



[*] Representa Existe con terminología médica equivalente

Utilice el comando de búsqueda en Acrobat PDF para encontrar la enfermedad, ya que la lista no está en orden alfabético. Utilice el número de programa en la columna izquierda para programar su máquina Rife con la lista de enfermedades correcta



Programa #	Enfermedad/Trastorno Nombre/Grupo #	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	acidosis [acidemia]	0.49	0.73	0.8	2.5	132.6	347.5	377.65	597.5	775.95	925.31
2	Acidemia	0.49	0.73	0.8	2.5	132.6	347.5	377.65	597.5	775.95	925.31
3	Acné	0.05	0.37	0.83	2.5	3	73.3	383.75	387	389	393
4	Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	0.15	0.9	5.58	30	47.5	360.59	365	388.9	434	456.11
5	Acrocefalosindactilia	0.14	1.22	2.62	12.75	125.78	158.33	351.3	532.41	613.32	709.8
6	Acromegalía	0.08	0.42	0.77	7.92	31.21	122.74	255.64	371.35	742.8	955.2
7	Polineuropatía inflamatoria aguda	0.04	0.32	0.92	5.97	35.25	112.73	296	392.97	701.66	933.5
8	ADD con Hiperactividad	0.04	0.25	0.46	0.52	0.75	0.9	42.5	87.5	132.41	376.29
9	Adicciones, Alcohol, General	0.23	0.29	0.44	1.5	2.3	3.3	83.35	184	283	303.4
10	Adicciones, Drogas, General	0.28	0.35	0.47	1.88	4.34	5.2	43.42	143.04	234.04	343.45
11	Enfermedad de Addison	0.19	0.75	0.9	7.5	27.5	222.7	425.71	563.19	642.91	978.05
12	Anemia de Addison	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
13	adenitis	0.12	0.21	0.93	7.56	25.54	35.64	87.5	93.5	215.7	533.69
14	Enfermedades adenohipofisarias	0.32	0.97	2.75	15.03	71.5	196.9	275.87	419.34	612.74	858.57
15	Hiposecreción adenohipofisaria [hipófisis]	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9
16	adenoma	0.04	5.81	22.5	52.5	224.37	434	527	667	721	987.23
17	Adenoma de células basales [tumor de las glándulas salivales]	0.12	0.27	9.33	34.21	205.69	317.25	434.5	692.5	776.95	838.25
18	Adenoma de células beta	0.04	5.81	22.5	52.5	92.5	434	529	668	721	987.23
19	Adenoma Folicular [Tumor Tiroideo]	0.18	0.49	0.75	0.95	2.5	7.5	112.36	325.95	434.29	534.25
20	Adenoma Microquístico [Tumor Pancreático]	0.07	0.57	23.1	50	375.18	434.5	527	667	753.23	986.22
21	Adenoma Monomórfico [Tumor de Glándulas Salivales]	0.12	0.27	9.33	34.21	205.69	317.25	434.5	692.5	776.95	838.25
22	Adenoma Papilar [Tumor Renal]	0.1	0.52	7.5	30	225.03	434.15	527	662.71	749	986.22
23	Poliposis coli adenomatosa	0.04	0.25	0.5	2.4	322.06	422.53	561.93	709.83	842.5	985.9
24	adenomiosis	0.03	0.25	0.73	3.72	7.5	35.51	62.58	125.35	672.91	924.37
25	Infecciones por adenoviridae	0.18	0.52	0.8	37.5	93.2	150	392.9	509.36	755	866.15
26	Infecciones por adenovirus	0.18	0.52	0.8	37.5	93.2	150	392.9	509.36	755	866.15
27	Adherencias Pélvicas	0.02	2.5	35.16	67.5	90	355.08	419.34	567.7	707.26	930.12
28	capsulitis adhesiva	0.06	0.23	20	62	125.75	150	357.7	532.41	653.69	759.83
29	adiadococinesis	0.07	0.83	2.5	10.89	52.5	87.5	103.5	214.35	552.59	719.68
30	Síndrome de Adié	0.17	0.48	10.85	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
31	Adiposis Dolorosa	0.16	0.97	27.5	110.25	325	476.5	527	665.34	749	985.66
32	anexitis	0.04	0.46	33.01	72.5	117.59	231.9	509.02	645.44	798.72	915
33	Enfermedades de las glándulas suprarrenales	0.07	5.5	73.3	134.25	357.3	454.37	519.68	689.41	712.23	993.41
34	Hiperplasia Suprarrenal Congénita	0.22	0.97	52.5	93.5	236.42	376.29	426.9	571	813	932
35	Adrenoleucodistrofia [AMN]	0.16	0.19	0.75	5.16	30	229.32	323.4	564.28	714.82	978.05
36	Adrenomieloneuropatía [AMN]	0.16	0.19	0.75	5.16	30	229.32	323.4	564.28	714.82	978.05
37	Reacción adversa al medicamento	0.14	0.2	0.33	0.42	0.44	0.52	0.55	0.73	0.76	1.86
38	Psicosis Afectiva , Bipolar	0.16	2.5	10.53	45.16	62.5	293.83	425	571	833	932
39	Defecto pupilar aferente	0.02	0.24	0.9	9.85	201.75	365	423.01	697.3	875.93	979.53
40	afibrinogenemia	0.15	0.18	2.5	322.06	458.5	515.05	684.81	712.42	785.53	995.38
41	Linfoma Africano	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
42	Enfermedad del sueño africana	0.06	0.83	0.97	5.16	20	65	476.5	175.11	475.11	527
43	Agammaglobulinemia	0.12	0.8	22.5	90	175	451.17	517.7	683	712.23	992
44	Aganglionosis Colónica	0.15	0.52	0.72	5.52	8.22	47.5	72.51	126.33	275.56	475.22
45	agnosia	0.13	0.9	5.62	93.5	222.2	425	522.53	689.93	752.63	923.7
46	Agyria	0.12	0.22	0.69	2.53	10.72	124	321.15	421.2	505.52	632.02
47	Síndrome de Aicardi	0.78	8	92.5	125	355.08	452.59	515.16	687.62	712.81	997.87
48	AIIDP [Poly, Desmielinizante Inflamatoria Aguda]	0.19	0.35	13.32	90	329	355.08	475.16	667	789	986.22
49	SIDA	0.17	0.9	5.58	30	47.5	360.59	365	388.9	434	456.11
50	SIDA / VIH	0.18	0.24	22	30	47.5	162.82	365	388.9	434	456.11
51	Mareo	0.09	10.57	30.42	88.32	109.5	257.68	344.2	346.26	572	792.33
52	SIA [Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida]	0.15	0.9	5.58	30	47.5	360.59	365	388.9	434	456.11
53	Síndrome de Alagille	0.08	0.8	0.95	22.4	57.5	176	419.34	563.19	813.96	983.17
54	Alastrim	0.08	0.41	5.5	35.18	62.5	93.5	215	496.03	682.45	753.07
55	Enfermedad de Albers-Schoenberg	0.03	0.24	0.7	1.77	12.3	27.5	135.52	550	725.29	875
56	Síndrome de Albright	0.2	0.46	0.6	2.25	12.85	144.9	323.72	602.53	726.82	918.28
57	aldosteronismo	0.08	0.26	0.78	2.5	17.5	255.87	321.55	405	645.87	723.58
58	Síndrome de Aldrich	0.2	0.77	2.53	3.8	5.59	95.87	175.91	343.92	425.87	571.4
59	Enfermedad de Alexander	0.14	0.78	2.5	97.5	357.77	475.05	527	657.11	749	987.23
60	algodistrofia	0.09	0.52	0.65	0.93	5.71	87.5	255.31	525.23	675.31	878.5
61	Alcalosis	0.05	0.75	2.25	72.5	110.25	379.93	424.37	561.93	642.06	978.05
62	alcaptonuria	0.07	0.4	7.5	55	96.5	376.29	426.9	571	822	937.41
63	Vasculitis alérgica	0.19	0.52	0.65	1	13.93	110.57	380	447.5	728.98	825.27
64	Angeitis granulomatosa alérgica	0.19	0.52	0.75	1.78	13.93	110.53	380	447.5	728.98	825.27
65	Púrpura alérgica	0.15	0.23	0.65	18.2	56.5	108.02	305.31	606.3	719.94	822.53
66	Alergias, Asma RDPV3 Grupo 2	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
67	Rinitis alérgica	0.04	0.48	0.78	7.5	118	215.43	362.51	422.06	608.41	751.2
68	Alergia [General]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
69	Alergia [Droga]	0.04	0.42	0.61	0.92	2.56	27.8	52.5	95.79	375.79	871
70	Alergia [Alergia alimentaria general]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871

71	Alergia [Incluye mascotas, insectos, picaduras]	0.04	0.46	0.52	0.98	3.33	22.1	83.4	95.3	375.79	871
72	Alergia a los lácteos [relacionados con la lactosa]	0.04	0.42	0.61	0.92	2.56	27.8	52.5	95.79	375.79	871
73	Alergia [relacionada con el moho, mohos] RDPV3 Grupo 18	77	126	133	177	181	188	232	242	277	288
74	Alergia [Polen]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
75	Holoprosencefalia alobar	0.04	0.35	0.7	0.59	150	322.5	479.5	527	662.71	749
76	ALOPECIA Areata [Pérdida de cabello] [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
77	Síndrome de Alpers	0.26	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	321.53	415.7	562.91	742.06
78	Deficiencia de alfa 1-antitripsina	0.04	0.12	7.5	40	132.41	342.06	419.34	560	642.91	930.12
79	alfa-manosidosis	0.75	7.5	57.5	122.53	269.71	479.7	527	667	742	986.22
80	Infecciones por alfavirus	0.17	0.78	12.71	55.1	91	175.05	425	576	822	932
81	Síndrome de Alport	0.03	0.37	0.7	0.78	5.14	12.69	32.7	73.5	392.5	575.56
82	ELA [Esclerosis Lateral Amiotrófica]	0.02	2.5	60	95	225.33	479.5	527	667	742	985.67
83	Síndrome de Alström	0.07	0.31	0.95	7.5	83	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
84	Vertigo	0.09	10.57	30.42	88.31	109.5	257.68	344.6	346.27	572	792.33
85	Alveolitis Fibrosante	0.41	0.62	0.63	4.97	7.5	15.31	325.93	385.9	397.8	504.37
86	Alzheimer + otras Demencias RDPV3 GRUPO 9	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
87	Enfermedad de Alzheimer y otras Demencias Integral	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
88	Amaurosis Fugax	0.18	0.78	2.5	37.5	85	110.25	175	352.93	495	552.88
89	Amблиopía	0.05	0.7	2.5	67.5	125.05	322.06	347.35	655.2	752.63	924.37
90	Trastornos De La Deambulación, Neurogénicos	0.13	0.25	0.62	2.75	10.89	25.26	125.37	245.47	393.5	505.4
91	amebiasis	0.52	2.5	40	95	376.29	476.5	527	665.34	752.7	987.25
92	ameboma	0.52	2.5	40	95	376.29	476.5	527	665.34	752.7	987.23
93	ametropía	0.03	0.24	0.71	15.83	29.75	187.5	324.54	592.5	820.11	923.53
94	Metabolismo de aminoácidos	0.17	2.5	20	92.4	310.25	450	517.5	687.62	712.23	993.41
95	Trastorno del transporte de aminoácidos	0.17	2.5	20	92.4	310.25	450	517.5	687.62	712.23	993.41
96	Amino Acidopatías Congénitas	0.17	2.5	20	92.4	310.25	450	517.5	687.62	712.23	993.41
97	Amnesia	0.07	2.25	87.5	92.5	275	432.41	564.28	640	690.28	978.05
98	Síndrome de la banda amniótica	0.07	0.18	5.62	37.5	100	275.16	525.71	655.2	750	926.7
99	amebiasis	0.52	2.5	40	95	376.29	476.5	527	665.34	752.7	987.23
100	Enfermedades de los anfibios	0.07	5.81	10.83	57.5	125.05	376.29	419.34	560	642.91	930.12
101	Amputación Intrauterina	0.08	0.58	0.62	0.9	2.5	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
102	Amilosis	0.06	7.5	10.83	322.53	452.59	519.68	689.41	712	833.21	995.38
103	Amioplastia Congénita	0.14	0.57	0.83	20.5	40	90.5	330.41	470.11	667	702.7
104	Amiotonía congénita	0.04	0.35	2.05	6.79	115.74	234.25	342.12	472.5	551.23	657.7
105	La esclerosis lateral amiotrófica	0.02	2.5	60	95	225.33	479.5	527	667	742	985.67
106	Amiotrofia Neurálgica	0.02	2.5	60	95	225.33	479.5	527	667	742	985.67
107	Analgesia	0.04	0.57	10.53	95.05	210.25	424.37	563.19	671.29	707.26	985.9
108	analfalipoproteinemia	0.12	0.41	8.2	17.7	87.5	95.75	323.85	476.5	527	662.71
109	Personalidad Anancástica	0.19	0.75	1.42	5.25	25.51	42.57	326.7	492.83	671.51	808.53
110	Reaccion anafiláctica	0.12	0.75	2.5	65	87.3	236.42	327.85	561.93	714.82	978.05
111	Púrpura anafilactoide	0.14	0.23	0.65	18.2	56.5	108.02	305.31	606.3	719.94	822.53
112	Anafilaxia	0.12	0.75	2.5	65	87.3	236.42	327.65	561.93	714.82	978.05
113	Anaplasmosis	0.1	0.24	0.8	15.2	32.5	97.5	322.06	377.91	492.5	723
114	Enfermedad de Anderson-Fabry	0.1	0.5	0.7	2.97	15.87	37.5	77.5	157.5	326.5	722.01
115	Síndrome de insensibilidad a los andrógenos	0.06	7.5	67.5	95	357.25	376.29	475.05	665.34	761.85	987.23
116	Anemia	0.08	0.55	5.97	23	50.5	80.5	97.53	210.5	533.21	909.26
117	Anemia de Addison	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
118	Anemia Aplásica	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
119	Anemia, Fanconi	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
120	Anemia Hemolítica	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
121	Anemia Hemolítica Adquirida	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
122	Anemia Hipoplásica	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
123	anemia, deficiencia de hierro	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
124	Anemia Megaloblastica	0.11	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	475.05	527	657.11	753.23
125	Anemia Microangiopática	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
126	Anemia Perniciosa	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
127	anemia de células falciformes	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
128	anencefalía	0.17	0.49	1	2.24	31	97.5	325.71	342.06	750	934.25
129	Aneurisma	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
130	Aneurisma Cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
131	Aneurisma Intracraneal	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.2	321	415.7	775.68
132	Síndrome de Angelman	0.2	7.5	27.5	95.33	375.16	419.34	567.7	642.06	808.23	980
133	angeítis	0.08	0.22	0.73	2.5	5.81	50	322.45	532.41	689.93	750
134	Angina de pecho	0.06	0.23	0.85	35.23	63.02	125.03	235.68	396.5	575.61	751.77
135	Angina Microvascular	0.06	0.23	0.85	35.23	63.02	125.03	235.68	396.5	575.61	751.77
136	angioedema	0.12	0.59	0.8	5.07	15	90	375.05	410.25	564.28	824.96
137	angiofibroma	0.16	0.62	7.5	65.33	175	434.25	563.19	642.91	764.73	930.12
138	Hiperplasia linfoides angiolinfoide	0.04	0.5	0.7	0.97	5.75	7.6	37.5	96.5	223.91	425.37
139	angiohemofilia	0.02	0.25	7.5	51	67.5	95	275.02	475.09	667	985.67
140	Angioqueratoma cuerpo difuso	0.07	0.22	0.73	2.7	5.2	48	475.11	527	667	987.23
141	Hiperplasia angiolinfoide	0.15	1	5.5	11.33	45	234.51	475.16	527	752.6	987.23
142	Angioma	0.17	0.24	0.7	0.83	2.5	17.5	432.5	555.91	625.28	775.52
143	angiomyxoma	0.05	0.31	1.59	5.03	7.29	125.44	321.56	625.91	732.5	815.03
144	angiostrongiliasis	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
145	Angiostrongylus Cantonensis	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
146	Angioespasmo Intracraneal	0.19	0.26	0.57	7.6	12.69	35.38	322.06	425.71	564.28	930.12
147	anhidrosis	0.03	0.55	0.87	10.72	27.5	127.5	328.95	525.61	826.32	919.55
148	Displasia ectodérmica anhidrótica	0.15	0.52	0.9	8.5	12.53	145.88	262.5	397.5	633.91	825.17
149	Enfermedades animales	0.05	0.57	0.87	2.5	5.81	92.5	424.37	561.93	709.83	985.9
150	Aniridia	0.07	0.24	0.68	0.83	2.5	157	357.3	451.17	517.5	687.62
151	anisakisisis	0.04	0.23	0.78	5.62	15.05	35.33	67.5	125	225	733

152	anisocoria	0.12	0.57	0.83	2.5	5.33	65	93.5	325.16	515.05	884.81
153	Ambliopía anisometrópica	0.05	0.7	2.5	67.5	125.05	322.06	357.25	655.2	752.63	924.37
154	anquiloglosia	0.08	0.78	5.81	67.5	350	475	527	665.34	742	985.67
155	Espondiloartritis anquilosante	0.14	0.32	0.97	7.5	125.71	175.75	512.33	682.02	759.83	927.1
156	anomia	0.56	0.8	0.92	37	175.33	275	379.93	450	519.68	883
157	anoftalmos	0.12	0.97	5.05	7	40	222.7	425.16	571	824	932
158	Anorexia nerviosa	0.08	0.5	0.83	11.7	58.87	320.65	330.21	653.02	822.01	971.32
159	Anosmia	0.11	0.49	0.57	5.27	13.39	20	35.52	60	93.5	315.7
160	Anoxemia	0.15	0.18	0.8	5.5	17.5	32.5	151.27	257.46	413.91	692.27
161	Anoxia, Cerebro	0.15	0.18	0.8	5.5	17.5	32.5	151.27	257.46	413.91	692.27
162	Encefalopatía anóxica	0.15	0.18	0.8	5.5	17.5	32.5	151.27	257.46	413.91	692.27
163	Enfermedad de las células del asta anterior	0.19	0.32	0.94	5.51	32.45	47.51	162.21	215.7	397.7	475.87
164	Hormona pituitaria anterior [adenoma]	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9
165	Ártrax	0.07	0.68	0.93	5.5	11.09	119.34	150	175.33	545	705
166	Antienvejecimiento Culique™ Multiple IR MAT [RDPV3 Grupo 23]	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
167	Membrana Basal Antiglomerular	0.17	0.95	2.5	10.53	125.09	375.17	525.71	650	752.63	923.7
168	Síndrome Antifosfolípido	0.05	0.73	1.55	13.39	22.5	247	361.15	571	827	937.41
169	Deficiencia de antitrombina III	0.05	0.65	1	5.62	7	377.91	400	563.19	642.06	985.9
170	Enfermedades del Ano	0.05	0.6	2.25	7.5	97.5	317.55	475	667	752.7	986.22
171	Prolapso del ano	0.13	0.23	0.77	0.85	51.31	327.25	495	681.5	791.95	953
172	Desórdenes de ansiedad	0.08	0.62	0.87	5.81	225	423.07	572	727.33	841.12	903.93
173	Arteritis Aórtica De Célula Gigante	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
174	Estenosis de la válvula aórtica	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.25	35	95.4	759.83	926.7
175	Síndrome de aortitis	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.25	35	95.4	226.32	422.53
176	Aortitis De Célula Gigante	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.25	35	95.4	226.32	422.53
177	Síndrome de Apert	0.14	1.22	2.62	12.72	125.75	158.33	351.3	532.41	613.32	709.8
178	Afasia	0.14	0.62	0.85	5.07	12.85	327.45	453.72	684.81	712.81	993.41
179	Afasia Adquirida	0.14	0.62	0.85	5.07	12.85	327.45	453.72	684.81	712.81	993.41
180	Afasia Epiléptica Adquirida	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
181	Afasia Amnésica	0.14	0.62	0.85	5.07	12.85	327.45	453.72	684.81	712.81	993.41
182	Afasia Anómica	0.14	0.62	0.85	5.07	12.85	327.45	453.72	684.81	712.81	993.41
183	Afasia Nominal	0.14	0.62	0.85	5.07	12.85	327.45	453.72	684.81	712.81	993.41
184	aftas	0.05	0.41	0.92	5.17	42.5	119.34	357.1	527	662.71	789
185	Aplasia cutis congénita	0.13	0.52	0.9	8.4	12.53	145.83	262.5	397.5	633.91	825.17
186	Apnea	0.06	0.83	0.97	5.16	20	65	476.5	527	742	987.23
187	Apnea del Sueño Central	0.06	0.83	0.97	5.16	20	65	476.5	527	742	987.23
188	Apoplejía	0.09	0.12	0.9	15.17	96.5	225	425.17	571	841	937.41
189	Apendicitis [Incluye un ayuno de agua de 48 horas]	0.14	0.46	7.5	50	93.5	376.29	524.37	652.43	752.63	922.53
190	apraxias	0.6	1	5	246.2	365.8	454.34	515.16	689.41	712	997.87
191	aprosencefalía	0.16	0.49	1	2.29	30	97.3	325.71	342.06	750	934.25
192	aprosodia	0.18	1.07	4.82	15.25	58.21	109.42	324.6	387.02	434.27	611.05
193	Quistes Aracnoideos	0.16	0.19	0.6	2.45	4	56	221.5	225.33	344.5	490
194	divertículos aracnoideos	0.16	0.19	0.6	2.35	3	55	201.5	225.33	344.5	492
195	Sarcoma aracnoideo del cerebelo	0.14	0.22	0.72	2.58	193.11	247.59	385.21	521.68	651.3	729.34
196	aracnoiditis	0.16	0.6	0.85	2.5	7.5	35	87.5	479.5	527	665.34
197	Infecciones por arbovirus	0.07	0.68	2.33	35	87.5	476.5	527	667	753.23	987.23
198	argentafinoma	0.05	0.52	0.6	0.93	12.64	125	269.71	434.03	571	839
199	Arrinencefalia	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.5	55.91	119.34	393.5	536.43
200	Lesiones en el brazo	0.18	0.9	5.5	13.93	55.16	250	425.09	571	827	932
201	Malformación de Arnold-Chiari	0.06	0.83	2.5	20	65	207.46	479.93	527	749	986.22
202	Arritmias Cardiacas	0.09	0.78	0.83	7.5	8	225.33	510.25	689.93	750	936.42
203	Miocardiopatía arritmogénica	0.13	0.26	23.8	135.6	390	404.37	515.16	687.63	712.81	992
204	Displasia arritmogénica del VD	0.05	0.4	0.85	2.75	5	55.16	269.71	555.3	707	825.5
205	Envenenamiento por arsénico	0.1	0.83	5.5	52.5	342.06	458.5	515.09	687.62	712.23	995.38
206	Displasia arteriohepática	0.17	0.52	0.62	0.85	20.7	97.5	155.27	562.5	753.2	850
207	Arteriosclerosis	0.07	0.73	5	7.25	92.5	352.93	451.17	519.68	684.81	712.81
208	Demenzia arteriosclerótica	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
209	Malformaciones arteriovenosas	0.1	0.83	5.07	12.33	12.71	225	519.34	655.2	752.63	923.7
210	Arteritis de Takayasu	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
211	Arteritis Temporal	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
212	aterosclerosis	0.07	0.73	5	7.25	92.5	352.93	451.17	519.68	684.81	712.81
213	Artritis, Reumatismo y Osteo RDPV3 Grupo 1	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
214	Específico de la artrosis	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
215	Artritis Degenerativa	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
216	Artritis Crónica Juvenil	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
217	Artritis Idiopática Juvenil	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
218	Artritis Reumatoide Juvenil	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
219	Artritis Postinfecciosa	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
220	Artritis Reactiva	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
221	Artritis Reumática Aguda	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
222	Artritis, Reumatismo y Osteoporosis Integral	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
223	Artritis Reumatoide	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
224	artrogríposis	0.19	0.57	0.83	2.25	5.09	67.5	96.5	325.16	424.37	566.41
225	Artromiodesplasia Congénita	0.13	0.57	0.83	2.25	5.09	67.5	96.5	325.16	424.37	566.41
226	Artropatía Neurogénica	0.11	5.38	7	15.8	125	349.7	425	571	828	932
227	Enfermedades de los artrópodos	0.06	0.85	7.8	25	52.5	275.09	426.9	571	829	937.41
228	Encefalitis transmitida por artrópodos	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
229	Deficiencia de arilsulfatasa A	0.14	0.55	0.82	7.16	32.5	35.54	317.56	376.29	515.7	689.98
230	asbestosis	0.04	0.97	7.5	87.5	175.33	475.16	527	657.11	742	985.67
231	ascariasisis	0.06	1.33	5.27	10.89	90	379.93	425	571	829	932
232	ascitis	0.07	0.52	6.23	37.5	355.08	475.09	527	667	789	987.23

233	Ascitis Gelatinosa	0.08	0.52	0.65	2.5	355.08	475.09	527	667	789	987.23
234	Deficiencia de ácido ascórbico [Vt.C]	0.14	0.65	25.05	87.3	125.37	222.53	479.93	527	667	987.23
235	Necrosis aséptica del hueso	0.1	0.52	7.5	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
236	asialia	0.12	5.81	25	87.5	228	458.5	522.39	683	712.23	992
237	Síndrome de Asperger	0.04	0.4	2.5	10.53	47.5	210.25	518.92	688.29	712.23	916
238	aspergilosis	0.12	0.83	5	7.25	37.5	357.3	434.25	563.19	709.83	978.05
239	Asfixia	0.03	0.7	2.5	5.07	40	72.5	125	275.16	829	937.41
240	Asma y alergias RDPV3 Grupo 2	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
241	Integral de asma y alergias	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
242	Específico del asma	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	95.75	150	377.3	534.2	871
243	Asma Bronquial	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	150	387.4	534.2	871
244	Astigmatismo	0.6	0.9	7.5	12.33	12.71	55	234.51	325.71	491	667.9
245	astrocitoma	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
246	Astrocitoma De Célula Gigante	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
247	Astrocitoma, Grado IV	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
248	Hipertrofia septal asimétrica	0.13	0.26	0.9	125	376.29	404.37	515.16	687.62	712.81	992
249	Ataxia Telangiectasia	0.16	5.5	20	37.5	96.5	312.33	475.15	527	662.71	789
250	Ataxia Cerebelosa	0.1	0.83	2.5	10.89	52.5	87.5	95.19	214.35	552.59	719.63
251	Atelectasia [pulmonar]	0.05	0.73	0.95	5.7	17.5	37.5	322.06	563.19	714.82	930.13
252	Atelectasia Congestiva [Pulmonar]	0.05	0.73	0.95	5	17.5	37.5	322.06	563.19	714.84	930.12
253	Ateroembolismo [Embolismo de colesterol]	0.04	0.23	0.85	5.75	20	125.19	350	450	775.17	927
254	Pie de atleta	0.02	0.75	0.9	5.95	8.5	125.69	262.5	592.6	758.57	823.44
255	Hipersensibilidad atópica	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	250	475.58	527
256	Atresia Biliar	0.14	0.26	5.62	42.5	65.11	90	517.5	688.25	712.23	997.87
257	Atresia Esofágica	0.18	0.34	2.33	17.5	45.75	375.17	475	527	725.47	925.37
258	Atresia Pulmonar	0.41	0.41	0.66	5.29	7.25	11.81	37.53	125.31	375.93	519.34
259	Atresia Tricuspidea	0.17	0.62	2.75	15.75	42.5	62.5	97.5	357.3	712.23	997.87
260	Fibrilación auricular	0.08	0.73	0.97	5.75	37.5	85.08	96.5	125.16	325	377.91
261	Atrofia Muscular Peronea	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.18	652.43	750
262	Desorden de déficit de atención	0.04	0.25	0.46	0.52	0.75	0.9	42.5	87.5	132.41	376.29
263	Agnosia auditiva	0.13	0.9	5.62	93.5	222.2	425	522.53	689.93	752.63	923.7
264	Hiperestesia auditiva	0.04	0.24	0.57	17.5	86.53	132.75	342.51	721.2	823.1	919.34
265	Aura	0.07	0.18	0.87	0.9	5.71	7.2	22.5	97.5	375.35	500
266	Cáncer auricular	0.08	0.12	0.85	85.03	119.34	325.25	434.22	691.27	759.83	927.1
267	fibrilación auricular	0.07	0.18	1.65	7.93	102.53	165.5	320.53	693.5	875.31	915.93
268	Disociación Auriculo-Ventricular	0.08	0.24	0.63	7.82	32.25	67.5	307.65	391.02	415.7	726.07
269	Autismo Infantil	0.03	0.23	0.9	0.93	7.5	13.52	95	322.53	454.37	517.5
270	Autismo-Demencia	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
271	Trastorno autista	0.03	0.25	0.9	0.98	7.5	13.52	95	322.53	454.37	517.5
272	Enfermedades autoinmunes	0.05	0.26	0.57	2.5	13.39	85.39	250	456	784	927
273	Autoinmune I, Poliglandular	0.05	0.26	0.57	2.5	13.39	85.39	157.5	525.83	757.77	975.34
274	Autoinmune II, Poliglandular	0.05	0.26	0.57	2.5	13.39	85.39	157.5	525.83	757.77	975.34
275	Poliendocrinopatía autoinmune [Candidia ED]	0.05	0.26	0.57	2.5	13.39	85.34	157.5	525.5	757.67	975.34
276	Tiroiditis autoinmune	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
277	falla autonómica,	0.07	3	70	95.19	175.16	325.17	515.7	650	750	927.1
278	Sistema nervioso autónomo	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
279	Cromosoma autosómico	0.19	0.23	0.37	15.19	63.77	258.23	326.9	452.5	833	975.75
280	Necrosis avascular del hueso	0.13	0.22	0.9	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
281	Influenza aviar	0.03	0.5	0.83	5.71	79.3	192.5	467.5	652.2	802.51	912.56
282	Avitaminosis [Deficiencia de vitamina]	0.04	0.26	0.46	7.5	37.5	57.5	210.25	326.51	436.42	561.93
283	Despertar de la epilepsia	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
284	Síndrome de Ayerza [Pulmonar]	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
285	Enfermedad de las Azores	0.15	0.25	0.87	7.5	8	13.93	85.68	225.23	475.68	527
286	Babesiosis	0.04	0.18	0.7	0.9	7.5	45.75	71.5	95	219.34	379.93
287	babesiosis	0.04	0.18	0.7	0.9	7.5	45.75	71.5	95	219.34	379.93
288	Infecciones por bacilos	0.05	0.37	0.83	2.5	3	73.3	355.08	359	363	393
289	Dolor de espalda	0.14	0.4	7.5	55	96.6	376.29	425.09	571	833	932
290	Dolor de espalda	0.14	0.4	7.4	55	96.5	376.29	425.09	571	833	932
291	bacteriemia	0.35	0.87	2.5	11.09	40	90	275.16	425.71	564.28	640
292	Gram bacteriano [+] y [-] RDPV3 GRUPO 10	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
293	Gram bacteriano [+] y [-] Específico para el resfriado y la gripe	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
294	Infecciones bacterianas y micosis	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	95.75	175	269.71	355.08
295	Infecciones Bacterianas, Gram [-]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	307.25	435.37	587.5	795.57	901.03
296	Infecciones Bacterianas, Gram [+]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	275.29	307.25	435.37	587.5	795.52
297	Meningitis bacterial	0.11	0.26	0.97	2.5	12.8	35.34	470	592.5	625.23	723.01
298	Quiste de Baker	0.17	0.38	8.85	57.5	117.5	237.52	357.5	691.02	810.5	915.7
299	balanitis	0.03	0.25	0.93	7.5	13.61	95	310.25	451.17	519.68	688.29
300	Calvicie [Alopecia]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
301	Esclerosis concéntrica de Balo	0.24	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	322.53	412.7	562.91	742.06
302	Síndrome de Bannayan-Riley-Ruvalcaba	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.16	652.48	750
303	Síndrome de Bannayan-Zonana [Riley BZS]	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.16	652.48	750
304	Síndrome de Bardet-Biedl	0.31	0.5	0.68	0.86	35.25	164.27	204.19	325.69	521.29	662.52
305	Síndrome de linfocitos desnudos	0.07	0.24	35.11	150	375	477.5	527	662.7	749	969.67
306	barotrauma	0.18	0.23	0.85	5.81	20	62.5	150	350	510.25	653.69
307	Esófago de Barrett	0.05	0.46	0.8	7.5	37.5	85.75	150	229.32	522.53	655.2
308	Síndrome de Barrett [Esófago]	0.05	0.46	0.8	7.5	37.5	85.75	150	229.32	522.53	655.2
309	Síndrome de Barth	0.05	0.18	17.5	45	70	125.75	377.91	475.16	527	753.23
310	Infecciones por Bartonella	0.07	0.12	0.9	20	40	134.27	357.77	510.25	752.63	923.7
311	bartonelosis	0.07	0.12	0.9	20	40	134.25	357.73	510.25	752.63	923.7
312	Síndrome de nevus basocelular	0.1	0.57	0.8	7.5	15.2	52.8	95.11	655.2	750	923.7
313	Enfermedad de Basedow	0.08	0.43	55.61	119.87	232.22	308.29	455.52	585.37	697.5	825.91

314	Aneurisma de la arteria basilar	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
315	Enfermedad de Batten [Trastornos del sistema nervioso]	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
316	Linfoma de células B	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
317	Síndrome de Beals [aracnodactilia contractual]	0.16	0.49	0.62	0.85	15.73	105.25	335.5	432.5	725	933.91
318	Beamer.Tech PEMF Campo E pulsado MAT RDPV3 Grupo 20 [Alivio d	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
319	Beamer.Tech PEMF Campo E pulsado MAT RDPV3 Grupo 19 [Alivio d	0.16	0.35	0.95	5.26	27.5	52.5	225.47	522.53	682.02	750
320	Beam Ray™, Dr Rife Cancer SMD Light: BEAM RAY Light Mat [RDPV3	17.22	20.08	21.27	28.16	93.5	221.5	350	434	739.1	753.07
321	Fiebre del castor [Giardiasis]	0.17	0.32	0.85	2.75	17.5	47.3	75.5	97.5	151.07	451.04
322	Enfermedad de Bechterew [Reumática]	0.17	0.23	0.62	9.97	167.11	325.5	422.5	650	875.95	919.34
323	Síndrome de Beckwith-Wiedemann	0.55	0.9	290.05	292	293.2	375.5	414	495.22	730.25	824.3
324	Úlcera	0.15	0.85	282.25	292	293.01	305.5	434	494.22	734.2	823.37
325	Enfermedad de Behçet	0.24	0.9	9	13.58	85	92.5	250	376.29	425.75	845.1
326	Síndrome de Behçet	0.24	0.9	9	13.58	85	92.5	250	376.29	425.75	845.1
327	Parálisis de Bell	0.11	0.55	47.5	92.5	375.75	475.18	527	667	752.7	987.23
328	Tremor esencial benigno	0.19	0.37	0.78	0.95	2.25	5.25	45	65.72	752.63	924.37
329	Hipertensión Intracraneal Benigna	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
330	Meningioma benigno	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.8	692.47	752.01
331	Enfermedad de Berger [tromboangiitis]	0.18	17.85	27.5	47.5	150	225	452.59	684	713	993.41
332	Beriberi	0.17	17.85	27.5	45.47	148	230.5	472.5	719	725.71	903.32
333	Beriberi, Cerebral	0.17	17.85	27.5	45.47	148	230.5	472.5	719	725.71	903.32
334	Síndrome de Bernard	0.06	0.49	0.68	7.3	102.5	231.7	472.5	625.69	705.8	857.2
335	Síndrome de Bernard-Soulier	0.06	0.49	0.68	7.3	102.5	231.7	472.5	625.69	705.8	857.2
336	Aneurisma de bayas	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
337	Bertiliásis [Tenia]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.5	373	375.3	386.4
338	Beriliosis [trastorno del berilio]	0.23	0.95	12.86	25.05	97.5	110.25	322.8	536.42	650	752.63
339	Enfermedad del berilio	0.23	0.95	12.86	25.05	97.5	110.25	322.8	536.42	650	752.63
340	Besnier-Boeck [Fibrosis pulmonar]	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
341	Mejor Enfermedad [Degeneración Macular]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
342	Tumor de células beta	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
343	bilharziasis	0.14	0.26	5.62	42.5	65.11	90	517.4	688.29	712.23	997.87
344	Atresia biliar	0.14	0.26	5.62	42.5	65.11	90	517.5	688.25	712.23	997.87
345	Enfermedades del Tracto Biliar	0.14	0.26	5.62	42.5	65.11	90	517.5	661.71	742	988.9
346	Encefalopatía por bilirrubina	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.85	603.44	921.88
347	Enfermedad de Binswanger [leucoencefalopatía]	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
348	Deficiencia de biotinidasa	0.13	0.23	0.73	0.85	5.25	137.25	545.76	687.5	895.27	976.29
349	Trastorno bipolar	0.16	2.5	10.53	45.16	62.5	293.83	425	571	833	932
350	Enfermedades de las aves [incl. H5N1]	0.03	0.5	0.83	5.71	79.3	192.5	467.5	652.2	802.51	912.56
351	Síndrome de Birt-Hogg-Dube	0.08	0.35	0.5	0.6	2.75	5.5	50	62.5	90	95.67
352	Mordeduras y Picaduras	0.04	0.46	0.52	0.98	3.33	22.1	83.4	95.3	375.79	871
353	Fiebre de Aguasnegras	0.19	0.35	13.02	90	326.8	355.08	475.16	667	789	986.22
354	Enfermedades de la vejiga	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.18	642.91	930.12
355	Extrofia vesical	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	687.62	712.81	992
356	Infecciones por Blastocistis hominis	0.18	0.23	0.97	7.5	32.5	175	453.72	515.11	684.81	712.42
357	blefaritis	0.03	0.55	0.78	7.25	50	85.16	210.5	325.55	752.63	925.71
358	blefaroptosis	0.04	0.24	0.95	1	12.05	177.71	234	591	683.16	849.34
359	Blefaroespasio [Trastorno ocular]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
360	Síndrome de blefaroespasio-distonía oromandibular	0.04	0.24	0.95	1	12.05	7.25	97.5	229.32	325.59	532.41
361	Síndrome de Bloch-Sulzberger	0.04	0.46	0.75	2.75	7.5	47.5	96.5	357.3	834	937.41
362	Coagulación de la sangre [Trastornos de la coagulación de la sangre]	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
363	Coágulo de sangre [después de la inmunización]	0.19	0.2	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
364	Enfermedades de la sangre	0.07	0.25	22.5	42.5	125	324.52	377.91	650	759.83	926.7
365	Trastornos de las plaquetas sanguíneas	0.12	0.23	0.73	0.83	5.62	7.25	32.5	42.5	90	175.11
366	Presión Arterial Alta [Hipertensión]	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
367	Presión Arterial, Baja [Hipotensión]	0.07	0.18	0.75	0.83	2.5	7.5	326.05	379.93	425.68	932
368	síndrome de floración	0.07	0.52	30	47.5	150	225.16	357.85	527	663.71	742
369	Enfermedad de Blount	0.04	0.52	11.09	55.75	60	125	275.16	571	834	932
370	Síndrome del nevo de la ampolla de goma azul	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	185.58	367.15	425.79	719.34
371	Sarcoide de Boeck	0.02	0.24	0.85	37.1	101.32	221.1	419.34	562.91	709.83	976.1
372	Forúnculos [foliculitis profunda]	0.05	0.12	0.87	5	27.5	62.5	193	322.53	475.17	527
373	Enfermedades óseas	0.07	0.49	32.5	125.75	275	329.57	425	721	835.75	937.41
374	Enfermedades Óseas Metabólicas	0.07	0.49	32.5	125.75	275	329.57	425	721	835.75	937.41
375	Fracturas de hueso	0.08	0.25	0.57	7.5	10.53	12.5	40	173.3	329.37	675
376	Hipertrofia ósea	0.07	0.5	0.85	7.5	20	37.5	57.5	661.71	742	988.9
377	Pérdida ósea relacionada con la edad	0.07	0.49	32.5	125.75	275	329.57	425	721	835.75	937.41
378	Síndrome de Bonnevie-Ullrich [Turner F]	0.06	0.32	2.25	32.5	67.5	96.5	97.5	150	682.02	752.63
379	BOR [Branchio-Oto-Renal]	0.17	0.41	0.62	0.85	2.5	25	109.32	362.57	621.68	775.67
380	Enfermedad de Borna	0.13	0.57	0.78	0.93	32.5	217.5	552.71	743.01	815.91	913.52
381	Botulismo	0.12	0.25	0.7	2.54	2.74	10.54	32.5	92.5	356.72	425.58
382	Botulismo Infantil	0.12	0.25	0.7	2.54	2.74	10.54	32.5	92.5	356.72	425.58
383	Nodo de Bouchard	0.07	0.57	0.73	2.6	50.2	150	475.5	527	663.71	776.5
384	Enfermedad de Bourneville [facomatosis]	0.15	0.49	0.62	0.8	5.13	125	426.9	571	838	932
385	Enfermedad de Bowen	0.04	0.35	2.5	35.16	93.5	458.5	517.5	689.41	712	993.41
386	La encefalopatía espongiforme bovina	0.13	0.25	0.62	5.75	17.25	37.3	129.56	345.43	415.7	682.02
387	Plexopatía braquial	0.02	0.32	16.55	85	232.41	367.1	458.5	687.62	712.42	992
388	Neuritis del plexo braquial	0.03	0.25	0.87	2.5	5.87	357.3	424.37	561.93	642.91	930.12
389	Neuropatía del plexo braquial	0.02	0.32	16.55	85	232.41	357.2	458.5	687.62	712.42	992
390	Síndrome de Brachmann-De Lange	0.07	0.2	0.85	9.5	98	141.2	297.5	425.95	675.31	827
391	Bradíarritmia [bradicardia]	0.04	0.12	17.33	57.5	250	451.17	515.11	689.41	712	995.38
392	Bradicardia [frecuencia cardíaca lenta]	0.04	0.12	17.33	57.5	250	451.17	515.11	689.41	712	995.38
393	Absceso cerebral	0.15	0.57	15.16	52.5	119.34	357.3	424.37	561.93	642.91	930.12
394	Aneurisma Cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68

395	Contusión cerebral	0.1	0.83	2.5	10.89	52.5	87.5	95.19	214.35	552.54	719.68
396	Enfermedades Cerebrales	0.04	0.25	2.75	17.5	57.5	92.5	132.41	376.29	497.61	689.93
397	Trastornos Cerebrales + Enfermedades Cerebrales RDPV3 GRUPO 17	0.04	0.25	0.65	0.75	42.5	87.5	132.41	376.29	497.61	689.93
398	Trastornos Cerebrales [General] [Dr. Conjunto alternativo de William	0.1	0.9	2.5	20	37.5	97.5	325	419.34	561.93	823.96
399	Disfunción cerebral mínima	0.04	0.25	0.65	0.75	42.5	87.5	132.41	376.29	497.61	689.93
400	Hemorragia cerebral [cerebral]	0.06	0.23	0.97	7	175.2	212.96	321.51	471.21	647.07	815.56
401	hipoxia cerebral	0.03	0.46	0.6	0.85	2.5	5.25	17.5	405.79	429.7	539
402	isquemia cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	301.33	415.7	775.68
403	Isquemia del tronco encefálico, transitoria	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	301.33	415.7	775.68
404	Trastornos vasculares cerebrales	0.16	0.57	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	433.77
405	Cetoaciduria de cadena ramificada	0.04	0.55	0.97	93.5	210.5	453.72	515.19	683	712.23	993.43
406	Síndrome Branquio-Oculo-Facial	0.17	0.18	0.8	5.5	17.6	32.5	151.27	257.44	413.91	692.27
407	Displasia Branquio-Otorrenal	0.02	0.04	0.65	85.71	90	375.11	496	682	750	911.4
408	Síndrome Branquio-Oto-Renal	0.17	0.41	0.62	0.85	2.5	25	109.32	362.57	621.68	775.67
409	Cáncer de mama	0.02	0.46	5.12	27.5	85	95.75	150	434.71	682.45	753.07
410	quisté mamario	0.03	0.5	0.87	10.47	37.11	87.5	135.23	225.68	397.5	597.5
411	quistes mamarios	0.03	0.5	0.87	10.47	37.11	87.5	135.23	225.68	397.5	597.5
412	Enfermedades de los senos	0.15	0.49	0.62	0.8	5.11	125	426.7	571	838	932
413	Displasia mamaria	0.11	0.52	0.95	5.25	21	37.5	62.5	93.5	150	478.5
414	Dolor en los senos	0.19	0.49	0.82	9.93	43.39	103.67	232.5	342.52	625.35	975.54
415	Tumores de mama	0.02	0.46	5.12	27.5	85	95.75	150	434.71	682.45	753.07
416	Enfermedad de Bright [Nefritis Crónica]	0.13	0.22	0.32	0.73	0.9	3.87	19.1	159.32	356.5	624.37
417	Enfermedad de Brill [Tifus]	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	96.6	657.11	749	987.23
418	Enfermedad de Brill-Zinsser [Tifus]	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	96.6	657.11	749	987.23
419	Síndrome de Briquet	0.04	0.25	0.97	9	73.89	123.4	257.51	302.58	592.48	875.43
420	Asma bronquial	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	95.75	150	377.3	534.2	871
421	Enfermedades bronquiales	0.02	0.46	5.12	18.8	85	95.71	150	434.71	682.42	753.09
422	bronquiectasias	0.37	0.75	23.9	45	96.5	202.59	522.53	645.2	750	923.7
423	Bronquiolitis	0.02	0.46	5.12	18.8	85	95.71	150	434.71	682.42	753.09
424	Bronquitis	0.02	0.46	5.12	18.8	85	95.71	150	434.71	682.42	753.09
425	Síndrome de la vaina del tendón marrón	0.04	0.37	0.83	2.5	3	75.85	95.16	175.03	269.71	350
426	Síndrome de Brown-Sequard	0.03	0.4	0.83	71.5	95.75	175.15	275.15	357.3	749	987.23
427	Brucelosis	0.05	0.4	0.83	2.5	3	73.3	95.03	175	275.75	358.57
428	Síndrome de Brueghel	0.04	0.37	0.83	2.5	70	95.03	175	269.71	355.72	755
429	bruxismo	0.04	0.23	0.95	7.5	10.89	55.15	376.29	534.25	655.2	904.1
430	Peste bubónica	0.04	0.18	0.3	0.7	42.5	71.4	95.3	232.04	390.5	429.93
431	Síndrome de Budd-Chiari	0.5	0.68	87.4	95.03	234.51	347	452.59	684.81	712.23	997.87
432	Enfermedad de Buerger [tromboangiitis]	0.18	17.85	27.5	47.5	150	225	452.59	684	713	993.41
433	Parálisis Bulbar Progresiva	0.08	0.4	0.75	0.89	2.5	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
434	Neuronopatía bulboespinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	412.74	532.04	843.55	937
435	Bulimia nerviosa	0.08	0.5	0.83	11.7	58.87	320.65	330.21	653.02	822.01	971.32
436	Bula	0.05	0.26	0.98	2.5	12.85	35.33	57.5	96.5	322.06	475.87
437	Juanete	0.05	0.24	72.5	122.53	342.06	512.33	682.45	753.07	802.59	926.7
438	Bunostomiasis	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	49.48	158	342.06	475.16	533
439	Infecciones por bunyavirus	0.07	0.22	0.62	2.1	5.1	40	475.03	527	667	742
440	Infecciones por Burkholderia	0.19	1.22	4.33	17.25	63.21	119.42	341.23	403.03	435	711.17
441	Leucemia de células de Burkitt	0.11	1.49	32.57	102.25	212.5	434.5	672.5	735.34	893.5	930.1
442	Linfoma de Burkitt	0.11	1.49	32.57	102.25	212.5	434.5	652	674.37	782.02	953.07
443	Tumor de Burkitt	0.11	1.49	32.57	102.25	212.5	434.5	527	667	752.7	988.9
444	Síndrome de boca ardiente	0.26	0.65	5.12	7	42.5	200	458.5	515.15	683	712.42
445	quemaduras	0.07	0.12	0.75	0.93	12.33	22.5	92.5	225	322.65	324.37
446	Bursitis	0.05	0.57	0.85	52.4	119.34	375.03	425.71	568.43	642.91	985.9
447	Úlcera de Buruli	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
448	Manchas de café con leche	0.05	0.57	0.85	52.1	119.34	375.04	425.71	568.43	642.91	985.9
449	Síndrome de Caffey-De Toni-Silvermann	0.04	0.41	30	55.15	67.5	125	350	412.33	563.19	714.82
450	Infecciones por Caliciviridae	0.06	0.25	5	7	25.75	87.5	225	450	515.15	687.62
451	Infecciones por Campylobacter	0.06	0.23	20	62.5	125.75	150	357.3	532.46	653.69	759.83
452	Enfermedad de Canavan [esponjosa]	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	93.75	175	269.71	355.08
453	Canavan-V Bogaert [esponjoso]	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	93.75	175	269.71	355.08
454	Cáncer: Cáncer adrenocortical	0.06	0.49	0.57	2.5	7.5	30	225.75	329.53	419.34	561.93
455	Cáncer: cáncer de vejiga	0.13	0.35	47.5	159.3	352.93	475.15	527	662.71	742	988.9
456	Cáncer: Hueso	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
457	Cáncer: tumor cerebral	0.02	0.97	5.69	32.5	175.03	434.17	517.5	683	712.42	995.38
458	Cáncer: tumor cerebral, glioma de tronco encefálico	0.04	0.97	5.69	32.5	175.03	434.17	517.6	683	712.42	995.38
459	Cáncer: tumor cerebral, astrocitoma cerebeloso	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
460	Cáncer: tumor cerebral, astrocitoma cerebral	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
461	Cáncer: tumor cerebral, ependimoma	0.08	5.75	7.25	50	97.5	210.5	434.37	655.2	750	927.1
462	Cáncer: tumor cerebral [meduloblastoma]	0.16	0.35	0.93	35.78	112.5	212.71	434.79	396.5	597.5	751.17
463	Cáncer: tumor cerebral, SPN y tumores pineales	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
464	Cáncer: tumor cerebral, vía visual y glioma hipotalámico	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
465	Cáncer: Específico de mama RDPV3 GRUPO 16	0.02	0.46	5.12	27.5	85	95.75	150	434.71	682.45	753.07
466	Cáncer: Mama	0.02	0.46	5.12	27.5	85	95.75	150	434.71	682.45	753.07
467	Cáncer: Cervicouterino [/Útero]	0.13	7.5	35.13	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752.7
468	Cáncer: Colon	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
469	Cáncer: Integral RDPV3 GRUPO 6	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	200	434.39	739.1	905.31
470	Cáncer: integral [Conjunto alternativo], enfoque en leucemia, linfoma:	0.12	0.25	0.7	5.03	15.61	17.5	31.2	95.5	425.58	434.72
471	Cáncer: Dr. Rife Beam Ray™ Cancer SMD Light: BEAM RAY Light [RDP	17.22	20.08	21.27	28.16	93.5	221.5	350	434	739.1	753.07
472	Cáncer: Sistema Digestivo	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
473	Cáncer: Oído	0.02	0.46	5.12	27.9	85	95.75	150	434.71	682.45	753.07
474	Cáncer: glándula endocrina	0.57	0.83	2.85	32.5	97.5	322.53	434.42	566.41	835.96	978.85
475	Cáncer: Endometrio	0.4	0.78	5.29	7.5	37	95.5	185	434	792	985.67

476	Cáncer: Esofágico	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125	265.71	434.03	571	839
477	Cáncer: PNET de Ewing [Tumor neuroectodérmico primitivo]	0.08	0.12	0.85	85.03	119.34	326.15	350	691.27	759.83	927.1
478	Cáncer: tumor extracranial de células germinales	0.14	0.46	0.75	0.84	96.5	355.72	434.15	571	839	932
479	Cáncer: vía biliar extrahepática	0.03	0.93	2.12	2.5	15.69	115.9	434.5	540	670	790
480	Cáncer: Ojo [Retyne™ Light mat combinado con Rife Healing Mat]	0.07	2.12	5.69	20	93.5	175.75	434.5	527	667	873.29
481	Cáncer: vesícula biliar	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125	260.71	301	434.03	812.2
482	Cáncer: gástrico [estómago]	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
483	Cáncer: Gastrointestinal	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
485	Cáncer: Conjunto general <SWEEP>	0.06	0.23	0.73	32.5	90	175	321.73	653.69	753.07	922.53
486	Cáncer: genital femenino	0.08	0.85	2.5	43	97.23	175	434	791	853	972.1
487	Cáncer: Genital, Masculino	0.05	0.52	0.6	0.95	12.69	125	269.71	434.03	571	839
488	Cáncer: célula germinal	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125	263.71	434.03	571	839
489	Cáncer: tumor gestacional	0.05	0.52	0.62	0.94	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
490	Cáncer: cabeza y cuello	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.46	472.12	512.14	629.9
491	Cáncer: Hipofaringeo	0.03	0.46	17.5	27.5	40	85.16	95	150	210.6	434.17
492	Cáncer: Intestinal [Gastrointestinal]	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
493	Cáncer: carcinoma de células de los islotes	0.16	0.55	0.85	7.5	20	47.5	95.31	210.5	434.95	527
494	Cáncer: Riñón [Renal]	0.1	0.52	7.5	30	225.03	434.15	527	662.71	749	986.22
495	Cáncer: Laringe	0.11	0.32	0.97	2.6	11.09	20	57.5	225	434.01	565.36
496	Cáncer: Leucemia	0.11	1.49	32.57	102.25	212.5	434.5	672.5	735.34	893.5	930.1
497	Cáncer: leucemia mieloide aguda	0.13	0.57	0.77	12.27	68.29	135.25	272.72	434.53	733.91	836.42
498	Cáncer: leucemia, linfa crónica	0.13	0.57	0.78	12.27	68.29	135.25	272.72	434.53	733.91	836.42
499	Cáncer: leucemia de células pilosas	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
500	Cáncer: leucemia linfoblástica	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125.44	269.71	434.03	571	839
501	Cáncer: leucemia mielógena	0.03	0.87	2.5	17.3	35.15	97.5	434.61	562	840.96	985.9
502	Cáncer: Labio y Cavidad Oral	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
503	Cáncer: cáncer de hígado	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
504	Cáncer: Pulmón, De Células No Pequeñas	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
505	Cáncer: pulmón, células pequeñas	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
506	Cáncer: Linfoma	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
507	Cáncer: linfoma de células B	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
508	Cáncer: Linfoma Maligno	0.11	0.52	81.3	135.71	221.5	434.5	570.51	691.51	775.48	971.55
509	Cáncer: linfoma no Hodgkin	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	324.65	434	655.2	750	927.1
510	Cáncer: linfoma de células T	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	325.75	434	655.2	750	927.1
511	Cáncer: linfoplasmacítico	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	324.3	434	523.01
512	Cáncer: mesotelioma maligno	0.43	0.93	2.76	17.5	35.67	87.5	236.42	324.2	434	519.34
513	Cáncer: melanoma	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
514	Cáncer: célula de Merkel	0.35	0.93	12.33	25.24	35.68	87.5	93.5	233.63	434	519.34
515	Cáncer: Metástasis [Órgano] RDV3 GRUPO 7	0.13	0.46	0.83	12.69	93.5	221.5	434.71	512.33	667	753.07
516	Cáncer: Metástasis [Conjunto alternativo] Integral Mama, pulmón, pi	0.35	0.93	12.33	25.23	35.69	87.5	93.5	233.63	434	519.34
517	Cáncer: metástasis escamosa	0.05	0.52	0.62	0.94	12.69	125	307.7	434.03	571	839
518	Cáncer: Boca	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
519	Cáncer: Mieloma Múltiple [incluyendo Plasma C]	0.1	0.5	0.68	0.83	190.89	312.6	452.5	687.5	795.69	892.5
520	Cáncer: Micosis Fungoide	0.08	0.12	0.85	5.17	22.4	43.3	87.22	97.5	355.72	434.5
521	Cáncer: síndrome mielodisplásico	0.13	0.46	0.83	12.69	93.5	221.5	434.71	512.33	667	753.07
522	Cáncer: Trastornos mieloproliferativos	0.1	0.52	7.5	30	225.03	434.15	527	662.71	749	986.22
523	Cáncer: nasofaringeo	0.57	0.9	15.75	62.5	95	250	434	524.37	682.02	753.07
524	Cáncer: Neoplasias del Sistema Nervioso	0.17	0.22	0.93	2.75	27.5	132.5	255.58	434.85	724.94	825.87
525	Cáncer: neuroblastoma	0.06	0.35	0.62	0.97	12.5	27.5	142.5	434.87	623.01	815.58
526	Cáncer: cáncer oral	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
527	Cáncer: orofaríngeo	0.05	0.41	0.6	0.95	5.78	30	57.5	97.5	434.87	675.96
528	Cáncer: Otorrinolaringológico	0.07	0.32	0.62	0.85	5	22.5	60	352.93	434.53	563.19
529	Cáncer: Ovario	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
530	Cáncer: epitelial de ovario	0.04	0.25	0.65	0.93	2.5	7.5	96.5	334.25	434.4	792.2
531	Cáncer: célula germinal de ovario	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	434.4	524.37	682.02	792.2
532	Cáncer: tumor de ovario de bajo potencial maligno	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	127.6	204.35	235.37	434.59	792.2
533	Cáncer: pancreatico, exocrino y de células de los islotes	0.07	0.57	23.1	50	375.18	434.5	527	667	753.23	986.22
534	Cáncer: seno paranasal y cavidad nasal	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
535	Cáncer: Paratiroides	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
536	Cáncer: pene [pene]	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
537	Cáncer: feocromocitoma [no benigno]	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
538	Cáncer: Hipofisis	0.06	0.5	47.5	150	210.5	219.34	321.25	434.5	515.16	688.29
539	Cáncer: neoplasia de células plasmáticas	0.57	0.9	15.75	62.5	95	250	434	524.37	682.02	753.07
540	Cáncer: Próstata	0.18	0.22	3.52	13.81	57.63	291.14	434.8	608.11	771.42	795.02
541	Cáncer: recto [recto]	0.18	0.25	5.71	18.5	41.5	126.51	434.4	472	538.1	614.01
542	Cáncer: célula renal [riñón]	0.1	0.52	7.5	30	225.03	434.15	527	662.71	749	986.22
543	Cáncer: Residual	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
544	Cáncer: Tracto Respiratorio	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
545	Cáncer: Rabdomiosarcoma	0.04	0.55	0.78	50	97.5	229.32	329.57	519.68	684.81	712
546	Cáncer: glándula salival	0.12	0.27	9.33	34.21	205.69	317.25	434.5	692.5	776.95	838.25
547	Cáncer: sarcoma general: conjunto alternativo de luz resonante 1	0.13	0.57	0.75	12.27	68.29	135.25	272.72	434.53	733.91	836.42
548	Cáncer: sarcoma general: juego alternativo de luz resonante 2	0.1	0.55	0.73	0.87	67.2	172.85	230	434.2	535.23	608.21
549	Cáncer: Síndrome de Sezary	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	325.75	434	655.2	750	927.1
550	Cáncer: Piel	0.11	0.4	0.83	5.5	25	125.17	225.75	475.19	527	662.71
551	Cáncer: Piel, Sarcoma de Kaposi	0.11	0.4	0.83	5.5	25	125.17	225.75	475.19	527	662.71
552	Cáncer: Piel, Melanoma	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
553	Cáncer: piel, linfa de células T	0.11	0.4	0.83	5.5	25	125.17	125	375.75	434.33	563.19
554	Cáncer: intestino delgado	0.3	2.12	2.33	17.5	45.75	375.17	434	527	662.71	723.01
555	Cáncer: sarcoma de tejido blando	0.15	2.12	20	45.15	73.3	96.5	125	375.75	434.33	563.19
556	Cáncer: carcinoma de células escamosas	0.05	0.52	0.62	0.94	12.69	125	307.7	434.03	571	839
557	Cáncer: Estómago	0.15	2.12	20	45.15	73.3	96.5	125	375.75	434.33	563.19

558	Cáncer: testicular [testículo]	0.11	0.4	12.71	42.5	95	210.48	434.75	571	837	932
559	Cáncer: Torácico	0.15	2.12	20	45.15	73.3	96.5	125	375.75	434.33	563.19
560	Cáncer: Timoma	0.05	0.52	0.6	0.93	12.63	125	269.71	434.03	571	839
561	Cáncer: Tiroides	0.18	0.49	0.75	0.95	2.5	7.5	112.36	325.95	434.29	534.25
562	Cáncer: Amigdala	0.16	0.35	47.5	269.71	434.76	515.15	684.81	723	841.2	997.87
563	Cáncer: trofoblástico	0.02	0.37	22.5	52.5	90	275	275.16	310.25	425.11	838
564	Cáncer: uretral [urinario]	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.5	150	434.08	985.67
565	Cáncer: vejiga urinaria	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.5	150	434.08	985.67
566	Cáncer: Neoplasias Urológicas	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.5	150	434.08	985.67
567	Cáncer: uterino, sarcoma	0.08	0.12	40	85.9	136.42	328.05	357.3	571	840	937.41
568	Cáncer: Cervical Uterino	0.13	7.5	35.13	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752.7
569	Cáncer: Vaginal	0.03	2.75	7.5	17.5	96.5	358.57	434.82	518.92	683	712.23
570	Cáncer: Vulvar	0.17	0.93	5.12	17.6	35.75	73.3	434.25	492.22	830	939
571	Cáncer: Tumor de Wilms	0.03	0.46	0.75	0.85	2.5	7.5	96.5	328.85	434.93	451.17
572	Cáncer: Útero	0.05	0.52	0.62	0.94	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
573	cándida	0.04	0.4	0.78	5.29	7.5	37	320.05	434	792	985.67
574	Candidiasis	0.04	0.4	0.78	5.29	7.5	37	321.51	434	792	985.67
575	Candidiasis Vulvovaginal	0.04	0.4	0.78	5.29	7.5	37	321.51	434	792	985.67
576	Aftas bucales	0.14	0.89	3.22	15.3	34.19	72.2	95	150	209.6	434.17
577	canulación	0.05	0.53	14.33	31.23	56.72	63.44	231.27	434.82	622.18	653.5
578	Síndrome de Capgras	0.15	0.93	2.5	41.5	71.5	97.5	125.75	434	642.91	983.17
579	Capsulitis Adhesiva	0.06	0.23	20	62	125.75	150	357.7	532.41	653.69	759.83
580	Síndrome de glicoproteína deficiente en carbohidratos	0.13	0.83	5.23	17.3	32.12	71.5	320.3	434	642.91	983.17
581	Deficiencia de carboxilasa, múltiple, de inicio tardío	0.05	0.42	0.8	5.17	42.5	119.39	357.3	527	662.71	789
582	carcinoide	0.08	0.12	0.85	20	40	352.93	434.72	517.5	684.81	712.42
583	Tumor carcinoide	0.08	0.12	0.85	20	40	352.93	434.72	517.5	684.81	712.42
584	carcinoide, célula caliciforme	0.06	0.23	20	60.5	125.75	150	357.3	532.41	653.65	759.83
585	Carcinoma	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.78	434.03	571	839
586	Carcinoma Anaplásico	0.05	0.16	0.52	0.94	12.69	125	328.9	434.03	571	839
587	Carcinoma Basocelular	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.71	434.03	571	839
588	Carcinoma De Células De Merkel	0.35	0.93	12.33	25.24	35.68	87.5	93.5	233.63	434	519.34
589	Carcinoma de pulmón de células no pequeñas [cáncer]	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
590	Carcinoma De Célula De Avena	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.71	434.03	571	839
591	Carcinoma De Células Pequeñas	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.71	434.03	571	839
592	Carcinoma de células fusiformes	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.71	434.03	571	839
593	Carcinoma Tímico	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125	269.74	434.03	571	839
594	Carcinoma Indiferenciado	0.06	0.18	0.97	5.83	22	47.28	87.22	97.5	355.72	434
595	Carcinomatosis	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	326.65	434.03	571	839
596	Falla cardíaca	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
597	Hipertrofia cardíaca	0.14	0.4	0.72	0.8	2.3	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
598	Síndrome cardíaco X	0.17	0.52	0.75	0.85	2.5	7.5	96.5	327.75	759.83	927.2
599	Taponamiento cardíaco [pericárdico]	0.17	0.49	0.92	112.95	295.87	347.5	427.5	695.28	750	875.95
600	Cardiomegalia [corazón agrandado]	0.13	0.25	0.73	0.82	5.12	7.23	32.5	90	175.75	434.53
601	Miocardiopatía Congestiva	0.18	0.22	0.85	5.29	7.25	50	323.54	334.25	425	805.29
602	Miocardiopatía Dilatada	0.13	0.26	23.8	135.6	390	404.37	515.16	687.63	712.81	992
603	Miocardiopatía [hipertrófica obstructiva]	0.03	0.18	5.53	20	93.5	175.75	323.35	527	667	749
604	Miocardiopatía [Restrictiva]	0.03	0.18	5.53	20	93.5	404.37	515.16	687.63	712.81	992
605	cardioespasmo	0.12	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	993.41
606	Enfermedades cardiovasculares	0.17	0.25	20	125.16	377.91	414.17	515.17	683	712	993.41
607	Carditis	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
608	Trastornos de carnitina	0.14	0.26	0.9	125	376.29	404.37	515.16	687.62	712.81	992
609	Enfermedad de Caroli	0.12	0.26	20	125.75	375.17	464.93	527	662.71	742	985.67
610	Estrechamiento de la arteria carótida [estenosis]	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.25	35	95.4	759.83	926.7
611	Estenosis carotidea [corazón y arterial]	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.25	35	95.4	759.83	926.7
612	Úlcera carotidea	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
613	Síndrome del túnel carpiano	0.13	0.9	5.58	30	47.5	360.49	365	388.9	434	456.11
614	Enfermedad de Carrión [Fiebre de Oroya]	0.68	0.9	2.5	13.93	205.53	331	337.6	408	409.7	435.85
615	Enfermedades del cartílago	0.02	0.24	2.75	8.33	72.5	132	302.02	456.72	604.23	880
616	Enfermedad de Castleman [Tumor]	0.04	0.28	3.24	14.2	23.16	55.5	208.32	314.37	563.19	875.96
617	Enfermedades de los gatos	0.03	0.65	12.33	29	183.23	225.17	534.5	667	742	986.22
618	Síndrome del ojo de gato	0.07	0.12	0.9	20	40	134.25	357.77	510.21	752.63	923.7
619	Cataratas [Retyne™ Light mat]	0.97	5.78	7.5	37.5	125.19	250	325.65	517.5	683	712.42
620	Catarata Membranosa [Retyne™ Light mat]	0.97	5.78	7.5	37.5	125.19	250	325.65	517.5	683	712.42
621	cateretismo	0.04	0.5	0.7	0.97	5.76	7.5	37.5	96.5	225.91	425.37
622	Cateterismo Cardíaco	0.04	0.5	0.7	0.97	5.76	7.5	37.5	96.5	225.91	425.37
623	Cateterismo, Corazón	0.04	0.5	0.7	0.97	5.76	7.5	37.5	96.5	225.91	425.37
624	Enfermedades del Ganado [MCD Bovino]	0.13	0.25	0.62	5.75	17.25	37.3	129.56	345.43	415.7	682.02
625	Cauda Equina [Trastorno de la médula espinal]	0.97	1.12	17.74	51.2	131.02	217.5	517.5	653	772.29	956.03
626	causalgia	0.12	0.58	0.8	5.11	15	226.21	512.33	653.69	753.07	919.34
627	Cavernitis Fibrosa [Peyronies]	0.1	0.35	0.95	13.61	27.5	47.52	60	110.25	425.05	932
628	Deformidad en cavo [PES]	0.15	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.53	689.96	752.63	923.7
629	Enfermedad celíaca	0.11	0.55	0.85	72.49	125.75	375.19	477.5	521	666	752.7
630	Celulitis	0.14	0.49	0.79	12.5	43	122.5	262.5	555.35	692.5	819.34
631	Celulitis Orbitaria	0.14	0.49	0.79	12.5	43	122.5	262.5	555.35	692.5	819.34
632	cementoma	0.04	0.57	0.62	0.94	7.5	295.55	487.5	605.72	723.82	935.42
633	Enfermedades del sistema nervioso autónomo central	0.9	0.92	32.73	293.7	329.03	415.84	423.47	472.14	512.14	629.9
634	Síndrome del cordón central	0.18	0.5	0.85	5.12	7.25	13.93	72.5	125.17	379.93	475.19
635	Enfermedad del Núcleo Central [trastorno muscular]	0.13	0.4	0.62	0.9	5.58	117.25	442.58	657.51	722.59	865.87
636	Cisticercosis del sistema nervioso central	0.03	0.5	0.85	5.25	77.25	112.78	321.1	511.88	725.37	825
637	Enfermedades del Sistema Nervioso Central	0.15	0.23	0.85	5.25	77.25	112.78	321.1	511.88	527	667
638	Infecciones del Sistema Nervioso Central	0.03	0.5	0.85	5.25	77.25	112.78	250	320.51	425.75	625

639	Síndrome de dolor central	0.1	0.5	87.5	95	225.17	450	522.39	688.29	712.23	993.41
640	Apnea central del sueño	0.06	0.83	0.97	5.16	20	65	476.5	527	742	987.23
641	Miopatia centronuclear	0.17	0.52	0.73	13.61	125.29	255.56	434.12	551.23	673.29	713.72
642	cenuriasis	0.03	0.5	47.5	150	214.35	325.19	451.17	517.5	687.62	992
643	cefalea	0.08	0.9	0.82	15.23	74.23	102.73	251.3	310.52	424.73	855.28
644	Cerclaje de útero/cuello uterino	0.02	0.22	25	55.78	125	229.32	450	515.16	712.81	993.41
645	Ataxia cerebelosa	0.24	0.7	0.92	72.5	97.3	336.42	475.19	527	662.71	752.7
646	Dismetría cerebelosa	0.17	0.55	0.99	7.75	22.5	42.5	275.52	387.32	515.7	650
647	Angiomatosis cerebeloretiniana	0.15	0.23	7.9	13.61	96.5	175	327.95	682.45	753.07	927.1
648	Aneurisma cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
649	Anoxia Cerebral	0.12	0.23	7.2	13.61	96.5	175	327.75	682.45	753.07	927.1
650	conmoción cerebral	0.1	0.83	2.5	10.89	52.5	87.5	95.19	214.35	552.54	719.68
651	Hemorragia cerebral	0.06	0.23	0.97	7	175.2	212.96	321.51	471.21	647.07	815.56
652	Isquemia cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	301.33	415.7	775.68
653	Isquemia Cerebral, Transitoria	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	301.33	415.7	775.68
654	Parálisis cerebral	0.04	0.2	0.65	85.75	90	320.15	325	497.61	689.93	753.07
655	Hemorragia parenquimatosa cerebral	0.06	0.23	0.97	7	175.2	212.96	321.51	471.21	647.07	815.56
656	Pseudoesclerosis cerebral	0.16	0.55	0.95	17.5	93.98	137.2	396.5	575.83	824.37	963.19
657	Esclerosis Cerebral Difusa	0.16	0.55	0.95	17.5	93.98	137.2	396.5	575.83	824.37	963.19
658	Infección bacteriana del líquido cefalorraquídeo	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.16	691.27	753.07	912.33
659	Infarto cerebral	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	301.33	415.7	775.68
660	vasospasmo cerebral	0.04	0.55	0.9	93.5	210.6	453.72	515.19	683	712.23	993.41
661	Hiperamonemia cerebroatórpica	0.15	0.55	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
662	Síndrome cerebrohepatorenal	0.23	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	322.53	415.7	563.91	742.06
663	Síndrome Cerebrooculorenal	0.09	0.12	0.9	15.17	96.5	225	425.16	571	841	937.41
664	Lipidosis cerebrales [Gaucher]	0.09	0.52	0.71	0.93	2.56	33.18	215.49	402.53	592.5	725.37
665	Enfermedad por Deficiencia de Cerebrosido Sulfatasa	0.19	0.26	0.57	7.7	12.69	35.34	322.06	425.71	564.28	930.12
666	Accidente cerebrovascular	0.1	0.83	2.5	10.89	52.5	87.5	95.19	214.35	552.54	719.68
667	Apoplejía cerebrovascular	0.09	0.12	0.9	15.17	96.5	225	425.17	571	841	937.41
668	Trastornos cerebrovasculares	0.04	0.25	0.65	0.75	42.5	87.5	132.41	376.29	497.61	689.93
669	Cerebrovascular Moyamoya	0.07	0.37	0.95	2.52	28.1	123.92	407.91	627.28	736.22	816.61
670	Ceroide-Lipofuscinosis Neuronal	0.05	0.24	0.84	0.95	2.5	7.5	32.5	125.37	319.3	519.34
671	Distonia cervical	0.15	0.55	0.81	7.95	32.5	35.54	337.57	376.29	515.5	689.93
672	Dolor Cervical [Cuello]	0.02	0.52	0.75	0.83	112.5	217.5	328.15	497.5	775.28	825
673	Espontánea cervical [cuello]	0.02	0.52	0.75	0.83	112.5	217.5	328.15	497.5	775.28	825
674	Neuralgia cervicobraquial	0.08	0.25	0.7	0.85	7.2	17.5	185.75	350	425.17	510.5

675	Displasia de cuello uterino	0.04	0.25	0.65	0.91	2.5	7.2	96.5	324.94	475.87	527
676	Incompetencia del cuello uterino	0.04	0.25	0.65	0.91	2.5	7.2	96.5	450	515.56	686.21
677	Infecciones por cestodos	0.13	0.3	5.5	21.5	40	91.5	332.41	475.11	667	752.7
678	Enfermedad de Chagas [trypanosomiasis]	1.62	1.92	2.59	27.5	41.5	61.2	261.29	402.15	607.2	620.1
678	Equilibrio de chakras [juego completo]	0.1	0.57	15.19	52.51	119.34	356.3	427.37	561.03	641.21	930.18

Chakra Balance [Conjunto Fabian Maman] * Raíz- F / Sacro- C / Solar-G / Corazón-D / Garganta-A / 3er ojo-E / Corona-B / Pineal-Bb / Pituitaria-BM / * / Corona Lotus- bbm * Las letras al lado de los Chakras son la representación de la Nota Musical del Chakra. *

Chakra 7 – 10 * expresa los chakras de la corona, que están

679	representados por la nota B. Chakra 8, 9, 10 = Diatónico	0.1	0.57	15.19	52.51	119.34	356.3	427.37	561.03	641.21	930.18
680	Chalación	0.02	0.24	0.85	37.5	101.33	221.1	419.34	562.91	709.83	976.9
681	Chancroide	0.04	0.4	0.68	5.09	7.5	37	180	325.65	792	985.67
682	Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth	0.22	0.7	0.98	72.5	97.5	336.47	475.19	527	662.71	752.7
683	Articulación de Charcot	0.03	0.22	2.92	40	222.7	325.45	477.5	667	721	988.9
684	Síndrome CHARGE	0.39	0.4	0.43	0.65	6.87	7.93	8.33	8.48	8.63	8.82
685	Síndrome de Charles Bonnet	0.06	0.32	0.83	12.33	225.17	322.65	452.59	683	712.23	993.41
686	Síndrome de Chediak-Higashi	0.24	0.7	7.5	72.5	119.34	324.37	515.7	682.02	754.19	941
687	queilitis	0.12	0.9	1.22	17.25	63.21	119.42	287.2	403.03	435	711.17
688	Quelilitis Granulomatosa, Neuropatía Facial	0.12	0.9	1.22	17.25	125	350	425	571	828	932
689	Síndrome de Mioclonia con Mancha Roja Cereza	0.13	0.49	0.6	0.87	2.25	5.26	113.98	545.87	735	805.07
690	Querubismo	0.1	0.57	1	7.5	27.5	37.4	96.5	342.06	515.7	691.27
691	Dolor torácico [Grupo 13]	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
692	Síndrome de Chiari	0.85	2.75	7.5	12.71	52.5	97.5	419.34	566.41	642.91	930.12
693	Varicela	0.14	0.22	0.7	6.21	102.5	247.5	372.5	505.61	625.62	956.16
694	Sabañones	0.2	0.25	0.65	2.5	3	7.5	96.5	327.16	534.25	652.48
695	Infecciones por clamidia	0.8	1.27	7.5	65	125.75	229.32	415.7	563.19	709.83	978.85
696	Infecciones por clamidias	0.8	1.27	7.5	65	125.75	229.32	415.7	563.19	709.83	978.85
697	cloasma	0.05	0.24	72.5	122.53	342.06	512.33	616.3	682.45	753.07	926.7
698	Disco ahogado	0.04	0.12	57.5	92.5	225.17	324.35	332.41	517.5	689.41	712.81
699	Colangitis	0.16	0.57	0.85	7.5	52.5	122.53	375.19	400	564.28	846.96
700	Colecititis [Inflamación de la vesícula biliar]	0.08	0.2	0.75	17.93	119	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
701	Quiste de colédoco	0.05	0.41	0.8	7.5	125.19	275	424.37	560	642.91	985.9
702	Quiste de colédoco, tipo I	0.05	0.41	0.8	7.5	125.19	275	424.37	560	642.91	985.9
703	colelitiasis	0.05	0.4	0.93	2.5	12.71	13.98	95.46	233.91	426.9	571
704	Cólera	0.06	0.24	5.69	7.25	25.19	73	87.5	196.5	475.17	853.72
705	Cólera infantil	0.06	0.24	5.69	7.25	25.19	73	210.6	475.18	527.05	661.71
706	Colesteatoma, [osteoma del oído medio]	0.08	0.8	0.95	22.3	57.5	175	419.34	563.16	813.96	983.17
707	Embolia de colesterol	0.04	0.23	0.85	5.75	20	125.19	350	450	775.17	927
708	Condritis Costal	0.06	0.49	0.57	72.5	225	477.5	527	667	749	986.22

709	Displasia condroectodérmica	0.13	0.35	0.95	159.22	243.05	451.17	515.19	688.29	712.23	993.41
710	condroma	0.02	0.52	0.7	0.9	2.5	5.25	142.5	292.5	325.9	821.06
711	condromalacia	0.12	0.25	0.96	5.25	32.5	475.13	527	661.71	742	988.9
712	Condromalacia rotuliana	0.12	0.25	0.96	5.25	32.5	475.13	527	661.71	742	988.9
713	condrosarcoma	0.05	0.29	15.75	45	93.5	376.29	512.33	689.93	759.83	925.71
714	Cordoma	0.18	0.62	0.93	9.6	17.51	162.81	292.1	317.3	433.95	805.19
715	Corea	0.06	0.25	0.83	96.5	375.19	450	517.5	687.62	712	992
716	Trastornos coreáticos	0.06	0.25	0.83	96.5	375.19	450	517.5	687.62	712	992
717	Movimiento coreiforme	0.04	0.23	22.5	42.5	62.5	125.19	150	358.57	525.71	655.2
718	coreoatetosis	0.08	0.52	0.6	2.25	11.09	45.75	222.7	522.53	691.27	750
719	Corioangioma [Tumor]	0.06	0.49	0.57	12	72.5	225	475.19	527	667	752.7
720	Coriorretinitis	0.08	0.55	50	85.75	95	229.32	475.75	527	667	721
721	Coroideremia [Degeneración retinal]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
722	Enfermedad de Navidad [Hemofilia B]	0.02	0.12	3.05	62.5	297.25	315.29	407.5	562.53	735.68	854.38
723	Cromosoma 16 anormal	0.07	0.22	0.62	2.4	7.5	41.01	119.34	475.63	527	667
724	Cromosoma 17 anormal	0.18	0.24	0.7	0.83	2.5	17.5	432.5	555.91	625.29	775.53
725	Cromosoma 18 anormal	0.13	0.57	0.87	10.89	95.19	300	436.42	563.19	707.26	978.85
726	Cromosoma 20 Anormal	0.2	0.46	17.5	47.5	95.19	357.3	452.59	515.27	683	995.38
727	Síndrome del cromosoma 5p	0.18	0.19	0.62	42.5	97.5	175	475.19	527	661.71	742
728	Anomalía cromosómica	0.13	0.25	0.73	42.5	97.5	377.91	475.27	527	667	749
729	Trastornos cromosómicos	0.13	0.35	0.95	5.5	27.5	47.5	352.93	426.9	571	846
730	Obstrucción crónica del flujo de aire [Grupo 2]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
731	Enfermedad crónica	0.12	0.23	0.97	15.19	63.77	86.44	132.8	302.3	452.5	825
732	Síndrome de fatiga crónica	0.05	0.12	0.6	3.87	72.25	125.43	387.5	525.91	712.5	825.44
733	Hepatitis Crónica [Grupo 4]	0.2	0.87	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	414.55	418.8	421.8
734	Enfermedad crónica	0.12	0.23	0.97	15.19	63.77	86.44	132.8	302.3	452.5	825
735	Borreliosis crónica de Lyme [incluido Myamotoi]	0.11	0.49	0.73	2.25	7.5	30	270.28	333.91	791.03	905.07
736	Leucemia linfocítica crónica	0.13	0.57	0.78	12.27	68.29	135.25	272.72	434.53	733.91	836.42
737	Enfermedad obstructiva crónica de las vías respiratorias [Grupo 2]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
738	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica	0.04	0.23	0.73	0.85	5.87	73.25	323.52	342.5	596.5	875.27
739	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica RDPV3 Grupo 13	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
740	Síndrome de Churg-Strauss	0.04	0.23	0.73	0.85	5.87	73.25	324.53	342.5	596.5	875.27
741	quilopericardio	0.07	0.12	0.72	0.8	2.5	22.2	72.5	434.39	739.1	905.31
742	Discinesia Ciliar Primaria	0.14	0.25	0.85	5.25	7.26	325	587.5	745.31	815.9	927
743	Colapso circulatorio	0.07	0.73	5	7.25	92.5	352.93	451.17	519.68	684.81	712.81
744	Enfermedades del Sistema Circulatorio [General]	0.07	0.73	5	7.25	92.5	352.93	451.17	519.68	684.81	712.81
745	Cirrosis [General]	0.19	0.52	0.65	1	13.96	110.53	380	447.5	728.98	825.27
746	Cirrosis, Hígado	0.19	0.52	0.65	1	13.96	110.53	380	447.5	728.98	825.27
747	Variante CJD [V-CJD] [Variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob]	0.12	0.35	0.9	22.5	130	251.23	493.5	555.08	754.37	815.68
748	Espasticidad tipo navaja	0.18	0.32	0.93	105.5	210.5	357.55	475.19	667	742	985.61
749	Claustrofobia	0.08	0.55	0.57	7.25	8.3	12.69	141	363.02	492.53	912.48
750	Disostosis cleidocraneal	0.11	0.57	0.95	5.5	17.5	37.5	162.5	383.5	421	645.25
751	Enterocolitis por Clostridium	0.15	0.55	0.85	5.58	120	315.5	472.5	527	662.71	752.7
752	Infecciones por Clostridium	0.07	0.12	0.75	0.93	15.09	24.4	324.85	505	791.5	995.15
753	Trastornos De La Coagulación Coagulación General	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
754	Trastornos de la coagulación, coagulación [post vacunación]	0.19	0.2	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
755	Síndrome de Clouston	0.13	0.4	0.62	0.9	5.58	117.29	442.52	657.51	722.59	865.87
756	COAD [Enfermedad obstructiva crónica de las vías respiratorias] [GRI]	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
757	Coagulación [Coagulación sanguínea]	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
758	coccidioidomicosis	0.17	0.52	0.62	0.88	20.3	97.5	155.27	562.5	753.2	850
759	cenuriasis	0.28	0.75	0.81	0.98	107.41	128.31	324.2	517.1	609.42	717.21
760	Herpes labial [herpes simple]	0.04	0.3	0.62	51.25	117.25	245.56	367.5	625.22	816.72	905
761	Resfriado, [Resfriado y Gripe] GRUPO 10	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
762	Resfriado Común [GRUPO 10]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
763	Cólico	0.04	0.24	0.65	0.85	2.5	13.06	119.5	695	722.7	932.41
764	Colitis General	0.15	0.55	0.85	5.58	120	315.5	472.5	527	662.71	752.7
765	Colitis Granulomatosa	0.24	0.7	0.97	72.5	97.5	336.42	475.12	527	662.71	752.7
766	Colitis Mucosa	0.11	0.55	0.9	5.58	27.4	291.25	475.12	527	662.71	752.7
767	Colitis Pseudomembranosa	0.15	0.55	0.85	7.46	120	315.5	472.5	527	662.71	752.7
768	Colitis Rectal Ulcerativa	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	120	313.36	320	615
769	Colitis Ulcerativa	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	120	313.36	320	615
770	coloboma	0.13	0.23	0.62	1	7.5	155.98	396.5	415.7	575.27	927
771	Colon Irritable [SII]	0.08	0.25	0.7	0.85	7.5	17.5	185.75	350	425.17	510.5
772	Aganglionosis colónica	0.15	0.52	0.72	5.52	8.22	47.5	72.51	126.33	275.56	475.22
773	Anomía de color	0.28	0.75	0.81	0.98	107.41	128.31	317.3	517.1	609.42	717.21
774	Daltonismo	0.13	0.25	0.73	5.75	7.5	55.5	122.5	442.5	625.71	875.27
775	Defectos de la visión cromática [Grupo 22]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
776	Coma	0.23	0.45	0.85	7.5	93.5	212.59	528.53	625.2	752.33	921.7
777	Coma hiperglucémico/molar no cetósico	0.23	0.45	0.85	7.5	93.5	47.5	72.51	126.33	275.56	528.53
778	Trastornos de combate [TEPT]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
779	Quiste del conducto biliar común	0.04	0.13	0.82	6.03	21.54	40.35	90.18	305.43	410.7	560.94
780	Resfriado Común [GRUPO 10]	0.37	0.41	0.62	0.97	7.5	145.83	262.5	397.5	633.91	825.17
781	Inmunodeficiencia Variable Común	0.11	0.7	5.52	26.33	41.2	309.42	361.55	342.1	414	416.61
782	Hidrocefalia comunicante	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	667	761.85	986.22
783	desordenes comunicacionales	0.12	0.24	0.7	1.97	112.75	217.5	435.27	657.4	895	925.27
784	Síndrome de Dolor Regional Complejo Tipo II	0.14	0.55	0.85	7.47	120	315.5	472.5	725.75	852	975.93
785	Síndrome de dolor regional complejo, tipo I	0.14	0.55	0.85	7.47	120	315.5	472.5	725.75	852	975.93
786	Neuropatía por compresión [túnel carpiano]	0.13	0.9	5.58	30	47.5	360.49	365	388.9	434	456.11
787	Condilomas acuminados	0.07	0.37	0.87	5.52	17.24	27.5	180.4	413.08	551	719.38
788	Anomalías congénitas	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.95	557.5	796.5	891.5
789	Síndrome de hipoventilación central congénita	0.13	5.81	25	87.5	225	458.3	522.39	683	712.23	992

790	Defectos congénitos	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.95	557.5	796.5	891.5
791	Trastornos congénitos	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.95	557.5	796.5	891.5
792	Desproporción congénita del tipo de fibra	0.18	0.35	17.6	37.9	210.5	327.15	476.5	665.35	789	987.23
793	Hidrocefalia congénita [trastorno de nacimiento]	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	667	761.85	986.22
794	Hipotiroidismo congénito	0.08	0.22	0.73	2.7	5.71	50	322.53	415.7	566.41	707.26
795	Miocardiopatía congestiva	0.18	0.22	0.85	5.29	7.25	50	323.54	334.25	425	805.29
796	Enfermedades Conjuntivales	0.08	0.22	0.63	0.84	215.68	317.24	532.53	742.54	894.5	970.32
797	Conjuntivitis, [Ojo rojo/conjuntivitis] [Retyne™ Light mat]	0.05	0.41	0.83	105.21	220.5	317.24	532.53	742.54	894.5	970.32
798	Enfermedades del tejido conectivo	0.07	0.37	0.87	7.5	8	67.5	195.87	427.02	573.82	854
799	Estreñimiento	0.12	0.28	20.05	125.18	376.91	414.19	514.21	685.25	712	993.45
800	Coagulopatía de consumo	0.19	0.52	0.65	9.08	112.83	217.5	335	547.5	725.28	925
801	Dermatitis pustulosa contagiosa	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
802	Síndrome de gen contiguo, Williams	0.17	0.52	0.6	0.85	225.53	327.5	455.95	760	850	969.71
803	Aracnodactilia contractural	0.16	0.49	0.62	0.85	15.73	105.25	335.5	432.5	725	933.91
804	Insuficiencia de convergencia [Ojo]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
805	Nistagmo de convergencia	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
806	convulsiones	0.04	0.41	0.94	0.96	7.5	125.38	387.5	682.1	822	925.93
807	Ataques convulsivos	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
808	Anemia de Cooley	0.08	0.55	5.97	23	50.5	80.5	97.53	210.5	533.21	909.26
809	EPOC [Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica] GRUPO 13	0.17	0.41	0.98	5.8	28.5	42.5	161.98	234.07	396.8	673.98
810	Enfermedad de la córnea [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
811	Distrofia corneal hereditaria [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
812	Edema corneal [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
813	Úlcera corneal [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	519.34	682.45	711.21	850.83	922.53
814	Síndrome de Cornelia de Lange	1.42	6.99	57.2	112.5	201.19	335.31	402.05	513.23	809.82	829.23
815	Infecciones por Coronaviridae [Infecciones por COVID]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	452.55	509.75	621.73	738.5	900.4
816	Coronavirus [Humano 1] 229E [HCoV-229E, OC43]	0.04	0.24	33.4	72.54	305.37	443.5	512.5	621.73	775	900.4
817	Coronavirus [Humano 2] NL63 [HCoV-NL63, HKU1]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	443.22	507	621.73	735	900.4
818	Coronavirus [Medio Oriente RS] [MERS-CoV]	0.05	0.2	33.4	75.5	308.5	441.5	507	621.73	735	900.4
819	Coronavirus [nueva] [2019-nCoV]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	452.55	509.75	621.73	738.5	900.4
820	Coronavirus [SARS] NL63 [HCoV-NL63, HKU1]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	443.22	507	621.73	735	900.4
821	Coronavirus [COVID19] [2019-nCoV]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	452.55	509.75	621.73	738.5	900.4
822	Coronavirus [COVID19] Variantes Omnicron, Delta, Alpha	0.07	0.23	72.54	86.03	274.33	305.37	509.75	621.73	738.5	900.4
823	Coronavirus [COVID19] Complicaciones posteriores a la vacunación	0.19	0.2	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
824	Quiste del cuerpo lúteo	0.07	0.25	2.98	38.17	132.79	199.27	332.3	659.25	670.15	781.95
825	Hiperostosis Cortical Congénita	0.03	0.18	6.48	30.85	95.69	292.5	313.2	612.5	674.02	925.95
826	Corticobasal [Degeneración ganglionar corticobasal]	0.04	0.2	9.63	36.85	172.5	202	412.5	592.3	775.27	819.31
827	coriza aguda	0.37	0.43	0.62	0.97	7.5	145.83	262.5	397.5	633.91	825.17
828	Reconstrucción Cosmética [Publicar]	0.08	0.2	5.75	12.93	63.47	182.5	435.29	562.5	793.5	995.75
829	Condritis costal	0.06	0.49	0.57	72.5	225	477.5	527	667	749	986.22
830	Síndrome de Costello	0.19	0.2	0.71	1.15	2.75	14.53	32.5	92.3	356.75	425.58
831	costocondritis	0.06	0.49	0.57	72.5	225	477.5	527	667	749	986.22
832	Síndrome costoclavicular	0.13	0.2	0.85	7.48	121.2	315.5	472.5	725.75	852	975.93
833	Tos [General]	0.06	0.2	0.23	0.73	12.03	13.2	85.52	150.3	221.36	572.82
834	COVID19 [Coronavirus]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	452.55	509.75	621.73	738.5	900.4
835	COVID19 [Variantes Omnicron, Delta, Alpha]	0.07	0.23	72.54	86.03	274.33	305.37	509.75	621.73	738.5	900.4
836	COVID19 [Complicaciones posteriores a la vacunación]	0.19	0.2	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
837	Enfermedad de Cowden [hamartoma múltiple]	0.07	0.2	0.7	5.58	17.2	22.5	150	413.02	550	719.34
838	coxaplastia	0.06	0.2	0.73	0.85	10.89	66.3	185.29	253.04	735.3	957.5
839	Infecciones por el virus Coxsackie	0.05	0.2	15.75	45	93.4	376.29	512.33	689.93	759.83	925.71
840	Calambre	0.02	0.2	0.9	20	55	92.5	224.7	475.11	527	987.23
841	Arteritis craneal	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
842	Hematoma epidural craneal	0.15	0.24	0.7	0.83	2.5	17.6	432.5	555.91	625.29	775.52
843	Enfermedades de los nervios craneales	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
844	Enfermedades del nervio craneal II	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	364	366.1	475.29	527	667
845	Enfermedades del nervio craneal III	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
846	Enfermedades del nervio craneal IX	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
847	Enfermedades del nervio craneal VII	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
848	Neuropatías Craneales	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
849	Neuropatías Craneales Múltiples	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
850	Disostosis craneofacial	0.07	0.23	0.97	14.03	32.5	72.91	326.59	497.5	675	954.37
851	craneofaringioma	0.07	0.2	7.5	25.16	27.25	42.5	95.95	427.5	605	862.02
852	Craneofaringioma [adamantino]	0.08	0.2	0.6	2.27	27.25	42.5	95.95	427.5	605	862.02
853	Craneofaringioma [papilar]	0.06	0.2	0.95	5.13	27.25	42.5	95.95	427.5	605	862.02
854	Craneorraquisquisis [Raquisquisis]	0.16	0.46	0.95	5.85	62.5	107.5	217.5	496.5	855.72	915.31
855	craneosinostosis	0.09	0.2	12.68	51.89	110.6	292.5	452.5	695.75	825.29	953.72
856	Erupción progresiva	0.15	0.18	16.75	81.93	118.85	282.5	315.95	523.5	775.29	954.5
857	Crescendo ataques isquémicos transitorios	0.14	0.22	0.73	5.29	7.25	50	326.57	334.25	425	805.29
858	Cretinismo	0.17	0.23	12.8	89.3	125.68	243	470	532.5	615.23	762.01
859	Síndrome de Creutzfeldt-Jakob	0.04	0.2	0.86	2.5	5.87	85	96.5	175.87	357.77	452.59
860	Creutzfeldt-Jakob, nueva variante	0.04	0.2	0.86	2.5	5.87	85	234.51	347.05	482.5	717.52
861	Síndrome de Cri-du-Chat	0.07	0.31	0.85	0.9	5.69	7.25	30	55.54	93.5	322.06
862	Arrugas, Culique™ Anti-Aging Multiple IR MAT [RDPV3 Grupo 23]	22.5	0.2	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
863	Enfermedad de Crohn	0.17	0.18	0.62	0.84	2.5	25	109.32	362.57	621.68	775.67
864	Infección cruzada	0.19	0.31	0.68	9.08	112.83	217.5	335	547.5	725.28	925
865	Crup	0.07	0.22	0.75	0.93	15.09	24.4	417.5	505	791.5	995.15
866	Enfermedad de Crouzon	0.07	0.19	0.75	0.93	17.5	29	412	515	791.5	995.15
867	Síndrome de Crow-Fukase	0.16	0.23	9.85	87.5	162.5	212.5	452.5	597.5	650	726.07
868	Patas de gallo, Culique™ Anti-Aging Multiple IR MAT [RDPV3 Grupo 2	22.5	0.2	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
869	Síndrome de Cruveilhier-Baumgartner	0.03	0.24	0.62	0.95	7.9	25.75	87.5	480	525.29	825
870	Crioglobulinemia	0.06	0.17	0.73	0.83	2.75	17.5	195.95	320.72	491	769.71

871	Cryptococcosis [enfermedades fúngicas]	0.06	0.26	0.82	9.8	67.5	215.5	332.5	441.12	625.29	810.5
872	Espasmos infantiles criptogénicos	0.07	0.55	0.95	35.12	85.31	137.5	527	667	753.2	986.22
873	Neumonía criptogénica	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	155.47	285	416.5	605.41
874	criptorquidia	0.04	0.17	0.78	1.21	52.78	122.85	328.85	487.5	725.79	915.7
875	Cryptosporidiosis	0.04	0.23	0.82	9.8	67.5	215.5	212.5	435.29	695.75	875.95
876	Síndrome del túnel cubital	0.03	0.22	7.5	10.53	95.15	312.33	455.82	517.5	688.29	843.5
877	Culique™ Antienvejecimiento Múltiple IR MAT [RDPV3 Grupo 23]	22.5	0.2	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
878	Úlcera de Curling	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
879	Síndrome de Curarino	0.07	0.2	0.85	2.5	10.89	25.29	152.5	324.37	455.72	879.93
880	Enfermedad de Cushing [Síndrome]	0.11	0.2	1.71	12.81	82.5	112.5	235.95	657.5	802.5	925.29
881	Larva migrans cutánea [anquilostomiasis]	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
882	Cutis Elástica [Síndrome de Ehlers-Danlos]	0.12	0.35	0.95	7.5	127.5	247.5	465	596.5	655.72	875.34
883	Cutis Laxa [Paquidermatocele]	0.17	0.2	0.92	2.7	15	20	45.31	670	725.9	825.83
884	Cianosis	0.07	0.19	0.85	2.5	3	62.5	95.75	375.29	633.91	875
885	ciclosporiasis	0.25	0.18	0.93	7.5	10.53	95.95	322.53	419.34	564.28	642.06
886	Trastorno ciclotímico	0.07	0.2	0.86	0.9	5.69	7.25	30	55.54	93.5	322.06
887	Personalidad ciclotímica	0.07	0.2	0.86	0.9	5.69	7.25	30	55.54	93.5	322.06
888	Enfermedad por deficiencia de cistationina [Homocistinuria]	0.03	0.12	0.96	13.4	22.5	50	60	93.5	234.11	475.87
889	Fibrosis quística	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
890	cisticercosis	0.03	0.2	0.7	7.5	12.33	325.5	440	672.5	797.5	925.95
891	Cisticercosis, Cerebro	0.03	0.2	0.7	7.5	12.33	18.3	155.03	517.5	696.5	893
892	Cisticercosis, Nervios	0.03	0.5	0.85	5.25	77.25	112.78	321.1	511.88	725.37	825
893	Cistinosis [enfermedad de almacenamiento lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
894	Cistinuria	0.1	0.23	0.68	0.83	190.89	312.4	452.5	687.5	795.69	892.5
895	Cistitis Crónica Intersticial	0.08	0.2	0.75	17.93	119	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
896	Cistitis Intersticial	0.08	0.2	0.75	17.93	119	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
897	Prolapso de vejiga por cistocele	0.16	0.23	7.5	30	67.5	125	352.93	563.18	642.91	930.12
898	quistes	0.13	0.2	0.73	0.83	18.27	20	85	95.31	122.53	150
899	Quistes, Hidatidosis	0.06	0.2	0.73	0.83	12.33	20	85	95.31	122.53	150
900	Enfermedad de inclusión citomegálica	0.23	0.21	10.53	17.5	28.21	41.9	62.5	150	326.07	975.31
901	Citomegalovirus [Inclusión D.]	0.23	0.21	10.53	17.5	28.21	41.9	62.5	150	326.07	975.31
902	Malformación de Dandy-Walker	0.04	0.2	0.8	2.23	113.45	232.5	335.65	587.5	822	872.29
903	Síndrome de Dandy-Walker	0.04	0.2	0.8	2.23	113.45	232.5	335.65	587.5	822	872.29
904	Enfermedad de Darier-White	0.16	0.17	5.86	81.5	127.55	241.52	471.5	625.3	853	915.09
905	Síndrome de Lange	0.07	0.2	0.85	9.5	98	141.2	297.5	425.95	675.31	827
906	Tiroditis de De Quervain	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
907	Tendinitis de De Quervain	0.13	0.23	0.75	0.8	5.05	7.25	35	95.47	226.32	442.53
908	Úlcera de decúbito	1.06	0.2	5.79	7.81	12.33	23	255.47	387.5	696.5	825.91
909	La trombosis venosa profunda	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
910	Deformidades	0.07	0.21	0.7	7.1	13.52	45.53	137.5	572.5	715.4	903.5
911	Trastornos de la deglución	0.14	0.2	0.6	2.55	32.5	112.33	319.34	525.71	753.07	900
912	Síndrome de Dejerine-Roussy	0.16	0.2	0.79	0.95	2.8	7.5	112.33	327.55	376.29	534.25
913	Enfermedad de Déjerine-Sottas	0.16	0.2	0.79	0.95	2.8	7.5	112.33	327.55	376.29	534.25
914	Síndrome de Dejerine-Thomás	0.16	0.2	0.79	0.95	2.8	7.5	112.33	327.55	376.29	534.25
915	Parasitosis delirante	0.13	0.4	0.8	0.9	5.26	72.5	135.47	296.5	556.74	879.93
916	Demencia	0.07	0.2	0.62	2.75	5.5	40	100	522.53	682.45	754.17
917	Demencia Precox	0.07	0.2	0.62	2.75	5.5	40	100	522.53	682.45	754.17
918	Demencia tipo Alzheimer	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
919	Demencia, Cuerpo de Lewy	0.07	0.2	0.66	2.75	5.5	40	100	522.53	682.45	754.17
920	Demencia Senil	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
921	Demencia Vascular	0.07	0.2	0.62	2.75	5.5	40	100	522.58	682.45	754.17
922	Demencias Transmisibles	0.07	0.2	0.62	2.75	5.5	40	100	522.53	681.93	754.17
923	Enfermedades desmielinizantes	0.19	0.35	13.32	90	329	355.08	475.16	667	789	986.22
924	Dengue	0.19	0.21	0.68	2.47	7.5	43	153	324.45	375.69	519.34
925	Dengue	0.19	0.21	0.68	2.47	7.5	43	153	324.45	375.69	519.34
926	Cavitaciones dentales/de mandíbula	0.06	0.2	0.65	5.71	7	42.5	92.5	478.5	527	667
927	bacterias dentales	0.07	0.2	0.75	0.93	12.85	22.5	57.5	672.5	803.5	935.31
928	Dental Integral, RDPV3 GRUPO 5	0.06	0.2	0.83	2.75	3	15	85.54	175	225	575.83
929	Dental Integral, Salud Bucal, incluye Enfermedad Periodontal	0.06	0.2	0.83	2.75	3	15	85.54	175	225	575.83
930	Enfermedades Dentales	0.06	0.2	0.83	2.75	3	15	85.54	175	225	575.83
931	Quiste dentígero	0.13	0.2	0.73	0.83	18.27	20	85	95.31	122.53	150
932	Depresión Bipolar	0.16	0.2	10.53	45.16	62.5	293.83	425	571	833	932
933	Depresión Endógena	0.15	0.2	0.9	2.75	5.12	52.5	472	532.5	695.23	762.02
934	Depresión, Neurológico	0.15	0.2	0.9	2.75	5.12	52.5	96.4	175.87	350.77	452.57
935	Depresión, Posparto	0.15	0.2	0.9	2.75	5.12	52.5	231.53	347.05	402.5	717.53
936	Depresión Unipolar	0.16	0.2	0.85	7.5	8.25	52.5	61	65.54	99.5	322.05
937	Desorden depresivo	0.15	0.2	0.9	2.75	5.12	52.5	102.32	362.57	601.68	775.62
938	Síndrome depresivo	0.15	0.2	0.9	2.75	5.12	52.5	235	547.5	725.08	923
939	Enfermedad de Dercum [adiposis dolorosa]	0.16	0.97	27.5	110.25	325	476.5	527	665.34	749	985.66
940	seno dérmico	0.13	0.4	57.5	92.5	175.19	479.92	527	667	742	988.9
941	Dermatitis	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
942	Dermatitis herpetiforme	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
943	Dermatitis Actínica	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
944	Dermatitis Pustular Contagiosa	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
945	Dermatitis Eccematosa	0.15	0.83	7.62	67.92	197.5	212.85	405	527.5	716.5	871.2
946	Dermatitis Exfoliativa	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
947	Dermatofibroma [Histiocitoma fibroso]	0.15	0.52	9.73	11.64	12.53	145.83	262.5	434.5	633.91	825.17
948	Dermatolisis [Enfermedad Inflamatoria de la Piel]	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
949	Dermatomegalia [recién nacido, piel colgante plegada]	0.03	0.2	0.9	0.95	7.5	125.31	387.5	682.1	822.06	925.93
950	Dermatomicosis [enfermedad fúngica de la piel]	0.19	0.39	0.75	5.82	47.3	72.5	102.1	457.24	582.33	726.33
951	Dermatomiositis [Inflamación de la piel]	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9

952	Dermatofitosis [Tiña]	0.04	0.12	0.95	14.03	118.52	251.29	365.28	590	722.7	977.5
953	Dermatosis [enfermedad de la piel, endurecimiento]	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
954	dermoide	0.02	0.2	0.9	5.95	8.5	125.69	262.5	592.5	758.52	823.44
955	Quiste dermoide	0.02	0.2	0.9	5.95	8.5	125.69	262.5	592.5	758.52	823.44
956	Desmoides [Fibromatosis]	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
957	Desintoxicación [Hígado, Riñones, Linfa, Intestino, Pulmón]	0.05	0.18	1.52	5.35	8.52	125.69	324.52	637.5	721.62	852.09
958	Detox [Extracción de toxinas]	0.19	0.2	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
959	Desintoxicación [Baklayan - Alemania establece 2 juegos a continuación]	0.02	0.2	0.9	5.95	8.5	125.69	262.5	592.5	758.52	823.44
960	Defectos del desarrollo, neurales [DCD]	0.03	0.18	0.93	0.94	7.5	13.52	95	322.59	454.37	517.5
961	Enfermedad de Devic [neuromielitis óptica, NMO]	0.08	0.41	0.8	5.2	5.75	122.9	287.5	319.34	472.29	673.51
962	Diabetes gestacional	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
963	Síntomas de hiperglucemia de diabetes	0.02	0.2	0.15	0.18	0.24	0.44	0.52	0.54	0.64	0.75
964	Diabetes insípida	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
965	Diabetes Insulino-dependiente	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
966	Diabetes de inicio juvenil	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
967	Diabetes con tendencia a la cetosis	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
968	Diabetes resistente a la cetosis	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
969	Diabetes Enfermedad Renal	0.15	0.2	12.7	77	134.5	235.87	312.5	420.35	465.3	872.9
970	Inicio de la madurez de la diabetes	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
971	Diabetes mellitus tipo 1	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
972	Diabetes mellitus tipo 2	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
973	Diabetes Mellitus, De Comienzo Lento	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
974	Diabetes Mellitus, Estable	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
975	Diabetes mellitus de inicio repentino	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
976	Diabetes no insulinodependiente	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
977	Diabetes tipo 1 [Conjunto alternativo]	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	347.51	478.23	895	951.3
978	Diabetes tipo 2 [Conjunto alternativo]	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	657.5	465	895	951.3
979	Diabetes tipo 3 [Conjunto alternativo]	0.16	0.24	0.68	110.97	202.5	367	420.35	422.3	792.9	935.31
980	Diabetes Autoinmune	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
981	Diabetes, Bronce	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
982	Acidosis diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
983	Amiotrofia diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
984	Neuropatía autonómica diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
985	Enfermedad diabética del ojo) [Retyne™ Light mat]	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
986	Cetoacidosis diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
987	Neuralgia diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
988	Neuropatías diabéticas	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
989	Polineuropatía diabética	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
990	Diabético [fatiga crónica y obesidad]	0.05	0.12	0.6	3.87	72.25	125.43	387.5	525.91	712.5	825.44
991	Retinopatía diabética [Enfermedad de los ojos] [Retyne™ Light mat]	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
992	Diálisis, Extracorpórea	0.08	0.57	0.9	5.71	45.2	152.59	262.5	695.02	715.73	819.34
993	Diálisis Renal	0.08	0.57	0.9	5.71	45.2	152.59	262.5	695.02	715.73	819.34
994	Hernia de diafragma	0.02	0.5	0.97	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	322.06	326.16
995	Diarrea, Gastroenteritis	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	322.54	332.41	684.81	712.23	992
996	Diarrea	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	52.5	425.14	570	841	932
997	enfermedad diarreica	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	52.5	425.14	570	841	932
998	DIDMOAD [Síndrome de Wolfram]	0.06	0.49	0.57	2.5	7.5	30	225.75	320.54	419.34	561.93
999	Dientamoebiasis	0.52	2.5	40	95	376.29	476.5	527	665.34	752.7	987.23
1000	Esclerosis cerebral difusa	0.16	0.55	0.95	17.5	93.98	137.2	396.5	575.83	824.37	963.19
1001	Cuerpo Globoide Difuso [Esclerosis]	0.04	0.25	0.68	2.25	10.89	145.22	329.15	425.91	657.77	825.22
1002	Enfermedad difusa de cuerpos de Lewy	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	442.35	447	450
1003	Síndrome de dolor miofascial difuso	0.2	0.46	2.5	7.4	37.5	96.7	222.7	527	749	985.67
1004	Pulmón parenquimatoso difuso	0.07	0.37	0.83	2.5	3	62.5	195.31	375	575.31	875.69
1005	Síndrome de DiGeorge	0.22	0.78	0.93	7.1	10.89	95.9	322.53	415.7	562.91	747.06
1006	Enfermedades del Sistema Digestivo	0.26	0.55	0.85	2.5	5.5	27.2	37.5	123.01	327.23	533.69
1007	Dihidropteridina Reductasa	0.18	0.22	0.65	2.48	7.5	40	157	325.55	375.63	519.35
1008	Miocardiopatía dilatada	0.13	0.26	23.8	135.6	390	404.37	515.16	687.63	712.81	992
1009	Difteria	0.05	0.25	0.94	0.97	7.5	35.62	117.52	402.06	675.62	823.01
1010	difilobiotriasis	0.04	0.37	0.83	2.5	30	67.52	192.2	475.31	675.69	819.34
1011	Parálisis Cerebral Infantil Dipléjica	0.04	0.2	0.65	85.75	90	320.15	325	497.61	689.93	753.07
1012	Diplopía [Cerebral]	0.07	0.41	0.73	5.86	72.5	135	367.5	550.3	725.34	920.32
1013	diplidiasis	0.12	0.25	20	125.19	377.91	414.18	515.17	683	712	993.41
1014	Disco Herniado	0.18	0.56	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
1015	Coagulación intravascular diseminada	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
1016	Disociación	0.26	0.65	5.15	10.53	42.5	65.31	95.9	225.83	455.82	805.33
1017	Trastornos disociativos	0.26	0.65	5.15	10.53	42.5	65.31	95.9	225.83	455.82	805.33
1018	Trastorno de identidad disociativo	0.26	0.65	5.15	10.53	42.5	65.31	95.9	225.83	455.82	805.33
1019	Trisomía distal	0.05	0.41	0.62	2.75	7.5	40	275.65	475.68	527	667
1020	distiquiasis	0.13	0.72	0.92	9.5	128	302.5	432.7	597.5	773.91	901.17
1021	diverticulitis	0.11	0.49	0.97	17.3	29.51	422.5	602.5	715.31	803.5	924.31
1022	Donovanosis	1.26	2.32	3.9	65.73	152	213.2	602.5	715.31	803.2	924.37
1023	Síndrome de Down [solo síntomas]	0.07	0.5	0.97	9	12.85	132.8	337.5	524.37	758.57	955.72
1024	Dr. Hulda Clark Parásito General ZDPV3 Grupo 15	0.16	0.3	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	356.72	451.17
1025	GRUPO 8 MOR RDPV3 especializado del Dr. Rife	1.86	7.27	7.66	7.87	8.02	8.45	17.22	20.06	21.27	28.16
1026	El GRUPO 8 MOR CW especializado de Dr. Rife, utiliza la banda latera	1.86	7.27	7.66	7.87	8.02	8.45	17.22	20.06	21.27	28.16
1027	Dr. Rife RED IR Healing Mat para la curación de lesiones RDPV3 GRUF	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1028	Dr. Rife WHITE IR Esterilla Curativa para Degeneración Macular RDPV	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1029	Dr. Rife RED IR Esterilla curativa antienvejecimiento RDPV3 GRUPO 2	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
1030	Dr. Rife RAYO ROJO RDPV3 GRUPO 24	17.22	20.08	21.27	28.16	93.5	221.5	350	434	739.1	753.07
1031	Dracunculosis	0.08	0.41	0.8	2.5	7.5	30	65.31	125	355.72	422.53
1032	vestirse con apraxia	0.6	1	5	246.2	365.8	454.34	515.16	689.41	712	997.87

1033	Retractación de Duane	1.86	7.27	7.66	7.87	8.02	8.45	17.22	62.22	131.2	218.31
1034	Síndrome de Duane	1.86	7.27	7.66	7.87	8.02	8.45	17.22	20.08	21.27	28.16
1035	Síndrome de Dubin-Johnson	0.41	0.57	0.8	102.35	175.14	475.33	560.06	600.77	797.68	891.22
1036	Enfermedad de Duhring	0.17	0.57	0.8	54.73	195.31	352.5	595.4	619.34	797.61	891.27
1037	Síndrome de Duncan	0.6	1	5	240.6	365.8	454.37	515.12	689.41	712	997.87
1038	Úlcera duodenal	0.04	9.46	10.33	22.5	44.3	45.91	172.5	292.5	754.03	825.31
1039	Contractura de Dupuytren	1.06	2.26	5.65	7.17	8.22	9.43	17.22	668	721	987.26
1040	Líneas de Expresión Dinámicas, Culique™ Anti Aging Multiple IR MAT	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
1041	Disautonomía Familiar	0.2	0.46	0.6	2.5	13	35.78	187.5	235	395.69	805.7
1042	Discalculia [Discapacidad de aprendizaje]	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.98	557.4	796.5	891.5
1043	Disembrioma [tumor específico de células germinales]	0.14	0.35	0.87	7.15	25	35.68	87.6	93.5	234.51	519.34
1044	Disentería [Enfermedades Diarreicas]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	52.5	425.14	570	841	932
1045	Dishidrosis [Dermatitis]	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
1046	Síndromes de discinesia [todos los tipos]	0.14	0.25	0.85	5.25	7.26	325	587.5	745.31	815.9	927
1047	Síntomas de dislexia	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.98	557.4	796.5	891.5
1048	dislipidemias	0.17	0.9	5.25	27.5	57.5	222.53	425.13	571	838	937.41
1049	Dislipoproteinemias	0.23	0.97	5.83	7.25	17.5	67.5	234.25	522.53	655.2	751.87
1050	Dismetría [Falta de coordinación]	0.08	0.41	9.8	87.5	202.5	345	607.5	725.83	850	924.37
1051	Dismorfofobia	0.18	0.39	0.63	7.3	72.5	97.5	160.18	202	390	779.73
1052	Síndromes dismielopoyéticos	0.19	0.25	5.31	18.5	41.5	126.51	387.2	472	538.1	614.01
1053	Disnomia [trastorno de la memoria y el aprendizaje]	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.98	557.4	796.5	891.5
1054	Disostosis Cleidocraneal	0.11	0.57	0.95	5.5	17.5	37.5	162.5	383.5	421	645.25
1055	Disostosis Craneofacial	0.07	0.23	0.97	14.03	32.5	72.91	326.59	497.5	675	954.37
1056	Dispareunia [Trastornos sexuales]	0.22	0.97	7.5	85.19	95.75	96.5	175	524.37	655.2	995.2
1057	Dispepsia [Indigestión]	0.19	0.3	0.8	7.2	27.5	45.58	96.5	315.7	419.34	562.96
1058	disfagia	0.51	0.8	0.98	37.5	175.3	275	379.93	450	519.61	883
1059	Disfasia [Trastorno del habla]	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.98	557.4	796.5	891.5
1060	Displasia Arteriohepática	0.17	0.52	0.62	0.85	20.7	97.5	155.27	562.5	753.2	850
1061	Dispraxia [trastorno del movimiento cerebral]	0.15	0.18	0.93	2.75	137.53	263.02	402.5	571.15	796.53	825.34
1062	Trastorno distímico [trastorno del estado de ánimo]	0.08	0.12	17.85	57.71	122.02	241.4	485.83	597.54	725.38	851.17
1063	Distorción [Trastorno del movimiento]	0.15	0.18	0.93	2.75	137.53	263.02	402.5	571.15	796.53	825.34
1064	Distrofia Breviscollis Congénita	0.16	0.62	0.83	5.08	12.85	327.65	453.72	684.81	712.81	993.41
1065	Enfermedades del oído	0.08	0.8	0.95	22.3	57.5	175	419.34	563.16	813.96	983.17
1066	Infección en el oído	0.08	0.8	0.95	22.3	57.5	175	419.34	563.16	813.96	983.17
1067	perforación del tímpano	0.16	0.55	1.85	8.5	27.3	57.5	72.5	207.5	412.34	607
1068	Trastornos de la alimentación [incluida la anorexia]	0.08	0.5	0.83	11.7	58.87	320.65	330.21	653.02	822.01	971.32
1069	Síndrome de Eaton-Lambert	0.03	0.52	0.62	0.93	7.5	12.71	96.5	225.54	300	323.53
1070	Infecciones por el virus del Ébola	0.55	0.9	5.15	55.34	151.09	387.5	452.5	621.81	870.56	921.02
1071	Anomalía de Ebstein [Defecto cardíaco congénito]	0.15	0.23	0.62	0.95	7.5	212.85	455.95	557.5	796.5	891.5
1072	Infecciones por VEB [Epstein-Barr]	0.12	0.25	51.62	72.25	105.17	237.32	421.51	602.5	725	822.35
1073	Equimosis	0.16	0.22	0.64	58.35	215.5	327.75	442.01	617.5	869.73	975.34
1074	Equinococosis [Tenia]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.5	373	375.3	386.4
1075	Eclampsia	0.03	0.12	0.94	2.5	22.5	51.33	328.95	356.72	426.16	567.7
1076	E-Coli [Escherichia Coli]	0.13	0.22	0.63	13.03	55.37	121.3	320.51	694	715.7	824.31
1077	Ectima Contagiosa	0.26	0.65	5.71	11.09	42.5	65.83	92.5	234.25	452.59	815.87
1078	Defecto Ectodérmico Congénito	0.07	0.52	0.7	0.93	337.05	372.5	375	382.85	519.34	791.28
1079	Displasia ectodérmica	0.11	0.55	0.8	23.5	117.5	252.5	462.5	596.5	797.5	975.34
1080	Infestaciones por Ectoparásitos [Parasito General]	0.06	0.24	0.78	0.83	2.5	10.89	22.5	124.37	375	515.7
1081	ectropión	0.03	0.5	0.85	5.71	7.25	13.98	324.3	450	695.83	895.87
1082	Eczema	0.15	0.83	7.62	67.92	197.5	212.85	405	527.5	716.5	871.2
1083	Edema	0.13	0.52	0.9	8.5	12.53	145.85	262.5	397.5	633.91	825.17
1084	Defecto pupilar eferente	0.23	2.12	5.94	7.5	22.5	51.39	228.95	557.4	603.92	725.12
1085	Oftalmía egipcia	0.14	0.23	0.73	5.58	13.39	150	475.85	736.42	819.34	915.7
1086	Síndrome de Ehlers-Danlos	0.12	0.35	0.95	7.5	127.5	247.5	465	596.5	655.72	875.34
1087	ehrlichiosis	0.08	0.41	9.8	82.5	203.5	345	607.6	725.84	852	923.88
1088	Complejo de Eisenmenger [Pulm. Hipertensión]	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1089	Síndrome de Eisenmenger	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1090	Síndrome de Ebkomb [Psicológico, Morgellons]	0.13	0.4	0.8	0.9	5.26	7.25	135.47	296.5	556.74	879.93
1091	eleoforiasis	0.15	0.18	0.93	2.75	125.32	246.2	405	731.5	826.5	921.34
1092	Pliegues elásticos, Culique™ Anti-Aging Multiple IR MAT [RDPV3 Gru]	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
1093	Radiación de campo electromagnético [EMF] y desintoxicación	0.06	0.33	0.9	85.75	150	223.7	225	454.5	515.17	687.62
1094	Deficiencia de la cadena de transporte de electrones	0.08	0.12	0.85	58.87	224.03	410.2	585.83	626.07	725.34	826.9
1095	Síndrome de la facies de duendecillo	0.02	0.24	0.68	0.87	2.5	17.5	197.5	315.7	328.55	419.34
1096	Síndrome de Ellis-Van Creveld	2.08	4.62	6.87	8.88	235	323.07	549.33	627.33	741.12	803.91
1097	Embolia, Colesterol	0.04	0.23	0.85	5.75	20	125.19	350	450	775.17	927
1098	embriopatías	0.15	0.19	0.78	7.5	68	115.44	327.7	545.43	612.37	779.93
1099	Emesis	0.22	0.34	0.93	2.5	215.61	355.68	419.34	651.1	723.03	868.43
1100	emetofobia	0.12	0.41	8	30	57.53	125	357.78	689.93	750	934.25
1101	Exposición a EMF [con frecuencias de desintoxicación]	0.06	0.33	0.9	85.75	150	223.7	225	454.5	515.17	687.62
1102	Enfisema Pulmonar	0.18	0.65	0.93	9.5	17.51	162.81	292.1	317.3	433.95	805.19
1103	Sella primaria vacía	0.09	0.37	0.91	128.5	236.5	302.22	491.61	651.02	708.57	879.21
1104	Vaciar Sella Secundario	0.09	0.37	0.91	128.5	236.5	302.22	491.61	651.02	708.57	879.21
1105	Síndrome de la silla turca vacía	0.09	0.37	0.91	128.5	236.5	302.22	491.61	651.02	708.57	879.21
1106	Empiema, Vesícula Biliar	0.16	0.23	0.65	0.84	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
1107	Empiema Pleural	0.04	0.24	0.91	1	12.05	177.71	234	594	683.16	849.34
1108	Empiema Torácico	0.05	0.53	1.73	5.94	85.12	117.15	443.2	662.23	814.37	952
1109	Encefalitis	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
1110	Encefalitis periaxial	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
1111	Encefalitis, Arbovirus	0.07	0.68	2.33	35	87.5	476.5	527	667	753.23	987.23
1112	Encefalitis Epidémica	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
1113	Encefalitis, herpes simple	0.11	7.55	50.8	97.15	151.34	252.5	472.5	525.33	650	974.5

1114	Encefalitis Japonesa	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
1115	Encefalitis, San Luis	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
1116	encefalocele	0.16	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1117	Encefalomielitis	0.05	0.96	5.83	7.5	12.33	113.23	425	571	865.83	937.41
1118	Encefalomielitis Miálgica	0.05	0.96	5.83	7.5	12.33	113.23	425	571	865.83	937.41
1119	Encefalomielitis Subaguda Necrotizante	0.05	0.96	5.83	7.5	12.33	113.23	425	571	865.83	937.41
1120	Encefalopatía	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1121	Encefalopatía, [leucoencefalopatía de Binswanger]	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1122	Encefalopatía Hipóxica	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1123	Encefalopatía, Wernicke	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1124	encondroma	0.46	0.95	7.5	15.69	25.54	40	125	300	326.4	527.81
1125	Encondroma Múltiple	0.46	0.95	7.5	15.69	25.54	40	125	300	326.4	527.81
1126	Encondromatosis [Enfermedad de Ollier]	0.17	0.49	0.57	5.25	13.32	20	35.52	60	93.5	315.7
1127	Encondrosis Múltiple	0.42	0.96	7.53	15.63	25.57	33.82	125	300	328.5	527.81
1128	encopresis	0.23	0.95	12.87	25.05	97.5	110.25	142.54	331.32	405.03	522.51
1129	Endocarditis Bacteriana	0.05	0.37	0.95	2.5	3.75	73.4	95.75	175.82	269.71	355.08
1130	Cáncer endocrino	0.57	0.83	2.85	32.5	97.5	322.53	434.42	566.41	835.96	978.85
1131	Enfermedades endocrinas [Conjunto de tiroides]	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
1132	endondonia	0.14	0.18	0.87	15.83	23.21	212.53	247.58	465.35	695.02	792.51
1133	Cáncer endometrial	0.35	0.93	12.33	25.23	35.69	87.5	93.5	233.63	434	519.34
1134	pólipos endometriales	1.22	3.27	4.23	6.87	9.03	74.05	103.83	274.35	388.32	482.23
1135	Endometrioma [ovario]	0.13	0.57	0.78	12.27	68.29	135.25	272.72	425.53	733.91	836.42
1136	Endometriosis [ovario]	0.13	0.57	0.78	12.27	68.29	355.72	434.15	571	839	932
1137	endoftalmatitis	0.28	0.62	0.81	2.1	33	47.5	117.5	396.5	655.72	825.54
1138	endoscopia	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	51.3	261.02	491.51	619.34	875.35
1139	Enfermedad renal en etapa terminal	0.07	0.55	0.85	7.58	132.6	347.5	377.65	591	683.56	849.34
1140	Corazón agrandado	0.05	0.42	0.41	0.82	10.59	32.5	62.18	322.33	353.7	396.17
1141	hígado agrandado	0.03	0.25	0.73	7.5	12.85	35.51	62.58	125.35	672.91	924.37
1142	Fiebre entérica [fiebre tifoidea]	0.07	0.35	0.7	45	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.7
1143	Enteritis Granulomatosa	0.07	0.46	3.21	5.17	17.5	127.5	351.21	611	706.5	921.2
1144	Enteritis Pseudomembranosa	0.07	0.46	3.21	5.17	392	404.37	515.16	687.62	689.93	712.81
1145	Enteritis Regional	0.07	0.46	3.21	5.17	392	404.37	515.16	687.62	712.81	992
1146	enterocele	0.02	0.5	0.95	2.25	12.85	15.22	90	322.06	323.7	326.16
1147	Enterocolitis [Intestino y Colon]	0.15	0.55	0.85	5.58	120	315.5	472.5	527	662.71	752.7
1148	entesopatía	0.03	0.41	0.62	0.95	7.5	25.72	87.5	480	525.29	825
1149	Entomoftoramomicosis	0.23	0.32	0.84	2.3	35	43.3	114.3	306.3	553.73	624.52
1150	Neuropatías por atrapamiento [nervio]	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
1151	Neuropatía por atrapamiento	0.19	0.22	0.73	5.58	13.39	150	475.85	736.42	819.35	915.7
1152	entropión	0.28	0.75	0.83	0.98	107.41	128.31	307	517.1	609.42	717.21
1153	Enuresis	0.17	0.23	0.62	0.93	7.25	42.5	231.2	521.4	739.26	849.42
1154	eosinofilia	0.19	0.49	0.73	0.94	96.5	174.33	326.05	528	663	752.2
1155	Eosinofilia Tropical	0.19	0.49	0.73	0.94	96.5	174.33	326.05	528	663	752.2
1156	Eosinofilia-mialgia	0.19	0.49	0.73	0.94	96.5	174.33	326.05	528	663	752.2
1157	ependimoma	0.02	0.12	0.95	12.3	13.58	41.2	245.54	262.02	692.33	892.5
1158	Ependimoma Mixopapilar	0.02	0.12	0.95	12.3	13.58	41.2	275.83	419.35	611.78	858.52
1159	Ependimoma Papilar	0.02	0.12	0.95	12.3	13.58	41.2	275.83	419.35	611.78	858.52
1160	Epicondilitis Humeral Lateral [RDPV3 Grupo 21]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1161	Neurolaberintitis epidémica [Laberintitis]	0.07	0.49	0.6	0.8	32.1	47.5	269.71	450	513.54	686.21
1162	Quiste epidermico	0.07	0.18	6.75	40.87	172.69	201.25	421.5	597.5	835.35	923.07
1163	Quiste epidermoide	0.07	0.18	6.75	40.87	172.69	201.25	421.5	597.5	835.35	923.07
1164	Epidermolisis Bullosa	0.19	0.4	0.95	322.85	323.5	323.9	342.75	346	349.3	923.01
1165	Epidermofitosis [hongos de la piel]	0.08	7.25	50	62.5	93.5	322.54	475.03	527	667	987.23
1166	Epididimitis [testicular]	0.03	0.18	0.93	0.97	5.5	10.89	93	210.5	424.37	978.05
1167	epiglotitis	1.21	4.25	9.79	28.53	40.31	157.8	275.83	336.29	519.32	613.89
1168	Epilepsia	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1169	Ataques de epilepsia	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1170	Epiloia	0.05	0.44	22.5	57.5	325.16	476.6	527	667	749	986.22
1171	Epifora [Trastorno del conducto lagrimal]	0.02	0.12	0.95	13.61	52.5	150	463.04	633.25	723.53	855.35
1172	Epiescleritis [Inflamación de los ojos]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	141	301.23	453.02	783.4	825.03
1173	episiotomía	0.07	0.19	0.87	0.9	5.71	7.25	22.5	97.5	375.35	500
1174	Epistaxis [sangrados nasales]	0.14	0.57	0.73	7.5	14.5	327.03	555.91	665.02	756.72	875.29
1175	Neoplasias Epiteliales Malignas	0.04	0.25	0.65	0.93	2.5	7.5	96.5	334.25	434.4	792.2
1176	epitelioma	0.08	0.35	5.19	55	72.5	73.3	92.5	98.5	125.23	527.81
1177	Epiteloma De Célula Basal	0.08	0.35	5.19	55	72.5	73.3	92.5	475.27	827	967
1178	Infecciones por el virus de Epstein-Barr [EBV]	0.12	0.25	51.62	72.25	105.17	237.32	421.51	602.5	725	822.35
1179	Erb Parálisis [Parálisis del brazo]	0.17	0.4	0.8	0.9	5.25	72.5	135.47	296.5	556.72	879.93
1180	Enfermedad de Erdheim-Chester	0.19	1.77	5.32	7.83	8.97	10.23	31.5	76.33	474.72	694.33
1181	Disfuncion erectil	0.06	0.52	15.17	42.3	125.71	376.26	514.35	682.45	759.83	918.5
1182	Envenenamiento por cornezuelo	0.08	0.12	0.85	5.16	20	40	85	97.5	355.72	434.5
1183	Ergotismo	0.08	0.12	0.85	5.16	20	40	85	97.5	355.72	434.5
1184	Erisipela	0.28	0.65	5.15	10.57	42.5	65.33	95.7	225.33	455.42	800.31
1185	Eritema	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.5	55.36	492.5	675.54	775.35
1186	Eritema Infeccioso	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.5	55.36	115.7	326.07	534.25
1187	Eritremia [policitemia crónica]	0.05	0.75	0.9	9	11.09	55.33	326.55	425.71	642.91	980
1188	eritrodermia	0.04	0.52	0.73	0.87	2.25	17.5	35.83	65.11	325.54	533.63
1189	Eritrodermia Maculopapular	0.04	0.52	0.73	0.87	2.25	17.5	35.83	192.5	675.36	826.9
1190	Eritrodermia, Sezary [linfoma cutáneo de células T]	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	325.75	434	655.2	750	927.1
1191	Porfiria eritropoyética	0.04	0.32	0.96	12.5	43	122.4	262.5	555.34	692.5	819.34
1192	Infecciones por Escherichia coli	0.13	0.22	0.63	13.03	55.37	121.3	320.51	694	715.7	824.31
1193	Acalasia esofágica	0.18	0.34	2.33	17.5	45.75	375.17	475	527	822.06	925.93
1194	Atresia esofágica	0.18	0.34	2.33	17.5	45.75	375.17	475	527	725.47	925.37

1195	Enfermedades y trastornos esofágicos	0.18	0.34	2.33	17.5	45.75	375.17	475	527	662.71	723.01
1196	reflujo esofágico	0.12	0.2	0.9	47.5	2.25	17.5	135.37	385.94	591	722.53
1197	Esofagitis [inflamación-esófago]	0.08	0.41	2.83	15.25	17.3	356	393	425	610.5	826.07
1198	Divertículo esofagofaríngeo	0.08	0.41	2.83	15.25	67.24	323	357.5	651	754.37	819.68
1199	Fistula esofagotraqueal	0.18	0.24	10.53	27.5	35	57.5	96.5	325.11	475.16	527
1200	Esófago, Barrett [Reflujo ácido]	0.12	0.2	0.9	47.5	2.25	17.5	135.37	385.94	591	722.53
1201	Esoforia [trastorno del músculo ocular]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1202	Esotropía [trastorno del músculo ocular]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1203	ESRD [Enfermedad renal en etapa terminal]	0.07	0.55	0.85	7.58	132.6	347.5	377.65	591	683.56	849.34
1204	Poliarteritis esencial	0.2	0.25	0.65	2.5	3	25.5	96.5	326.16	534.25	651.3
1205	Tremor esencial	0.13	0.23	0.62	9.97	167.33	325.5	422.5	650	875.95	919.36
1206	Etat Marbre	0.14	0.55	0.95	5.26	25.52	42.8	162.52	492.57	675.51	828.53
1207	Disfunción de la trompa de Eustaquio	0.15	0.55	0.95	5.25	25.54	42.5	162.57	492.57	675.51	828.53
1208	Síndrome de Evans	0.12	0.18	0.65	0.97	7.5	11.98	40	150	525.94	689.93
1209	Tumor de Ewing [cáncer de hueso]	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
1210	Exantema súbito	0.14	0.57	81.3	104.71	221.5	337.5	570.51	691.51	775.48	971.55
1211	exencefalía	0.15	0.49	1	2.25	32	97.4	325.71	342.06	750	934.25
1212	Síndrome de exfoliación	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	94.75	175	269.71	355.08
1213	Insuficiencia pancreática exocrina [digestión]	0.07	0.57	23.1	2.25	5.29	30	45.37	57.5	96.5	233.63
1214	exónfalos	0.03	0.25	0.78	0.93	7.5	95.75	300	454.37	615.19	784.81
1215	Exomphalos-Beckwith	0.03	0.25	0.78	0.93	7.5	95.75	300	454.37	615.19	784.81
1216	Exoforia [Ojo]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1217	Bocio exoftálmico	0.12	0.55	0.95	5.29	95.52	142.5	362.5	402.5	590	822.53
1218	exostosis	0.1	0.5	0.68	5.95	35.71	87.4	137.5	357.5	596.5	742.06
1219	exotropía	0.14	0.22	0.73	5.58	13.39	150	475.85	736.42	819.34	915.8
1220	Inflamación pulmonar experimental	0.11	0.55	47.4	92.5	375.75	475.16	527	667	752.7	987.23
1221	Diálisis extracorpórea	0.15	0.23	12.74	38.85	105.23	217.26	319.6	617.52	791.48	877.91
1222	Tumor extracraneal de células germinales	0.14	0.46	0.75	0.84	96.5	355.72	434.15	571	839	932
1223	Anomalías oculares [Retyne™ Light mat]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1224	Ojo Ambliopía [Retyne™ Light mat]	0.09	1.5	2.83	4.84	62.3	88.23	105.43	215.56	375.22	485.62
1225	Cáncer de ojos [Retyne™ Light + Rife Healing Mat]	0.07	2.12	5.69	20	93.5	175.75	434.5	527	667	873.29
1226	Eye Cataract [Retyne™ Light mat]	0.97	5.78	7.5	37.5	125.19	250	325.65	517.5	683	712.42
1227	Conjuntivitis ocular, ojo rojo [Ojo rosado] [Retyne™ Light mat]	0.05	0.41	0.83	105.21	220.5	347.25	532.5	742.5	896.5	975.98
1228	Enfermedad de la córnea ocular [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
1229	Ojo Retinopatía diabética [Enfermedad de los ojos] [Retyne™ Light nr	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
1230	Trastorno ocular Glaucoma [Retyne™ Light mat]	0.07	0.12	0.6	0.87	2.25	22.5	187.5	396.5	587.5	696.5
1231	Flotadores oculares [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1232	Hemorragia ocular [Retyne™ Light mat]	0.05	0.35	0.75	0.93	5.71	7.5	345.73	465.34	592.5	725
1233	Infecciones oculares [Retyne™ Light mat]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	141	301.23	453.02	783.4	825.03
1234	Inflamación de los ojos [Retyne™ Light mat]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	141	301.23	453.02	783.4	825.03
1235	Degeneración macular ocular [alfombra de luz LED blanca] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1236	Trastornos del movimiento ocular [Retyne™ Light mat]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1237	Ojo Miopia [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1238	Ceguera nocturna ocular [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1239	Trastornos del nervio óptico ocular [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1240	Presbicia ocular [Hipermetropia] [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1241	Ojo Errores de refracción [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1242	Ojo Trastornos de la retina [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1243	Cansancio ocular [General] [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1244	Ojo Uveítis [infección] [Retyne™ Light mat]	0.04	0.24	10.53	20	124.37	342.06	527	667	742	987.23
1245	Enfermedad de Fabry	0.1	0.5	0.7	2.97	15.87	37.5	77.5	157.5	326.5	722.01
1246	Tratamiento Facelines Culique™ Anti Aging Múltiple IR MAT [RDPV3 +	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
1247	Hemiatrofia facial	0.06	0.23	0.73	32.5	90	175	323.24	653.69	753.07	922.53
1248	Mioquimia facial	0.03	0.23	0.7	0.73	5.17	12.69	32.7	73.5	175	526.07
1249	Enfermedades del nervio facial	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
1250	Neuralgia facial	0.38	0.95	1.23	5.5	32.5	47.5	162.12	232.03	397.5	679.93
1251	Neuropatía facial	0.07	0.22	0.73	2.6	5.25	50	275.36	536.42	655.2	755.49
1252	Síndromes de dolor facial	0.1	0.5	0.7	0.97	5.83	17.5	87.5	157.5	596.5	857.77
1253	Parálisis facial	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
1254	Parálisis facial	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
1255	Agnosia de reconocimiento facial [agnosia visual]	0.13	0.9	5.62	93.5	222.2	425	522.53	689.93	752.63	923.7
1256	Deficiencia de Factor IX [Coagulación, Coagulación]	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
1257	Factor V [Proteína] Deficiencia [Coagulación]	0.6	0.87	2.26	5.17	93.5	475.16	527	485	697.5	856.72
1258	Factor V Leiden [Coagulación]	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	245.48	486	697.5	856.72
1259	Deficiencia de Factor VII [Coagulación]	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	245.48	486	697.5	856.72
1260	Deficiencia de Factor VIII [Coagulación]	0.24	0.73	0.87	7.7	93.5	475.16	92.5	95.5	524.37	650
1261	Deficiencia del factor X [coagulación]	0.06	0.23	0.97	7.5	93.5	475.16	321.51	471.21	647.07	815.56
1262	Deficiencia de factor XI [coagulación]	0.04	0.32	0.62	0.94	93.5	475.16	60	90	325.37	863.65
1263	Deficiencia de Factor XII [Coagulación]	0.07	0.52	30	47.5	150	225.16	367.75	527	663.71	742
1264	Pénfigo crónico familiar	0.08	0.22	0.73	2.9	5.71	50	322.53	415.2	566.41	707.26
1265	Parkinsonismo juvenil familiar	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	295.56	484.5	605.72	723.82	935.42
1266	Fiebre mediterránea familiar	0.05	0.9	1.52	55.15	375.03	479.93	523	662.71	789	987.23
1267	Enfermedad familiar de la motoneurona	0.9	0.92	32.75	293.7	329.09	415.84	423.47	472.12	512.14	629.9
1268	Tremor familiar	0.05	0.12	0.6	0.87	2.25	45	325.43	515.7	682.45	755.49
1269	Anemia de Fanconi	0.12	0.57	1.12	7.4	27.6	42.5	96.5	325.43	415.7	562.91
1270	fasciculacion	0.58	0.78	0.9	5.25	7	115.71	255.83	485.43	692.5	825
1271	fascitis	0.12	0.57	0.95	5.25	37.27	132.5	237.5	522.53	675.43	819.34
1272	Fascitis Necrotizante	0.12	0.57	0.95	5.25	37.27	42.5	96.5	325.43	415.7	562.97
1273	fasciolasis	0.15	0.57	81.3	103.71	221.5	337.5	570.51	691.51	775.48	971.55
1274	Insomnio familiar fatal	0.15	0.9	5.58	30	47.5	360	360.59	388.9	434	456.11
1275	Fatiga	0.05	0.12	0.6	3.87	72.25	125.43	352.93	496.01	682.45	755.49

1276	Síndrome de Fatiga Crónica	0.05	0.12	0.6	3.87	72.25	125.43	387.5	525.91	712.5	825.44
1277	Trastornos de oxidación de ácidos grasos [hipoglucemia]	0.16	0.54	0.85	5.45	32.5	125.79	270	492.5	658.57	824.94
1278	Hígado graso	0.05	0.41	1	5.75	7.25	15.91	173.3	435.44	792.5	915.7
1279	Tumor graso	0.26	0.38	0.89	6.31	11.59	48.9	181.28	327.15	433.83	509.21
1280	favismo	0.04	0.25	0.95	7.5	12.85	29.03	157.5	381.02	595.42	875
1281	Síndrome de Fazio-Londe [Parálisis bulbar]	0.08	0.4	0.75	0.89	2.5	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
1282	Incontinencia Fecal	0.02	0.52	0.73	2.25	5.43	45.44	269.71	534.25	682.45	751.87
1283	Síndrome de Felty [RA]	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
1284	Trastornos del aparato reproductor femenino [General]	0.15	0.22	1.21	5.26	9.57	21.15	43.29	193.28	329.08	488.92
1285	Enfermedades fetales [General]	0.02	0.5	0.89	172.5	207.5	315.23	425.62	691.22	735.54	962.07
1286	Fiebre	0.11	0.24	0.65	0.83	2.5	27.48	55.37	87.5	125.52	322.06
1287	ampolla de fiebre	0.07	0.22	0.62	2.2	5.5	42	475.03	527	667	742
1288	Deficiencia de fibrinógeno	0.13	0.35	0.85	5.75	17.5	42.5	221.02	425.43	771	815.91
1289	Enfermedad fibroquística de la mama [hormonal]	0.09	0.37	0.91	128.5	236.5	302.25	398.4	682.02	759.83	932.41
1290	Mastopatía fibroquística [hormonal]	0.09	0.37	0.91	128.5	236.5	302.25	491.61	651.02	708.57	879.21
1291	Fibrodisplasia Osificante Progresiva [Enfermedad de Munchmeyer]	0.19	0.23	0.83	5.45	12.71	13.93	92.5	376.29	519.34	652.43
1292	Fibroide	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	292	293.05	345.5	824.37
1293	Tumor fibroide	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	584.23	684.81	712.42	995.38
1294	útero fibroide	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	257.51	302.58	592.49	875.43
1295	Fibromas Uterinos	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	257.51	302.58	592.49	875.43
1296	Fibroma, Shope	0.23	1.18	2.26	13.58	308.49	425.08	511.75	608.02	715.83	822.41
1297	Fibroma Uterino [Fibroide]	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	257.51	302.58	592.49	875.43
1298	Fibromatosis Agresiva	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
1299	Fibromatosis Juvenil Hialina	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
1300	Displasia fibromuscular	0.77	0.83	0.92	12.32	176.08	287.33	488.32	510.2	620.3	841.09
1301	fibromialgia	0.07	0.35	25.4	51	60	150	475.11	527	667	987.23
1302	fibrioma	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
1303	Fibrosis	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
1304	Fibrosis, Hígado	0.05	0.23	0.95	10.53	32.51	62.48	145.44	372.5	522.5	792.3
1305	Fibrótitis	0.02	0.52	0.75	2.75	5.25	47.5	275	424.37	560	815.96
1306	Displasia fibrosa del hueso	0.85	0.9	0.98	17.53	213.26	215.47	362.51	422.06	608.41	751.2
1307	Displasia Fibrosa Poliostótica	0.85	0.9	0.98	17.53	213.26	321.29	423.69	597.2	862.5	915.54
1308	Quinta enfermedad [eritema infeccioso]	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.5	55.36	115.7	326.07	534.25
1309	filaris	0.11	0.55	0.96	5.5	17.5	37.5	162.5	383.5	421	645.25
1310	Infecciones por filarioidea	0.09	0.25	0.97	9	73.86	123.2	257.5	302.58	592.49	875.43
1311	Agnosia de los dedos	0.13	0.57	0.78	0.9	2.25	144.9	323.72	602.53	603.21	918.28
1312	Síndrome de Fisher [Miller Fisher, también use Guillain-Barré]	0.02	5.25	25.15	125.75	275.03	325.75	477.5	667	749	987.23
1313	fisura en ano	0.07	0.24	0.65	0.9	2.5	27.5	215.7	347.55	375.54	522.53
1314	Fistula General	0.18	0.24	10.53	27.5	35	57.5	96.5	325.11	475.16	527
1315	Flotadores [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1316	Válvula mitral flexible [Prolapso de válvula]	0.14	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.55	689.95	752.63	923.7
1317	Hormona estimuladora folicular	0.03	0.12	0.93	7.48	132.31	247.55	362.54	596.52	695.61	819.34
1318	Foliculitis [forúnculo]	0.05	0.12	0.87	5	27.5	62.5	193	322.53	475.17	527
1319	Intoxicación Alimentaria [Gastro]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	322.54	332.41	684.81	712.23	992
1320	Aftosa [coxsackievirus]	0.05	0.2	15.75	45	93.4	376.29	512.33	689.93	759.83	925.71
1321	Deformidades del pie	0.13	0.35	0.85	5.43	17.5	42.5	236.42	478.5	527	667
1322	Síndrome de Forestier-Certonciny	0.04	0.24	49.71	132.85	235.51	321.51	405.62	592.52	654.32	779.3
1323	Síndrome de Foster-Kennedy [tumor del lóbulo frontal] y tumor de u	0.13	0.35	0.37	0.85	5.79	77.25	133.5	296.5	625.58	915.7
1324	Enfermedad de Fournier [Gangrena de Fournier]]	0.12	0.23	0.83	5.5	12.71	83.93	192.5	475.44	642.37	882.45
1325	Gangrena de Fournier	0.12	0.23	0.83	5.5	12.71	375.19	477.6	525	667	752.7
1326	Fracturas [hueso, cráneo]	0.08	0.25	0.57	7.5	10.53	12.5	40	173.3	329.37	675
1327	Síndrome X Frágil [Discapacidad Intelectual]	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.83	423.47	472.12	512.14	629.9
1328	Fragilitas Ossium [Síntesis de Colágeno]	0.13	0.55	0.96	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
1329	Frambesia [YAWS]	0.1	0.25	0.68	2.75	5.75	7.6	325.75	374.3	586.22	748.6
1330	Síndrome FRAXA [Discapacidad Intelectual]	0.08	0.55	0.57	7.5	18	121.09	242.09	360	596.5	975.43
1331	Peca Melanótica	0.07	0.88	9.71	68.83	102.85	205.28	323.45	492.5	675.95	823.37
1332	pecas	0.23	0.62	0.96	5.5	7.5	33.98	295.3	325.2	375.43	522.53
1333	Síndrome de Freeman-Sheldon	0.16	0.2	0.62	112.6	230.89	412.5	615	752.5	802.5	925.52
1334	Enfermedad de Freiberg	0.57	5	32.5	50	90	319.35	522.53	689.93	752.63	910.25
1335	Ataxia de Friedreich [Enfermedades del Sistema Nervioso]	0.23	0.62	0.85	5.5	7.5	33.98	295.3	326.3	375.43	522.53
1336	Enfermedad de Friedreich [Enfermedades del Sistema Nervioso]	0.23	0.62	0.85	5.5	7.5	33.98	95.56	325.87	473	742.06
1337	Encefalocele frontal	0.16	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
1338	Traumatismo de la región frontal [traumatismo craneal]	0.9	0.92	0.79	3.5	5.82	48	97.5	123.01	468.42	592.26
1339	Degeneración del lóbulo frontotemporal	0.16	0.49	0.71	0.96	5.26	7.25	92.5	275	327.58	425.43
1340	Enfermedad por deficiencia de fucosidasa [fucosidosis]	0.12	0.58	38	53.77	202	390.61	502.33	581.26	638.19	708.92
1341	fucosidosis	0.12	0.58	38	53.77	202	390.61	502.33	581.26	638.19	708.92
1342	Fuga [trastorno mental psicólogo]	0.13	0.57	0.78	0.97	2.56	87.5	323.98	665.4	822.7	906.07
1343	Deficiencia de fumarilacetocetacasa	0.13	0.23	0.9	8.53	17.5	72.57	155.29	396.5	437.48	828.57
1344	enfermedades fúngicas	0.06	0.26	0.65	5.15	7.3	42.5	92.5	475.95	527	661.71
1345	Cofre embudo [Pectus Excavatum]	0.07	0.28	0.65	2.5	8	77.5	196.5	315.7	524.94	660.41
1346	Furunculosis [infección de la piel]	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
1347	Infecciones por fusobacterium	0.11	0.49	0.97	17.3	29.53	422.5	602.5	715.35	803.5	924.37
1348	G[M2] Gangliosidosis, Tipo I	0.05	0.35	0.68	2.4	5.6	35.16	93.6	682.45	752.63	910.26
1349	G[M2] Gangliosidosis, Tipo II	0.05	0.35	0.68	2.4	5.6	35.16	93.6	682.45	724.94	825.87
1350	Trastornos de la marcha [neurológicos]	0.16	0.55	0.96	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
1351	Deficiencia de galactoquinasa	0.2	0.46	0.6	2.25	12.85	27.5	42.5	96.5	236.42	455.23
1352	galactorrea	0.18	0.19	0.74	9	11.09	22.5	107.9	115.7	377.91	470.12
1353	Galactosa-1-fosfato UTD	0.12	0.2	0.9	47.8	96.5	275.03	534.25	691.27	753.07	927.1
1354	Galactosemias	0.18	0.55	0.91	5.15	13.98	137.5	362.5	697.5	775	922.53
1355	Deficiencia de galactosilceramidasa	0.13	0.25	0.62	2.75	10.89	25.26	125.37	245.45	393.5	505.1
1356	Enfermedades de la vesícula biliar	0.16	0.23	0.65	0.84	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91

1357	Inflamación de la vesícula biliar	0.19	0.3	0.72	0.84	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	725.54
1358	Gammapatía Monoclonal	0.14	0.21	0.78	0.95	5.24	7.23	32.37	91.96	205.3	514
1359	Deficiencia de gangliósido sialidasa [trastorno lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
1360	Gangliosidosis G[M2], Tipo I [Trastorno lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
1361	Gangliosidosis G[M2], Tipo II [Trastorno lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
1362	Gangliosidosis, variante B [trastorno lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
1363	Gangrena	0.12	0.23	0.83	5.5	12.71	83.93	192.5	475.44	624.37	882.45
1364	Síndrome de Gardner	0.2	0.28	0.65	2.5	3	7.5	96.5	336.16	534.25	652.43
1365	Síndrome de Gasser [urémico hemolítico]	0.09	0.35	0.85	27.5	141.59	189.59	301.27	453.02	783.8	825.03
1366	Estasis gástrica	0.12	0.2	0.9	47.5	96.5	275.03	534.25	691.24	775	922.53
1367	Gastritis	0.12	0.2	0.9	47.5	96.5	275.03	534.25	691.24	753.07	927.1
1368	Gastritis Hipertrófica	0.12	0.2	0.9	47.5	96.5	275.03	534.25	691.24	696.5	796.5
1369	úlcera gastroduodenal	0.04	9.46	10.33	22.5	44.3	45.91	172.5	292.5	754.03	825.31
1370	Gastroenteritis	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	322.54	332.41	684.81	712.23	992
1371	Reflujo gastroesofágico	0.12	0.2	0.9	47.5	2.25	17.5	135.37	385.94	591	722.53
1372	Cáncer gastrointestinal	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
1373	Enfermedad gastrointestinal	0.12	0.2	0.9	47.5	14.28	17.5	237.5	517.5	696.5	816.5
1374	Hemorragia Gastrointestinal	0.03	0.23	7.5	12.69	32.5	67.3	86.23	93.5	175	526.07
1375	Post Cirugía Gastrointestinal	0.12	0.2	0.9	47.5	7.5	13.93	95.47	329.6	376.29	422.53
1376	Tumores del estroma gastrointestinal	0.12	0.2	0.9	47.5	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
1377	gastroparesia	0.12	0.2	0.9	47.5	15.67	115.9	434.5	540	670	790
1378	gastrosquisis	0.12	0.2	0.9	47.5	2.5	5.25	142.5	292.5	326.25	821.06
1379	Enfermedad de Gaucher	0.09	0.52	0.71	0.93	2.56	33.18	215.49	402.53	592.5	725.37
1380	Variante GBS Miller Fisher	0.02	5.25	25.15	125.75	275.03	325.75	477.5	667	749	987.23
1381	Síndrome de Gelineau [Narcolepsia]	0.05	0.31	1.59	5.03	7.29	125.44	322.57	625.91	732.5	815.03
1382	Síndrome de Fibrosis General	0.03	0.5	0.93	2.5	119	417.5	545.31	673.3	796.5	825
1383	Síntomas de trastornos cromosómicos genéticos	0.13	0.35	0.95	5.5	27.5	47.5	352.93	426.9	571	846
1384	Ganglionitis Geniculada	0.17	0.52	0.75	0.95	2.25	17.5	135.37	385.91	593	722.53
1385	Herpes Geniculado [Zoster]	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
1386	Enfermedades Genitales Femeninas	0.05	0.24	0.94	0.95	2.5	7.5	32.5	125.37	319.34	519.3
1387	Enfermedades Genitales Masculinas	0.05	0.24	0.94	0.95	2.5	7.5	32.5	125.37	672.23	775.87
1388	Lengua Geográfica	0.08	0.55	0.73	2.5	7.5	50	187.5	455.3	492.54	912.48
1389	Sarampión alemán	0.11	0.89	1.7	6.97	12.89	72.5	96.5	269.71	375.37	377.98
1390	Germinoblastoma Linfoma	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
1391	Síndrome de Gerstmann-Straussler	0.08	0.35	0.6	0.87	2.25	5	172.5	317.95	397.5	796.5
1392	Diabetes gestacional	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
1393	Arteritis de células gigantes	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
1394	Glioblastoma de células gigantes	0.08	0.35	0.6	0.8	212.03	305.21	434.24	565.61	690	826.32
1395	Aneurisma Intracraneal Gigante	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
1396	Hiperplasia de ganglio linfático gigante	0.18	0.25	0.7	1.16	2.76	14.55	33.5	92.5	356.75	425.52
1397	Síndrome de plaquetas gigantes	0.15	0.89	12.4	77	134.2	235.87	312.5	420.35	465.3	872.9
1398	Giardiasis [parásito giardia]	0.17	0.32	0.85	2.75	17.5	47.3	75.5	97.5	151.07	451.04
1399	Síndrome de Giedion-Langer	0.07	0.41	0.73	0.85	7.5	20	57.5	151	225.37	342.06
1400	Enfermedad de Gilbert	0.08	0.24	0.57	7.5	12.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
1401	Gilles de la Tourette [Síndrome de Tourette]	0.05	0.12	0.22	0.58	1.38	5.39	15.25	30.71	50.11	66.21
1402	Gingivitis [Grupo 5]	0.06	0.2	0.83	2.75	3	15	85.54	175	225	575.83
1403	GIST [Tumor del estroma gastrointestinal]	0.12	0.2	0.9	47.5	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
1404	Muermo	0.08	0.35	0.75	7.7	32.58	174.5	407.5	632	723.54	885.55
1405	Fiebre glandular	0.07	0.32	0.62	0.85	5	22.5	60	352.93	422.53	563.19
1406	Trombastenia de Glanzmann [Anomalía plaquetaria]	0.16	0.23	12.85	55.75	125	210.5	479.95	593.2	761.85	987.23
1407	Glaucoma [estera de luz Retyne™]	0.07	0.12	0.6	0.87	2.25	22.5	187.5	396.5	587.5	696.5
1408	Glaucoma Capsular [Retyne™ Light mat]	0.07	0.12	0.6	0.87	2.25	22.5	187.5	396.5	587.5	790
1409	Tumores de células gliales [Astrocitoma]	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
1410	Glioblastoma	0.08	0.35	0.6	0.8	212.03	305.21	434.24	565.61	690	826.32
1411	Glioblastoma multiforme	0.08	0.35	0.6	0.8	212.03	305.21	434.24	475.16	527	541.22
1412	Glioblastoma Retiniano	0.08	0.35	0.6	0.8	7.25	32.5	137.5	326.07	490	515.7
1413	Glioma	0.18	0.23	0.72	0.89	5.36	147.25	327.35	487.9	695.81	875.36
1414	Glioma Astrocitico	0.18	0.23	0.72	0.89	5.36	147.25	337.55	651.2	732.59	973.52
1415	Glioma Retiniano	0.18	0.23	0.72	0.89	77.22	111.62	337.55	651.2	732.59	973.52
1416	GLNH [hiperplasia de ganglio linfático gigante]	0.18	0.25	0.7	1.16	2.76	14.55	33.5	92.5	356.75	425.52
1417	Glomerulonefritis	0.55	0.68	0.87	7.5	13.61	40	90	375.95	575.31	827
1418	Glositis Areata Exfoliativa [Inflamación de la lengua]	0.03	0.57	9	12.85	45	92.5	357.53	651.2	732.59	973.52
1419	Glositis Migratoria Benigna [Inflamación de la Lengua]	0.03	0.57	9	12.85	45	92.5	175.75	450	515.16	689.41
1420	Nervio glosofaringeo	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	20	322.06	377.3	425.71	568.43
1421	Neuralgia del glosofaringeo	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	20	322.06	377.3	425.71	568.43
1422	Deficiencia de glucocerebrosidasa	0.15	0.24	0.67	0.83	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1423	Deficiencia de Glucosafatoso DHG [Hemólisis]	0.03	0.12	0.4	0.93	2.24	217.5	387.5	475	575.52	726.9
1424	Enfermedad por deficiencia de glucosilceramida beta-glucosidasa [he	0.03	0.13	0.6	0.93	2.25	217.5	387.5	475	575.52	726.9
1425	Acidemia glutárica	0.49	0.73	0.8	2.5	132.6	347.5	377.65	597.5	775.95	925.31
1426	Enteropatía por gluten [enfermedad celíaca]	0.11	0.55	0.85	72.49	125.75	375.19	477.5	521	666	752.7
1427	Enfermedad por almacenamiento de glucógeno	0.05	0.27	0.95	0.95	2	7.5	32.5	125.37	319.34	519.34
1428	Glucogenosis	0.11	0.24	0.65	0.83	2.5	27.53	55.37	87.5	125.52	322.06
1429	Síndrome de glicoproteína	0.13	0.83	5.23	17.3	32.12	71.5	320.3	434	642.91	983.17
1430	Bocio Exoftálmico	0.12	0.55	0.95	5.29	95.52	142.5	362.5	402.5	590	822.53
1431	Síndrome de Goldenhar	0.17	0.55	0.85	2.19	20	47.3	72.3	125.17	379.93	475.19
1432	Trastornos gonadales [trastorno reproductivo congénito]	0.03	0.37	0.95	2.5	7.5	72.5	96.5	269.74	375.37	377.91
1433	Disgenesia gonadal, 45,X [trastorno reproductivo congénito]	0.03	0.37	0.95	2.5	7.5	72.5	96.5	269.71	375.33	377.91
1434	Disgenesia gonadal, XO [trastorno reproductivo congénito]	0.03	0.37	0.95	2.5	7.5	72.5	96.5	269.74	375.37	377.91
1435	Gonorrhea	0.08	0.35	55.61	119.87	232.21	308.29	455.52	585.37	697.5	825.91
1436	Síndrome de Goodpasture	0.04	0.25	0.57	0.87	2.25	2.5	226.32	321.56	515.7	682.02
1437	Síndrome de Gorlin	0.37	0.95	2.5	7.5	67.5	96.5	375.52	475.91	525.91	801.29

1438	Gota	0.07	0.57	0.73	2.5	50	150	427.5	695.28	750	875.95
1439	Enfermedad de injerto contra huésped	0.08	0.32	0.73	3.87	19.18	150	475	527	663.71	776.5
1440	Gram [+] y [-] [Bacteriana] RDPV3 GRUPO 10	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
1441	Gram [-] infecciones bacterianas	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	307.25	435.37	587.5	795.57	901.03
1442	Infecciones por bacterias Gram [+]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	275.29	307.25	435.37	587.5	795.52
1443	Convulsiones de gran mal	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1444	Distrofia granular [córnea] [Retyne™ Light mat]	0.1	0.57	0.8	7.5	15.3	52.5	95.12	655.2	750	923.7
1445	Granuloma	0.07	0.5	0.97	9	12.85	267	320.85	602.21	733.63	925
1446	Granuloma anular	0.07	0.5	0.97	9	12.85	32.5	42.5	190	325.37	425.52
1447	Granuloma Inginal	0.07	0.5	0.97	9	12.85	42.5	190	325.37	795.52	901.03
1448	Granuloma venéreo	0.07	0.5	0.97	9	12.85	32.5	307.25	435.37	587.5	795.52
1449	Granuloma de Hodgkin	0.07	0.5	0.97	9	12.85	267	320.85	602.21	733.63	925
1450	Granuloma Maligno	0.07	0.5	0.97	9	12.85	39.5	132.81	434.21	506.53	925.37
1451	Granuloma Pseudopiodigénico	0.07	0.5	0.97	9	12.85	370.5	547.5	656.5	725.37	825.52
1452	Granulomatosis Lípida	0.03	0.5	0.7	0.97	88	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1453	Granulomatosis, de Wegener	0.03	0.5	0.7	0.97	88	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1454	Quelitis granulomatosa	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1455	Piel flácida granulomatosa	0.14	1	5.5	12.31	45	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1456	Granulomatosa, Crónica	0.03	0.5	0.7	0.97	88	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1457	Enfermedad de Graves [bocio difuso tóxico]	0.04	1.52	14.75	71.87	152.25	142.5	362.5	402.5	590	822.53
1458	Pliegues gravitacionales, Culique™ Anti Envejecimiento Múltiple IR IV	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
1459	Gran viruela [sifilis]	0.32	0.6	6	32.5	67.5	97.5	325.75	374.3	586.22	748.6
1460	Gripe [gripe intestinal]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	322.54	332.41	684.81	712.23	992
1461	Distrofias de Groenouw	0.14	0.22	0.7	6.21	102.3	247.5	372.6	505.61	625.68	956.16
1462	Síndrome de Gronblad-Strandberg	0.35	0.93	12.33	25.23	35.68	87.6	93.5	233.63	434	519.34
1463	Síndrome de Guillain-Barré [GBV, GBS]	0.08	0.25	0.57	7.6	10.53	12.6	40	313.35	320	615
1464	Infección por gusano de Guinea	0.04	0.25	0.69	48.14	142.79	219.27	322.2	592.2	765.29	822.34
1465	Enfermedad de Gunther [porfiria eritropoyética]	0.04	0.32	0.96	12.5	43	122.4	262.5	555.34	692.5	819.34
1466	Síndrome de Guyon	0.19	0.57	0.83	2.29	5.11	67.6	96.5	325.16	424.37	566.41
1467	Enfermedades ginecológicas	0.03	0.12	0.93	7.5	132.34	247.52	362.53	596.52	695.61	819.34
1468	Neoplasias ginecológicas [cáncer genital femenino]	0.08	0.85	2.5	43	97.23	175	434	791	853	972.1
1469	ginecomastia	0.16	0.57	0.8	51.71	195.31	352.5	595.9	619.35	797.61	891.27
1470	Atrofia girada	0.08	0.41	2.83	15.25	67.25	221.05	471.02	597.52	722.3	822.57
1471	H1N1- Gripe porcina	0.07	0.32	0.6	0.85	2.25	225	329.57	527	742	987.23
1472	H5N1- Gripe aviar	0.03	0.5	0.83	5.71	79.3	192.5	467.5	652.2	802.51	912.56
1473	Haemophilus influenzae	0.03	0.47	17.5	27.5	40	85.16	95	150	210.5	434.17
1474	Rasgo de Hageman	0.19	0.23	0.95	2.25	112.5	227.5	252.2	322.5	421	826.32
1475	Enfermedad de Hailey-Hailey	0.05	0.66	1.32	7.5	15.91	17.5	151.2	231.2	341	525.29
1476	Enfermedades del cabello [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp]	0.02	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.94	30.28	77.5	327.11
1477	Pérdida de cabello [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1478	Pérdida de cabello, CALVIDEZ [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1479	Pérdida de cabello ALOPECIA Areata [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1480	Patrón masculino de pérdida de cabello [Dr Rife Culique IR Mat on Sc	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1481	Patrón femenino de pérdida de cabello [Dr Rife Culique IR Mat on Sc	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1482	Pérdida de cabello Efluvio telógeno [Dr Rife Culique IR Mat on Scalp]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
1483	Síndrome de Hakim	0.02	0.42	4.83	15.23	17.25	21.05	25.12	77.01	351.29	501.71
1484	Halitosis	0.05	0.37	0.83	2.5	3	73.3	95.75	175	269.71	336.41
1485	alucinaciones	0.08	0.22	0.73	2.8	5.71	50	322.56	415.7	566.41	707.26
1486	Hallux abductovalgo	0.19	0.57	1.12	7.5	27.5	42.7	96.5	325.43	415.7	562.91
1487	hallux valgo	0.19	0.57	1.12	7.5	27.5	42.7	96.5	325.43	415.7	562.91
1488	Hamartoma	0.07	0.2	0.7	5.58	17.2	22.5	150	413.02	550	719.34
1489	Síndrome de Hamartoma Múltiple	0.07	0.2	0.7	5.58	17.2	22.5	150	413.02	550	719.34
1490	Síndrome de Hamman-Rich [neumonía intersticial aguda]	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	155.47	285	850	919.34
1491	Dedos de martillo	0.07	0.24	0.65	5.76	72.26	123	502.5	622.88	713.23	807.73
1492	Síndrome de Hand-Schuller-Christian [histiocitosis X]	0.12	0.35	0.85	7.5	117.5	142.5	267.5	395.91	625.7	796.01
1493	Enfermedad de Hansen [lepra]	0.03	0.41	15.19	87.5	122.06	312.33	532.41	655.2	750.3	927.1
1494	Infecciones por hantavirus	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.16	652.42	750
1495	Enfermedad de Hartnup	0.45	0.62	0.64	4.97	7.5	15.31	317.9	325.93	385.9	504.37
1496	Fiebre del heno	0.04	0.37	0.57	0.85	2.5	27.5	52.5	95.75	375.79	871
1497	Cáncer de cabeza y cuello	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.46	472.12	512.14	629.9
1498	Cáncer de cabeza	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.46	472.12	512.14	629.9
1499	Heridas en la cabeza	0.9	0.92	0.79	3.5	5.82	48	97.5	123.01	468.42	592.26
1500	Piojos	0.07	0.12	0.6	0.87	2.25	125.52	387.5	525	707.5	816.5
1501	Trauma de la cabeza	0.9	0.92	0.79	3.5	5.82	48	97.5	123.01	468.42	592.26
1502	Dolor de cabeza	0.15	0.52	7.5	30	226.09	430.15	527	662.71	749	986.22
1503	Dolor de cabeza, Migraña	0.1	0.52	7.5	30.23	226.5	430.15	527	662.8	749	986.22
1504	Trastornos de la audición	0.14	0.29	0.9	8.53	17.5	72.53	159.03	322.5	408.3	522.28
1505	Pérdida Auditiva, Súbita	0.03	0.29	0.62	0.97	17.5	72.53	159.03	322.5	408.3	532.28
1506	Anomalías del corazón	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
1507	Bloqueo cardíaco	0.13	0.23	0.9	8.53	17.5	72.53	327.05	334.25	425	805.29
1508	Cateterismo cardíaco	0.07	0.41	0.7	0.97	72.3	132.2	220.3	587.3	722.52	915.2
1509	Descompensación cardíaca	0.07	0.41	0.7	0.97	5.29	30	142.5	350	422.06	775.29
1510	Defectos Cardiacos Congénitos	0.07	0.41	0.7	0.97	10.53	105.91	242.5	391.28	425.52	815.29
1511	Cardiopatía RDPV3 GRUPO 13	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
1512	Enfermedad cardíaca y EPOC [Enfermedad pulmonar obstructiva crón	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
1513	Cardiopatía Isquémica	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	50	326.57	334.25	425	805.29
1514	Insuficiencia cardiaca	0.11	0.22	0.73	0.97	2.75	52.6	63.5	194.5	412.5	673.13
1515	Hipertrofia del corazón	0.14	0.4	0.72	0.8	2.3	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
1516	Defectos del tabique cardíaco	0.14	0.22	0.33	0.97	2.75	50	325.56	334.25	425	805.29
1517	Enfermedades de las válvulas cardíacas	0.14	0.22	0.33	0.97	2.75	117.5	345.23	567.5	625.87	775.58
1518	Calambres por calor [espasmos musculares]	0.09	0.41	15.09	87.5	122.06	312.39	532.41	655.2	752	927.2

1519	Estrés por calor [trastornos]	0.08	0.13	0.35	7.5	85	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
1520	Estrés por calor [síndromes]	0.08	0.13	0.35	7.5	85	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
1521	Nódulo de Heberden [Osteoartritis, Manos]	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
1522	Espolón	0.11	0.22	0.73	3.75	7.05	51.26	137.5	236.42	472.29	851.17
1523	Helicobacter pylori	0.07	0.41	0.73	0.75	7.5	20	57.5	154	225.52	322.06
1524	Síndrome HELLP [Complicaciones del embarazo]	0.05	0.44	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	122.54	177.03
1525	Helmintiasis	0.07	0.46	0.51	0.73	7.5	22	57.5	150	215.53	322.06
1526	hemangioma	0.06	0.43	0.9	7.5	8	77.5	187.5	358.81	721	986.22
1527	Hemangioma Cavernoso	0.06	0.43	0.9	7.5	8	77.5	512.33	655.2	750	927.1
1528	Hemangioma Histiocitoide	0.06	0.43	0.9	7.5	8	77.5	225.3	438.95	633.1	823.41
1529	Hemangioma Intramuscular	0.06	0.43	0.9	7.5	8	77.5	325.4	450	695.83	895.87
1530	Hemangioma Esclerosante	0.06	0.43	0.9	7.5	8	77.5	252.5	307.55	492.5	675.29
1531	hematoquecia	0.15	0.24	0.7	0.87	2.5	17.5	432.5	555.91	625.29	775.52
1532	Enfermedades hematológicas	0.03	0.37	0.97	2.75	81.5	172.5	396.5	475.29	533.63	876.29
1533	Hematoma Epidural Craneal	0.15	0.24	0.7	0.83	2.5	17.6	432.5	555.91	625.29	775.52
1534	Hematoma Subdural	0.15	0.24	0.7	0.83	2.5	17.5	432.5	555.92	625.29	775.52
1535	hematospermia	0.02	0.41	0.94	2.75	5.86	15.56	73.3	192.5	533.63	734.25
1536	hematuria	0.03	0.7	0.83	0.89	2.5	32.5	305.05	431.2	632.59	723.02
1537	Hemerolopia {Sensibilidad a la luz brillante} [Retyne™ Light mat] y Grupo 22	0.07	0.25	0.57	0.87	2.25	72.5	226.32	323.51	526.16	682.02
1538	Hemianopsia [Ceguera por defectos visuales] [Retyne™ Light mat] y Grupo 22	0.11	0.32	0.91	3.72	78.3	122.2	306.5	473.29	401.62	517.23
1539	Hemianopsia, Binasal [Retyne™ Light mat] y Grupo 22	0.11	0.32	0.91	3.72	78.3	122.2	306.5	473.29	401.62	517.23
1540	Hemianopsia, Bitemporal [Retyne™ Light mat] y Grupo 22	0.11	0.32	0.91	3.72	78.3	122.2	306.5	473.29	401.62	517.23
1541	Hemianopsia homónima [Retyne™ Light mat] y grupo 22	0.11	0.32	0.91	3.72	78.3	122.2	306.5	473.29	401.62	517.23
1542	hemicirínea	0.18	0.65	25.07	87.5	125.33	222.53	479.93	527	667	987.23
1543	Parálisis hemifacial [parálisis facial/espasmo]	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
1544	hemiplejia	0.12	0.58	0.73	2.57	5.78	145.91	372.52	428.01	511.19	605.59
1545	Síndrome de la médula hemispinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	412.74	582.65	835.2	932
1546	hemocromatosis	0.11	0.58	0.73	2.58	5.78	145.91	372.52	428.01	511.19	605.59
1547	Hemodiálisis	0.19	0.55	0.94	7.55	22.2	42.5	227.15	275.52	515.7	650
1548	Enfermedad de la hemoglobina S	0.08	0.32	0.63	2.27	44.25	115.71	255.48	485	697.5	856.72
1549	Hemoglobinopatías	0.11	0.49	0.78	2.25	77.5	115.71	255.48	485	697.5	856.72
1550	Hemoglobinuria Paroxística	0.5	0.68	77.5	87.5	95.03	115.71	255.48	485	697.5	997.87
1551	Anemia hemolítica	0.12	0.35	0.85	27.5	141.59	189.59	467.5	591.29	619.34	897.09
1552	Síndrome urémico hemolítico	0.09	0.35	0.85	27.5	141.59	189.59	301.27	453.02	783.8	825.03
1553	hemopericardio	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
1554	Hemofilia	0.08	0.41	1.89	145.56	297.25	315.29	407.5	562.53	735.68	854.38
1555	hemofilia A	0.19	0.23	3.05	62.5	297.25	315.29	407.5	562.53	735.68	854.38
1556	Hemofilia B	0.02	0.12	3.05	62.5	297.25	315.29	407.5	562.53	735.68	854.38
1557	Hemofilia C	0.05	0.18	4.82	65	297.25	315.29	407.5	562.53	735.68	854.38
1558	Hemofilia [vascular]	0.08	0.41	1.89	145.56	162.5	219.11	328.1	562.53	735.68	833.91
1559	Hemoftalmos [Hifema]	0.11	0.67	0.96	5.25	28.43	37.56	262.5	593.5	775.79	808.5
1560	hemoptisis	0.05	0.46	3.8	18.89	175.2	212.97	321.51	471.24	647.07	815.56
1561	Hemorragia Cerebral	0.06	0.23	0.97	7	175.2	212.96	321.51	471.21	647.07	815.56
1562	Hemorragia Epidural Craneal	0.06	0.23	0.97	7	175.2	212.96	325.43	515.7	682.45	755.48
1563	Hemorragia, Ojo [Use también Hifema]	0.02	0.25	7.5	54	67.3	212.96	325.43	515.7	682.45	985.67
1564	Hemorragia Gastrointestinal	0.03	0.23	7.5	12.69	32.5	67.3	86.23	93.5	175	526.07
1565	Hemorragia Posparto	0.17	0.18	0.87	2.75	22.01	41.58	187.52	265.29	692.5	742.06
1566	Hemorragia Subdural	0.04	0.55	0.91	93.5	210.5	453.72	515.15	683	712.23	993.41
1567	Fiebre Hemorrágicas Virales	0.04	0.55	0.91	93.5	210.5	212.96	321.51	471.21	567.21	647.07
1568	Choque hemorrágico	0.04	0.55	0.91	93.5	210.5	212.96	325.43	515.7	682.45	755.48
1569	Hemorroides	0.05	0.52	0.71	0.93	2.56	33.18	215.47	402.53	592.5	725.37
1570	hemosiderosis	0.04	0.55	0.78	162.12	210.5	453.72	515.19	683	712.23	993.41
1571	Enfermedad del virus Hendra	0.21	0.25	4.53	42.69	112.25	329.7	412.5	643.74	825.52	971
1572	Púrpura de Henoch [vasculitis IgA]	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
1573	Púrpura de Henoch-Schoenlein [Vasculitis IgA]	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
1574	Cirrosis hepática	0.14	0.25	0.95	7.5	10.53	87.53	196.5	551.03	777.3	866.41
1575	Obstrucción del flujo venoso hepático	0.14	0.25	0.95	7.5	10.53	20	57.5	325.56	497.61	660.41
1576	Hepatitis A	0.2	0.23	5.29	18.2	57.5	95.22	182.5	414.55	712.5	822
1577	Hepatitis A, B, C, RDPV3 Grupo 4	0.2	0.87	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	414.55	418.8	421.8
1578	Hepatitis B	0.2	0.23	5.29	18.2	57.5	95.22	182.5	414.55	719.94	822.53
1579	Hepatitis C	0.13	0.23	5.29	18.2	57.5	95.22	182.5	414.55	719.94	822.53
1580	Hepatitis Crónica	0.2	0.87	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	414.55	418.8	421.8
1581	Hepatitis Crónica Criptogénica	0.2	0.87	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	414.55	418.8	421.8
1582	Hepatitis Integral Hepatitis A,B,C	0.2	0.87	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	414.55	418.8	421.8
1583	Hepatitis, Viral, Humana	0.15	0.86	5.29	27.5	45.56	95.22	182.5	233.45	418	420.8
1584	Degeneración hepatolenticular [enfermedad de Wilson]	0.03	0.5	0.9	13.61	37.5	117.5	322.52	497.5	715.7	842.06
1585	hepatomegalia	0.15	0.22	1.95	17.3	19.53	95.22	182.5	233.45	414.55	421.8
1586	Neuropatías sensoriales y autonómicas hereditarias, ver HSAN 1 - 5	0.87	27.5	45.57	65.29	95.22	182.5	320.6	414.55	418	420.8
1587	Heredopatía Atáctica Polyneuritiformis	0.04	2.86	5.22	27.4	45.53	92.22	202.5	312.43	353.07	512.3
1588	Síndrome de Hermanski-Pudlak	0.15	0.18	0.87	5.29	27.5	45.56	65.29	95.22	182.5	233.45
1589	Hernia	0.18	0.56	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
1590	Hernia Cerebral	0.02	0.5	0.97	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	322.06	326.16
1591	Hernia Diaphragmática	0.02	0.5	0.97	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	322.06	326.16
1592	Hernia Esofágica	0.04	0.39	0.62	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	635.31	833.2
1593	Hernia hiatal	0.02	0.5	0.97	7.5	118.25	287.56	367.5	605.22	800.79	965
1594	Hernia Paraesofágica	0.15	0.22	0.73	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	819.34	915.7
1595	Hernia Umbilical	0.02	0.5	0.97	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	822.2	906.07
1596	herpes genital	0.04	0.26	0.68	2.25	10.89	145.22	320.25	425.91	657.77	825.22
1597	Herpes labial	0.04	0.3	0.62	51.25	117.25	245.56	367.5	625.22	816.72	905
1598	Herpes simple 1	0.04	0.3	0.62	51.25	117.25	245.56	367.5	625.22	816.72	905
1599	Herpes simple 2	0.04	0.3	0.62	51.25	117.25	245.56	367.5	625.22	816.72	905

1600	Encefalitis por herpes simple	0.11	7.55	50.8	97.15	151.34	252.5	472.5	525.33	650	974.5
1601	Herpes simple, labial	0.11	0.55	0.9	5.58	27.5	245.56	367.5	625.22	816.72	905
1602	Infección de herpes	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
1603	Herpes Zoster "culebrilla"	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
1604	Herpes Zóster Ótico	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
1605	Infecciones por herpesviridae	0.12	0.55	0.95	291.23	292	372.5	416.6	418	420.2	824.37
1606	Infecciones por herpesvirus	0.12	0.55	0.95	291.23	292	372.5	416.6	571	865.83	937.41
1607	Encefalitis necrotizante aguda herpética	0.11	7.55	50.8	97.15	151.34	252.5	472.5	525.33	650	974.5
1608	Parálisis facial herpética	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
1609	Reacción de Herxheimer [Barrido cada 2-3 días y Programa Hepático]	0.12	0.5	0.85	5.91	137.5	372.5	416.6	418	420.2	824.37
1610	Heteroforia [trastorno general del movimiento ocular]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	32.5	42.5	190	450	856.72
1611	Deficiencia de hexosaminidasa B	0.55	0.95	291.25	292	293.05	345.5	434	495.25	734.27	824.37
1612	Hernia hialina	0.02	0.5	0.97	7.5	118.25	287.56	367.5	605.22	800.79	965
1613	hibernoma	0.16	17.85	27.5	47.5	150	227	452.52	683	714	993.41
1614	Displasia ectodérmica hidrótica [síndrome de Clouston]	0.13	0.4	0.62	0.9	5.58	117.29	442.52	657.51	722.59	865.87
1615	Hipertensión Arterial RDPV3 GRUPO 12	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1616	Enfermedad de Hirschsprung	0.11	0.55	0.93	5.15	13.98	137.5	362.5	697.5	775	922.53
1617	hirsutismo	0.06	0.3	0.62	51.25	117.25	245.56	367.5	625.22	816.72	905
1618	histidinemia	0.02	0.5	0.87	172.4	207.5	315.23	425.62	691.22	735.54	962.07
1619	Histiocitoma Fibroso Benigno	0.15	0.52	9.73	11.64	12.53	145.83	262.5	434.5	633.91	825.17
1620	Histiocitoma, Cutáneo	0.13	0.52	0.8	8.5	12.53	145.83	262.5	397.5	633.91	825.17
1621	Histiocitoma Fibroso	0.14	0.52	0.75	5.52	12.53	145.83	262.5	397.5	633.91	825.17
1622	Histiocitoma Fibroso Maligno	0.15	0.52	9.73	11.64	12.53	145.83	262.5	434.5	633.91	825.17
1623	histiocitosis	0.12	0.35	0.85	7.5	117.5	142.5	267.5	395.91	625.7	796.01
1624	Histiocitosis X	0.12	0.35	0.85	7.5	117.5	142.5	267.5	395.91	625.7	796.01
1625	Histiocitosis de células de Langerhans	0.02	0.45	0.9	2.75	5.87	15.56	267.5	395.91	625.7	796.01
1626	Histiocitosis No Langerhans	0.12	0.35	0.85	7.5	117.5	142.5	267.5	395.91	625.7	796.01
1627	histomoniasis	0.08	0.41	1	5.78	7.25	15.87	92.5	215.7	323.58	519.34
1628	Histoplasmosis [Conjunto de infecciones fúngicas]	0.12	0.14	0.81	7.5	12.69	39.22	48.82	224.94	426.16	503.14
1629	VIH SIDA	0.14	0.32	0.97	2.5	11.09	20	57.5	225	423.06	565.36
1630	Infecciones relacionadas con el VIH	0.14	0.32	0.97	2.5	11.09	20	57.5	225	423.01	565.37
1631	Ronchas [urticaria]	0.11	0.54	9.79	11.63	19.52	135.82	222.35	414.25	603.91	805.07
1632	HMN proximal tipo I	0.02	0.23	0.84	5.71	55.83	172.5	325.3	663.5	725.31	853.02
1633	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial]	0.02	0.23	0.84	5.71	12.71	13.93	55.56	93.5	375.87	426.9
1634	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial] Tipo I	0.02	0.23	0.84	5.71	55.83	172.5	409.3	570.4	832.3	930.44
1635	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial] Tipo II	0.02	0.23	0.84	5.71	30	47.5	162.82	365	388.9	456.11
1636	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial] Tipo III	0.02	0.23	0.84	5.71	55.83	95.09	172.5	323.95	375	525.71
1637	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial] Tipo IV	0.02	0.23	0.84	5.71	55.83	172.5	426.9	571	843	937.41
1638	HMSN [Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial] Tipo VII	0.02	0.23	0.84	5.71	55.83	87.5	172.5	342.06	615.31	834.45
1639	Enfermedad de Hodgkin [linfoma]	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
1640	Linfoma de Hodgkin	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
1641	Síndrome de Holmes-Adie	0.04	0.43	0.62	0.95	7.5	21	86.5	342.06	635.31	834.4
1642	Holoprosencéfalo [trastorno cefálico]	0.04	0.35	0.7	59	150	322.5	479.5	527	662.71	749
1643	Síndrome de Holt-Oram	0.05	0.44	0.68	0.93	7.5	20	86	342.06	635.31	833
1644	Homocistinuria	0.03	0.12	0.96	13.4	22.5	50	60	93.5	234.11	475.87
1645	Enfermedad de emaciación homóloga	0.02	0.15	0.91	19.39	28.5	43.22	49.34	81.5	204.11	305.44
1646	Infecciones por anquilostomiasis	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
1647	Orzuelo	0.07	0.24	0.62	0.9	2.5	27.5	55.91	119.34	393.5	536.42
1648	Nistagmo horizontal	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
1649	Trastornos hormonales generales	0.15	0.23	0.65	0.93	37.5	130.72	326.6	525.79	693.3	712.5
1650	Trastornos hormonales Hiperestrógeno	0.15	0.23	0.65	2.27	34.2	123.42	286.33	525.79	693.3	712.5
1651	Trastorno hormonal Estrógeno	0.15	0.23	0.65	2.27	34.2	123.42	286.33	525.79	693.3	712.5
1652	Trastornos hormonales Testosterona	0.03	0.5	0.85	7.5	8	127.5	326.6	525.79	725	825.79
1653	Síndrome de Horner [oculosimpático p.]	0.24	0.73	0.83	7.8	30	57.5	95.87	97.5	424.96	562.91
1654	Enfermedad de Horton [arteritis de células gigantes]	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
1655	Arteritis de células gigantes de Horton	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
1656	Sofocos [Trastornos por calor, golpe de calor]	0.08	0.13	0.35	7.5	85	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
1657	HSAN [neuropatía sensorial y autónoma hereditaria] tipo I	0.07	0.5	0.97	9	12.33	33.5	142.5	320	425.87	525.56
1658	HSAN [neuropatía sensorial y autónoma hereditaria] tipo II	0.07	0.5	0.97	9	12.33	33.5	142.5	320	425.87	525.56
1659	HSAN [neuropatía sensorial y autónoma hereditaria] tipo III	0.07	0.5	0.97	7.25	9	12.33	35	95.47	206.32	422.53
1660	HSAN [neuropatía sensorial y autónoma hereditaria] tipo IV	0.07	0.5	0.97	7.25	9	12.33	35	95.47	206.32	422.53
1661	HSAN [neuropatía sensorial y autónoma hereditaria] tipo V	0.07	0.5	0.97	7.25	9	12.33	35	672.53	888.03	937.39
1662	Infecciones por HTLV-III [VIH]	0.14	0.32	0.97	2.5	11.09	20	57.5	225	423.06	565.36
1663	Infecciones por HTLV-III-LAV [VIH]	0.14	0.32	0.97	2.5	11.09	20	57.5	225	423.06	565.36
1664	Síndrome de Hughe [antifosfolípido]	0.05	0.73	1.55	13.39	22.5	247	361.15	571	827	937.41
1665	gripe humana	0.74	0.8	0.92	7.63	32.5	51.5	90.17	97.5	124.14	537.62
1666	gripe humana	0.74	0.8	0.92	7.63	32.5	51.5	90.17	97.5	124.14	537.62
1667	Virus del papiloma humano [VPH]	0.08	0.49	0.65	7.53	12.85	17.5	72.5	226.07	475.47	527
1668	Retrovirus humano [VIH]	0.14	0.32	0.97	2.5	11.09	20	57.5	225	423.01	565.37
1669	Corea de Huntington [H. Enfermedad]	0.05	0.73	1.55	13.39	22.5	247	322.51	571	827	937.41
1670	Enfermedad de Huntington	0.05	0.73	1.55	13.39	22.5	247	322.51	395.32	408.22	526.73
1671	Síndrome de Hurler [Mucopolisacaridosis]	0.05	0.32	0.73	3.95	17.51	125.23	162.52	275.87	523.52	671.22
1672	Síndrome de Hutchinson-Gilford	0.04	0.32	0.57	0.85	30.25	173.21	301.8	402.85	410.7	475.47
1673	Peca melanótica de Hutchinson	0.07	0.88	9.71	68.83	102.85	205.28	323.45	492.5	675.95	823.37
1674	Dientes de Hutchinson [sífilis congénita]	0.32	0.6	6	32.5	67.5	97.5	325.75	374.3	586.22	748.6
1675	Quiste hidatídico	0.17	0.23	0.71	3.86	52.28	177.25	316.5	563.19	642.91	976.9
1676	Mola hidatidiforme	0.07	0.35	0.7	5.59	17.25	22.5	150	413.02	550	719.34
1677	Hidatidosis [Equinococosis]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.5	373	375.3	386.4
1678	hidramnios	0.06	0.37	0.87	7.5	8	62.5	95.55	325.87	473	742.06
1679	hidrocefalia	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	667	761.85	986.22
1680	Hidrocefalia Normal	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	625.3	853	915.09

1681	hidronefrosis	0.08	0.25	0.75	0.8	2.5	5.78	95.87	175.56	524.94	691.27
1682	Hidrofobia	0.12	0.55	5.85	81.5	127.55	241.52	471.2	625.3	853	915.09
1683	Hidropesía [Edema]	0.13	0.52	0.9	8.5	12.53	145.85	262.5	397.5	633.91	825.17
1684	Hidrosiringomelia [Siringomelia]	0.07	0.27	0.85	35.23	63.02	125.05	235.68	396.5	575.68	751.71
1685	hiperacusia	0.05	0.37	0.88	0.9	9.4	115.75	255.83	485.43	875.58	943.3
1686	hiperaldosteronismo	0.2	0.25	0.75	2.53	3.4	5.58	95.87	175.91	425.87	571.4
1687	Encefalopatía por hiperamonemia	0.15	5.12	7	32.6	95.75	173	522.56	682.02	759.83	901
1688	Hiperbilirrubinemia Hereditaria	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.85	603.44	921.88
1689	Encefalopatía hiperbilirrubinémica	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.85	603.44	921.88
1690	Hiperkapnia	0.04	0.24	0.58	17.5	86.53	132.75	342.51	721.2	823.1	919.34
1691	Hipercolesterolemia	0.08	0.26	0.78	2.5	17.5	255.87	322.56	405	645.87	723.58
1692	Hipercolesterolemia	0.08	0.26	0.78	2.5	17.5	255.87	362.54	453.02	775.91	925.58
1693	Hiperemesis gravídica	0.07	0.35	0.5	0.6	2.72	5.5	50	62.5	90	95.67
1694	Hiperemia	0.11	0.49	14.73	82.5	217.5	344.03	671.52	753.21	871.02	975.87
1695	Coma hiperglucémico hiperosmolar no cetósico	0.23	0.45	0.85	7.5	93.5	47.5	72.51	126.33	275.56	528.53
1696	Hiperhidrosis [Bromhidrosis]	0.08	0.41	0.95	2.5	5.5	15.58	292.5	329.54	619.34	815.7
1697	Hiperinmunoglobulina E-Recurrente [Skin Staph. Infecciones]	0.14	0.3	0.95	178.72	375.17	477.5	527	667	761.85	988.9
1698	Hiperinsulinismo [Pre Diabetes 2]	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	465	895	951.3
1699	hipertotasemia	0.46	0.95	11.09	65.23	115.79	342.5	431.22	535.58	603.16	805.79
1700	Síndrome hipercinético	0.17	0.18	0.84	7.59	87.33	132.51	345.03	657.5	792.5	925.79
1701	Hiperlipidemia [Familiar]	0.06	0.12	0.85	7.5	32.5	40	133.63	226.32	475.58	527
1702	Hiperlipidemia [lipoproteína]	0.06	0.12	0.85	7.5	32.5	40	133.63	226.32	475.58	527
1703	Hipermetropía	0.14	0.25	0.85	7.5	8	13.93	185.79	325.23	741.34	960.41
1704	Hipermetropía	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.7	95.79	250	475.58	527
1705	Hiperostosis [General]	0.04	0.25	0.46	0.52	0.75	0.9	42.5	87.5	132.44	376.29
1706	Hiperostosis Cortical Congénita	0.03	0.18	6.48	30.85	95.69	292.5	313.2	612.5	674.02	925.95
1707	hiperoxaluria	0.08	0.11	0.81	7.97	31.22	42.33	133.63	352	405.72	623.2
1708	Hiperfenilalaninemia No Fenilketonúrica	0.03	0.46	0.6	8.85	72.5	115.78	324.45	493.5	723.01	825.79
1709	Acidemia hiperpipecólica	0.49	0.73	0.8	2.5	132.6	347.5	377.65	597.5	775.95	925.31
1710	Hiperpituitarismo [hipófisis hiperactiva]	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9
1711	Hiperplasia, Ganglio Linfático Gigante	0.18	0.25	0.7	1.16	2.76	14.55	33.5	92.5	356.75	425.52
1712	hipertotasemia	0.03	0.32	0.62	0.8	2.5	7.5	90	317.58	322.06	524.94
1713	Hiperprolactinemia	0.07	0.41	0.73	5.85	72.5	138	367.5	550.3	725.34	920.32
1714	Hiperpirexia Maligna	0.06	0.26	0.57	9	12.85	35.54	324.05	424.37	760	812.91
1715	hiposalivación	0.08	0.24	0.57	6.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
1716	Hipersensibilidad	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	96.5	225.92	425.37
1717	Hipersensibilidad Atópica	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	250	475.58	527
1718	Hipersensibilidad, Inmediata	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	285.4	325.11	813.32
1719	Hipersensibilidad, Látex	0.07	0.37	0.95	7.5	82	193.93	236.5	487.5	706.21	946.5
1720	Hipersensibilidad Respiratoria	0.04	0.55	0.78	0.97	5.87	15.75	232.5	492.5	826.07	925.95
1721	Hipersensibilidad, Tipo I	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	192.5	375.79	926.06
1722	Hipersensibilidad, Tipo III	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	321.26	669.71	823.01
1723	Hipersomnia [trastorno del sueño]	0.19	0.37	7.25	45.75	120.5	401	409.31	552.2	751	922.53
1724	Hipertensión RDV3 GRUPO 12	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1725	Hipertensión Maligna	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1726	Hipertensión Portal	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1727	Hipertensión Pulmonar	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1728	Hipertermia	0.04	0.5	0.68	0.87	5.58	7.5	95.54	323.01	326.15	426.9
1729	Hipertermia Maligna	0.03	0.4	0.68	0.87	5.58	7.5	95.54	323.01	326.15	719.34
1730	Hipertiroidismo	0.07	0.41	0.78	3.21	88.52	109.69	215.23	505.79	615.58	725.79
1731	Hipertrofia Ventricular Izquierda	0.04	0.4	0.78	1.21	52.78	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
1732	Hipertrofia Ventricular Derecha	0.14	0.4	0.72	0.8	2.3	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
1733	Hipertropia [trastorno de los ojos]	0.1	0.23	0.83	5.55	12.71	13.93	92.5	376.29	519.34	652.43
1734	Hiperventilación	0.14	0.58	0.92	6.25	25.3	37.5	62.5	93.5	150	478.5
1735	Hipervitaminosis	0.07	0.46	0.83	7.5	32.1	85.23	313.63	405.79	429.7	535.59
1736	hifema	0.11	0.67	0.96	5.25	28.43	37.56	262.5	593.5	775.79	808.5
1737	Hipocalcemia [Calcio bajo]	0.12	0.51	0.95	5.58	27.33	145.79	262.5	393.5	734.51	919.35
1738	Hipocondría [Neurosis]	0.08	0.62	0.95	5.12	27.25	42.5	95.95	727.33	841.12	903.91
1739	Hipocupremia Congénita	0.12	0.23	0.85	5.5	22.5	35.58	73.3	92.5	352.93	523.01
1740	Hiperestrógeno	0.15	0.23	0.65	2.27	34.2	123.42	286.33	525.79	693.3	712.5
1741	hipogalactia	0.13	0.54	0.92	4.54	17.5	137.5	262.5	393.5	775.79	815.7
1742	Hipogammaglobulinemia	0.14	0.53	0.93	5.23	117.5	162.5	217.5	393.5	677.91	797.61
1743	Hipoglucemia	0.16	0.54	0.85	5.45	32.5	125.79	270	492.5	658.57	824.94
1744	hipogonadismo	0.03	0.5	0.85	7.5	8	127.5	326.6	525.79	725	825.79
1745	hipohidrosis	0.14	0.42	18.11	89.1	115.18	220.05	375	532.51	615.2	713.87
1746	Hipopotasemia [potasio bajo]	0.19	0.3	0.52	2.5	7.5	8	55.23	150	324.6	325.54
1747	Hipomenorrea [trastorno menstrual]	0.12	0.23	0.97	2.53	30	155.68	262.1	315.64	527.5	725.37
1748	hiponatremia	0.15	0.35	0.62	0.93	7.5	115.09	252.5	472.5	693.51	825.79
1749	Hipoparatiroidismo	0.08	0.22	0.73	2.7	5.71	50	322.53	415.7	566.41	707.26
1750	Hipofosfatemia	0.1	1.5	0.78	2.85	5.58	67.5	137.5	285.79	495.8	726
1751	Trastornos hipofisarios	0.03	0.55	0.87	10.72	27.5	127.5	329.85	525.61	826.32	919.55
1752	hipopituitarismo	0.07	0.12	0.75	0.83	32.75	107.5	320.45	350	476.29	605.68
1753	Síndrome del corazón izquierdo hipoplásico	0.06	0.58	49.92	172.8	287.3	313.98	455.2	607.5	811.52	903.54
1754	hipopotasemia	0.13	0.24	0.73	0.87	2.25	5.78	30	150	175.61	534.25
1755	Hipoproconvertinemia	0.04	0.22	0.95	5.58	17.5	25.68	42.5	60	95.23	125.68
1756	hiposalivación	0.08	0.24	0.57	6.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
1757	hiposmia	0.12	0.4	0.52	42.7	57.5	92.5	177	475.17	527	667
1758	hipospadias	0.13	0.26	0.8	5.5	20	32.5	45.68	57.7	92.5	93.5
1759	Hipotensión [presión arterial baja]	0.07	0.18	0.75	0.83	2.5	7.5	326.05	379.93	425.68	932
1760	Hipotermia [pérdida de calor corporal]	0.09	0.12	0.68	0.8	32.75	107.5	321.55	350	476.29	605.68
1761	Enfermedad hipotalámica	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9

1762	hipotiroidismo	0.08	0.22	0.73	2.7	5.71	50	322.53	415.7	566.41	707.26
1763	Hipoventilación Alveolar Central	0.13	5.81	25	87.5	225	458.3	522.39	683	712.23	992
1764	Shock hipovolémico	0.13	0.57	0.73	0.85	13.93	45.52	132.02	255.1	775.61	813.63
1765	Enfermedad por deficiencia de hipoxantina-fosforribosil-transferasa	0.02	0.24	0.85	39.5	101.32	221.1	419.34	562.91	709.83	976.9
1766	Hipoxia	0.03	0.46	0.6	0.85	2.5	5.25	17.5	93.5	224.94	425.61
1767	Hipoxia, Cerebro	0.03	0.46	0.6	0.85	2.5	5.25	17.5	405.79	429.7	539
1768	Encefalopatía hipóxica [cerebro infantil]	0.03	0.46	0.6	0.85	2.5	5.25	17.5	405.79	429.7	539
1769	hipsarritmia	0.19	0.32	0.98	117.5	210.5	367.65	475.19	667	745	985.68
1770	Histeria, Disociativa	0.07	0.22	0.62	2.5	7.5	41.01	119.34	475.69	524	667
1771	SII	0.08	0.25	0.7	0.85	7.5	17.5	185.75	350	425.17	510.5
1772	Enfermedad de células I	0.08	0.85	2.5	43	97.23	175	388	791	853	972.2
1773	ictiosis	0.13	0.18	0.9	5.5	17.5	32.5	151.24	257.46	413.91	692.27
1774	Icterus [ictericia juvenil]	0.16	0.49	0.62	0.85	7.5	162.5	281.2	492.52	675.62	825.23
1775	IDDM [Diabetes Mellitus Insulino Dependiente]	0.34	0.6	7	32.5	67.5	97.5	325.75	519.34	691.27	754.19
1776	Apraxia Ideacional	0.13	0.49	0.97	17.3	29.54	422.5	602.8	715.31	803.5	924.37
1777	Alergia ambiental idiopática	0.2	0.25	0.62	2.5	3	7.5	96.5	208.19	534.25	652.43
1778	Estenosis subártica hipertrófica idiopática	0.03	0.18	0.65	0.77	33.52	72.5	270.96	321.8	505.67	715.28
1779	Estenosis subvalvular hipertrófica idiopática	0.12	0.55	0.95	5.87	25	42.5	62.5	90	92.6	151.7
1780	Hipertensión intracranial idiopática	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
1781	Discinesia orofacial idiopática	0.14	0.25	0.85	5.25	7.26	325	587.5	745.31	815.9	927
1782	Hipotensión ortostática idiopática	0.07	0.18	0.75	0.83	2.5	7.5	326.05	379.93	425.68	932
1783	Enfermedad de Parkinson idiopática	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	295.56	484.5	605.72	723.82	935.42
1784	Calcinosis escrotal idiopática	0.12	0.26	0.7	2.49	31	72.75	122.5	282.81	357.77	426.16
1785	Deficiencia de IgA	0.06	0.49	0.68	7.2	102.5	231.7	472.5	625.69	705.7	857.1
1786	Nefropatía por IgA	0.05	0.49	0.7	0.83	2.4	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
1787	Hipersensibilidad mediada por IgE	0.07	0.41	0.71	42.5	97.5	325.17	515.7	650	750	927.1
1788	Iléitis Regional	0.08	0.38	0.65	0.88	9.5	115.71	354.95	355.35	368	398.4
1789	Iléitis Terminal	0.08	0.38	0.65	0.88	9.5	115.71	122.5	282.81	357.77	426.16
1790	Ileocolitis [Enfermedad de Crohn]	0.17	0.18	0.62	0.84	2.5	25	109.32	362.57	621.68	775.67
1791	Enfermedades por complejos inmunes	0.15	0.24	0.68	0.81	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1792	Enfermedades del sistema inmunológico	0.15	0.24	0.68	0.81	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1793	Inmunodeficiencia AIS	0.15	0.24	0.68	0.81	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1794	Inmunodeficiencia Severa	0.15	0.24	0.68	0.81	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1795	Síndromes de deficiencia inmunológica	0.15	0.24	0.68	0.81	32.5	197.5	332.5	555.37	696.5	875.52
1796	Impétigo	0.02	0.3	0.85	7.5	12.5	40	162.9	350	433.63	909.21
1797	impétigo contagioso	0.02	0.3	0.85	7.5	12.5	40	162.9	350	433.63	909.21
1798	Secreción inapropiada de hormona estimulante del folículo	0.03	0.12	0.93	7.48	132.31	247.55	362.54	596.52	695.61	819.34
1799	Secreción inapropiada de FSH	0.02	0.3	0.85	32.88	234.51	425.68	571	662.71	879	938
1800	Hormona de crecimiento inapropiada [GHD]	0.18	0.41	0.58	0.92	15.63	128.33	262.43	381.21	703.44	798.22
1801	Secreción inadecuada de LH [síndrome de Stein-Leventhal]	0.18	0.64	0.75	19.5	28.1	52.9	201.16	274	391	801.21
1802	Inapropiado [hormona luteinizante]	0.18	0.41	0.58	0.92	15.63	128.33	262.43	381.21	703.44	798.22
1803	Hormona estimulante de la tiroides inapropiada [TSH]	0.17	0.52	0.75	0.95	2.5	7.5	325.95	682.02	759.81	927.1
1804	Secreción inadecuada de TSH	0.17	0.52	0.75	0.95	2.5	7.5	325.95	682.02	759.81	927.1
1805	Enfermedad de inclusión [General]	0.08	0.42	0.77	7.93	31.21	122.73	255.61	371.33	742.6	955.2
1806	Incontinencia pigmentaria	0.13	0.35	0.7	0.85	5.79	77.25	130	296.5	625.58	915.7
1807	Incontinentia Pigmenti Achromians	0.13	0.35	0.7	0.85	5.79	77.25	130	296.5	625.58	915.7
1808	Mononucleosis infecciosa	1.42	4.37	5.5	13.93	122.5	304.25	312.6	336	397.1	432
1809	Esterilidad	0.88	1.84	5.61	152.3	328.92	422.21	482.13	532.93	553.7	595.42
1810	Inflamación	0.07	0.12	0.85	9.5	88	141.2	297.5	425.95	675.31	827
1811	Inflamación, Cerebro	0.1	0.57	0.68	0.87	35.58	141.2	297.5	425.95	675.31	903.74
1812	Enfermedades inflamatorias del intestino	0.08	0.25	0.7	0.85	7.5	17.5	185.75	350	425.17	510.5
1813	Miopatía inflamatoria	0.08	0.35	0.6	0.7	141.2	212.03	297.5	425.95	675.31	826.32
1814	Respuesta inflamatoria	0.12	0.17	0.3	0.89	6.91	141.2	297.5	425.95	513.76	675.31
1815	Gripe [Ave] H5N1	0.03	0.5	0.83	5.71	79.3	192.5	467.5	652.2	802.51	912.56
1816	gripe A	0.07	0.33	0.75	0.84	3.7	8.51	307.59	314.95	405.07	517.02
1817	gripe B	0.16	0.43	7	13.98	132.41	275.77	512.33	650	753.07	926.5
1818	Influenza Porcina H1N1	0.07	0.32	0.6	0.85	2.25	225	329.57	527	742	987.23
1819	Gripe Aviar H5N1	0.03	0.5	0.83	5.71	79.3	192.5	467.5	652.2	802.51	912.56
1820	Gripe General	0.04	0.32	0.7	0.85	5.61	32.5	60	125.23	225.68	375.61
1821	Juego de lesiones generales MAT para curación de lesiones por infra	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1822	Lesiones [específicas de fracturas y dislocaciones]	0.08	0.25	0.57	7.5	10.53	12.5	40	173.3	329.37	675
1823	Lesiones [tirón en la ingle, rodilla, tendón de la corva, distensión del	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1824	Lesiones [Patelofemoral, Ciática, Espinilleras, [RDPV3 Grupo 21]]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1825	Lesiones [Lesión de hombro, Codo de tenista [epicondilitis], [RDPV3	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1826	Enfermedad del oído interno	0.08	0.8	0.95	22.3	57.5	175	419.34	563.16	813.96	983.17
1827	Inoculación Linforeticulosis	0.02	0.25	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.91	30.28	77.5
1828	Insomnio	0.15	0.9	5.58	30	47.5	360	360.59	388.9	434	456.11
1829	insulinoma	0.02	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.91	30.25	77.5	327.11
1830	Insuloma [Tumor de insulinoma]	0.02	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.91	30.25	77.5	327.11
1831	Tremor de intención	0.11	0.24	0.57	281.83	301.09	392.42	431.19	672.53	703.54	821.69
1832	Claudicación intermitente	0.03	0.24	0.7	17.5	35.17	97.5	314.33	327.57	560	707.26
1833	Oftalmoplejía internuclear	0.07	0.37	12.74	47.5	97.7	225.75	377.9	519.34	691.27	753.07
1834	Cistitis intersticial	0.08	0.2	0.75	17.93	119	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
1835	Enfermedades pulmonares intersticiales	0.04	0.32	0.7	0.87	5.25	31.9	58.8	126.2	225.9	274.87
1836	Disco intervertebral [herniado]	0.18	0.56	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
1837	Cáncer de intestino	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.5	692.49	752.01
1838	Enfermedades intestinales	0.08	0.24	0.57	2.5	7.5	12.05	191.13	254.08	343.3	639.18
1839	Displasia Neuronal Intestinal	0.08	0.24	0.57	2.5	7.5	12.05	335.69	587.7	821	975.31
1840	Obstrucción intestinal	0.12	0.28	20.05	125.18	376.91	414.19	514.21	685.25	712	993.45
1841	Pólips intestinales	0.04	0.44	0.62	2.75	376.91	414.19	514.21	527	667	685.25
1842	Hemorragia intracerebral	0.05	0.52	0.6	0.93	12.69	125	269.71	434.43	573	839

1843	Aneurisma intracranegal [I. Trastornos vasculares]	0.16	0.57	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	433.77
1844	Trastornos del sistema nervioso central intracranegal	0.05	0.52	0.78	7.5	8	32.5	62.5	125.68	250	376.29
1845	Trastornos vasculares intracranegales	0.16	0.57	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	433.77
1846	Vasoespasmo intracranegal	0.04	0.55	0.9	93.5	210.6	453.72	515.19	683	712.23	993.41
1847	Yodamoebiasis [infección por entamoeba]	2.5	13.93	204.51	337.3	388.95	389	390.7	408.15	409	411.15
1848	Iritis [trastorno ocular]	0.08	0.24	0.5	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
1849	La anemia por deficiencia de hierro	0.04	0.2	0.65	85.75	90	322.51	375.11	689.93	753.07	983.22
1850	Síndrome del Intestino Irritable [SII]	0.08	0.25	0.7	0.85	7.5	17.5	185.75	350	425.17	510.5
1851	síndrome de isaac	0.16	0.26	0.57	7.8	12.69	35.35	322.06	425.71	564.28	930.12
1852	Isquemias Miocárdica	0.47	0.52	2.5	40	366.29	476.5	527	665.34	752.7	987.23
1853	Ataque Isquémico, Transitorio	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	50	326.57	334.25	425	805.29
1854	Encefalopatía isquémica	0.14	0.22	0.73	5.29	7.25	50	326.57	334.25	425	805.29
1855	Enfermedad isquémica del corazón	0.14	0.22	0.73	5.29	7.25	50	326.57	334.25	425	805.29
1856	Neuropatía óptica isquémica	0.47	0.52	2.5	13.52	40	44.8	352.93	496.01	682.45	755.49
1857	Prurito [Prurito]	0.17	0.72	1.65	16.85	55.25	127.5	455.87	565	752	975.31
1858	Síndrome de Ito [Hipomelón]	0.18	0.4	0.58	0.85	2.5	25	109.33	362.57	621.68	775.67
1859	Síndrome de Ivemark	0.02	0.04	0.65	85.74	90	375.11	496	682	750	911.2
1860	Convulsiones de navaja [Epilepsia infantil]	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1861	Convulsión Jacksoniana [Epilepsia]	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1862	Síndrome de Jacobson	0.06	0.49	9.65	57.5	219.51	357.59	370.4	625.31	725.87	871
1863	Enfermedad de Jansky-Bielschowsky	0.1	0.57	0.67	0.87	35.58	127.5	337.5	638.62	715.23	903.74
1864	Ictericia	0.16	0.49	0.62	0.85	7.5	162.5	281.2	492.52	675.62	825.23
1865	Ictericia Crónica Idiopática	0.16	0.49	0.62	0.85	7.5	162.5	281.2	492.52	691.27	859.83
1866	Ictericia Hemolítica	0.16	0.49	0.62	0.85	7.5	162.5	281.2	492.52	859.83	922.53
1867	Enfermedades de la mandíbula	0.18	0.78	0.85	7.5	13.61	27.5	95.62	375.67	523.01	682.02
1868	Nistagmo tirón	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
1869	síndrome de trabajo	0.13	0.23	0.62	0.97	7.5	12.06	152.5	293.9	315.62	496.01
1870	Jock Itch [Tinea Cruris]	0.14	0.26	0.6	2.5	32.5	37.57	87.5	175.16	317.35	323.06
1871	Enfermedades Articulares	0.08	0.32	20	85.03	150	219.34	307.25	453.72	515.15	683
1872	Enfermedad de José	0.18	0.19	0.65	9	32.39	119.5	232.5	721.67	831	925.62
1873	Enfermedad de Huntington Juvenil	0.05	0.73	1.55	13.39	22.5	247	322.51	395.32	408.22	526.73
1874	Atrofia muscular espinal juvenil	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	58.3	425.79	582.65	835.41	937.55
1875	Arteritis Temporal Juvenil [Infantil]	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
1876	Síndrome de Kallmann	0.11	0.24	0.57	38.83	222.72	317.6	431.2	572.5	695.67	905.62
1877	Kanners [autismo infantil]	0.03	0.23	0.9	0.93	7.5	13.52	95	322.53	454.37	517.5
1878	Enfermedad de Kaposi	0.16	0.23	0.72	3.83	52.25	177.27	318.5	563.19	642.91	976.9
1879	Síndrome de Kartagener	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	175.75	426.3	571	843	937.41
1880	Tríada Kartagener	0.13	0.23	0.75	0.8	5.25	7.2	35	95.4	226.32	422.53
1881	La enfermedad de Kawasaki	0.12	0.5	0.85	5.5	32.5	35	75.85	92.5	125.62	519.34
1882	Síndrome de Kearns	0.03	0.21	0.93	0.95	7.5	13.52	95	322.53	454.33	517.5
1883	Síndrome de Kearns-Sayer	0.03	0.21	0.93	0.95	7.5	13.52	95	322.53	454.33	517.5
1884	Queloide	0.03	0.19	0.5	0.85	7.3	88.4	151.75	284	635.21	917.02
1885	Queratitis [Grupo 22]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1886	Queratitis Ulcerativa [Grupo 22]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
1887	Queratocono [Córnea cónica] [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
1888	Queratosis [actínica]	0.15	0.35	0.62	0.93	7.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
1889	Queratosis Seborreica	0.15	0.35	0.62	0.93	7.5	37.5	131.98	285	624.11	881.19
1890	Kernicterus [trastorno cerebral]	0.07	0.55	0.7	0.87	5.25	7.25	30	55.23	93.5	325.62
1891	Cetoacidosis, [diabético]	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
1892	Cetosis, Diabético	0.15	0.2	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
1893	cálculos renales	0.16	0.49	0.62	0.85	13.39	71.4	142.21	392.5	677.91	715.7
1894	Enfermedades Renales	0.12	0.68	0.85	7.5	12.07	27.5	97.5	275.62	523.01	687.45
1895	Enfermedades Renales Quísticas	0.08	0.35	0.6	2.75	5.3	50	62.5	90	95.67	
1896	Insuficiencia Renal, Aguda	0.16	0.41	0.77	8.93	32.28	43.01	112.52	421.35	422.3	802.59
1897	Insuficiencia Renal Crónica	0.16	0.41	0.77	8.93	32.28	43.01	112.52	421.35	422.3	802.59
1898	Cálculos renales	0.04	0.18	0.7	0.85	5.78	32.5	60	95.67	125.23	150
1899	Necrosis tubular renal	0.07	0.18	0.57	7.5	13.61	122.5	211	305.85	452.2	591.43
1900	Enfermedad de Kienbock	0.15	0.34	0.52	0.83	11.23	13.54	50.7	72.87	90.5	98.5
1901	Enfermedad de Kimura [trastorno inflamatorio crónico]	0.07	0.12	0.85	9.5	88	141.2	297.5	425.95	675.31	827
1902	Síndrome del cabello rizado	0.13	0.18	0.65	0.97	7.5	11.95	40	150	524.94	689.93
1903	Enfermedad del beso [infecciones por EBV]	0.12	0.25	51.62	72.25	105.17	237.32	421.51	602.5	725	822.35
1904	Infecciones por Klebsiella [ALT Grupo 10]	0.17	0.18	0.65	0.97	7.5	11.95	40	152	524.94	689.93
1905	Síndrome de Kleine-Levin	0.18	0.24	0.9	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
1906	Klein-Waardenburg	0.3	1	5.5	13.33	45	234.51	475.16	527	752.3	987.23
1907	Síndrome de Klinefelter	0.15	0.42	18.21	89.1	115.18	220.05	375	532.51	615.2	713.87
1908	Síndrome de Klippel-Feil	0.08	0.35	0.6	0.9	212.03	305.21	451.27	565.61	692	826.32
1909	Enfermedad de Klippel-Trenaunay	0.13	0.41	0.65	0.97	7.5	10.47	398.45	401	404.65	419
1910	Klippel-Trenaunay-Weber	0.13	0.41	0.65	0.97	7.5	10.47	95.54	323.01	328.25	426.9
1911	Parálisis de Klumpke	0.04	0.52	5.09	35	175.33	323.75	432.41	714.82	823	987.23
1912	Lesión de rodilla	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
1913	Konzo [enfermedad paralítica]	0.03	0.52	0.62	0.93	7.5	12.71	96.5	225.54	300	324.54
1914	Enfermedad de Krabbe [enfermedad de almacenamiento lisosomial]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
1915	Tumor de Kruekenberg [Tumor de ovario]	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	127.6	204.35	235.37	434.59	792.2
1916	Enfermedad de Kufs	0.2	0.41	2.5	7.5	30.5	96.5	222.7	527	749	903.22
1917	Kugelberg Weller	0.19	0.68	10.03	31.23	127.76	309.6	436.09	463.97	502.93	651.82
1918	kuru	0.13	0.28	0.52	1.73	7.25	27.5	37.5	123.04	327.23	533.69
1919	Kuru [encefalopatía]	0.13	0.28	0.52	1.73	7.25	27.5	37.5	123.04	327.23	533.69
1920	Enfermedades del laberinto	0.07	0.49	0.6	0.8	32.1	251.5	382.5	501.69	618	713.54
1921	labyrinthitis	0.07	0.49	0.6	0.8	32.1	47.5	269.71	450	513.54	686.21
1922	Enfermedades del aparato lagrimal	0.12	0.32	25	52.4	134.25	175.75	426.9	571	843	937.41
1923	Obstrucción del conducto lagrimal	0.07	0.32	25	52.4	134.25	213.98	321.65	426.42	613.01	719.34

1924	Trastornos de la lactancia [galactorrea]	0.18	0.19	0.74	9	11.09	22.5	107.9	115.7	377.91	470.12
1925	Lactobacillus acidophilus	0.11	0.24	0.57	281.83	301.09	392.43	431.19	672.53	703.54	821.69
1926	Intolerancia a la lactosa	0.12	0.55	0.85	5.5	22.5	35.69	321	544.1	631.17	705
1927	Malabsorción de lactosa	0.12	0.55	0.85	5.5	22.5	35.69	73.3	92.5	125.24	527.81
1928	miasténico de Lambert-Eaton	0.2	0.46	0.6	2.75	122	275.69	327.5	649.54	735	833.69
1929	lambliasis	0.19	0.3	0.62	2.5	7.5	8	55.23	150	325.54	325.7
1930	Síndrome de Landau-Kleffner [afasia epiléptica]	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
1931	Landry-Guillain-Barré [GBS]	0.08	0.25	0.57	7.6	10.53	12.6	40	313.35	320	615
1932	Síndrome de Langer-Giedion	0.15	0.22	0.63	7.28	11.03	32.13	232.5	355.69	430	855.08
1933	Granulomatosis de células de Langerhans	0.03	0.5	0.7	0.97	88	370.5	547.5	656.4	725.37	825.52
1934	Histiocitosis de células de Langerhans	0.02	0.45	0.9	2.75	5.87	15.56	267.5	395.91	625.7	796.01
1935	Síndrome de Larsen	0.12	0.23	0.83	5.25	97	128.21	162.2	338.03	511.94	631.41
1936	Larva Migrans [Infección por anquilostomiasis]	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
1937	Larva Migrans, Cutánea [Infección por anquilostomiasis]	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
1938	Larva Migrans, Ocular [Infección por anquilostomiasis]	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
1939	Cáncer de laringe [carcinoma de células escamosas]	0.05	0.52	0.62	0.94	12.69	125	307.7	434.03	571	839
1940	Enfermedades del nervio laringeo	0.11	0.32	0.97	2.6	11.09	35.78	137.09	490.21	822.5	935.22
1941	Parálisis del nervio laringeo [parálisis de las cuerdas vocales]	0.05	0.73	2.95	47.5	222.53	324.53	452.59	683	712	993.41
1942	Parálisis laringea [parálisis laringea]	0.05	0.73	2.95	47.5	222.53	324.53	452.59	683	712	993.41
1943	Pericondititis laringea (Trastorno de las vías respiratorias)	0.11	0.32	0.97	2.6	11.09	7.25	30	55.54	93.5	322.06
1944	Estenosis laringea (Trastorno de las vías respiratorias)	0.11	0.32	0.97	2.6	11.09	97.5	434.61	560	840.94	985.9
1945	Laringitis	0.03	0.24	0.62	0.83	183.39	315.62	328.53	691.5	822.54	923.01
1946	laringomalacia	0.08	0.12	15.33	85	90	357.3	527	657.11	833.7	987.23
1947	Laringoestenosis [Trastorno de las vías respiratorias]	0.11	0.32	0.97	2.6	11.09	97.5	434.61	560	840.94	985.9
1948	Neoplasias de laringe [carcinoma de células escamosas]	0.05	0.52	0.62	0.94	12.69	125	307.7	434.03	571	839
1949	Fiebre de Lassa	0.2	0.25	0.75	2.5	3	5.58	175.54	324.3	425.69	571
1950	Síndrome bulbar lateral [Wallenberg]	0.19	0.52	0.78	0.97	7.5	116.72	205.54	325	422.5	925.69
1951	Síndrome Medular Lateral [Wallenberg]	0.19	0.52	0.78	0.97	7.5	116.72	205.54	325	422.5	925.69
1952	Esclerosis Lateral	0.2	0.25	0.76	2.5	3	5.58	175.54	325.4	425.69	571
1953	Alergia al latex	0.07	0.37	0.95	7.5	82	193.93	236.5	487.5	706.21	946.5
1954	Hipersensibilidad al látex	0.07	0.37	0.95	7.5	82	193.93	236.5	487.5	706.21	946.5
1955	Síndrome de Laurence-Moon	0.03	0.5	0.87	7.5	13.52	27.5	35	125.69	297.5	437.5
1956	Laurence-Moon-Biedl	0.03	0.5	0.87	7.5	13.52	27.5	35	125.69	297.5	437.5
1957	Síndrome del intestino permeable	0.18	0.57	1.12	7.6	27.5	42.5	96.8	325.43	415.7	562.91
1958	Amaurosis congénita de Leber	0.03	0.24	0.66	0.88	189.39	215.62	334.58	491.6	722.55	823.44
1959	Síndrome del Corazón Izquierdo Hipoplásico	0.15	0.23	0.65	0.93	7.5	11.09	52.5	172.51	383.7	516.52
1960	Hipertrofia del ventrículo izquierdo	0.04	0.4	0.78	1.21	52.78	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
1961	Úlcera en la pierna	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
1962	Enfermedad de Legg-Perthes [Perthes]	0.05	0.37	0.87	2.25	33.5	75.85	275.54	320.25	475.35	857.77
1963	Legionelosis [Enfermedad del legionario]	0.27	0.46	0.78	8.88	12.71	57.8	301.2	617.5	747.5	891.35
1964	Enfermedad de Leigh	0.07	0.18	0.75	0.83	2.5	7.5	328.51	379.93	425.68	932
1965	Leiomiorama [fibromas uterinos]	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	257.51	302.58	592.49	875.43
1966	leiomiosarcoma	0.11	0.57	0.96	5.23	23.25	37.51	262.5	523.69	691	797.5
1967	Leiomiosarcoma Epitelioide	0.15	0.9	5.58	30	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
1968	Leiomiosarcoma Mixoide	0.15	0.9	5.58	30	47.5	96.5	434.22	562.5	725.69	975.23
1969	Leishmaniasis [Leishmania Trópica]	0.16	0.3	0.57	0.95	2.5	5.5	20	150	319.34	478.5
1970	Síndrome de Lennox-Gastaut	0.85	0.9	0.98	17.57	213.22	321.22	423.61	597.5	862.5	915.54
1971	Opacidades del cristalino [Catarata] [Retyne™ Light mat]	0.97	5.78	7.5	37.5	125.19	250	325.65	517.5	683	712.42
1972	lentiginosis	0.11	0.18	0.18	7.75	47.21	132.58	327.35	486.9	530.24	841.69
1973	Lentiginosis Perioral	0.17	0.18	0.28	7.65	47.21	132.58	337.45	486.9	530.22	841.63
1974	Lentigo	0.06	0.12	0.85	7.51	32.52	43.06	151.18	225.53	515.76	659.02
1975	Léntigo Maligno	0.06	0.12	0.85	7.51	32.52	43.06	151.18	225.53	434.62	659.02
1976	Lepra	0.03	0.41	15.19	87.5	122.06	312.33	532.41	655.2	750.3	927.1
1977	Quistes leptomeníngeos [fractura de cráneo]	0.08	0.25	0.57	7.5	10.53	12.5	40	173.3	329.37	675
1978	Leptospirosis [Enfermedad de Weils]	0.14	0.55	0.98	35.71	71.25	82.7	142.5	393.5	632.41	719.34
1979	Síndrome de Lesch-Nyhan	0.1	0.57	0.95	7.5	17.5	37.3	95.54	225.69	536.42	689.93
1980	Trastornos del metabolismo de la leucina	0.06	0.37	0.87	0.87	8	62.5	95.56	325.87	473	742.06
1981	Leucemia	0.11	1.49	32.57	102.25	212.5	434.5	672.5	735.34	893.5	930.1
1982	Leucocitopenia [glóbulos blancos bajos]	0.18	0.55	0.85	2.5	5.5	27.5	37.5	123.01	327.25	533.69
1983	Leucodistrofia De Células Globoides	0.07	0.24	10.57	37.29	132.81	313.75	437.5	520.5	631.94	771
1984	Leucodistrofia Metacromática	0.07	0.22	0.62	2.6	7.5	41.01	119.34	475.69	527	665
1985	Leucodistrofia Espóngiforme	0.03	0.26	0.78	7.5	11.95	55.54	97.5	515.7	652.43	758.78
1986	Leuencefalitis Esclerosante Subaguda	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	421.39	739.1	905.31
1987	Leuencefalopatía Subcortical	0.02	0.5	0.85	2.5	7.5	15.69	125	225.69	321.45	377.91
1988	Leucopenia [glóbulos blancos bajos]	0.18	0.55	0.85	2.5	5.5	27.5	37.5	123.01	327.25	533.69
1989	Enfermedad de cuerpos de Lewy	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	442.35	447	450
1990	Enfermedad de Parkinson con cuerpos de Lewy	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	442.35	447	450
1991	Bacterias en forma de L [Mycoplasma] Gram [-]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	307.25	435.37	587.5	795.57	901.03
1992	Enfermedad de Lhermitte-Duclos	0.05	0.9	1.52	55.15	375.06	479.93	527	662.71	789	987.23
1993	Libman-Sacks [Endocarditis no bacteriana]	0.06	0.26	0.65	5.71	7	42.5	92.8	478.5	527	667
1994	Infestaciones de piojos [piojos de la cabeza y del cuerpo]	0.07	0.12	0.6	0.87	2.25	125.52	387.5	525	707.5	816.5
1995	Liquen plano	0.17	0.22	0.65	2.49	7.5	40	150	326.65	375.68	519.33
1996	Liquen ruber plano	0.17	0.22	0.65	2.49	7.5	40	150	326.65	375.68	519.33
1997	Liquen escleroso [labios, pene escleroso]	0.03	0.46	2.5	7.2	17.5	96.5	355.08	517.5	687.67	712.42
1998	Sensibilidad a la luz	0.11	0.49	0.79	2.25	7.5	30	270.28	333.91	791.03	905.07
1999	Mareos [náuseas, vértigo]	0.07	0.35	0.7	46	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.5
2000	Calambre en las extremidades	0.02	0.2	0.9	20	55	92.5	224.7	475.11	527	987.23
2001	Enfermedad de Lindau [Von Hippel]	0.14	0.52	2.5	12.85	35.16	97.5	200	476.5	665.34	986.22
2002	Discinesia Lingual-Facial-Bucal	0.15	0.18	0.8	5.5	107.5	372.5	515.54	631.85	711.12	907.5
2003	lipodistrofia	0.5	0.57	0.87	12.33	42.5	152.5	287.8	392.31	810.5	901.04
2004	Lipodistrofia Intestinal	0.5	0.57	0.87	12.33	42.5	152.5	287.8	424.37	567.7	985.9

2005	lipomas	0.13	0.4	0.62	3.83	35.25	132.25	282.5	327.5	522.6	748
2006	Lipoma Pleomórfico	0.13	0.4	0.62	3.83	35.25	132.25	355.08	517.6	687.62	712.42
2007	Lipomatosis [lipoma múltiple]	0.13	0.4	0.62	3.83	35.25	132.25	282.5	327.5	522.6	748
2008	Lipomucopolisacardiosis	0.02	0.12	0.85	7.5	32.5	40	60	92.5	150	426.9
2009	lisencefalía	0.87	2.5	7.51	32.5	97.5	250	325.2	527	789	987.23
2010	Infecciones por Listeria	0.16	0.55	0.85	7.5	32.5	35.67	97.5	375.54	515.7	660.41
2011	Pequeña Enfermedad [Parálisis Cerebral Espástica]	0.02	0.5	0.87	172.5	207.3	315.23	425.62	691.22	735.54	962.07
2012	Livedo Reticularis, Sistémico	0.15	0.12	0.83	15.5	127.5	302.5	545.53	601.82	713.14	847.4
2013	Cirrosis hepática	0.19	0.52	0.65	1	13.96	110.53	380	447.5	728.98	825.27
2014	Enfermedades del HIGADO	0.2	0.22	0.68	2.45	3	7.5	96.5	326.16	505.51	632.01
2015	fibrosis hepática	0.05	0.23	0.95	10.53	32.51	62.48	145.44	372.5	522.5	792.3
2016	Loaasisis [Parásito Loa Loa]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	400.05	403	405.1
2017	Holoprosencefalia lobar	0.04	0.35	0.7	59	150	322.5	479.5	527	662.71	749
2018	Pulmonía lobular	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	357.53	495.34	533.91	661.2
2019	Enfermedad de Lobstein [Osteogénesis imperfecta]	0.13	0.57	0.78	0.9	2.25	144.9	323.72	527	602.53	918.28
2020	Síndrome de enclaustramiento	0.16	0.55	0.95	5.5	17.5	37.8	162.5	383.5	421	645.25
2021	Loasisis [Parásito Loa Loa]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	400.05	403	405.1
2022	Síndrome de QT largo	0.08	0.24	0.69	0.9	2.5	27.5	55.91	119.34	393.5	536.42
2023	lordosis	0.05	0.35	0.75	0.93	5.71	7.5	345.73	465.34	591.5	725
2024	Lou Gehrig [esclerosis lateral amiotrófica (ELA)]	0.02	2.5	60	95	225.33	479.5	527	667	742	985.67
2025	Reclutamiento de sonoridad	0.15	0.46	0.95	5.85	62.5	107.5	217.5	496.6	855.72	915.31
2026	Síndrome de Louis-Bar	0.12	0.55	0.85	5.8	32.5	35.54	71.5	92.5	125.61	515.7
2027	Síndrome de Lowe [oculocerebrorrenal]	0.07	0.32	0.95	5.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
2028	Nefrosis de nefrona inferior	0.15	0.23	0.62	0.93	7.5	12.69	52.5	72.5	93.5	96.5
2029	Angina de Ludwig	0.02	2.5	60	85	220.33	478.5	526.2	665.3	741.3	985.63
2030	Absceso pulmonar	0.04	0.37	0.95	3.52	28.1	123.98	342.51	721.2	823.1	919.34
2031	Colapso pulmonar	0.04	0.37	0.95	3.52	376.29	452.59	522.39	687.62	712.42	995.38
2032	Enfermedades pulmonares	0.07	0.37	0.95	3.52	28.1	123.98	407.92	627.28	736.22	816.61
2033	Enfermedades Pulmonares Intersticiales	0.07	0.37	0.95	3.52	28.1	123.98	407.92	627.28	736.22	816.61
2034	fibrosis pulmonar	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
2035	inflamación pulmonar	0.04	0.37	0.95	3.52	11.09	45	62.5	168.3	335.62	443.16
2036	Lupus eritematoso [Disseminatus]	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
2037	Lupus eritematoso [cutáneo]	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
2038	Lupus eritematoso [cutáneo subagudo]	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
2039	Lupus Eritematoso, [Subagudo]	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
2040	Lupus Eritematoso, [Sistémico]	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
2041	Hormona luteinizante	0.18	0.41	0.58	0.92	15.63	128.33	262.43	381.21	703.44	798.22
2042	Borreliosis de Lyme	0.11	0.49	0.73	2.25	7.5	30	270.28	333.91	791.03	905.07
2043	Enfermedad de Lyme	0.11	0.49	0.73	2.25	7.5	30	270.28	333.91	791.03	905.07
2044	Enfermedades de los ganglios linfáticos [General]	0.14	0.35	0.93	11.95	25.54	35.67	87.5	93.5	234.25	527.81
2045	Hiperplasia de ganglio linfático gigante	0.18	0.25	0.7	1.16	2.76	14.55	33.5	92.5	356.75	425.52
2046	Síndrome de los ganglios linfáticos mucocutáneos	0.12	5.81	25	87.5	224	458.5	522.37	683	712.23	992
2047	linfadenitis	0.12	0.21	0.93	7.56	25.54	35.64	87.5	93.5	215.7	533.69
2048	linfadenopatía	0.65	2.3	7.5	25.23	25.54	35.67	95.67	378.95	523.01	682.02
2049	linfangioendoteloma	0.65	2.5	7.1	25.23	25.54	35.67	87.5	93.5	523.01	682.02
2050	Linfangioleiomiomatosis	0.04	0.5	0.7	0.97	25.54	35.67	37.5	96.5	225.91	425.38
2051	Linfangioma	0.17	0.24	0.7	0.83	2.5	17.5	432.5	555.91	625.28	775.52
2052	Linfangioma Cavernoso	0.17	0.24	0.7	0.83	2.5	17.5	432.5	555.91	625.28	775.52
2053	Enfermedades linfáticas	0.14	0.35	0.93	11.95	25.54	35.67	87.5	93.5	234.25	527.81
2054	linfatismo	0.19	0.35	0.93	7.11	27.5	35.67	87.5	93.5	223.01	515.7
2055	linfedema	0.14	0.35	0.93	11.95	25.54	145.85	262.5	397.5	633.91	825.17
2056	Linfogranuloma inguinal	0.19	0.35	0.93	7.11	27.5	35.67	87.5	93.5	223.01	515.7
2057	Linfogranuloma venéreo	0.19	0.35	0.93	7.11	27.5	35.67	87.5	93.5	223.01	515.7
2058	Linfogranuloma Maligno	0.19	0.35	0.93	7.11	25.54	35.67	87.5	93.5	234.25	527.81
2059	Linfoma [Ver Cáncer, Linfoma todas las variables]	0.08	0.57	15.75	52.5	62.5	95	250	434.37	682.02	753.07
2060	Trastornos linfoproliferativos	0.12	0.35	0.93	7.5	17.5	35	87.5	93.5	224.95	497.61
2061	Trastornos de enzimas lisosomales	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	321.8	470.21
2062	Enfermedades de almacenamiento lisosomal	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
2063	Enfermedad de Machado-Joseph	0.18	0.19	0.65	9	32.39	119.5	232.5	721.67	831	925.62
2064	macroglobulinemia	0.15	0.64	25.08	87.95	194.38	229.43	409.95	537.39	605.48	787.27
2065	macroglosia	0.13	0.35	0.87	7.16	25	35.67	87.5	93.5	234.51	519.34
2066	macropsia	0.32	1.39	2.83	8.13	13.23	15.63	57.32	133.2	321.56	585.7
2067	Degeneración Macular [Grupo 22] & Light Mat	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2068	Distrofia Macular, Corneal [G.22] & Light Mat	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	15.65	85.68	225.23	475.68	527
2069	Maculopatía relacionada con la edad [G.22] y esterilla ligera	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2070	Piel Madura [Eunicotoma]	0.07	0.23	0.83	2.75	30	31	50	134.25	325.65	425.68
2071	maduromicosis	0.15	0.62	25.05	87.5	124.33	222.53	479.93	527	667	987.23
2072	Síndrome de Maffucci [Encondromas de cartílago]	0.02	0.24	2.75	8.33	72.5	132	302.02	456.72	604.23	880
2073	Infestaciones de gusanos	0.04	0.25	0.97	48.14	142.79	219.27	322.2	592.2	765.29	822.34
2074	Mal de Debarquement [Mareo]	0.03	1.83	3.23	11.86	82.36	95.3	155.26	325.14	423.2	760.02
2075	Malaria	0.18	0.37	0.71	0.92	36.51	182.58	392.11	507.38	672.13	721.22
2076	Trastornos del aparato reproductor masculino [General]	0.22	1.82	3.29	9.03	34.71	108.33	288.32	355.72	407.33	629.08
2077	Enfermedades urogenitales masculinas	0.13	0.31	0.82	7.19	29.33	35.64	83.2	93.2	204.34	534.32
2078	Histiocitoma fibroso maligno	0.15	0.52	9.73	11.64	12.53	145.83	262.5	434.5	633.91	825.17
2079	Hiperpirexia maligna	0.06	0.26	0.57	9	12.85	35.54	324.05	424.37	760	812.91
2080	Hipertermia maligna	0.03	0.4	0.68	0.87	5.58	7.5	95.54	323.01	326.15	719.34
2081	Melanoma maligno	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
2082	Meningioma maligno	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
2083	Fiebre de malta	0.08	0.41	1	5.78	7.25	15.87	92.5	215.7	324.59	519.34
2084	Displasia mamaria	0.11	0.52	0.95	5.25	21	37.5	62.5	93.5	150	478.5
2085	Disostosis mandibulofacial	0.15	0.28	0.83	5.5	37.4	62.2	93.5	97.2	153	468.2

2086	Psicosis maníaco-depresiva	0.15	0.37	0.9	2.75	5.12	52.5	127.5	234.25	842	937.44
2087	Manosidosis, alfa B, lisosomal	0.1	0.41	0.88	5.5	130	255.61	362	492.68	597.5	654.37
2088	Enfermedad de la orina con jarabe de arce	0.05	35.75	60	93.3	225.15	454.33	517.5	687.62	712	992
2089	Enfermedad del hueso de mármol	0.05	0.25	0.97	9	73.86	123.2	257.5	302.58	592.49	875.43
2090	Virus de Marburg [Virus de la fiebre hemorrágica]	0.04	0.55	0.91	93.5	210.5	212.96	321.51	471.21	567.21	647.07
2091	Pupila de Marcus-Gunn [Trastorno ocular de la pupila]	0.35	0.41	0.71	0.97	7.5	13.42	205.41	377.8	476.29	515.7
2092	Síndrome de Marfan	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.19	642.91	930.13
2093	úlcera marginal	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
2094	Enfermedad de Marie-Struemppell	0.03	0.5	0.87	10.44	37.11	87.5	135.23	225.68	397.5	597.5
2095	Fiebre de los pantanos	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	50	67.6	125.91	319.34	855.82
2096	Síndrome de Martin-Bell	0.02	0.24	0.9	9.85	201.75	364	423.01	697.3	873.93	979.53
2097	Espasmo del músculo masetero	0.15	0.23	0.65	0.93	36.29	211.09	475.68	527	665.34	749
2098	Mastalgia [dolor de mama]	0.19	0.49	0.82	9.93	43.39	103.67	232.5	342.52	625.35	975.54
2099	Síndrome de activación de mastocitos [MCAS]	0.18	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.71	742	988.9
2100	Enfermedad de mastocitos	0.18	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.71	742	988.9
2101	Mastocitosis	0.04	0.24	0.92	1	12.05	177.76	234	591	683.16	849.34
2102	Mastoiditis	0.23	0.62	0.75	5.5	7.5	33.98	295.3	327.4	375.43	522.53
2103	Diabetes mellitus de inicio en la madurez	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
2104	Enfermedad de McArdle [enfermedad de almacenamiento de glucog	0.05	0.27	0.95	0.95	2	7.5	32.5	125.37	319.34	519.34
2105	Síndrome de McCune-Albright	0.07	0.24	0.78	12.5	57.5	112.05	361.28	367.75	596.5	888.2
2106	MCLS [Síndrome de ganglios linfáticos mucocutáneos]	0.12	5.81	25	87.5	224	458.5	522.37	683	712.23	992
2107	Sarampión	0.11	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	423	465	895	951.3
2108	Encefalitis con cuerpos de sarampión	0.11	0.89	1.7	6.97	12.89	331	337.3	408	409.7	435.85
2109	sarampión alemán	0.11	0.89	1.7	6.97	12.89	72.5	96.5	269.71	375.37	377.98
2110	divertículo de Meckel	0.2	0.46	0.6	2.25	12.85	144.9	323.72	602.53	720.34	918.28
2111	Aspiración de meconio [trastorno del recién nacido]	0.04	0.24	0.95	3.12	5.82	178.5	326.5	571.54	705.87	827.23
2112	Quiste mediastínico	0.06	0.26	0.75	2.25	7.5	52.5	329.45	371.05	373.01	687.62
2113	Fiebre Mediterránea Familiar	0.05	0.9	1.52	55.15	375.03	479.93	523	662.71	789	987.23
2114	Riñón Esponjoso Medular	0.07	0.24	0.6	7.25	132.28	427.5	555.95	690	875	936.42
2115	meduloblastoma	0.16	0.35	0.93	35.78	112.5	212.71	434.79	396.5	597.5	751.17
2116	Meduloblastoma Desmoplásico	0.16	0.35	0.93	35.78	112.5	212.71	434.79	396.5	597.5	751.17
2117	medulomioblastoma	0.16	0.35	0.93	35.78	112.5	212.71	434.79	396.5	597.5	751.17
2118	Megacolon Congénito	0.13	0.57	0.91	5.25	37.25	132.7	237.5	522.53	675.43	819.34
2119	megasófago	0.03	0.5	0.93	10.72	38.1	47.5	155.65	297.5	334.25	757.77
2120	Quiste de Meibomio	0.15	0.22	0.72	2.58	193.11	247.59	385.21	521.68	652.3	729.34
2121	Síndrome de Meige Espasmos Mandibulares [Distonía]	0.04	0.24	0.95	1	12.05	7.25	97.5	229.32	325.95	532.41
2122	Melanocilia [Depresión]	0.16	0.2	0.85	7.5	8.25	52.5	61	65.54	99.5	322.05
2123	Melanoma	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
2124	Melanoma Amelanótico	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	325.4	434	523.01
2125	Melanosis [hiperpigmentación]	0.07	0.48	0.7	0.83	2.3	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
2126	peca melanótica	0.07	0.88	9.71	68.83	102.85	205.28	323.45	492.5	675.95	823.37
2127	Síndrome MELAS	0.14	0.22	0.62	7.5	15.7	41.09	465.7	597.5	722.7	875.93
2128	Melasma	0.07	0.49	0.7	32.8	102.25	212.75	326.54	545.68	795.61	857.77
2129	Melenia [Sangrado Gastrointestinal]	0.12	0.2	0.9	47.5	43.39	105.67	232.4	342.52	625.35	975.54
2130	melioidosis	0.03	0.12	0.93	7.5	30	147.5	262.5	315.61	505.68	756.5
2131	Melkersson-Rosenthal [neurológica]	0.09	0.32	0.95	3.11	25	45	95	100.5	215.79	414
2132	Melorreostosis	0.16	0.35	0.93	2.5	130	355.65	419.34	651.1	723.03	868.43
2133	Enfermedad de Méniétrier	0.03	0.12	0.93	7.5	30.3	147.5	262.5	315.61	505.68	756.5
2134	Enfermedad de Meniere	0.05	0.5	0.71	0.91	2.56	33.18	215.47	402.53	592.5	725.37
2135	La enfermedad de Meniere	0.05	0.5	0.71	0.91	2.56	33.18	215.47	402.53	592.5	725.37
2136	Síndrome de Meniere	0.05	0.5	0.71	0.91	2.56	33.18	215.47	402.53	592.5	725.37
2137	peste meníngea	0.04	0.26	0.75	12.05	177.5	252.5	385	404.92	625.61	853.72
2138	meningioma	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	487.8	692.47	752.01
2139	Meningiomas Múltiples	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	592.5	625.23	723.01
2140	meningiomatosis	0.15	0.23	0.73	0.85	5.26	127.25	335.91	592.5	625.23	723.01
2141	Meningitis Bacteriana	0.11	0.26	0.97	2.5	12.8	35.34	470	592.5	625.23	723.01
2142	Meningitis Viral	0.05	0.26	0.97	2.5	12.8	35.34	57.5	96.5	322.06	475.87
2143	Meningoencefalitis [Herpes]	0.11	7.55	50.8	97.15	151.34	252.5	472.5	525.33	650	974.5
2144	Desgarro de menisco [rodilla]	0.1	0.41	0.87	5.5	130.09	255.61	362	492.68	597.5	654.37
2145	Síndrome de Menkes	0.04	0.23	2.75	32.05	107.5	352.5	393.22	444.95	525.63	653.74
2146	Trastornos de la menstruación	0.12	0.23	0.97	2.53	30	155.68	262.1	315.64	527.5	725.37
2147	Trastornos de la menstruación	0.12	0.23	0.93	2.52	30	155.68	262.6	315.64	527.5	725.37
2148	Menstruación Retrógrada	0.05	0.91	0.93	2.52	30	155.68	262.6	315.64	865.83	937.41
2149	Tumor de células de Merkel	0.35	0.93	12.33	25.24	35.68	87.5	93.5	233.63	434	519.34
2150	mesotelioma	0.43	0.93	2.76	17.5	35.67	87.5	236.42	324.2	434	519.34
2151	Enfermedades metabólicas	0.06	0.53	49.93	172.5	287.5	313.98	455.23	607.5	811.52	903.54
2152	Estrés metabólico [Grupo 20]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2153	Síndrome Metabólico X	0.06	0.53	49.93	172.5	287.5	313.98	455.23	607.5	811.52	903.54
2154	Metástasis [Cáncer][Órgano] RDPV3 GRUPO 7	0.13	0.46	0.83	12.69	93.5	221.5	434.71	512.33	667	753.07
2155	Deformidad metatarsiana	0.15	0.23	0.72	1.83	82.53	137.51	242.1	407.5	592.52	693.2
2156	Metatarso Primus Varus	0.13	0.52	2.61	110.39	211.11	351.02	405.85	622.28	753.05	832.63
2157	Metahemoglobinemia	0.15	0.68	2.1	62.41	122.53	305	327.74	655.2	755	805.12
2158	Estafilococo resistente a la meticilina [MRSA]	0.14	0.3	0.95	178.72	375.17	477.5	527	667	761.85	988.9
2159	microcefalia	0.11	0.49	0.57	7.5	12.33	190.83	431.33	501.2	653.8	825.61
2160	Microlisencefalia [Cerebro]	0.87	2.5	7.51	32.5	97.5	250	325.2	527	789	987.23
2161	microftalmos	0.9	0.92	32.75	293.3	329.05	415.84	423.47	472.12	512.14	629.9
2162	micropsia	0.07	0.24	0.65	5.75	72.23	124	502.5	622.88	713.23	807.73
2163	Angina microvascular	0.06	0.23	0.85	35.23	63.02	125.03	235.68	396.5	575.61	751.77
2164	Colesteatoma del oído medio	0.08	0.41	0.8	5.25	42.5	117.5	326.52	395.68	725	956.5
2165	Trastornos de migraña	0.1	0.52	7.5	30.23	226.5	430.15	527	662.8	749	986.22
2166	miliaria	0.14	0.25	0.9	2.5	57.5	132.5	365.61	426.16	675.68	897

2167	Síndrome de leche y álcali	0.12	0.65	25.09	87.5	125.32	222.53	479.93	527	667	987.23
2168	Síndrome de Miller Fisher	0.02	5.25	25.15	125.75	275.03	325.75	477.5	667	749	987.23
2169	Enfermedad de Milroy	0.13	0.23	0.97	5.25	32.5	475.19	527	661.73	742	988.9
2170	Disfunción cerebral mínima	0.15	0.18	2.32	63.77	72.3	132.2	220.3	587.3	722.52	915.2
2171	Enfermedad de cambios mínimos	0.12	0.4	0.9	119.34	175.12	475.03	527	667	753.23	986.22
2172	Miosis, Defecto Inervacional	0.11	0.49	14.73	82.5	217.5	344.02	671.52	753.28	871.02	975.87
2173	Infestaciones de ácaros	0.03	0.12	0.93	7.5	132.33	247.52	362.54	596.55	695.61	819.34
2174	Enfermedades mitocondriales	0.04	0.25	0.46	0.52	0.78	0.9	42.5	87.5	132.41	376.29
2175	Miopatía mitocondrial	0.04	0.25	0.46	0.52	0.78	0.9	87.5	93.4	224.94	497.61
2176	Soplo-clíquido mitral	0.13	0.24	0.75	0.9	213.54	335.58	413.98	635	795.22	826.32
2177	Estenosis mitral	0.07	0.5	0.97	9	12.33	32.5	142.9	320	425.87	525.56
2178	Prolapso de la válvula mitral	0.14	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.55	689.95	752.63	923.7
2179	Estenosis de la válvula mitral	0.07	0.5	0.97	9	12.33	32.5	142.9	320	425.87	525.56
2180	Tejido Conectivo Mixto	0.07	0.37	0.87	7.5	8	67.5	195.87	427.02	573.82	854
2181	MODY [Diabetes de inicio en la madurez de los jóvenes]	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	465	895	951.3
2182	Síndrome de Moebius	0.04	0.24	63.23	135	235.51	323.57	340.04	592.52	654.32	706.22
2183	Síndrome de Moersch-Wolffmann [Stiff P.]	0.04	0.5	0.97	2.75	12.85	20	122.53	320.45	325.87	840.02
2184	Mohos [Mohos] Hongos humanos RDPV3 GRUPO 18	77	126	133	177	181	188	232	242	277	288
2185	Conjunto alternativo general de moldes	0.04	0.24	62.23	135	235.51	329.56	340.04	592.52	654.32	779.5
2186	Molluscum Contagiosum [verrugas de agua]	0.04	0.52	5.09	35	175.33	324.85	432.41	714.82	823	987.23
2187	Mongolismo [Solo síntomas]	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	421	468	895	951.3
2188	moniliasis	0.02	0.22	0.9	7.5	22.7	85.37	155.47	285	416.5	605.41
2189	Moniliasis Vulvovaginal	0.02	0.22	0.9	7.5	22.7	85.37	155.47	285	416.5	605.41
2190	viruela del simio	0.12	0.35	0.93	22.5	97.5	225.75	377.91	519.38	691.27	753.07
2191	Monocromatopsia	0.11	0.35	0.8	35.25	72.5	142.37	271.5	592.5	725.68	836.42
2192	Gammapatías monoclonales	0.14	0.21	0.78	0.95	5.24	7.23	32.37	91.96	205.3	514
2193	Ceguera Monocular, Transitoria	0.08	0.41	0.95	2.75	5.5	15.65	192.93	236.42	322.57	585.7
2194	monoplejía	0.18	0.93	3.74	42.5	71.5	96.5	322.4	434	642.91	983.17
2195	Parálisis Cerebral Monopléjica	0.04	0.2	0.65	85.75	90	320.15	325	497.61	689.93	753.07
2196	monosomía	0.2	0.46	0.75	8.89	12.78	57.5	301.6	617.5	747.5	891.35
2197	Morgellons [parásitos internos y externos de la piel]	0.18	0.78	2.5	37.5	85	110.25	175	352.93	495	921.26
2198	Morgellons [parásitos internos]	0.13	0.4	0.8	0.9	5.26	72.5	135.47	296.5	556.74	879.93
2199	Morgellons Chronic [Roturas y crecimientos de fibra]	0.11	0.49	0.78	2.25	77.5	102.75	262.5	455.91	837.5	910.5
2200	Parásito externo de la piel de Morgellons [Síntomas Rasguño en la si	0.06	0.32	0.9	85.75	150	222.7	225	454.5	515.17	687.62
2201	Náuseas matutinas [náuseas del embarazo]	0.07	0.35	0.7	46	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.5
2202	Neuroma de Morton	0.06	0.5	0.9	2.25	7.5	32.71	155.61	397.5	624.94	815.7
2203	Enfermedad de Morvan [corea fibrilar]	0.06	0.25	0.83	96.5	375.19	450	517.5	687.62	712	992
2204	Enfermedad de Moschkowitz	0.16	0.3	2.5	5.5	13.95	93.5	356.72	451.17	483.52	680
2205	Encefalitis transmitida por mosquitos	0.12	9.55	55.85	102.5	192.5	247.5	472.5	525.33	650	974.5
2206	Mareo por movimiento [náuseas]	0.07	0.35	0.7	46	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.5
2207	Enfermedad de las neuronas motoras	0.9	0.92	32.75	293.7	329.09	415.84	423.47	472.12	512.14	629.9
2208	Enfermedad de la neurona motora, inferior	0.9	0.92	32.75	293.7	329.09	415.84	423.47	682.05	759.84	900
2209	Enfermedad de la motoneurona superior	0.9	0.92	32.75	293.7	329.09	415.84	423.47	726.07	802.06	923.2
2210	Mal de montaña [mal de altura]	0.09	10.57	30.42	88.31	109.5	257.68	344.6	346.27	572	792.33
2211	Cáncer de boca	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
2212	Sequedad de boca [Xerostomía]	0.19	0.52	5.89	81.2	127.58	241.52	471.2	625.3	853	915.09
2213	Trastorno del movimiento	0.12	0.32	0.96	5.51	32.45	47.51	162.21	215.7	397.5	475.87
2214	Enfermedad de Moyamoya [Trastorno cerebrovascular]	0.07	0.37	0.95	2.52	28.1	123.92	407.91	627.28	736.22	816.61
2215	MRSA [Estafilococo resistente a la meticilina]	0.14	0.3	0.95	178.72	375.17	477.5	527	667	761.85	988.9
2216	EM [esclerosis múltiple]	0.09	10.57	30.42	88.34	109.5	257.66	344.2	346.27	572	792.33
2217	Nódulo linfático mucocutáneo	0.12	5.81	25	87.5	224	458.5	522.37	683	712.23	992
2218	mucolipidosis	0.02	0.24	0.95	2.5	25.78	172.5	296.5	475.58	576.29	772.2
2219	mucolipidosis	0.02	0.24	0.95	2.5	25.78	172.5	296.5	475.58	576.29	772.2
2220	mucopolisacaridosis	0.05	0.32	0.73	3.95	17.51	125.23	162.52	275.87	523.52	671.22
2221	Mucoviscidosis [fibrosis pancreática]	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
2222	Riñón displásico multiquístico	0.04	0.24	0.95	2.75	5.81	178.5	326.5	571.52	705.85	827.23
2223	Carboxilasa múltiple [deficiencia de biotinidasa]	0.13	0.23	0.73	0.85	5.25	137.25	545.76	687.5	895.27	976.29
2224	Sensibilidad química múltiple	0.2	0.25	0.69	2.5	3	7.5	96.5	326.16	534.25	652.43
2225	Síndrome de Hamartoma Múltiple	0.07	0.2	0.7	5.58	17.2	22.5	150	413.02	550	719.34
2226	Mieloma múltiple	0.1	0.5	0.68	0.83	190.89	312.6	452.5	687.5	795.69	892.5
2227	Personalidad múltiple [esquizofrenia]	0.25	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	323.51	415.7	562.91	742.06
2228	Esclerosis múltiple	0.09	10.57	30.42	88.34	109.5	257.66	344.2	346.27	572	792.33
2229	Esclerosis Múltiple, Aguda.	0.09	10.57	30.42	88.34	109.5	257.66	344.2	346.27	572	792.33
2230	Atrofia multisistémica	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.18	652.43	750
2231	Paperas	0.07	0.33	0.7	45	78.24	114.62	323	637.08	845.38	913.5
2232	Distorión muscular	0.04	0.24	0.95	1	12.05	7.25	97.5	229.32	325.95	532.41
2233	Espasmo muscular	0.09	0.41	15.09	87.5	122.06	312.39	532.41	655.2	752	927.2
2234	Espasticidad muscular	0.09	0.41	15.09	87.5	122.06	312.39	532.41	655.2	752	927.2
2235	Atrofia Muscular Peronea	0.04	0.46	0.62	1	2.75	15.87	65	219.34	324.94	425.87
2236	Atrofia Muscular Pospoliomielitis	0.13	0.3	0.83	2.5	7.5	22.5	142.02	251.02	325.58	471.86
2237	Atrofia Muscular Espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	58.3	423.73	577.63	832.45	935.74
2238	Atrofia Muscular Espinal Infantil	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	58.3	423.73	577.63	832.45	935.74
2239	Enfermedades Musculares	0.13	0.4	0.62	0.9	5.58	117.25	442.58	657.51	722.59	865.87
2240	Distrofias Musculares	0.19	0.9	1.22	17.25	63.21	119.42	287.21	403.03	435	711.13
2241	Distrofia muscular	0.19	0.9	1.22	17.25	63.21	119.42	287.21	403.03	435	711.13
2242	Mutismo	0.17	1.22	3.72	17.27	63.23	119.42	293.24	403.03	435	711.17
2243	Mycobacterium avium [MAC]	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752
2244	Mycobacterium quimera	0.12	0.55	0.86	7.5	96.5	275.16	434.16	527	637.32	700.25
2245	Mycobacterium intracelular	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	275.16	434.16	527	647.57	700.25
2246	Infecciones bacterianas por micoplasma, Gram [-]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	307.25	435.37	587.5	795.57	901.03
2247	Esclerosis difusa mielinolítica	0.13	0.32	25	52.5	134.25	175.75	426.9	572	843	937.41

2248	Mielitis	0.18	0.56	5.78	66.83	132.5	205.78	472.5	507.5	782.2	932.1
2249	Síndromes mielodisplásicos	0.13	0.4	0.6	0.83	5.82	47.25	142.5	357.52	702.51	882.11
2250	Mieloencefalitis [encefalomiélitis]	0.05	0.96	5.83	7.5	12.33	113.23	425	571	865.83	937.41
2251	Mieloma De Células Plasmáticas	0.1	0.5	0.68	0.83	190.89	312.6	452.5	687.5	795.69	892.5
2252	mielopatía	0.27	0.78	0.93	7.5	10.89	50	150	350	475.87	523
2253	Mielopatía Inflamatoria	0.27	0.78	0.93	7.5	10.89	50	96.5	315.7	419.34	562.96
2254	Mielopatía Traumática	0.27	0.78	0.93	7.5	10.89	50	96.5	315.7	419.34	562.96
2255	Trastornos mieloproliferativos	0.08	0.46	3.29	7.5	117.5	327.5	367.75	662.02	896.5	981
2256	Mycobacterium avium [MAC]	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752.7
2257	miasis	0.06	0.35	0.62	0.97	12.5	27.5	325.87	325.95	623.01	815.58
2258	Infarto de miocardio	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.17	571	841	932
2259	Isquemia miocardica	0.47	0.52	2.5	40	366.29	476.5	527	665.34	752.7	987.23
2260	Miocarditis	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.17	571	841	932
2261	mioclonia	0.05	0.41	0.6	0.95	5.78	30	57.5	97.5	325.87	675.96
2262	Mioclonia Mancha Roja Cereza	0.13	0.49	0.6	0.87	2.25	5.26	113.98	545.87	735	805.07
2263	Mioclonia, Acción	0.19	0.37	0.78	0.9	7.5	121.72	340	457.5	592.5	775.58
2264	Mioclonia Nocturno	0.19	0.37	0.78	0.9	7.5	121.72	345.23	567.5	625.87	775.58
2265	Miopatías Estructurales	0.08	0.32	1.73	32.9	67.5	125.23	328.35	539	832.59	915.58
2266	Miopia [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2267	mositis	0.53	0.91	15.75	62.2	95	250	434	524.37	682.02	753.07
2268	mixoma	0.07	0.35	0.7	45	77.22	114.69	323	637.08	805.87	973.5
2269	Nagana [infección por tripanosoma]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	346.85	347	347.4	386.4
2270	Enfermedad de las uñas	0.07	0.35	0.7	45	77.25	114.69	320	637.1	805.87	973.5
2271	Hongo de uñas	0.07	0.35	0.7	45	77.25	114.69	320	637.1	805.87	973.5
2272	Síndrome de uña-rótula	0.18	0.54	2.62	6.82	29.83	58.71	347.7	589.48	701.2	812
2273	narcolepsia	0.05	0.31	1.59	5.03	7.29	125.44	322.57	625.91	732.5	815.03
2274	Síndrome de narcolepsia-cataplejia	0.05	0.31	1.59	5.03	7.29	125.44	175.11	322.57	475.11	527
2275	catarro nasal	0.05	0.37	0.95	2.75	7.5	22.5	47.5	607.5	834.56	911.87
2276	Enfermedades Nasales	0.07	0.4	0.9	12.85	20.14	67.11	135.52	325	475.54	612.53
2277	Náuseas	0.07	0.35	0.7	46	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.5
2278	Cáncer de cuello	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.46	472.12	512.14	629.9
2279	Neoplasias de cuello	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	187.5	455.3	672.23	775.87
2280	Dolor de cuello	0.02	0.52	0.75	0.83	112.5	217.5	328.15	497.5	775.28	825
2281	Dolor de cuello	0.02	0.52	0.75	0.83	112.5	217.5	328.15	497.5	775.28	825
2282	necrobacilosis	0.07	0.41	0.73	4.83	67.51	220.53	325.87	451.23	704.94	815.08
2283	Necrosis Aseptica De Hueso	0.1	0.52	7.5	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
2284	Necrosis Avascular Del Hueso	0.13	0.22	0.9	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
2285	Arteritis necrotizante	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
2286	Síndrome de Nelson	0.02	0.54	0.62	0.89	113.5	142.53	285.02	412.03	528.23	775.56
2287	Nematomorpha [gusano crin de caballo]	0.18	0.19	0.73	9	11.09	22.5	106	115.7	377.91	470.12
2288	Neoplasias [Ver lista completa de Neoplasias en CáNCER]	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
2289	Nefritis Crónica	0.13	0.22	0.32	0.73	0.9	3.87	19.1	159.32	356.5	624.37
2290	Nefritis Hereditaria	0.13	0.22	0.32	0.73	0.9	3.87	19.1	159.32	724.34	933.91
2291	Nefroblastoma [Wilms]	0.03	0.46	0.75	0.85	2.5	7.5	96.5	328.85	434.93	451.17
2292	nefrosis	0.06	0.49	0.73	1.27	5.87	12.33	252.5	317.56	492.5	675.29
2293	Síndrome nefrótico	0.06	0.49	0.73	1.27	5.87	12.33	252.5	317.56	492.5	675.29
2294	Síndromes de compresión nerviosa	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
2295	Atrapamientos nerviosos	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
2296	Dolor de los nervios	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	20	322.06	377.3	425.71	568.43
2297	Enfermedades del Sistema Nervioso	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
2298	Síndrome de Netherton	0.02	0.24	0.85	2.6	5.25	72.5	196.5	375.95	456.72	880
2299	Defectos del tubo neural	0.03	0.24	0.93	0.97	7.5	13.52	95	322.54	454.37	517.5
2300	Neuralgia	0.08	0.25	0.65	2.5	8	77.5	196.5	315.7	524.94	660.41
2301	Neuralgia Amiotrófica	0.08	0.25	0.65	2.5	8	77.5	324.53	326.16	475.56	527
2302	Neuralgia Diabética	0.05	0.37	0.65	2.5	8	77.5	95.02	175.16	274	357.3
2303	Neuralgia Geniculada	0.03	0.18	0.65	2.5	8	77.5	270.96	321.8	505.67	715.28
2304	Neuralgia, Ciática	0.24	0.73	0.88	7.5	30.52	323	502.1	690.09	722.92	951
2305	Amiotrofia neurálgica	0.08	0.25	0.65	2.5	8	77.5	196.5	315.7	524.94	660.41
2306	Quiste neuroonéntrico	0.15	0.52	0.73	13.61	125.27	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
2307	Neurilemoma [Schwannoma]	0.06	0.5	0.98	9	12.85	132.5	337.5	524.37	758.57	955.72
2308	Neurilemmosarcoma [sarcoma nervioso]	0.15	2.12	20	45.15	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
2309	neurinoma	0.19	0.47	0.5	0.97	14.63	42.5	196.5	320.1	452.93	777.5
2310	Neuritis, Plexo Braquial	0.03	0.25	0.87	2.5	5.87	357.3	424.37	561.93	642.91	930.12
2311	Neuritis Vestibular	0.03	0.25	0.87	2.5	5.87	85	96.5	175.87	357.77	452.59
2312	Neuroblastoma	0.06	0.35	0.62	0.97	12.5	27.5	142.5	434.87	623.01	815.58
2313	Neuroblastoma Retiniano	0.02	0.97	5.69	32.5	175.03	434.17	517.5	683	712.42	995.38
2314	neurocisticercosis	0.03	0.2	0.7	7.5	12.33	18.3	155.03	517.5	696.5	893
2315	neurodinia	0.24	0.35	0.41	2.1	18.11	26.01	42.5	62.21	101.2	218.31
2316	Tumores neuroendocrinos	0.57	0.83	2.85	32.5	97.5	322.53	434.42	566.41	835.96	978.85
2317	neurofibromatosis	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
2318	neurofibromatosis	0.85	0.9	0.98	17.53	213.23	321.29	423.69	597.5	862.5	915.54
2319	Degeneración neurohepática	0.14	0.54	0.73	13.61	125.29	255.56	372.58	551.23	673.29	713.72
2320	Enfermedades neurohipofisarias	0.08	0.25	0.65	2.5	8	77.5	196.5	315.7	524.94	660.41
2321	Síndrome neuroléptico maligno	0.11	0.49	5.57	62.75	145.18	246.71	361.03	435.29	693.5	787
2322	Trastornos neurológicos	0.16	0.55	0.96	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
2323	Neuroma Acústico	0.34	0.97	2.75	15.03	71.5	196.5	275.87	419.24	612.74	858.57
2324	Enfermedades Neuromusculares	0.13	0.4	0.62	0.9	5.58	117.25	442.58	657.51	722.59	865.87
2325	Neuromielitis óptica [Enfermedad de Devic]	0.08	0.41	0.8	5.2	5.75	122.9	287.5	319.34	472.29	673.51
2326	Ceroide-lipofuscinosis neuronal [enfermedad de almacenamiento lisosomal]	0.02	0.12	0.95	13.39	22.5	50	93.5	234.11	322.9	470.21
2327	Neuronitis Vestibular	0.03	0.25	0.87	2.5	5.87	85	96.5	175.87	357.77	452.59
2328	Enfermedad de Gaucher neuronopática	0.09	0.52	0.71	0.93	2.56	33.18	215.49	402.53	592.5	725.37

2329	Neuropatías [neuritis óptica]	0.07	0.57	0.6	11.09	75.29	137.5	375.52	456.5	517.5	687.62
2330	Neuropatías Craneales	0.05	0.57	0.6	2.25	5.29	37.5	367.65	475.29	527	831.9
2331	Neuropatías Hereditarias Motoras y Sensoriales	0.11	0.14	0.7	2.24	5.78	47.5	269.7	450	515.56	686.21
2332	Neuropatía Hereditaria y Autónomica Tipo III	0.03	0.18	0.7	2.24	5.78	47.5	210.5	269.7	424.37	978.05
2333	Neuropatía Hereditaria Motora y Sensorial Tipo IV	0.05	0.24	0.7	2.24	5.78	47.5	210.5	269.7	319.34	519.34
2334	neuroretinoangiomatosis	0.07	0.46	0.47	0.62	2.73	132.28	265	533.63	657.77	834.25
2335	Neurosis, Ansiedad	0.08	0.62	0.87	5.81	225	423.07	572	727.33	841.12	903.93
2336	Neurosis Fóbicas	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	13.93	250	322.52	425.75	625
2337	Neurosis, Guerra [TEPT]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2338	Neurosis Depresiva	0.16	0.35	0.95	5.12	27.15	52.5	127.5	234.25	842	937.44
2339	Neurosis Hipocondriaca	0.08	0.62	0.95	5.12	27.25	42.5	95.95	727.33	841.12	903.91
2340	Neurosis Obsesivo-Compulsiva	0.13	0.23	0.62	6.95	27.5	85.54	122.71	453.01	743.54	836.42
2341	Neurosis Posttraumática	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2342	Síndrome Neurovascular, Salida Torácica	0.16	0.57	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	433.77
2343	Transporte de aminoácidos neutros	0.17	2.5	20	92.4	310.25	450	517.5	687.62	712.23	993.41
2344	Neutropenia [glóbulos blancos bajos]	0.18	0.55	0.85	2.5	5.5	27.5	37.5	123.01	327.25	533.69
2345	Dermatosis neutróflica	0.03	0.5	0.85	7.5	8	127.5	328.7	525.79	725	825.79
2346	Carcinoma basocelular nevoide	0.05	0.16	0.52	0.94	12.69	125	328.8	434.03	571	839
2347	Nevo	0.02	0.4	0.9	20	55	93.5	222.7	475.11	527	987.23
2348	Nevus Flameus	0.02	0.4	0.9	20	55	93.5	222.7	391.5	421.22	515.7
2349	Síndrome de nevus basocelular	0.1	0.57	0.8	7.5	15.2	52.8	95.11	655.2	750	923.7
2350	NIDDM [Diabetes Mellitus No Insulino Dependiente]	0.15	0.89	1.7	6.97	12.89	62.3	429.7	478.23	895	951.3
2351	Enfermedad de Niemann-Pick	0.1	0.57	0.8	7.5	15.4	52.5	95.11	655.8	750	923.7
2352	Terror Nocturno [Trastorno del Sueño]	0.19	0.37	7.25	45.75	120.5	401	409.31	552.2	751	922.53
2353	Enfermedades del Noveno Par Craneal	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	32.5	181.93	621.69	705.53	815.7
2354	Encefalitis por virus Nipah	0.15	0.83	1.7	6.97	12.59	62.3	421	465	895	951.3
2355	Infecciones por Nocardia [Gram +]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	275.29	307.25	435.37	587.5	795.52
2356	Nocturia [poliuria nocturna]	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	154.31	325.55	352.57	411.12	634.25
2357	Espasmo de asentir	0.13	0.4	0.62	42.6	57.5	92.8	175	475.17	527	667
2358	No linfoma de Hodgkin	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	324.65	434	655.2	750	927.1
2359	Carcinoma de pulmón de células no pequeñas	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
2360	Micobacterias no tuberculosas [MAC]	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752.7
2361	Trastorno del aprendizaje no verbal	0.16	0.32	0.95	7.5	32.5	47.5	95.29	376.29	675.29	727
2362	Síndrome de Noonan	0.05	0.37	0.85	2.5	7.5	122.53	328.55	611.21	715.22	852.93
2363	Hidrocefalia de presión normal	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	667	761.85	986.22
2364	Parálisis periódica normopotasémica	0.35	0.93	12.33	25.23	35.68	87.5	93.5	233.65	434	519.34
2365	Enfermedades de la nariz	0.06	0.18	0.97	5.83	22	47.28	87.22	97.5	355.72	434.5
2366	Hemorragia nasal	0.14	0.57	0.73	7.5	14.5	327.03	555.91	665.02	756.72	875.29
2367	Infecciones nosocomiales	0.04	0.18	0.78	2.5	7.5	55.29	95.52	225.29	326.25	519.34
2368	Nicturia [poliuria nocturna]	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	154.31	325.55	352.57	411.12	634.25
2369	Nistagmo Patológico	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
2370	Obesidad y trastornos de la alimentación	0.18	0.32	0.8	5.5	27.9	45.56	172.5	392.5	553.2	675.29
2371	Desorden obsesivo compulsivo	0.13	0.23	0.62	6.95	27.5	85.54	122.71	453.01	743.54	836.42
2372	hidrocefalia obstructiva	0.02	0.18	25.3	125.15	269.71	323.2	475.03	667	761.85	986.22
2373	Encefalocele occipital	0.16	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
2374	Traumatismo de la región occipital	0.05	0.37	0.85	7.5	87	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
2375	Síndrome de Ochoa	0.15	0.22	0.63	58.45	215.5	327.85	442.01	617.3	869.71	975.39
2376	Infecciones Oculares	0.19	0.75	1.42	5.25	25.51	42.57	329.9	492.83	671.51	808.53
2377	Larva migratoria ocular	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
2378	Trastornos de la motilidad ocular	0.07	0.37	0.87	7.5	8.04	87.5	323.98	665.7	822.7	906.04
2379	Síndrome de Retracción Ocular	0.11	0.23	0.87	7.5	8.04	87.5	155.29	396.5	437.4	828.57
2380	Tortícolis ocular	0.19	0.37	0.91	3.2	45.2	52.57	177.32	281.19	398.62	408.2
2381	Síndrome oculoauriculovertebral [Goldenhar]	0.17	0.55	0.85	2.19	20	47.3	72.3	125.17	379.93	475.19
2382	Síndrome oculocereborrenal	0.07	0.32	0.95	5.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
2383	Enfermedades del nervio oculomotor	0.17	0.32	0.95	5.5	32.5	47.5	162.12	232.03	397.5	679.93
2384	Parálisis oculomotora [O. parálisis nerviosa]	0.17	0.32	0.95	5.5	32.5	330	537.5	605.83	754.03	825.31
2385	Atrofia muscular espinal oculofaríngea	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
2386	Síndrome Oculosimpático [Horner]	0.24	0.73	0.83	7.8	30	57.5	95.87	97.5	424.96	562.91
2387	Tumores odontogénicos [epiteliales]	0.08	0.4	0.73	0.9	5.11	47.5	222.7	323.15	527	663.71
2388	Trastornos del olfato [hiposmia]	0.12	0.4	0.52	42.7	57.5	92.5	177	475.17	527	667
2389	Oligoastrocitoma, Mixto	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	350	434.39	739.1	905.31
2390	oliguria	0.19	1.22	3.72	17.28	63.21	119.44	293.24	403.03	435	711.17
2391	Atrofias olivopontocerebelosas	0.07	0.5	0.97	9	12.33	32.5	142.5	321	425.87	525.56
2392	Enfermedad de Ollier [Encondromatosis]	0.17	0.49	0.57	5.25	13.32	20	35.52	60	93.5	315.7
2393	Síndrome de Presagio	0.02	0.57	9	12.86	45	92.5	175.75	450	515.16	689.41
2394	Hernia umbilical	0.17	0.35	0.83	7.5	15.91	47.5	87.5	392.5	475.52	575.29
2395	Oncocercosis [gusano roondo]	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
2396	Ondine Curse [Síndrome de hipovenitilación central]	0.13	5.81	25	87.5	225	458.3	522.39	683	712.23	992
2397	Síndrome de Ondina [CCHS]	0.13	5.81	25	87.5	225	458.3	522.39	683	712.23	992
2398	onicomicosis	0.07	0.24	35.16	150	375	477.5	527	662.71	749.54	969.67
2399	Oftalmía	0.14	0.23	0.73	5.58	13.39	150	475.85	736.42	819.34	915.7
2400	oftalmoplejía	0.07	0.37	12.74	47.5	97.7	225.75	377.9	519.34	691.27	753.07
2401	Síndrome de oftalmoplejía, ataxia y arreflexia	0.07	0.37	12.74	47.5	97.7	225.75	377.9	519.34	691.27	753.07
2402	Oftalmoplejía Supranuclear Progresiva	0.07	0.37	12.79	47.5	97.5	224.75	377.94	519.34	691.27	753.07
2403	Enfermedad de Oppenheim	0.07	0.4	0.9	16.85	20.14	67.11	135.52	325	475.52	612.56
2404	opsoclono	0.07	0.46	0.6	0.95	10.53	32.5	347.25	595.54	732.41	925.35
2405	Atrofias Ópticas Hereditarias	0.35	0.75	1.75	15.29	113.25	245.91	307.1	452	525.52	779.5
2406	Trastornos del disco óptico [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2407	Edema del disco óptico [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.08	0.41	0.95	2.75	5.5	15.65	192.93	236.42	322.57	585.7
2408	Enfermedades del nervio óptico [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.04	0.35	6.79	7.2	115.78	234.25	342.19	472.5	551.22	657.54
2409	Isquemia del nervio óptico [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.05	0.78	8.93	10.4	29.3	32.43	342.19	472.5	551.22	819.34

2410	Neuritis óptica [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.07	0.57	0.6	11.09	75.29	137.5	375.52	456.5	517.5	687.62
2411	Neuropatía óptica [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.08	0.41	0.95	2.75	5.5	15.65	192.93	236.42	322.57	585.7
2412	Neuropatía óptica, isquémica [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.08	0.41	0.95	2.75	5.5	15.65	192.93	236.42	322.57	585.7
2413	Edema de papila óptica [Retyne™ Light mat]	0.04	0.18	0.7	10.4	29.3	32.43	342.19	425.29	572	813
2414	cáncer oral	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
2415	Neoplasias Orales	0.15	0.23	0.68	0.86	72.57	137.57	434.25	537.5	822.59	921.05
2416	Cirugía Bucal [General]	0.04	0.18	0.7	2.25	5.59	47.5	342.19	472.5	551.22	626.33
2417	Celulitis orbitaria	0.14	0.49	0.79	12.5	43	122.5	262.5	555.35	692.5	819.34
2418	Enfermedad de Ormond	0.05	0.4	0.92	2.5	12.71	13.98	95.47	233.91	426.3	571
2419	Ornitosis [Psitacosis]	0.06	5.07	17.4	18	32.5	65.56	95	305.86	712.23	993.41
2420	Discinesia orofacial	0.56	0.95	15.75	62.5	95	250	432	524.37	682.02	753.07
2421	Fiebre de la Oroya [Enfermedad de la carroña]	0.68	0.9	2.5	13.93	205.53	331	337.6	408	409.7	435.85
2422	Hipotensión ortostática	0.07	0.18	0.75	0.83	2.5	7.5	326.05	379.93	425.68	932
2423	Enfermedad de Osler-Rendu	0.07	0.46	0.65	112.97	295.87	347.5	427.5	695.3	750	875.95
2424	Enfermedad de Osler-Váquez	0.51	2.35	25.73	42.3	75.33	255.37	427.5	675.23	858.59	915.38
2425	Osteítes deformante	0.11	0.48	2.54	6.25	12.75	106.7	195.33	338.21	402.23	592.09
2426	Osteítis fibrosa diseminada	0.07	0.12	2.54	6.25	12.75	106.7	195.33	338.21	752.63	923.7
2427	Osteoartritis	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2428	osteartrosis	0.07	0.46	0.65	42.4	97.5	325.17	398.4	425.71	522.53	642.91
2429	Osteoartrosis deformante	0.07	0.46	0.65	42.4	97.5	325.17	398.4	425.71	522.53	642.91
2430	osteochondritis	0.3	0.83	7.5	8	22.5	40	225.37	475.52	527	667
2431	Osteogénesis imperfecta	0.13	0.57	0.78	0.9	2.25	144.9	323.72	527	602.53	918.28
2432	osteomalacia	0.06	0.41	0.9	7.5	8	77.5	187.5	358.81	721	986.22
2433	Osteomielitis [infección ósea]	0.07	0.49	32.5	125.75	275	329.57	425	721	835.75	937.41
2434	Osteonecrosis [avascular]	0.13	0.22	0.9	5.5	17.5	32.5	72.5	127	356.5	624.37
2435	Osteo-Onicodisplasia	0.14	0.3	0.83	7.5	128	202.43	340	450	575.37	719.37
2436	osteopenia	0.18	0.2	0.62	112.5	230.89	412.5	615	752.5	802.5	925.52
2437	osteopetrosis	0.1	0.22	0.68	7.25	39.25	125.37	220.91	405.37	593.5	875.52
2438	Osteofitos [espolones óseos]	0.16	0.23	7.73	72.25	105.29	207	332.5	547.5	750	875
2439	Osteofosis Espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
2440	Osteofitis, Artritis, Reumatismo Grupo 1	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2441	Osteoporosis	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2442	Osteoporosis relacionada con la edad	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2443	Osteoporosis Postraumática	0.05	0.9	9	11.09	55.33	78.25	114.7	125.97	642.91	855.82
2444	Osteoporosis Senil	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2445	Osteosclerosis Fragilis	0.11	0.32	52.5	112.33	175.17	475	528	662.71	742	986.22
2446	Síndrome de Osterreicher [hipoplasia rotuliana]	0.18	0.54	2.62	6.82	29.83	58.71	347.7	589.48	701.2	812
2447	Otitis	0.03	0.24	0.7	1.77	12.33	27.5	135.52	550	726.29	875
2448	Otitis Interna	0.03	0.24	0.7	1.77	12.33	27.5	135.52	550	725.29	876
2449	Enfermedades Otorrinolaringológicas	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	50	67.5	125.91	319.38	855.82
2450	Enfermedades otorlógicas	0.07	0.35	0.7	45	78.25	114.69	323	637.12	845.87	973.5
2451	Enfermedad Otorrinolaringológica	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	50	67.5	125.91	546.5	875.47
2452	otoesclerosis	0.1	0.52	0.78	0.8	2.25	5.26	167.5	352.52	845.47	922.53
2453	Otospongiosis	0.03	0.18	0.92	0.93	5.5	10.89	93.4	210.5	424.37	978.05
2454	Cáncer de ovarios	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
2455	Quistes en los ovarios	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	387.5	452.5	621.81	870.53	921.05
2456	Enfermedad de Owren [Deficiencia del factor V]	0.6	0.87	2.26	5.17	93.5	475.16	527	485	697.5	856.72
2457	Oxaluria [Hiperoxaluria]	0.08	0.11	0.81	7.97	31.22	42.33	133.63	352	405.72	623.2
2458	Fosforilación Oxidativa [Hipertrófica]	0.07	0.23	0.88	35.23	63.02	125.03	235.68	396.5	575.61	751.77
2459	oxicefalia	0.07	0.55	0.9	22.5	47.5	434.03	527	667	752.7	988.9
2460	Paquigiria [lisencefalía incompleta]	0.06	0.4	0.83	5.25	85.47	132.2	328.52	530.2	618.2	880.3
2461	Enfermedad de Paget	0.04	0.32	0.62	0.95	5	22.5	60	90	325.36	863.61
2462	Enfermedad ósea de Paget	0.03	0.32	0.62	0.95	5	22.5	90	322.06	337.59	524.94
2463	Enfermedad de Paget de la mama	0.23	0.32	0.62	0.95	5	22.5	419.34	651.1	723.03	868.43
2464	Enfermedad de Paget, Mamaria	0.23	0.32	0.62	0.95	5	22.5	419.34	651.1	723.03	868.43
2465	Trastorno de dolor	0.16	0.35	0.95	5.26	14.5	17.5	72.5	215.7	456.5	517.5
2466	dolor, dolor de espalda	0.16	0.35	0.95	5.26	11.09	17.5	72.5	215.7	456.5	517.5
2467	Dolor General RDPV3 GRUPO 19	0.16	0.35	0.95	5.26	27.5	52.5	225.47	522.53	682.02	750
2468	dolor, migraña	0.1	0.52	7.5	30.23	226.5	430.15	527	662.8	749	986.22
2469	Síndrome de Pallister-Killian	0.08	0.49	0.68	6.35	11.98	17.9	70.1	214.6	455.9	518.8
2470	Pustulosis palmoplantar	0.04	0.5	0.6	9.07	73.5	283.5	324.54	635	805.31	975.9
2471	Parálisis	0.04	0.2	0.65	85.75	90	320.15	325	497.61	689.93	753.07
2472	Cancer de pancreas	0.07	0.57	23.1	50	375.18	434.5	527	667	753.23	986.22
2473	Enfermedades pancreáticas	0.07	0.57	23.1	50	72.8	132.2	220.3	587.3	722.52	915.2
2474	Insuficiencia pancreática	0.07	0.57	23.1	2.25	5.29	30	45.37	57.5	96.5	233.63
2475	pancreatitis	0.07	0.57	23.1	50	85.15	117.17	453.2	692.23	824.37	951
2476	Panencefalitis Esclerosante Subaguda	0.04	0.24	0.91	48.18	132.79	209.28	332.3	592.5	775.28	819.3
2477	panhipopituitarismo	0.06	0.5	47.5	150	210.5	219.34	322.35	434.5	515.16	688.29
2478	paniculitis	0.08	0.4	0.83	5.47	105	215.47	324.05	631	801.91	931.22
2479	Paniculitis Nodular Subaguda	0.08	0.4	0.83	5.47	105	215.47	324.05	357.5	596.5	742.06
2480	Pantotenoato Quinasa- Neurodegeneración	0.03	0.52	0.68	2.75	7.5	55.91	324.37	519.34	653.69	756.53
2481	Papiledema [hinchazón del ojo óptico]	0.04	0.35	6.79	7.2	115.78	234.25	342.19	472.5	551.22	657.54
2482	Papilitis Óptica [Neuritis Óptica]	0.07	0.57	0.6	11.09	75.29	137.5	375.52	456.5	517.5	687.62
2483	Papiloma	0.08	0.49	0.65	7.53	12.85	17.5	72.5	226.07	475.47	527
2484	Papiloma, Shope	0.08	0.49	0.65	7.53	12.85	17.5	72.5	226.07	475.47	527
2485	Papiloma De Células Escamosas	0.08	0.49	0.65	7.53	27.5	52.5	225.37	434.17	517.5	687.62
2486	papilomatosis	0.05	0.4	0.65	7.53	12.85	17.5	72.5	233.91	426.2	571
2487	Infecciones por virus del papiloma	0.08	0.49	0.65	7.53	12.85	17.5	72.5	226.07	475.47	527
2488	Fiebre de Pappataci	0.04	0.32	0.58	0.85	30.25	173.21	301.8	402.85	410.7	475.47
2489	paraganglioma	0.07	0.35	25.4	52	60	150	475.11	527	667	987.23
2490	Paraganglioma Gangliocítico	0.07	0.35	25.4	52	60	150	475.11	527	667	987.23

2491	Parahemofilia [Enfermedad de Owrens]	0.6	0.87	2.26	5.17	93.5	475.16	527	485	697.5	856.72
2492	Parainmunoglobulinemias	0.14	0.3	0.95	178.72	375.17	477.5	527	667	761.85	988.9
2493	parainfluenza	0.04	0.32	0.7	0.85	5.61	32.5	60	125.23	225.68	375.61
2494	Infecções por el virus de la parainfluenza	0.04	0.32	0.7	0.85	5.61	32.5	60	125.23	225.68	375.61
2495	Parakeratosis Variegata [Queratosis]	0.15	0.35	0.62	0.93	7.5	37.5	131.98	285	624.11	881.19
2496	Parálisis Periódica Familiar	0.17	0.4	0.8	0.9	5.25	60	72.5	90	325.36	863.64
2497	Parálisis	0.17	0.4	0.8	0.9	5.25	72.5	135.47	296.5	556.72	879.93
2498	Agitantes de parálisis	0.07	0.33	0.8	0.9	5.25	72.5	135.47	203	486.1	535.91
2499	Parálisis Bulbar [Parálisis]	0.08	0.4	0.75	0.89	2.5	32.5	305.05	431.2	632.59	723.01
2500	Infecções por Paramixoviridae	0.08	0.37	0.78	0.9	7.52	10.31	140	232.5	725.47	925.37
2501	Disfunción autonómica paraneoplásica	0.02	0.22	0.9	7.5	22.7	85.37	155.47	262.5	392.5	591
2502	Encefalomielitis paraneoplásica	0.05	0.96	5.83	7.5	12.33	113.23	425	571	865.83	937.41
2503	Síndromes paraneoplásicos	0.02	0.22	0.9	7.5	22.7	85.37	155.47	355.35	368	398.4
2504	Paraosmia [trastorno del olfato]	0.12	0.4	0.52	42.7	57.5	92.5	177	475.17	527	667
2505	parafilias	0.08	0.33	1.07	5.2	27.53	102.38	145.47	203.05	486.1	535.91
2506	Paraplejía	0.13	0.49	0.7	0.97	3.5	14.35	54.5	226.73	308.15	427.9
2507	Paraproteinemias	0.14	0.49	0.8	0.83	2.25	17.75	95.47	319.34	327.35	533.63
2508	parapsoriasis	0.15	0.55	0.98	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
2509	Parapsoriasis en Placas	0.15	0.55	0.98	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
2510	Parásitos: [Dr. Hulda Clark Parásitos General, Integral]	0.06	0.24	0.78	0.83	2.5	10.89	22.5	124.37	375	515.7
2511	Parásitos: Anaplasma marginale	0.02	0.22	0.91	7.5	22.5	85.39	155.47	285	416.5	605.41
2512	Parásitos: Anaplasma marginale [2do rango]	0.02	0.22	0.91	7.5	22.5	72.5	135.47	296.6	556.72	879.93
2513	Parásitos: Ancylostoma braziliense [adulto]	0.08	0.38	0.76	0.9	7.52	10.32	140	232.5	725.47	925.37
2514	Parásitos: Ancylostoma caninum	0.08	0.39	0.78	0.95	7.52	10.32	140	232.5	725.47	925.37
2515	Parásitos: Ascaris megalcephala [macho]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	387	388	422
2516	Parásitos: quistes de Balantidium coli	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	383	400	415.3	424
2517	Parásitos: protozoa Besnoitia [sección de pulmón]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	122.5	322.6	397.6	401	403.25
2518	Parásitos: Capillaria hepatica [sección del hígado]	0.68	0.9	2.5	13.93	123.53	383.1	386	393	400	402.9
2519	Parásitos: Quistes de Chilomastix [ratas]	0.68	0.9	2.5	13.93	198.51	323.3	376.9	404.9	408	409.15
2520	Parásitos: Chilomonas, monte entero	0.68	0.9	2.5	13.93	204.51	331	337.3	403.85	408	409.7
2521	Parásitos: Clonorhis sinensis	0.68	0.9	2.5	13.93	204.51	331	337.3	458.8	460	462.9
2522	Parásitos: ascáride común de perros y gatos	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
2523	Parásitos: Cryptocotyle lingua [adulto]	0.68	0.9	2.5	13.93	204.51	331	337.3	352.8	358	361.4
2524	Parásitos: Dientamoeba fragilis	0.68	0.9	2.5	13.93	204.51	331	337.3	424.25	428	430.65
2525	Parásitos: Dirofilaria immitis/gusano del corazón del perro	2.5	13.93	204.51	337.3	388.95	389	390.7	425.2	426	427.3
2526	Parásitos: Echinopyriphium recurvatum	2.5	13.93	204.51	337.3	388.95	389	390.7	393.75	398	400
2527	Parásitos: Echinostoma revolutum	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	122.5	322.4	425.7	427	428.75
2528	Parásitos: Endamoeba gingivalis trofozoito	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	122.5	322.6	409.95	414	416
2529	Parásitos: Endolimax nana trofozoitos y quistes	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	122.5	322.6	401.35	404	406.05
2530	Parásitos: trofozoitos de Entamoeba coli	2.5	13.93	204.51	337.3	388.95	389	390.7	408.15	409	411.15
2531	Parásitos: Entamoeba histolytica trofozoito	2.5	13.93	204.51	337.3	388.95	389	390.7	418.55	421	423.9
2532	Parásitos: Enterobius vermicularis	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	122.5	322.6	425.5	427	428.75
2533	Parásitos: Eurytrema pancreaticum	0.81	1.42	4.32	5.5	13.93	122.5	322.6	433.8	438	441
2534	Parásitos: Fasciola hepatica	1.42	4.32	5.5	13.93	122.5	322.6	394.25	396	397.1	432
2535	Parásitos: Fasciola hepatica cercariae	1.42	4.32	5.5	13.93	122.5	322.6	394.25	396	397.1	432
2536	Parásitos: Huevos de Fasciola hepatica	1.42	4.32	5.5	13.93	122.5	322.6	381.1	385	387	394.25
2537	Parásitos: Fasciola hepatica miracidia	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	420.95	423	426.3
2538	Parásitos: Fasciola hepatica rediae	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	420.35	421	422.3
2539	Parásitos: Fasciolopsis buski adulto	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	423.8	427	430.6
2540	Parásitos: Huevos de Fasciolopsis buski	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	421.35	425	427.3
2541	Parásitos: Fasciolopsis cercariae	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	422	425	427.6
2542	Parásitos: Fasciolopsis miracidia	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	421.75	423	424.7
2543	Parásitos: Fasciolopsis rediae	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	420.6	425	427.5
2544	Parásitos: filariosa	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	427.7	434	435.1
2545	Parásitos: fischoedrius elongatus	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	427.35	434	435.45
2546	Parásitos: platelmintos	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	429.5	434	436.25
2547	Parásitos: trematodos sangre	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	427.35	434	435.2
2548	Parásitos: trematodos en general	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	427.3	432	433
2549	Parásitos: trematodos intestinales	0.23	0.5	2.8	5.23	11.91	91.11	401.43	434	443.21	454.25
2550	Parásitos: trematodos hepáticos	0.19	0.52	0.78	1.22	5.2	13.39	17.5	72.5	234.25	425.43
2551	Parásitos: linfa de trematodos	0.03	0.24	0.7	1.29	12.33	27.5	35.41	142	357.77	475.91
2552	Parásitos: trematodos pancreáticos	0.14	0.32	0.87	2.58	17.5	44.43	72.5	92.5	151	453.72
2553	Parásitos: trematodos hígado de oveja	0.11	0.32	0.9	2.53	17.5	47.43	78.1	90	157	425.41
2554	Parásitos: sarna folicular	0.07	0.32	0.97	2.38	15.33	46.37	73.2	87.52	153	415.7
2555	Parásitos: Gastrothylax elongatus	0.18	0.4	0.8	5.5	27.5	45.37	72.5	92.5	132	478.5
2556	Parásitos: generales	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	451.9	455	457.1
2557	Parásitos: general integral	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	421.4	424	426.3
2558	Parásitos: giardia	0.17	0.32	0.85	2.75	17.5	47.3	75.5	97.5	151.07	451.04
2559	Parásitos: giardia lamblia [trofozoitos]	0.17	0.32	0.85	2.75	17.5	47.3	75.5	97.5	151.07	451.04
2560	Parásitos: giardia lamblia tipo 2	0.15	0.38	0.93	2.52	31.2	47.3	75.5	97.5	151.07	451.04
2561	Parásitos: Gyrodactylus	0.52	0.68	0.97	2.5	27.5	35.91	95.43	375.37	533.63	653.69
2562	Parásitos: gyrodactylus	0.05	0.12	0.9	5.5	15.41	27.5	45	421.4	424	426.3
2563	Parásitos: Haemonchus contortus	0.04	0.32	0.65	0.9	5.87	7.5	37.5	421.4	424	426.3
2564	Parásitos: Haemonchus contortus	0.16	0.3	0.68	0.93	2.5	5.5	13.93	93.5	356.72	451.17
2565	Parásitos: Molesto sig. tricolor [adulto]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	378.75	380	381.8	386.4
2566	Parásitos: gusanos del corazón	0.16	0.3	0.57	0.85	2.75	12.33	20	150	326.07	479.5
2567	Parásitos: helmintosporium [huevos de gusano]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	386.8	393	395.6
2568	Parásitos: anquilostomiasis	0.17	0.46	10.88	55.16	96.5	350	567	692.33	810.2	982.11
2569	Parásitos: Hypodereum conoideum	0.41	0.6	0.85	5.17	22.5	57.5	322.06	475.43	575.44	627
2570	Parásitos: Iodamoeba butschlii	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	424.45	427	429.55
2571	Parásitos: Leishmania braziliensis	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	386.8	393.2	395.5

2572	Parásitos: Leishmania donovani	0.13	0.22	0.93	5.5	17.5	32.5	52.5	70	92.5	122.53
2573	Parásitos: Leishmania mexicana	0.04	0.32	0.65	0.9	5.75	7.5	37.5	150	375.41	496.01
2574	Parásitos: Leishmania tropica	0.16	0.3	0.57	0.95	2.5	5.5	20	150	319.34	478.5
2575	Parásitos: Leucocytzoon	0.68	0.9	2.5	5.5	398.15	402	404.75	437.85	445	448.5
2576	Parásitos: Loa loa	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	400.05	403	405.1
2577	Parásitos: Macracanthorhynchus	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	398	400	402.65
2578	Parásitos: Metagonimus Yokogawai	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	400.2	402	403.8
2579	Parásitos: Mixosoma	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	402.1	405	407.4
2580	Parásitos: Naegleria fowleri	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	397.45	400	402.55
2581	Parásitos: Onchocerca volvulus [tumor]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.55	361	386.4	388
2582	Parásitos: Paragonimus Westermanii adulto	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	438.85	440	442.8
2583	Parásitos: Passalurus ambiguus	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	437.35	440	442.1
2584	Parásitos: oxiuros	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	409.6	414	416.95
2585	Parásitos: Plasmodium cynomolgi	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	356.9	362	364.35	386.4
2586	Parásitos: frotis de Plasmodium falciparum	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	436.3	440	442.1
2587	Parásitos: frotis de Plasmodium vivax	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	437.8	447	452	454.2
2588	Parásitos: Pneumocystis carinii [pulmón]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	428.8	437	441	444.15
2589	Parásitos: Prosthogonimus macrorchis[huevos]	0.07	0.52	0.75	0.97	2.5	12.33	22.5	65.43	322.06	475.43
2590	Parásitos: gusanos redondos	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
2591	Parásitos: Sarcocystis	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	372.3	373	373.8	386.4
2592	Parásitos: sarna	0.35	0.93	7.2	17.5	52.5	70	215.7	326.5	434	523.01
2593	Parásitos: Schistosoma haematobium	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	405.75	407	409.15
2594	Parásitos: esquistosoma haematobium	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	450.55	452	454.95
2595	Parásitos: schistosoma haematobium [trematodos sanguíneos]	0.06	0.52	0.62	0.93	2.5	15.44	42.5	100	376.29	450
2596	Parásitos: Schistosoma mansoni	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	396.85	401	404.75
2597	Parásitos: esquistosoma mansoni	0.07	0.12	0.8	5.5	15	27.5	510.2	667.5	890.52	907.5
2598	Parásitos: Stephanurus dentatus [óvulos]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	387	388	473
2599	Parásitos: Stigeoclonium	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	353	386.4	387	388
2600	Parásitos: Streptococcus pneumoniae	0.13	0.55	0.95	5.22	25.51	42.5	162.52	492.57	791.48	877.93
2601	Parásitos: Streptococcus pyogenes [diente]	0.17	0.55	0.95	5.25	25	37.5	162.5	397.5	536.42	702.53
2602	Parásitos: Streptococcus sp. grupo G [diente]	0.17	0.55	0.95	5.25	25	37.5	175.44	375.43	375.91	598.22
2603	Parásitos: Strongyloides [larva filariforme]	0.12	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2604	Parásitos: Esporas subterminales bacillus Frotis	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	404.25	407	412	415.25
2605	Parásitos: tenias [Parásitos, tenias]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	366.85	368	370.2	386.4
2606	Parásitos: tenias	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.5	373	375.3	386.4
2607	Parásitos: tenias echinococcum [perros y gatos]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	368	368.15	368.85	386.4
2608	Parásitos: oxiuros	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	398.9	400	402
2609	Parásitos: virus del mosaico del tabaco	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	385.15	385.95	386.4	388
2610	Parásitos: Toxoplasma [cepa humana]	0.13	0.57	0.83	2.25	5.71	32.5	97.5	332.41	372	520
2611	Parásitos: Treponema pallidum causa sífilis	0.1	0.25	0.68	2.75	5.75	7.6	325.75	374.3	586.22	748.6
2612	Parásitos: Trichinella spiralis [músculo]	0.1	0.25	0.68	2.5	5.87	7.5	96.5	215.7	475	527
2613	Parásitos: Trichomonas vaginalis	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.8	398.4	400	402
2614	Parásitos: Trichuris spiralis [macho]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	420.55	427.15	428
2615	Parásitos: Troglodytella abbreviata	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	388	395	422
2616	Parásitos: Trypanosoma brucei [Trypanosomiasis]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	346.85	347	347.4	386.4
2617	Parásitos: Trypanosoma cruzi [tejido cerebral]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	403.85	404.5	405.57
2618	Parásitos: tripanosoma equiperdum	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	378	381	383.6	386.4
2619	Parásitos: Trypanosoma equiperdum	0.08	0.4	0.73	0.9	2.5	5.17	12.71	97.5	250	422.53
2620	Parásitos: Trypanosoma gambiense	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	388.3	406	408.9
2621	Parásitos: Trypanosoma gambiense	0.13	0.57	0.85	5.17	37.1	102.79	352.5	591.02	652.93	952.59
2622	Parásitos: Trypanosoma lewisi	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	423.2	429	431.4
2623	Parásitos: Trypanosoma lewisi [frotis de sangre]	0.68	0.9	2.5	5.5	93.5	383	385.2	416.9	419	422.2
2624	Parásitos: Trypanosoma lewisi [frotis de sangre]	0.24	0.7	0.97	2.5	27.5	45.83	67.5	97.5	325.36	451.17
2625	Parásitos: Trypanosoma rhodesiense	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	460.2	463	465.65
2626	Parásitos: Trypanosoma rhodesiense	0.06	0.57	0.85	5.25	7	20	52.5	90	356.72	425.43
2627	Parásitos: Trypanosoma rhodesiense	0.13	0.23	0.75	0.85	5.25	7.25	45	87.5	95.36	150
2628	Parásitos: turbatrix	0.13	0.57	0.85	5.75	7.5	20	52.5	90	358.57	475.44
2629	Parásitos: turbatrix	0.12	0.15	0.62	0.83	2.75	10.53	15.91	96.5	225.41	524.37
2630	Parásitos: urocleidus	0.13	0.57	0.85	7.5	13.61	15.91	52.5	90	357.77	534.25
2631	Parásitos: urocleidus	0.07	0.22	0.68	0.97	2.25	5.75	25.43	125	226.32	456.5
2632	Parásitos: Urocleidus	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	401.75	403	405.2
2633	Parásitos: Veillonella dispar	0.02	0.23	0.73	2.5	5.25	7	32.5	95.91	175.41	475.43
2634	Enfermedades del Sistema Nervioso Parasimpático	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
2635	Enfermedades de las paratiroides	0.08	0.22	0.73	2.7	5.71	50	322.53	415.7	566.41	707.26
2636	Traumatismo de la región parietal [traumatismo craneal]	0.9	0.92	0.79	3.5	5.82	48	97.5	123.01	468.42	592.26
2637	Síndrome de Parinaud [Nistagmo]	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
2638	Enfermedad de Parkinson	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	442.35	447	450
2639	Trastornos Parkinsonianos	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	310.32	481.51	520.83	622.5	701.52
2640	Síndrome de Parkinson	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	82.5	142.5	395.6	632.61	619.34
2641	parkinsonismo	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	295.56	484.5	605.72	723.82	935.42
2642	Parkinsonismo Experimental	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	153.3	351.3	532.41	613.32	709.8
2643	Parkinsonismo Juvenil	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.3	575.71	650.32	759.83	924.34
2644	Parodontosis [Periodontosis/Periodontal]	0.08	0.35	0.75	12.93	50.59	197.5	482.21	762.2	891.51	923.79
2645	paroniquia	0.03	0.22	0.35	0.41	7.5	12.93	84.54	93.3	327.81	405.22
2646	Parotiditis epidémica [paperas]	0.07	0.33	0.7	45	78.24	114.62	323	637.08	845.38	913.5
2647	Hemoglobinuria paroxística por frío [anemia]	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
2648	Dolor del nervio paroxístico	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
2649	Hemoglobinuria paroxística nocturna	0.02	0.12	5.16	62.5	110.25	332.41	517.5	684.81	712.23	992
2650	paroxístico [sueño]	0.04	0.55	0.78	0.97	5.87	15.75	232.5	492.5	826.07	925.95
2651	Síndrome de casa parroquial-Turner	0.13	0.3	0.83	2.5	7.5	22.5	142.02	251.02	325.55	471.87
2652	Síndrome de Pearson	0.19	0.23	3.75	62.5	162.5	219.11	321.3	472.53	888.03	937.39

2653	Tórax en embudo	0.07	0.28	0.65	2.5	8	77.5	196.5	315.7	524.94	660.41
2654	Pediculosis	0.19	0.23	3.65	62.5	162.5	219.11	322.4	472.53	888.03	937.39
2655	Pelagra	0.13	0.54	0.77	2.52	7.5	50	187.5	455.3	672.23	775.87
2656	Síndrome del Cuerno Pélvico [Congestión]	0.08	0.4	0.83	5.47	105	357.3	424.39	561.93	642.91	930.12
2657	Enfermedad inflamatoria pélvica	0.08	0.4	0.83	5.47	105	215.47	325.51	631	801.91	931.22
2658	Campo electromagnético pulsado PEMF MAT GP20 [Alivio de tensión]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2659	Campo electromagnético pulsado PEMF MAT GP19 [Alivio del dolor]:	0.16	0.35	0.95	5.26	27.5	52.5	225.47	522.53	682.02	750
2660	penfigoide	0.13	0.23	0.73	0.8	5.25	7.25	35.37	95.95	215.5	510
2661	Penfigoide Ampolloso	0.13	0.23	0.73	0.8	5.25	7.25	35.37	95.95	215.5	510
2662	pénfigo	0.19	0.23	0.95	82.5	192.71	227.5	452.02	592.5	731.31	815.72
2663	Pemphigus vulgaris	0.19	0.23	0.95	82.5	192.71	227.5	452.02	592.5	731.31	815.72
2664	Pénfigo Familiar Benigno [Hailey]	0.05	0.66	1.32	7.5	15.91	17.5	151.2	231.2	341	525.29
2665	Nistagmo pendular	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
2666	Enfermedades del pene [pene]	0.17	0.18	0.83	2.5	27.5	73.98	135.41	367.02	497.5	625.83
2667	Induración del pene	0.03	0.12	0.92	2.75	12.71	50	321.15	325.44	433.63	560
2668	Úlcera péptica	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
2669	Periadenitis Mucosa Necrotica Recurrente	0.19	0.57	1.12	7.9	27.5	42.6	96.5	325.43	415.7	562.91
2670	Fibrosis Inflamatoria Perianeurismática	0.07	0.37	0.95	7.5	88	193.23	237.5	487.5	706.21	946.5
2671	Periaortitis Crónica	0.04	0.52	83.62	105.95	179.5	295.54	487.5	605.72	723.82	935.42
2672	Periarteritis Nodosa	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
2673	Quiste pericárdico	0.17	0.49	0.92	9.92	42.39	105.67	232.5	342.52	625.35	975.54
2674	Derrame pericárdico [septal]	0.14	0.22	0.33	0.97	2.75	50	325.56	334.25	425	805.29
2675	Taponamiento pericárdico [compresión del corazón]	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	7.5	15.31	67.5	115.7	356.72
2676	pericarditis	0.17	0.49	0.92	112.95	295.87	347.5	427.5	695.28	750	875.95
2677	Quistes perineurales	0.08	0.32	0.73	3.87	19.12	159.3	285	654.03	724.34	933.91
2678	Nistagmo alterno periódico	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
2679	Enfermedad periódica [fiebre mediterránea familiar]	0.05	0.9	1.52	55.15	375.03	479.93	523	662.71	789	987.23
2680	Parálisis Periódica Familiar	0.17	0.4	0.8	0.9	5.25	60	72.5	90	325.36	863.64
2681	Enfermedades periodontales [enfermedad de las encías]	0.08	0.35	0.75	12.93	50.59	197.5	482.21	762.2	891.51	923.79
2682	Angiopatías periféricas	0.14	0.32	0.65	37.5	67.5	96.5	325.59	476.5	527	667
2683	Enfermedades del sistema nervioso autónomo periférico	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
2684	Enfermedades de los nervios periféricos	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
2685	Enfermedades del Sistema Nervioso Periférico	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
2686	Neuropatías periféricas	0.14	0.57	0.92	5.25	37.25	132.5	237.7	522.53	675.43	819.34
2687	Enfermedades vasculares periféricas	0.07	0.22	0.73	75.25	117.22	237.02	451.9	561.51	698.1	812.77
2688	Perilebitis [tromboflebitis séptica]	0.05	0.37	0.9	2.75	3	70	95.22	175.16	275	357.3
2689	Atrofia muscular peronea	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932	561.52	698.3	812.78
2690	Trastornos peroxisomales	0.17	0.29	7.22	8.6	132.28	427.3	555.98	691	874	936.44
2691	Trastorno de personalidad límite	0.07	0.24	3.5	5.21	8.6	53	275.36	561.51	698.1	812.77
2692	Trastorno de Personalidad Dependiente	0.07	0.22	0.73	1.7	5.3	53	275.36	561.51	698.1	812.77
2693	Enfermedad de Perthes	0.05	0.37	0.87	2.25	33.5	75.85	275.54	320.25	475.35	857.77
2694	tos ferina	0.11	0.9	1.22	17.25	63.22	119.42	287.21	403.02	435	711.17
2695	pie cavo	0.15	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.53	689.96	752.63	923.7
2696	Petequias [manchas rojas en la piel]	0.17	0.22	0.72	125.88	236.71	336	421.04	571.67	681.53	702.03
2697	Anomalía de Peter [Trastorno de la córnea]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
2698	Síndrome de Peutz-Jeghers [SPJ]	0.04	0.32	0.7	0.84	5.78	32.5	181.91	621.69	705.54	815.7
2699	Enfermedad de Peyronie	0.1	0.35	0.95	13.61	27.5	47.52	60	110.25	425.05	932
2700	Síndrome de Pfeiffer	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.47	474.15	512.14	629.9
2701	Facomatosis, Bourneville	0.15	0.49	0.62	0.8	5.13	125	426.9	571	838	932
2702	Facomatosis, Sturge-Weber [SWS]	0.11	0.25	0.87	7.5	8	13.94	85.68	225.23	475.68	527
2703	Enfermedades faríngeas	0.04	0.57	0.62	0.91	7.5	295.56	487.5	605.72	723.82	935.42
2704	divertículo faríngeo	0.04	0.57	0.62	0.91	7.5	295.56	487.5	605.72	723.82	935.42
2705	Faringitis [infección bacteriana]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
2706	Divertículo faringoesofágico	0.44	0.95	72.5	97.5	124.37	269.71	377.6	527	667	729.06
2707	Enfermedad por deficiencia de fenilalanina hidroxilasa	0.16	0.55	0.95	17.5	93.98	137.5	396.3	575.83	824.37	963.19
2708	Fenilcetonurias [Amino Específicas]	0.04	0.5	0.89	2.75	82.85	122.01	237.5	422.53	635.35	873.53
2709	Feocromocitoma [benigno]	0.14	0.22	0.73	5.25	7.25	52.01	157.51	290.2	675.35	821.37
2710	Feocromocitoma Extra-Adrenal	0.14	0.22	0.73	5.25	7.25	52.01	157.51	290.2	675.35	821.37
2711	Fimosis	0.26	7.5	22.5	35.05	95	375.33	424.37	563.19	714.83	978.05
2712	Flebitis [trombosis]	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
2713	Fiebre del flebotomo	0.07	0.41	0.73	5.85	72.5	135	367.5	550.3	725.34	921.02
2714	Flemasia Alba Dolens [Trombosis]	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
2715	Flemón [Pancreatitis]	0.07	0.57	23.1	50	85.15	117.17	453.2	692.23	824.37	951
2716	Fobia, Escuela	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	103	222.5	345	497.5	725.35
2717	Fobia, Social	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	75.85	275.54	321.35	475.35	857.77
2718	Fobias	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	237.5	495	734.26	852.59	915.35
2719	Trastornos fóbicos	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	13.93	527	663.71	752.7	985.67
2720	Neurosis fóbicas	0.08	0.24	0.57	0.97	2.5	13.93	250	322.52	425.75	625
2721	Enfermedad por almacenamiento de ácido fitánico	0.17	0.24	1.5	34.85	62.25	102.75	232.5	425.54	725.36	862.71
2722	Síndrome de Pica [Síndrome medular lateral]	0.19	0.52	0.78	0.97	7.5	116.72	205.54	325	422.5	925.69
2723	Enfermedad de Pick [Demencia degenerativa]	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
2724	Quiste pilonidal	0.18	0.49	0.72	0.95	95.5	175.33	327.15	527	634	762.4
2725	Seno Pilonidal, [Quiste, Absceso]	0.18	0.49	0.72	0.95	95.5	300	327.85	655.3	755	805.12
2726	Oxiuros [Oxiuros]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	409.6	414	416.95
2727	Síndrome Piriforme [neuromuscular]	0.14	0.22	0.61	58.55	215.5	328.95	442.01	617.5	869.71	975.34
2728	Piroplasmiosis	0.06	0.26	0.65	5.15	7.4	42.5	92.5	475.95	526	661.71
2729	Adenoma pituitario	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9
2730	Enfermedades de la pituitaria	0.13	0.57	6.75	71.21	101.15	347.5	579.5	690	775.87	816.9
2731	Pitiriasis rosada]	0.07	0.52	0.75	3.97	8.5	13.61	22.5	265.83	425.34	879.5
2732	Pitiriasis versicolor	0.07	0.52	0.75	3.97	8.5	13.61	22.5	265.83	425.34	879.5
2733	Plagiocefalia No Sinostótica	0.02	0.24	0.85	2.7	5.25	72.5	196.5	375.91	456.78	880

2734	Plaga	0.04	0.18	0.3	0.7	7.6	45.73	71.4	95.3	219.32	379.94
2735	Envenenamiento por plantas [Gastro]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	322.54	332.41	684.81	712.23	992
2736	fascitis plantar	0.2	0.32	2.88	5.25	132.5	237.5	496.5	626.07	875.34	927
2737	Disrasias de células plasmáticas [neoplasias]	0.57	0.9	15.75	62.5	95	250	434	524.37	682.02	753.07
2738	Infecciones por Plasmodium	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	356.9	362	364.35	386.4
2739	Deficiencia de reserva de plaquetas	0.05	0.26	0.96	2.2	12.85	35.34	57.5	96.5	322.06	475.87
2740	Plegia [Parálisis]	0.17	0.4	0.8	0.9	5.25	72.5	135.47	296.5	556.72	879.93
2741	Enfermedades pleurales	0.04	0.24	0.91	1	12.05	177.71	234	594	683.16	849.34
2742	Derrame pleural [edema pulmonar]	0.13	0.52	0.9	8.5	12.53	145.85	262.5	397.5	633.91	825.17
2743	Pleuritis	0.04	0.24	0.91	1	12.05	177.71	234	594	683.16	849.34
2744	Neumocócica [Streptococcus pneumoniae]	0.13	0.55	0.95	5.22	25.51	42.5	162.52	492.57	791.48	877.93
2745	Neumonía	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	155.47	285	416.5	605.41
2746	Neumonía Intersticial	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	155.47	285	850	919.34
2747	Neumonía Lobular	0.02	0.22	0.92	7.5	22.5	85.37	357.53	495.34	533.91	661.2
2748	peste neumónica	0.04	0.18	0.3	0.7	7.6	45.73	71.4	95.3	219.32	379.94
2749	neumonitis	0.05	0.35	2.75	30.93	75.81	187.5	324.51	715	803.51	905.32
2750	Neumonitis Intersticial	0.05	0.35	0.75	0.93	5.71	7.5	345.9	465.34	593.5	725
2751	Neumotórax [Pulmón colapsado]	0.04	0.37	0.95	3.52	376.29	452.59	522.39	687.62	712.42	995.38
2752	Síndrome de POEMS [Paraneoplásico]	0.02	0.22	0.9	7.5	22.7	85.37	155.47	355.35	368	398.4
2753	Poiquilodermia de Civatte [Melanodermia, Melasma]	0.07	0.49	0.7	32.8	102.25	212.75	326.54	545.68	795.61	857.77
2754	Síndrome de Polonia	0.05	0.35	0.75	0.93	5.71	7.5	345.83	465.34	593.4	725
2755	Polio	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	35.62	117.52	402.06	675.62	823.01
2756	Poliodistrofia cerebral	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	42.5	172.5	493.02	622.53	819.34
2757	Poliomielitis	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	35.62	157.5	525.83	757.77	975.34
2758	Poliomielitis, No poliovirus	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	35.62	157.5	525.83	757.77	975.34
2759	Poliomielitis Preparalítica	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	35.62	157.5	525.83	757.77	975.34
2760	Poliarteritis Nodosa	0.2	0.25	0.65	2.5	3	25.5	96.5	326.16	534.25	651.3
2761	polartritis	0.2	0.25	0.65	2.5	3	25.5	96.5	326.16	534.25	651.3
2762	Policondritis, [Condritis Crónica]	0.06	0.49	0.57	72.5	225	477.5	527	667	749	986.22
2763	Policondritis, [Condritis Recidivante]	0.06	0.49	0.57	72.5	225	477.5	527	667	749	986.22
2764	Enfermedades renales poliquísticas	0.08	0.35	0.6	0.6	2.75	5.3	50	62.5	90	95.67
2765	Síndrome de Ovario poliquístico	0.17	0.52	0.68	0.83	2.5	387.5	452.5	621.81	870.53	921.05
2766	Policitemia vera	0.05	0.75	0.9	9	11.09	55.33	326.55	425.71	642.91	980
2767	Síndrome Autoinmune Poliglandular Tipo I	0.04	0.12	0.95	19.3	121.44	201.33	323.45	653.02	807.5	973.34
2768	Síndrome Autoinmune Poliglandular Tipo II	0.04	0.12	0.95	19.3	121.44	201.33	323.45	653.02	807.5	973.34
2769	polihidramnios	0.06	0.37	0.87	7.5	8	62.5	95.55	325.87	473	742.06
2770	Polimenorrea [menstrual]	0.12	0.23	0.97	2.53	30	155.68	262.1	315.64	527.5	725.37
2771	Polimalgia reumática	0.05	0.26	0.57	2.5	13.39	85.34	157.5	525.83	757.77	975.34
2772	Polimioclono [Tremblor corporal]	0.19	0.37	0.78	0.95	2.25	5.25	45	65.72	752.63	924.37
2773	polimiositis	0.18	0.55	1	5.25	27.5	42.5	72.5	195.89	420.02	719.34
2774	Polimiositis-dermatomiositis	0.18	0.55	1	5.25	27.5	42.5	72.5	606	811.52	903.09
2775	polineuropatías	0.14	0.55	0.97	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
2776	Polineuropatía Adquirida	0.14	0.55	0.97	5.71	13.93	137.5	262.5	523.11	604.22	625.79
2777	Infecciones por poliomavirus	0.07	0.36	0.7	45	77.26	114.69	320	637.09	805.81	973.2
2778	Poliopsia [poliopía cerebral]	0.07	0.41	0.73	5.86	72.5	135	367.5	550.3	725.34	920.32
2779	Poliposis coli familiar [cáncer de colon]	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
2780	Síndrome De Poliposis Familiar [Gastrointestinal]	0.02	0.75	2.42	5.35	8.52	125.69	323.65	561.5	795.34	953
2781	Pólipos [General]	1.22	3.27	4.23	6.87	9.03	74.05	103.83	274.35	388.32	482.23
2782	Polirradiculitis [GBV, GBS]	0.08	0.25	0.57	7.6	10.53	12.6	40	313.35	320	615
2783	Polirradiculoneuropatía Inflamatoria Aguda	0.13	0.52	6.75	71.25	105.15	347.5	572.5	690	775.87	826.9
2784	Poliradiculopatía	0.13	0.52	6.75	71.25	105.15	347.5	95.9	225.83	455.89	805.31
2785	Poliradiculopatía Abdominal	0.13	0.52	6.75	71.25	105.15	347.5	561.93	709.83	842.5	985.9
2786	Poliuria [micción frecuente]	0.05	0.46	0.95	7.5	32.5	154.31	325.55	352.57	411.12	634.25
2787	enfermedad de pompe	0.04	0.25	0.5	2.7	13.55	41	175.88	209.84	842.5	985.9
2788	Quiste poplitéo [quiste de Baker]	0.17	0.38	8.85	57.5	117.5	237.52	357.5	691.02	810.5	915.7
2789	Porfiria Eritropoyética [Gunther]	0.04	0.32	0.96	12.5	43	122.4	262.5	555.34	692.5	819.34
2790	Porfiria Eritropoyética Congénita	0.04	0.32	0.96	12.5	43	122.4	262.5	555.34	692.5	819.34
2791	porfirias	0.12	0.49	0.78	12.5	43	122.4	262.5	555.34	692.5	819.34
2792	Mancha en vino de Oporto [nevus flammeus]	0.02	0.4	0.9	20	55	93.5	222.7	391.5	421.22	515.7
2793	Síndrome post poliomielitis	0.05	0.24	0.97	0.97	7.5	35.62	117.52	402.06	675.62	823.01
2794	Síndrome poscomisurotomía	0.17	0.35	8.85	57.5	117.5	237.52	357.5	691.02	810.5	915.7
2795	Trastorno de Estrés Posttraumático [TEPT] RDPV3 GRUPO 20	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2796	TEPT RDPV3 GRUPO 20	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2797	Síndrome de Prader Willi [Síntomas]	0.13	0.35	0.95	5.5	27.5	47.5	352.93	426.9	571	846
2798	Úlcera de presión	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
2799	Enfermedades priónicas [CJD GSS]	0.04	0.2	0.86	2.5	5.87	85	96.5	175.87	357.77	452.59
2800	Proctocolitis [rectal]	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	120	313.36	320	615
2801	proctosigmoiditis	0.03	0.33	1.22	11.09	62.08	201.51	372.48	417.52	625.3	731.21
2802	progeria	0.06	0.12	0.71	39.03	135.55	253.79	316.5	523.11	604.22	625.79
2803	Progeria, Adulto	0.06	0.12	0.71	39.03	135.55	253.79	316.5	523.11	604.22	625.79
2804	Prognatismo [Habsburgo]	0.09	0.23	1.95	8.85	44.16	72.41	125.21	433.5	541.5	621.63
2805	Arteropatía oclusiva intracranial progresiva	0.42	0.91	17	38	87	96.2	150	433	592	850
2806	Atrofia muscular progresiva	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
2807	Oftalmoplejía supranuclear progresiva	0.07	0.37	12.74	47.5	97.7	225.75	377.9	519.34	691.27	753.07
2808	Síndrome de hipersecreción de prolactina	0.02	0.25	0.95	9	13.39	15	67.5	92.2	307.7	569.71
2809	Prolactina, Secreción Inapropiada	0.08	0.24	0.92	1.8	2.25	127.5	255.31	693.2	893.5	926.07
2810	Disco Prolapsado [Disco Herniado]	0.18	0.56	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
2811	prosopagnosia	0.16	1.22	3.72	17.29	63.21	119.42	293.25	403.03	435	711.17
2812	Próstata - Agrandada	0.18	0.22	3.52	13.81	7.5	88.5	151.79	285	335.79	819.34
2813	Próstata – Infección / Dolor	0.18	0.22	3.52	13.81	57.63	291.14	434.8	608.11	771.42	795.02
2814	Cancer de prostata	0.18	0.22	3.52	13.81						

2815	Enfermedades prostáticas	0.18	0.22	3.52	13.81	7.5	40	275.65	475.68	527	667
2816	Implantación de prótesis	0.24	0.73	0.87	7.6	30	67.5	92.4	95.9	524.37	650
2817	prostodoncia	0.13	0.57	0.83	2.25	97.5	325.71	434.14	527	667	742
2818	proteinuria	0.83	1.87	5.63	152.3	328.96	424.21	482.13	502.93	553.7	591.42
2819	Síndrome de Proteo [Wiedemann]	0.55	0.9	290.05	292	293.2	375.5	414	495.22	730.25	824.3
2820	Infecciones por protozoos	0.13	0.57	0.83	2.25	5.71	32.5	97.5	332.41	372	520
2821	Síndrome de vientre en ciruela pasa	0.1	0.52	0.87	3.2	15.89	32.75	132	437.5	525.83	725.31
2822	Purito [picazón]	0.17	0.72	1.65	16.85	55.25	127.5	455.87	565	752	975.31
2823	Purito Vulvar	0.17	0.72	1.65	16.85	55.25	127.5	455.87	565	752	975.31
2824	Síndrome de pseudoexfoliación	0.02	0.23	0.85	5.71	55.83	172.5	326.4	663.5	725.31	853.02
2825	Pseudofoliculitis Barbae	0.08	0.52	24.5	30.65	117.3	335	536.42	611	804.28	941.02
2826	Enfermedad de pseudo-Gaucher	0.09	0.52	0.71	0.93	2.56	33.18	215.49	402.53	592.5	725.37
2827	Pseudogota [Gota]	0.07	0.57	0.73	2.5	50	150	427.5	695.28	750	875.95
2828	Polidistrofia Pseudo-Hurler	0.16	0.35	0.95	5.5	27.5	47.5	357.3	478.5	527	717
2829	Pseudomelia [miembro fantasma]	0.03	0.41	15.19	87.5	122.06	312.33	532.41	655.2	750	927.2
2830	Infecciones por Pseudomonas	0.19	0.23	0.73	0.88	5.36	147.25	327.25	480.5	695.81	875.36
2831	Pseudomixoma peritoneal	0.16	0.17	0.87	2.5	27.5	82.5	85.52	165	692.5	825.52
2832	Pseudopelada [Alopecia]	0.06	5.07	95	127.67	275.07	455.82	515.16	684.81	712.23	993.41
2833	pseudopolarthritis, [polarthritis]	0.2	0.25	0.65	2.5	3	25.5	96.5	326.16	534.25	651.3
2834	pseudoesclerosis	0.16	0.55	0.95	17.5	93.98	137.2	396.5	575.83	824.37	963.19
2835	pseudotumor cerebral	0.06	0.23	8.85	45.25	115.3	215.31	437.5	662.5	825.34	917.03
2836	Pseudoxantoma elástico	0.08	0.52	0.65	2.5	10.53	35.83	323.35	675.87	727	867
2837	Psitacosis	0.06	5.07	17.4	18	32.5	65.56	95	305.86	712.23	993.41
2838	Soriasis	0.15	0.55	0.98	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
2839	psicosis	0.06	0.49	0.68	7.1	102.5	231.7	472.5	625.69	705.2	857.2
2840	Psicosis Reactiva Breve	0.16	0.35	0.95	5.5	27.8	47.5	350	425.31	571	859
2841	Psicosis Maníaco-Depresiva	0.16	0.35	0.95	5.12	27.15	52.5	127.5	234.25	842	937.44
2842	Desórdenes psicóticos	0.16	0.35	0.95	5.5	27.8	47.5	350	415.7	562.91	742.06
2843	Deficiencia de PTA	0.07	0.24	30.65	78.52	197.25	267	321.95	602.21	733.63	925
2844	Síndrome de tumor de hamartoma PTEN	0.07	0.2	0.7	5.58	17.2	22.5	150	413.02	550	719.34
2845	Pterigión [Trastorno ocular]	0.57	0.68	0.87	2.5	5.71	32.5	92.5	322.54	519.34	653.69
2846	Ptosis, Párpado	0.15	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.19	642.91	930.12
2847	PTSD [trastorno de estrés postraumático]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
2848	Trastornos Puerperales	0.1	0.26	0.68	7.5	11.02	45	325.43	515.7	682.45	755.46
2849	Infección Puerperal	0.1	0.26	0.68	7.5	11.02	45	325.43	515.7	653.43	750
2850	Proteinosis alveolar pulmonar	0.08	2.18	17.93	71.5	121.8	217.5	431.69	615.85	791.52	923.31
2851	atresia pulmonar	0.22	0.75	0.85	10.84	32.5	62.03	225.54	410.5	719.34	865.36
2852	Cáncer pulmonar [Cáncer de pulmón]	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
2853	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica	0.14	0.89	1.92	5.85	67.1	135.5	432.5	525.31	734.25	878.5
2854	Enfermedades Pulmonares	0.14	0.89	1.92	5.85	52.2	135.5	434.5	525.31	734.25	878.5
2855	Edema pulmonar	0.13	0.52	0.9	8.5	12.53	145.85	262.5	397.5	633.91	825.17
2856	EMBOLIA pulmonar	0.02	0.4	0.9	20	55	92.5	222.7	475.11	527	987.23
2857	Enfisema pulmonar	0.18	0.65	0.93	9.5	17.51	162.81	292.1	317.3	433.95	805.19
2858	Fibrosis Pulmonar [Pulmón]	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
2859	Hipertensión pulmonar	0.03	0.4	0.78	1	2.5	33.39	75.79	185.58	425.79	719.34
2860	Inflamación Pulmonar	0.41	0.41	0.66	5.29	7.25	11.81	37.53	125.31	375.93	519.34
2861	Neoplasias pulmonares [ver Cáncer: Pulmón] [se enumeran 2 tipos]	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	434.39	739.1	905.31
2862	Sarcoidosis pulmonar	0.12	0.55	0.94	5.15	13.98	137.5	362.5	697.5	775	922.53
2863	Tromboembolismo pulmonar	0.02	0.4	0.9	20	55	92.5	222.7	475.11	527	987.23
2864	Atresia de válvula pulmonar	0.07	0.62	0.65	4.97	7.5	15.31	322	325.93	759.83	926.7
2865	peste pulmonar	0.04	0.18	0.3	0.7	42.5	71.4	95.3	232.04	390.5	429.93
2866	Tinnitus pulsátil	0.05	0.24	15.75	45	93.5	376.29	512.33	689.93	759.83	925.71
2867	Enfermedad sin pulso	0.08	0.35	37.5	115.7	175	322.06	347.75	475.19	527	834.5
2868	Trastornos de la pupila	0.35	0.41	0.71	0.97	7.5	13.42	205.41	377.8	476.29	515.7
2869	Funciones pupilares anormales	0.05	0.26	0.94	2.5	12.85	35.34	57.5	96.5	322.06	475.87
2870	Niños titeres	0.07	0.24	0.57	87.5	175.16	307.25	322.06	667	742	985.67
2871	Púrpura	0.1	0.35	52.5	72	97.1	225.15	450	689.41	712	993.41
2872	púrpura hemorrágica	0.02	0.24	0.9	9.85	201.75	364	423.01	697.3	875.93	979.53
2873	púrpura no trombocitopénica	0.02	0.24	0.9	9.85	201.75	364	423.01	697.3	875.93	979.53
2874	Púrpura de Schoenlein-Henoch	0.02	0.24	0.9	9.85	201.75	364	423.01	697.3	875.93	979.53
2875	Púrpura Trombocitopénica	0.2	7.5	27.5	95.33	375.16	419.34	567.7	642.06	780.31	980
2876	Púrpura Trombopénica	0.2	7.5	27.5	95.33	375.16	419.34	567.7	642.06	780.31	980
2877	Púrpura Trombótica Trombocitopénica	0.2	7.5	27.5	95.33	375.16	419.34	567.7	642.06	780.31	980
2878	Psoriasis pustulosa de palmas y plantas	0.14	0.2	0.62	7.5	15.5	41.09	465.69	597.5	722.7	875.93
2879	Pustulosis de palmas y plantas	0.04	0.5	0.6	9.07	73.5	283.5	324.54	635	805.31	975.9
2880	Pustulosis palmaris y plantaris	0.04	0.5	0.6	9.07	73.5	283.5	325.05	635	805.31	975.9
2881	pielonefritis	0.05	0.5	1.9	112.87	312.5	405.4	652.5	726.07	802.06	923.2
2882	Pielonefritis Necrotizante Aguda	0.05	0.5	1.9	112.87	312.7	405.5	652.5	726.07	802.06	923.2
2883	Pioderma Gangrenoso	0.12	0.23	0.83	5.5	12.71	83.93	192.5	475.44	624.37	882.45
2884	Piorrea alveolar [periodontitis crónica]	0.08	0.35	0.75	12.93	50.59	197.5	482.21	762.2	891.51	923.79
2885	Piotórax [empieza torácico]	0.05	0.53	1.73	5.94	85.12	117.15	443.2	662.23	814.37	952
2886	Pirexia	0.06	0.26	0.57	9	12.85	35.54	324.05	424.37	760	812.91
2887	Fiebre Q [infección por Coxiella]	0.05	0.35	0.75	0.93	5.25	7.5	323.59	793.5	875.69	951.17
2888	Quadrantanopsia [Anopia trastorno de la visión]	0.19	0.26	0.57	9	17.2	35.75	176.09	355.08	642.91	978.05
2889	Cuadriparesia [cuadriplejia]	0.14	0.55	0.8	5.19	151.34	252.4	562.5	696.6	797.4	822.53
2890	Cuadriplejia	0.14	0.55	0.8	5.19	151.34	252.4	562.5	696.6	797.4	822.53
2891	Infantil Cuadripléjico [Parálisis Cerebral]	0.02	0.5	0.87	172.5	207.3	315.23	425.62	691.22	735.54	962.07
2892	Edema de Quincke [angioneurótico]	0.8	1.12	9.85	51.71	75.93	385.69	412.02	690	812.93	906.42
2893	Rabia [Lyssavirus]	0.13	0.58	0.73	2.58	5.78	145.91	372.52	428.02	511.19	605.59
2894	Raquisquisis	0.16	0.46	0.95	5.85	62.5	107.5	217.5	496.5	855.72	915.31
2895	Raquítis [raquitismo]	0.19	1	2.58	17.5	225	323.2	398.4	682.02	759.83	932.41

2896	Desintoxicación por radiación	0.06	0.33	0.9	85.75	150	223.7	225	454.5	515.17	687.62
2897	Radiación general	0.06	0.33	0.9	85.75	150	223.7	225	454.5	515.17	687.62
2898	Railietiniasis	0.12	0.58	0.8	5.07	15	90	375.05	410.25	564.28	824.96
2899	Auricular Ramsay Hunt	0.07	0.18	1.65	7.93	102.53	165.5	320.53	693.5	875.31	915.93
2900	Parálisis de Ramsay Hunt	0.07	0.18	1.65	7.93	102.53	165.5	320.53	691.27	753.07	912.33
2901	Ránula	0.12	0.46	1.56	5.95	17.5	127.5	321.75	465.75	696.5	819.34
2902	Síndrome de Rasmussen [encefalitis nerviosa]	0.25	0.5	2.75	65.35	105.31	328.21	357	405.15	424.65	575.2
2903	Fiebre por mordedura de rata	0.24	0.7	0.94	72.5	97.5	336.42	475.19	527	662.73	752.7
2904	Gusano pulmonar de rata [angiostrongliasis]	0.68	0.9	2.5	9.2	13.93	25.3	93.5	417.3	422	424.5
2905	Tumor de la bolsa de Rathke	0.16	0.45	0.9	5.91	137.5	372.9	416.6	418	420.2	824.37
2906	Enfermedad de Raynaud	0.57	0.78	0.9	5.25	7	115.71	255.83	485.43	691.5	825
2907	Discapacidad de lectura	0.18	0.55	1	7.5	30	42.5	72.5	90	95.75	519.34
2908	Trastorno de lectura	0.18	0.55	1	7.5	30	42.5	72.5	90	95.75	519.34
2909	Síndrome de Reven X [Cardiovascular]	0.17	0.25	20	125.16	377.91	414.17	515.17	683	712	993.41
2910	Procedimientos quirúrgicos reconstructivos	0.15	1.37	16.75	81.93	118.85	131.5	237.5	415.7	725	825.95
2911	Procedimientos Quirúrgicos Reconstrutivos, Cosméticos	0.07	0.5	0.97	9	11.09	131.5	237.5	415.7	725	825.95
2912	Reclutamiento, Sonoridad	0.14	0.21	6.53	27.3	61.4	175.31	347.2	438.22	576.38	683.22
2913	Cáncer de recto	0.18	0.25	5.71	18.5	41.5	126.51	434.4	472	538.1	614.01
2914	Enfermedades Rectales	0.11	0.25	5.71	18.5	41.5	126.51	431.33	501.2	653.8	825.61
2915	Prolapso rectal	0.06	0.23	0.73	0.87	105.72	237.25	432.5	526.07	669.71	819.34
2916	tumores rectales	0.18	0.25	5.71	18.5	41.5	126.51	434.4	526.07	669.71	819.34
2917	rectocolitis	0.15	0.55	0.85	7.46	12.5	40	120	313.36	320	615
2918	Rectocolitis Hemorrágica	0.15	0.55	0.85	7.46	12.5	40	120	313.36	320	615
2919	Rectocolitis Ulcerativa	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	120	313.36	320	615
2920	Rectosigmoiditis [colitis rectal]	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	120	313.36	320	615
2921	Refetoff [Resistencia a la hormona tiroidea]	0.1	0.22	32.5	52.5	150	175.11	479.93	667	789	987.23
2922	Distrofia simpática refleja	0.44	0.93	17	33	87	96.2	150	434	592	850
2923	Trastornos refractivos [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2924	Enfermedad de Refsum	0.48	0.93	17	38	87	96.2	150	433	592	850
2925	Regurgitación Gástrica	0.04	0.41	2.62	4.9	9.23	23.54	87.53	442.06	535.35	634.43
2926	Edema de Reinke	0.19	15	33	97.5	157.7	332.41	426.9	571	836	932
2927	Enfermedad Renal, Etapa Terminal	0.12	0.68	0.85	7.5	12.07	27.5	97.5	275.62	523.01	687.45
2928	Insuficiencia renal aguda	0.16	0.41	0.77	8.93	32.28	43.01	112.52	421.35	422.3	802.59
2929	Insuficiencia Renal Crónica	0.16	0.41	0.77	8.93	32.28	43.01	112.52	421.35	422.3	802.59
2930	Insuficiencia renal, etapa terminal	0.12	0.68	0.85	7.5	12.07	27.5	97.5	275.62	523.01	687.45
2931	Osteodistrofia renal	0.06	0.5	0.89	12.85	132.6	347.5	377.65	591	683.56	825.09
2932	Raquítismo renal	0.19	1	2.58	17.5	225	323.2	398.4	682.02	759.83	932.41
2933	Reoviridae [Virus respiratorio]	0.55	0.61	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	524.37	601.27	781.09
2934	Enfermedades de reptiles	0.11	0.38	0.65	0.97	3.5	13.45	20	140	523.24	608.11
2935	Cáncer Residual	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
2936	Tumor Residual	0.02	0.03	0.04	5.03	119.34	350	434.33	691.27	759.83	927.1
2937	Deficiencias de la Cadena Respiratoria, Mitocondrial	0.04	0.25	0.46	0.52	0.78	0.9	42.5	87.5	132.41	376.29
2938	Síndrome de Dificultad Respiratoria, Recién Nacido	0.04	0.55	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	592.5	602.53	953.72
2939	Hipersensibilidad Respiratoria	0.04	0.55	0.78	0.97	5.87	15.75	232.5	492.5	826.07	925.95
2940	Virus respiratorio sincitial [ortopneumovirus]	0.55	0.61	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	524.37	601.27	781.09
2941	Síndrome Respiratorio Agudo Severo	0.55	0.61	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	524.37	601.27	781.09
2942	Enfermedad de las vías respiratorias	0.25	0.55	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	651.1	723.03	868.43
2943	Infecciones del Tracto Respiratorio	0.07	0.55	0.65	0.87	7.5	16.02	42.01	190	675.29	826.9
2944	Tremblor en reposo	0.06	0.51	0.7	9.87	74.5	130	317.95	490	675.29	879.5
2945	Síndrome de piernas inquietas	0.04	0.55	0.57	0.87	7.5	50.19	140	390	624.37	819.34
2946	Retraso mental [solo síntomas]	0.06	0.52	15.17	42.9	125.71	376.29	514.35	682.43	759.83	918.5
2947	reticulohistiocitoma	0.11	0.55	0.73	0.84	67.2	172.85	230	434.5	675.96	875.26
2948	Reticulolinfosarcoma [Ver Cáncer, Linfoma]	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	324.65	434	655.2	750	927.1
2949	Desprendimiento de retina	0.44	0.6	0.85	5.09	7.25	92.5	337.3	476.5	527	663.71
2950	Trastornos de la retina [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2951	Desprendimiento del epitelio pigmentario de la retina [Retyne™ Lig	0.14	0.23	0.41	2.37	4.05	19.5	175	376.3	407.6	513.06
2952	Oclusión de la vena retinal [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2953	Retinitis Pigmentosa [Retyne™ Light mat] Grupo 22	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2954	Retinoblastoma [Retyne™ Light mat combinado con Rife Healing Mat	0.07	2.12	5.69	20	93.5	175.75	434.5	527	667	873.29
2955	Retinopatía del prematuro [Retyne™ Light mat]	0.07	0.5	0.63	7.4	17.5	127.5	335.23	565.75	725.95	919.34
2956	Retinosquisis [Retyne™ Light mat]	0.08	0.46	1.56	7.5	217.5	327.5	347.95	665.75	796.5	834.25
2957	Retinosquisis Degenerativa [Retyne™ Light mat]	0.07	0.5	0.78	7.5	17.5	127.2	335.29	565.75	725.95	919.34
2958	Retinosquisis juvenil ligada al cromosoma X [Retyne™ Light mat]	0.07	0.5	0.83	7.1	17.5	127.5	335.29	525.15	705.22	813.66
2959	Neuritis retrobulbar (neuritis óptica)	0.07	0.57	0.6	11.09	75.29	137.5	375.52	456.5	517.5	687.62
2960	Fibroplasia retroletal	0.16	0.57	0.85	0.95	8.5	95.69	217.52	491	524.37	892.41
2961	Fibrosis retroperitoneal	0.05	0.23	0.95	13.39	121.59	285.43	325.51	472.5	612.5	930
2962	Absceso retrofaríngeo	0.04	0.57	0.62	0.91	7.5	295.56	487.5	605.72	723.82	935.42
2963	Retylne™ Degeneración Macular Blanco IR MAT [RDPV3 Grupo 22]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
2964	Síndrome de Rett	0.04	0.12	0.95	13.39	13.93	50	165.8	493.2	722.8	905.31
2965	Síndrome de Reye	0.07	0.34	0.46	0.62	2.75	132.24	265	533.63	657.77	834.25
2966	Tumor rabdoide	0.16	0.57	0.78	0.95	8.5	95.64	217.52	491	524.37	892.41
2967	Rabdomiolisis	0.07	0.46	0.65	0.9	71.22	110.63	321	637.09	805.8	972.2
2968	Rabdomiosarcoma	0.12	0.25	0.62	2.5	3	315.75	425.28	697.5	869.71	925.28
2969	Enfermedad reumática	0.17	0.23	0.62	9.97	167.11	325.5	422.5	650	875.95	919.34
2970	Fiebre reumática	0.17	0.23	0.62	9.97	167.11	325.5	422.5	591	710.5	835.28
2971	Reumatismo, Artritis y Osteo RDPV3 Grupo 1	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2972	Reumatismo	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2973	Reumatismo Articular Agudo	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2974	Reumatismo Muscular	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2975	Reumatismo Periarticular	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
2976	Artritis Reumatoide	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91

2977	púrpura reumatoide	0.05	0.9	9	11.09	55.33	68.5	232.5	551.1	779.23	839.43
2978	Espundilitis reumatoide	0.05	0.9	9	11.09	55.33	68.5	232.5	551.1	779.23	839.43
2979	Rinitis	0.04	0.48	0.78	7.5	118	215.43	362.51	422.06	608.41	751.2
2980	rinoescleroma	0.16	0.55	0.99	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
2981	Raquítismo	0.19	1	2.58	17.5	225	323.2	398.4	682.02	759.83	932.41
2982	Raquítismo Renal	0.19	1	2.58	17.5	225	323.2	398.4	682.02	759.83	932.41
2983	Infecciones por Rickettsia [bacteriana]	0.15	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.71	742	988.9
2984	Fiebre del Valle del Rift [FVR]	0.02	0.52	0.76	0.83	112.5	217.5	329.25	497.5	775.28	825
2985	Displasia Ventricular Derecha Arritmógena	0.08	0.24	0.63	7.82	32.25	67.5	307.65	391.02	415.7	726.07
2986	Hipertrofia Ventricular Derecha	0.14	0.4	0.72	0.8	2.3	122.85	329.95	487.5	725.79	915.7
2987	Riley-Day [disautonomía familiar]	0.2	0.46	0.6	2.5	13	35.78	187.5	235	395.69	805.7
2988	Constricciones De Anillo Intrauterino	0.13	0.18	0.83	5.25	127.5	212.5	335.28	560	695.95	997.5
2989	Tiña	0.04	0.12	0.95	14.03	118.52	251.29	365.28	590	722.7	977.5
2990	Infecciones por virus de ARN	0.08	0.4	0.85	2.74	5	55.16	269.71	555.3	707	825.5
2991	Síndrome de Robinow	0.12	0.57	0.95	5.58	20	145.79	262.5	393.5	734.54	919.34
2992	Infecciones por Rochalimaea {Rickettsiaceae}	0.15	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.71	742	988.9
2993	Fiebre maculosa de las Montañas Rocosas	0.07	0.14	5.62	37.5	100	275.16	525.71	655.2	750	926.7
2994	Distrofia de conos y bastones	0.07	0.41	22.5	57.5	325.18	476.5	527	667	749	986.22
2995	úlcera de roedor	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
2996	Síndrome de Romano-Ward [QT largo congénito]	0.08	0.24	0.69	0.9	2.5	27.5	55.91	119.34	393.5	536.42
2997	Enfermedad de Romberg [Atrofia hemifacial]	0.08	0.32	0.61	2.27	44.25	115.71	255.55	485	697.5	856.72
2998	Endodoncia [Tratamiento de bacterias]	0.07	0.52	7.57	33.8	282.75	405.75	523.88	667.5	825.28	915.7
2999	Gusano de cuerda	0.07	0.5	1	7.2	17.5	127.5	335.29	525.15	705.25	813.67
3000	Rosácea	0.08	0.12	0.85	5.13	20	40	85	97.5	355.72	434.5
3001	Enfermedad de Rosai-Dorfman	0.03	0.5	0.85	7.5	8	27.5	95	95.69	125.69	320.9
3002	Síndrome de Rosenthal	0.09	0.32	0.95	3.11	25	45	95	100.5	215.79	414
3003	Roséola infantil	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	95.75	175	269.35	355.08
3004	Infecciones por el virus del río Ross	0.04	0.07	0.15	0.55	2.23	4.21	13.98	90.51	350	432.14
3005	Nistagmo rotatorio	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
3006	Rotavirus [enfermedad diarreica]	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.14	570	841	932
3007	Síndrome de Rotor [hiperbilirrubinemia]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.85	603.44	921.88
3008	Síndrome de Roussy-Levy [distasia arrefléxica]	0.1	0.26	0.68	7.5	11.01	45	325.43	515.7	682.45	755.42
3009	Síndrome de Royer [hiperbilirrubinemia]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.85	603.44	921.88
3010	Síndrome de RSH [Smith-Lemli-Optiz]	0.03	0.18	0.93	0.94	7.5	13.52	95	322.59	454.37	517.5
3011	alergia al caucho	0.07	0.37	0.95	7.5	82	193.93	236.5	487.5	706.21	946.5
3012	Rubéola	0.13	0.52	0.62	9	13.61	155.87	362.52	453.03	775.91	925.58
3013	rubéola	0.19	0.6	1.22	17.25	63.21	119.42	287.21	403.03	435	711.17
3014	Síndrome de Rubinstein-Taybi	0.18	0.41	5.67	10.09	22.12	98.18	122.31	224.07	355.9	451.11
3015	Enfermedad de los enanos	0.08	0.35	5.5	35.19	72.5	93.5	387.45	524.37	655.2	754.19
3016	Síndrome de Russell Silver	0.15	0.23	0.65	0.93	7.5	11.09	52.5	172.51	383.5	516.51
3017	Aneurisma sacular	0.08	0.24	0.57	7.5	10.72	36.21	142.5	321	415.4	775.68
3018	Disfunción de la articulación sacroiliaca	0.06	0.26	0.75	2.25	7.5	52.5	320.55	371.05	373.01	687.62
3019	Síndrome de Saethre-Chotzen [acrocefalosindactilia 3]	0.07	0.15	3.5	67.11	81.5	109.5	112.02	384.07	471	551
3020	Fuego de San Antonio [Ergotismo]	0.08	0.12	0.85	5.16	20	40	85	97.5	355.72	434.5
3021	Convulsiones de Salaam [Epilepsia infantil]	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
3022	Enfermedades de las glándulas salivales	0.08	0.24	0.57	6.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
3023	Enfermedad por virus de las glándulas salivales	0.08	0.24	0.57	6.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
3024	Enteritis por Salmonella Intestino	0.04	0.07	0.52	0.68	0.8	2.75	351.2	532.41	613.32	709.8
3025	Infecciones por salmonela	0.04	0.07	0.52	0.68	0.8	2.75	5	15.36	325.54	533.63
3026	Salmonella paratyphi	0.04	0.07	0.52	0.68	0.8	2.75	325.78	519.34	691.27	754.19
3027	Intoxicación alimentaria por Salmonella typhimurium	0.04	0.07	0.52	0.68	0.8	2.75	525.75	619.34	896.01	982.45
3028	Salmonelosis	0.04	0.07	0.52	0.68	0.8	2.75	297.5	425.95	675.31	827
3029	salpingitis	0.18	0.57	1.85	17.2	329.22	353.22	387.27	309.52	575.28	724.37
3030	Síndrome de Samter	0.07	0.36	0.92	5.12	13.92	139.3	303.5	473.32	526.77	600.38
3031	Fiebre del flebotomo	0.12	0.57	2.94	8.15	9.18	233.4	582.3	697.3	771	922.59
3032	Enfermedad de Sandhoff	0.04	2.07	5.52	9.12	10.38	22.73	59.33	95.36	125.54	233.69
3033	Sanfilippo [mucopolisacaridosis 3]	0.08	1.35	17.5	125.3	145	223.06	307.83	404.63	522.32	636.55
3034	Enfermedad de Santavuori-Haltia [Balkan D]	0.17	0.55	0.95	75	125.28	237.5	362.5	597.5	775.95	915.7
3035	Tifus de Sao Paulo	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	96.6	657.11	749	987.23
3036	Síndrome SAPHO	0.03	0.25	2.78	37.93	115.71	237.5	495	734.25	852.56	915.35
3037	sarcoidosis	0.12	0.55	0.94	5.15	13.98	137.5	362.5	697.5	775	922.53
3038	Sarcoidosis Pulmonar	0.12	0.55	0.94	5.15	13.98	137.5	362.5	697.5	775	922.53
3039	Sarcoma	0.15	2.12	20	45.15	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3040	Sarcoma Cerebeloso Aracnoideo Circuncrito	0.07	0.52	6.82	7.57	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3041	Sarcoma Epitelioide	0.15	0.9	5.58	30	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3042	Sarcoma de Ewing	0.07	0.5	37.5	75.56	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3043	sarcoma general	0.14	0.22	0.72	2.58	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3044	Sarcoma germinoblástico [ver Cáncer: LINFOMA]	0.08	0.35	37.5	115.7	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3045	Sarcoma, Nervio	0.15	2.12	20	45.15	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3046	Sarcoma Osteógeno	0.14	0.22	0.72	2.58	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3047	Sarcoma De Tejido Blando	0.14	0.22	0.72	2.58	47.5	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3048	Sarcoma De Células Fusiformes	0.05	0.52	0.6	0.94	12.69	125	269.71	434.03	571	839
3049	SARS [Preventivo] [COV-1]	0.05	0.2	33.4	72.54	305.37	443.22	507	621.73	735	900.4
3050	Sarna	0.35	0.93	7.2	17.5	52.5	70	215.7	326.5	434	523.01
3051	Síndrome del escaleno antiguo	0.04	0.24	0.73	7.9	67.22	127.5	317.5	665.52	831.33	913.5
3052	Escarlatina	0.14	0.22	0.76	2.58	193.11	247.56	385.21	521.68	657.3	729.34
3053	Enfermedades del tejido cicatricial [General]	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
3054	Enfermedad de Schamberg	0.13	0.22	0.72	2.56	193.11	247.59	385.27	521.68	657.3	729.34
3055	Enfermedad de Schaumann [dermatosis purpúrica]	0.06	0.52	15.17	42.7	125.71	376.29	514.34	682.45	759.83	918.5
3056	Síndrome de Schele	0.24	0.7	5.5	7.5	10.89	142.5	372.5	490	825.27	919.34
3057	Enfermedad de Scheuermann	0.02	0.4	0.9	20	55	92.5	222.7	474.11	527	987.23

3058	Enfermedad de Schilder	0.16	0.19	0.75	5.16	30	229.32	323.4	564.28	714.82	978.05
3059	Schilder-Addison [Adrenoleucodistrofia]	0.16	0.19	0.75	5.16	30	229.32	323.4	564.28	714.82	978.05
3060	Esquistosomiasis [gusano plano de Katayama]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	429.5	434	436.25
3061	esquizencefalía	0.07	0.35	0.7	5.58	17.25	22.5	150.4	413.02	550	719.34
3062	Esquioafectivo [Esquizofrenia y estado de ánimo]	0.05	0.46	0.9	7.5	10.89	95.9	323.51	415.7	562.91	742.06
3063	Esquizofrenia	0.25	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	323.51	415.7	562.91	742.06
3064	Trastornos esquizofrénicos	0.25	0.78	0.93	7.5	10.89	95.9	323.51	415.7	714.82	978.05
3065	Trastornos esquizofreniformes	0.25	0.78	0.93	7.5	10.89	137.25	545.75	687.5	895.27	976.29
3066	Síndrome de Schmidt [poliendoocrino autoinmune 2]	0.19	0.5	0.57	0.95	52.3	112.5	342.5	567.5	796.5	825.27
3067	Síndrome de Schnitzler	0.57	0.68	0.88	2.5	5.71	32.5	92.5	322.53	519.34	653.69
3068	Púrpura de Schoenlein-Henoch [vasculitis IgA]	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
3069	Schwanoma	0.06	0.5	0.98	9	12.85	132.5	337.5	524.37	758.57	955.72
3070	Schwannoma, acústico	0.06	0.5	0.98	9	12.85	132.5	337.5	519.34	524.37	653.69
3071	Schwannoma Vestibular	0.06	0.5	0.98	9	12.85	132.5	337.5	524.37	757.57	975.34
3072	Schwannomatosis Plexiforme	0.06	0.5	0.98	9	12.85	132.5	345.75	587.5	695.27	875.98
3073	Neuralgia ciática	0.24	0.73	0.88	7.5	30.52	323	502.1	690.09	722.92	951
3074	Ciática	0.24	0.73	0.88	7.5	30.52	57.5	95.87	97.5	424.98	562.96
3075	SCID [Enfermedad de Inmunodeficiencia Combinada Severa]	0.14	0.42	0.73	3.95	17.51	7.5	122.5	306.5	425.52	624.37
3076	Síndrome de la cimitarra	0.05	0.35	0.62	0.97	2.5	177	337.2	439.5	521.7	568.27
3077	Escleritis [Inflamación de los ojos]	0.06	0.5	0.87	12.85	27.5	141	301.23	453.02	783.4	825.03
3078	Esclerodermia Sistémica	0.19	0.5	0.97	0.97	14.63	42.5	196.5	321.2	452.93	777.5
3079	Escleroma [rinoescleroma]	0.16	0.55	0.99	5.71	13.93	137.5	262.5	497.5	626.07	822.53
3080	Esclerosis, Diseminada	0.08	0.35	5.19	55	72.5	92.5	377.55	475.27	827	967
3081	Esclerosis Espinal Hereditaria	0.08	0.35	5.19	55	72.5	92.5	377.55	475.27	827	967
3082	Esclerosis Sistémica	0.08	0.35	5.19	55	72.5	92.5	377.55	475.27	827	967
3083	Escoliosis	0.02	0.32	0.63	0.95	124.37	175	337.9	479.5	527	667
3084	Escotoma [trastorno ocular]	0.08	0.24	0.73	3.95	17.51	125.21	162.52	391.02	415.7	726.07
3085	Escotoma arqueado	0.08	0.24	0.73	3.95	17.51	125.21	162.52	275.87	523.52	671.22
3086	Escotoma, Bjerrum	0.08	0.24	0.73	3.95	17.51	125.21	125.21	162.52	275	425.43
3087	Escotoma Central	0.08	0.24	0.73	3.95	17.51	125.21	162.52	479.5	527	667
3088	Escotoma Centrocecal	0.08	0.24	0.73	3.95	17.51	125.21	219.34	422.53	561.93	987.23
3089	Frotel el tifús	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	152.01	321.26	669.71	823.01
3090	Mareo [use Náuseas]	0.03	1.83	3.23	11.86	82.36	95.3	155.26	325.14	423.2	760.02
3091	Trastorno afectivo estacional	0.05	0.33	3.5	8.83	42.37	115.38	240	373.22	741	835.32
3092	Quiste sebáceo	0.17	2.23	4.3	7.21	72.74	165.28	362.5	414.7	734.84	840.15
3093	Queratosis seborreica	0.15	0.35	0.62	0.93	7.5	37.5	131.98	285	624.11	881.19
3094	Enfermedades del segundo nervio craneal	0.04	0.2	0.7	0.88	5.78	364	366.1	475.29	527	667
3095	Nistagmo en balancín	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
3096	Trastorno convulsivo	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	233.91	475.27	527	667
3097	convulsiones	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
3098	Convulsiones Convulsivas	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	275.62	325	523.01	687.45
3099	Convulsiones Focales	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	425.29	571	813
3100	Convulsiones Generalizadas	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	486.5	706.21	946.5
3101	Convulsiones Motoras	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	97.5	115.87	325	375.3	500
3102	Convulsiones Sensoriales	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
3103	Holoprosencéfalo semilobar	0.04	0.35	0.7	59	150	322.5	479.5	527	662.71	749
3104	Demencia senil Alzheimer	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
3105	Osteoporosis senil	0.05	0.9	9	11.09	55.33	225.47	398.4	425.71	522.53	642.91
3106	Demencia paranoide senil	0.49	0.95	67.5	152.3	275.19	519.34	682.45	711.21	859.83	922.53
3107	Agnosias sensoriales	0.13	0.9	5.62	93.5	222.2	425	522.53	689.93	752.63	923.7
3108	Septicemia	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.7	55.91	119.34	393.7	536.42
3109	Síndrome de sepsis	0.08	0.24	0.65	0.9	2.5	27.7	55.91	688.29	712	995.38
3110	Shock séptico	0.08	0.24	0.65	0.9	12.33	27.6	135.52	551	725.29	875
3111	Displasia septo-óptica	0.06	0.26	0.65	5.15	7.5	42.5	92.5	475.95	527	661.72
3112	Síndrome de serotonina	0.12	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.53	689.93	752.63	923.7
3113	Síndrome respiratorio agudo severo	0.55	0.61	0.78	0.97	5.87	57.05	152.03	524.37	601.27	781.09
3114	Inmunodeficiencia Combinada Severa	0.17	0.43	7.2	13.97	132.46	275.75	512.33	651	753.04	926.7
3115	Enfermedad de Sever / Apofisis del calcáneo	0.18	0.23	55	62.5	132.41	210.5	475.17	527	667	749
3116	Disfunción eréctil sexual [masculina]	0.06	0.52	15.17	42.3	125.71	376.26	514.35	682.45	759.83	918.5
3117	Trastornos sexuales [Conjunto general]	0.07	0.78	1.3	21.9	65.19	322.06	479.93	527	667	742
3118	Trastornos sexuales [frigidez]	0.22	0.97	7.5	85.19	95.75	96.5	175	524.37	655.2	995.2
3119	Disfunciones Sexuales Psicológicas	0.22	0.97	7.5	85.19	95.75	96.5	175	524.37	655.2	995.2
3120	Aumento de la libido sexual	0.06	0.52	15.17	42.5	125.71	376.29	514.35	682.45	759.83	918.5
3121	Enfermedades De Transmisión Sexual Bacterianas	0.04	0.41	0.73	0.9	65.17	234.25	300	479.5	527	838.9
3122	Síndrome de Sezary [linfoma de células T]	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	325.75	434	655.2	750	927.1
3123	Síndrome de Sharp	0.12	0.56	34.21	53.77	291.24	381.61	502.36	581.26	638.19	708.92
3124	Síndrome de Sheehan [Raynaud]	0.57	0.78	0.9	5.25	7	115.71	255.83	485.43	691.5	825
3125	Shigella dysenteriae intestinal [disentería]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	52.5	425.14	570	841	932
3126	Shigella flexneri depresión [disentería]	0.12	0.2	0.9	47.5	110.25	52.5	425.14	570	841	932
3127	Infecciones por Shigella [General]	0.04	0.41	17.5	65.19	222.53	315.5	322.52	527	667	752.7
3128	Shigella sonnei [Tumor]	0.04	0.41	17.5	45.68	57.5	65.19	92.5	93.5	222.53	315.5
3129	Herpes zóster [herpes zoster]	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
3130	Choque	0.12	0.45	0.9	5.91	137.5	372.5	416.6	418	420.2	824.37
3131	Choque, Anafiláctico	0.12	0.75	2.5	65	87.3	236.42	327.85	561.93	714.82	978.05
3132	Choque Endotóxico	0.17	0.45	0.9	5.91	137.5	372.5	416.6	418	742	985.66
3133	Choque Hemorrágico	0.04	0.55	0.91	93.5	210.5	212.96	325.43	515.7	682.45	755.48
3134	Choque séptico	0.08	0.24	0.65	0.9	12.33	27.6	135.52	551	725.29	875
3135	Choque, Tóxico	0.17	0.45	0.9	5.91	137.5	372.5	416.6	418	742	985.66
3136	Síndrome de intestino corto	0.11	0.75	2.6	63	87.2	236.41	327.55	561.91	714.84	978.09
3137	Lesión de Hombro [RDPV3 Grupo 21]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
3138	Neuropatía de la cintura escapular [Grupo 21]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5

3139	Síndrome de hombro-mano [relacionado con los nervios]	0.18	0.22	55	62.5	132.42	210.5	475.17	527	667	749
3140	Shy-Drager [Atrofia multisistémica]	0.06	0.26	0.9	9	10.89	45.91	125.29	526.18	652.43	750
3141	sialosis	0.18	0.3	45.75	72.5	92.5	375.19	477.5	527	662.71	727.05
3142	Sialorrea [hipersalivación]	0.08	0.24	0.57	6.5	10.72	36.21	142.5	321	415.7	775.68
3143	SIBO [sobrecimiento bacteriano del intestino delgado]	0.19	0.57	15.16	52.53	119.34	357.3	424.37	561.22	642.91	930.19
3144	Síndrome Sicca [Síndrome de Sjogren]	0.09	0.54	0.65	0.93	5.75	87.4	255.31	525.29	675.31	878.5
3145	El síndrome del edificio enfermo	0.07	8	13.98	42.5	97.2	325.17	515.7	650	750	927.1
3146	Silicosis	0.2	0.25	0.65	2.78	3	7.5	95.5	326.16	534.25	652.43
3147	Enfermedad de la ruta de la seda [enfermedad de Behcet]	0.24	0.9	9	13.58	85	92.5	250	376.29	425.75	845.1
3148	Enfermedad de Simmonds [caquexia pituitaria]	0.23	0.85	7.5	24.5	32.5	151.64	312.5	434.5	705.67	869.34
3149	Sinusitis	0.13	0.4	57.5	92.5	175.19	479.92	527	667	742	988.9
3150	Situs Inverso	0.02	0.77	2.5	3	92.5	357.3	425.17	571	845	937.41
3151	Síndrome de Sjogren	0.09	0.54	0.65	0.93	5.75	87.4	255.31	525.29	675.31	878.5
3152	Desviación obliqua [desviación ocular]	0.11	0.55	0.85	16.9	47.56	376.29	476.5	527	667	742
3153	Piel - Construcción de colágeno	0.12	0.37	7.25	45.67	45.75	57.5	92.5	93.5	96.5	325
3154	Piel - Cicatrización del tejido	0.12	0.37	7.25	45.67	45.75	57.5	92.5	93.5	96.5	325
3155	Enfermedades de la piel y del tejido conectivo	0.07	0.37	0.87	7.5	8	67.5	195.87	427.02	573.82	854
3156	Cáncer de piel	0.11	0.4	0.83	5.5	25	125.17	225.75	475.19	527	662.71
3157	Enfermedades de la piel	0.05	0.12	0.87	5	27.5	62.5	193	322.53	475.17	527
3158	Enfermedades De La Piel Bacterianas	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
3159	Enfermedades De La Piel Por Hongos	0.19	0.39	0.75	5.82	47.3	72.5	102.1	457.24	582.33	726.33
3160	Enfermedades de la piel, Dermatosis por endurecimiento	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
3161	Enfermedades De La Piel Infectuosas	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
3162	Enfermedades De La Piel, Inflamación	0.13	0.37	7.25	45.75	96.5	325	527	667	742	988.9
3163	Enfermedades de la piel, parásitarias [Seleccione el tipo específico en la descripción]	0.16	2.12	21	45.25	73.3	97.5	125	519.34	655.2	750
3164	Piel Mole [nevus]	0.02	0.75	0.9	5.95	96.5	325	519.34	592.5	758.57	823.44
3165	Úlcera de la piel	0.19	0.37	7.25	45.75	96.5	325	519.34	655.2	750	922.53
3166	Apnea del Sueño Central	0.06	0.83	0.97	5.16	20	65	476.5	527	742	987.23
3167	Trastorno del sueño [Respiración]	0.04	0.55	0.78	0.97	5.87	15.75	232.5	492.5	826.07	925.95
3168	Trastornos del sueño	0.19	0.37	7.25	45.75	120.5	401	409.31	552.2	751	922.53
3169	Trastorno del sueño [insomnio]	0.15	0.9	5.58	30	47.5	360	360.59	388.9	434	456.11
3170	Hernia discal [disco herniado]	0.18	0.56	0.95	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	533.63	652.43
3171	Enfermedades de virus lento	0.05	0.95	7.5	8	40	57.5	125.75	325.17	522.53	655.2
3172	Viruela [infección por viruela]	0.07	0.37	12.71	47.5	97.5	225.75	377.91	519.38	691.27	753.07
3173	Trastornos del olfato [hiposmia]	0.12	0.4	0.52	42.7	57.5	92.5	177	475.17	527	667
3174	Smith-Lemli-Olitz [Trastorno del desarrollo]	0.03	0.18	0.93	0.94	7.5	13.52	95	322.59	454.37	517.5
3175	Síndrome de Smith-Magenis	0.04	0.41	0.62	2.79	7.5	40	275.65	475.68	527	667
3176	Deficiencia de persecución suave	0.19	0.37	0.75	45.19	65	96.5	225.75	514.35	652.43	759.83
3177	Síndrome de Sneddon	0.08	0.42	5.5	35.19	62.5	93.5	225	496.01	682.45	753.07
3178	Síndrome de Sneddon-Champion	0.08	0.42	5.5	35.19	60	62.5	92.5	93.5	225	315.7
3179	Sudoku [Gram Neg Spirillum]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	307.25	435.37	587.5	795.57	901.03
3180	Trastorno de somatización	0.95	2.25	32.5	67.5	97.5	322.06	375.17	497.61	653.69	750
3181	Somatiforme [Síndrome de Briquet]	0.04	0.25	0.97	9	73.89	123.4	257.51	302.58	592.48	875.43
3182	Hipersecreción de somatotropina	2.69	4.22	5.5	33.5	42.54	55.82	191.09	324.93	662.71	749
3183	Dolor de garganta [Grupo 10]	0.12	0.55	0.86	7.5	12.5	77.5	120	307.25	320	615
3184	Espasmo	0.17	0.55	0.95	35.12	85.31	137.5	562.8	697.5	722.53	920
3185	Tortícolis espasmódica	0.35	0.75	1.72	15.29	113.25	245.91	323.2	452	525.52	779.5
3186	Espasmos Infantiles	0.07	0.55	0.95	35.12	85.31	137.5	527	667	753.2	986.22
3187	espasmo nutans	0.08	0.42	0.77	7.94	31.22	122.74	255.61	371.33	742.8	955.7
3188	Parálisis cerebral espástica	0.02	0.5	0.87	172.5	207.3	315.23	425.62	691.22	735.54	962.07
3189	Diplejía espástica	0.14	0.22	0.73	5.25	7.25	52.02	157.51	290.2	675.35	821.37
3190	Cuadriplejía espástica	0.14	0.55	0.8	5.19	151.34	252.4	562.5	696.6	797.4	822.53
3191	Monoplejía espinal espástica	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	92.5	325.75	519.34	841	932
3192	Trastornos del habla	0.06	0.32	0.9	32.5	67.5	97.5	325.45	519.34	691.27	754.19
3193	Torsión del cordón espermático	0.31	0.6	6	32.5	67.5	97.5	325.75	519.34	691.23	754.19
3194	Infecciones por esferóforo	0.06	0.32	0.9	85.7	150	222.7	225	454.5	515.1	687.62
3195	Neuralgia esfenopalatina	0.15	0.46	0.95	5.85	62.5	107.6	217.5	496.5	855.72	915.31
3196	Esfenocitosis Hereditaria	0.5	0.68	87.6	95.03	234.51	367.2	452.99	684.81	712.23	997.87
3197	Arañas Vasculares [Telangiectasias]	0.18	1.07	4.82	15.25	58.21	109.42	325.7	387.02	434.27	611.05
3198	Spielmeyer-Vogt [Enfermedad de listones]	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
3199	Espina bifida	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	105.1	485	697.5	856.72
3200	espina bifida oculta	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	105.1	485	697.5	856.72
3201	Espina Bifida, Cerrada	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.86	107.5	485	697.5	856.72
3202	Enfermedades de la médula espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.16	571	841	932
3203	Infección de la médula espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.16	691.27	753.07	912.33
3204	Inflamación de la médula espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.16	691.27	753.07	912.33
3205	Lesiones de la médula espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.16	691.27	753.07	912.33
3206	Mielodisplasia de la médula espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.16	571	841	932
3207	Enfermedades de la columna	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.5	425.16	571	841	932
3208	Disrafismo Espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3209	Atrofias musculares espinales de la infancia	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3210	Atrofia muscular en la columna	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3211	Atrofia Muscular Espinal Infantil	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3212	Atrofia Muscular Espinal Juvenil	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3213	osteofitosis espinal	0.32	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	753.07	912.33
3214	Estenosis espinal	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3215	Ataxia espinocerebelosa tipo 3	0.19	1.22	3.72	17.2	63.21	119.42	293.24	403.06	435	711.17
3216	Enfermedad del bazo	0.04	0.35	2.5	7.25	60	125	300	475.2	527	752.7
3217	Enfermedades esplénicas	0.04	0.35	2.5	7.25	60	125	300	475.2	527	752.7
3218	ruptura esplénica	0.18	0.32	25	52.5	134.25	175.75	426.9	571	843	937.41
3219	Espondiloartritis Anquilopoyética	0.21	0.32	52.5	110.35	175.13	475.37	520.09	600.79	740	906.22

3220	Espondilitis Anquilosante	0.14	0.32	0.97	7.5	125.71	175.75	512.33	682.02	759.83	927.1
3221	espondilolistesis	0.12	0.25	0.87	7.5	8.3	13.93	85.68	225.23	475.68	527
3222	Encefalopatías espongiformes	0.04	0.35	2.5	7.25	60	125	300	475.17	527	752.7
3223	Encefalopatía Espiongiforme Subaguda	0.13	0.25	0.62	5.75	17.25	37.3	129.56	345.43	415.7	682.02
3224	Enfermedad esponjosa	0.05	0.37	0.9	2.5	3	73.3	93.75	175	269.71	355.08
3225	Deformidad de Sprengel	0.13	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.41	742	988.9
3226	Esprue, celiaco	0.11	0.55	0.85	72.49	125.75	375.19	477.5	521	666	752.7
3227	Carcinoma de células escamosas	0.05	0.52	0.62	0.94	12.69	125	307.7	434.03	571	839
3228	SSPE [panencefalitis]	0.04	0.24	0.91	48.18	132.79	209.28	332.3	592.5	775.28	819.3
3229	Fuego de San Antonio	0.08	0.12	0.85	5.16	20	40	85	97.5	355.72	434.5
3230	Infecciones estafilocócicas	0.14	0.3	0.95	178.72	375.17	477.5	527	667	761.85	988.9
3231	Enfermedad de Stargardt [Enfermedad de la retina]	0.16	0.55	0.85	2.45	20	47.5	72.4	125.12	379.93	475.19
3232	Estado disrafico	0.19	2.12	20	45.15	73.4	96.5	125	375.75	434.33	563.19
3233	Estado linfático	0.05	0.9	1.52	55.15	375.03	479.93	527	662.71	789	984.23
3234	Estado Marmótrato	0.04	0.07	0.52	0.68	0.9	2.74	5	15.36	325.54	533.63
3235	Estado migrañoso	0.05	0.41	0.8	5.25	42.5	87.5	376.27	378	380.85	381
3236	STD Integral, RDPV3 Grupo 3 pre establecido	0.95	23.25	45.56	47.5	173.21	182.5	275.03	367.5	388.9	456.11
3237	Síntomas completos de ETS, herpes, gonorrea, sífilis, clamidia, VPH, \	0.95	23.25	45.56	47.5	173.21	182.5	275.03	367.5	388.9	456.11
3238	Steele-Richardson-Olszewski [parálisis supranuclear]	0.2	0.25	0.77	2.5	3	5.58	175.54	326.5	425.69	571
3239	Síndrome del cabello acerado	0.19	0.35	0.94	11.95	25.54	35.67	87.5	93.5	234.25	527.81
3240	Síndrome de Stein-Leventhal	0.18	0.64	0.75	19.5	28.1	52.9	201.16	274	391	801.21
3241	Estenocardia [Angina de pecho]	0.06	0.23	0.85	35.23	63.02	125.03	235.68	396.5	575.61	751.77
3242	Esterilidad	0.07	0.78	1.3	21.9	65.19	322.06	479.93	527	667	742
3243	Stevens-Johnson [necrólisis epidérmica]	0.15	0.22	3.57	14.81	57.63	291.13	522.8	608.11	771.42	795.02
3244	Síndrome de Stickler	0.17	0.42	18.41	89.1	115.18	220.05	375	532.51	615.2	713.87
3245	Síndrome del hombre rígido	0.04	0.5	0.97	2.75	12.85	20	122.53	320.45	325.87	840.02
3246	Síndrome de la persona rígida	0.04	0.5	0.97	2.75	12.85	20	122.53	320.45	325.87	840.02
3247	Enfermedad de Still Juvenil	0.12	0.17	0.3	0.89	6.91	79.71	132.82	206.11	434.54	513.79
3248	Picaduras [Alergia]	0.04	0.46	0.52	0.98	3.33	22.1	83.4	95.3	375.79	871
3249	Estomatitis Aftosa [Úlcera En La Boca]	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	265.75	425.71	745.19	935.7
3250	Enfermedades Estomatognáticas	0.13	0.95	5.78	12.71	45	125.17	327.55	479.93	743	986.22
3251	Deficiencia de grupo de almacenamiento	0.13	0.63	0.95	5.75	8.2	26.41	307.45	471.99	739	936.22
3252	estrabismo	0.02	0.78	7.5	40	398.4	476.5	527	665.34	761.85	987.23
3253	Estrabismo Convergente	0.03	0.55	0.78	7.25	50	85.16	210.5	326.56	752.63	925.71
3254	Estrabismo Divergente	0.05	0.55	0.78	7.25	50	85.16	210.5	326.56	662.74	789
3255	Estrabismo Interno	0.18	0.55	0.78	7.25	50	85.16	210.5	326.56	842	937.42
3256	Estrabismo, no concomitante	0.11	0.55	0.78	7.25	50	85.16	210.5	326.56	821.52	924.37
3257	Cepa [General] use Infrared Injury Healing MAT [RDPV3 Group 21]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
3258	Síndrome de Streeter [anillo de constricción]	0.13	0.57	38.5	87.5	90	367.4	452.59	684.81	712.23	997.86
3259	Infecciones estreptocócicas	0.16	0.55	0.95	5.22	25.51	42.5	162.52	492.57	675.51	828.53
3260	steotococos neumonia	0.13	0.55	0.95	5.22	25.51	42.5	162.52	492.57	791.48	877.93
3261	Estrés [Dr. Conjunto alternativo de Williams]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	372.5	496.01	655.2	755	805.15
3262	Estrés [General] RDPV3 Grupo 20	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
3263	Trastorno de Estrés Postraumático [TEPT] RDPV3 GRUPO 20	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
3264	Degeneración Estriado Nigral, AD	0.07	0.18	5.63	37.5	100	275.16	525.71	655.2	750	926.7
3265	estridor	0.15	0.7	2.5	5.25	47.5	70	369.75	385.4	842	932
3266	Carrera	0.05	0.35	2.75	30.93	75.81	187.5	325.52	715	803.51	905.32
3267	Accidente cerebrovascular [vasculitis, hemorrágica]	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
3268	Accidente cerebrovascular [isquémico transitorio]	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	50	326.57	334.25	425	805.29
3269	Distrofias estromales, corneales [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
3270	Estrongiloidiasis [Strongyloides stercoralis]	0.12	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
3271	Síndrome de Sturge-Weber [SWS]	0.11	0.25	0.87	7.5	8	13.94	85.68	225.23	475.68	527
3272	Tartamudeo	0.03	0.46	0.83	37.5	62.5	150	225.75	519.34	652.43	927.1
3273	orzuelo [orzuelo]	0.07	0.24	0.62	0.9	2.5	27.5	55.91	119.34	393.5	536.42
3274	Panencefalitis esclerosante subaguda	0.04	0.24	0.91	48.18	132.79	209.28	332.3	592.5	775.28	819.3
3275	Encefalopatía arteriosclerótica subcortical	0.06	0.25	0.95	65.17	92.5	210.5	525.71	650	759.83	912.33
3276	Hematoma subdural	0.15	0.24	0.7	0.83	2.5	17.6	432.5	555.91	625.29	775.52
3277	Estenosis subglótica	0.18	1.07	4.33	15.25	58.21	109.42	326.8	387.02	434.27	611.05
3278	Estenosis Subvalvular Hipertrófica Idiopática	0.12	0.55	0.95	5.87	25	42.5	62.5	90	92.6	515.7
3279	Atrofia de Sudek	0.05	0.9	1.52	55.15	375.03	474.93	527	662.71	789	987.23
3280	Sufriimiento, Físico	0.06	0.26	0.65	5.71	7	42.5	92.5	478.9	527	667
3281	Supraglotitis [infección de epiglottis]	0.21	0.25	4.52	42.69	112.25	321.8	412.5	643.74	825.52	971
3282	Parálisis Supranuclear Progresiva	0.2	0.25	0.77	2.5	3	5.58	175.54	326.5	425.69	571
3283	Técnicas de sutura	0.14	0.26	0.9	125	376.29	404.33	515.16	687.62	712.81	992
3284	Trastornos de la deglución	0.09	0.51	0.65	0.93	5.7	87.5	255.31	525.29	675.31	878.5
3285	Enfermedades de las glándulas sudoríparas	0.16	0.35	0.95	5.26	27.5	52.5	225.47	522.53	682.09	750
3286	Síndrome de Sweet [dermatosis febril]	0.07	0.46	0.6	0.97	11.09	32.5	367.45	395.83	619.34	725.54
3287	Picazón de nadador [Infección por platelmintos]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.4	429.5	434	436.25
3288	Gripe porcina [H1N1]	0.07	0.32	0.6	0.85	2.25	225	329.57	527	742	987.23
3289	Enfermedades del Sistema Nervioso Simpático	0.13	0.37	0.78	0.9	213.52	335.53	413.98	635	795.22	826.32
3290	Espasmos infantiles sintomáticos	0.07	0.55	0.95	35.12	85.31	137.5	527	667	753.2	986.22
3291	Síndrome X, Angina	0.11	0.34	7.25	45.76	96.5	325	519.37	655.2	750	922.53
3292	Síndrome X, Cardíaco	0.11	0.34	7.25	45.76	96.5	325	519.37	655.2	750	922.53
3293	sinestesia	0.02	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.91	30.28	77.8	327.11
3294	sinovitis	0.05	0.37	0.9	2.75	3	70	95.09	174.16	275	357.3
3295	Sífilis	0.32	0.6	32.5	67.5	97.5	325.75	374.3	586.22	748.6	
3296	Sífilis Congénita	0.32	0.6	6	32.5	67.5	97.5	325.75	374.3	586.22	748.6
3297	siringomielia	0.07	0.27	0.85	35.23	63.02	125.05	235.68	396.5	575.68	751.71
3298	Síndrome de Respuesta Inflamatoria Sistémica	0.12	0.17	0.3	0.89	6.91	141.2	297.5	425.95	513.76	675.31
3299	Lupus eritematoso sistémico	0.05	0.52	0.62	10.89	32.57	479.5	527	662.71	752.7	985.67
3300	Síndrome de chasquito-murmullo sistólico	0.13	0.24	0.75	0.9	213.54	335.58	413.98	635	795.22	826.32

3301	Taquiarritmia [Taquicardia]	0.13	5.12	7	32.3	95.75	175	522.53	682.03	759.84	900
3302	Taquicardia	0.13	5.12	7	32.3	95.75	175	522.53	682.03	759.84	900
3303	Agnosia táctil	0.18	0.43	7.5	13.98	132.47	275.75	512.38	655	753.05	926.3
3304	Infecciones por tenias	0.11	0.49	0.73	2.25	7.4	30	270.28	333.92	791.03	905.07
3305	teniasis	0.04	0.26	0.73	2.25	7.4	30	270.28	333.92	654.32	779.5
3306	Síndrome de Takatsuki	0.02	0.52	1.18	2.25	17.5	72.5	320.35	688.29	712	995.38
3307	Arteritis de Takayasu	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
3308	Pie Cavo [PES]	0.15	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.53	689.96	752.63	923.7
3309	Enfermedad de Tánger	0.12	0.69	2.5	10.53	92.5	355.72	479.93	527	761.85	987.23
3310	Neuropatía de la enfermedad de Tánger	0.12	0.65	2.5	10.58	92.5	355.72	479.93	527	761.85	987.23
3311	Degeneración Tapetoretiniana	0.04	0.22	0.62	5.7	13.52	40	175.83	432.41	565.36	709.83
3312	Infección por tenia	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	360.5	373	375.3	386.4
3313	Discinesia tardía	0.14	0.25	0.85	5.25	7.26	325	587.5	745.31	815.9	927
3314	Quistes de Tarlov	0.11	0.19	0.41	2.25	8.3	12.05	347.95	523	542.5	622.73
3315	Trastornos del gusto	0.12	0.41	7.9	17.6	87.5	95.74	327.05	476.5	527	662.71
3316	Enfermedad de Tay-Sachs	0.07	0.5	1	7.3	17.5	127.5	335.29	525.14	705.22	813.67
3317	Enfermedad de Tay-Sachs, variante B	0.07	0.5	1	7.3	17.5	127.5	335.29	475.44	525.14	527
3318	Linfoma de células T, cutáneo	0.05	0.41	0.62	15.75	87.5	325.75	434	655.2	750	927.1
3319	Trastorno de rechinar los dientes [bruxismo]	0.04	0.23	0.95	7.5	10.89	55.15	376.29	534.25	655.2	904.1
3320	Telangiectasia Hemorrágica Hereditaria	0.16	5.5	20	37.5	96.5	312.33	475.15	527	662.71	789
3321	Telangiectasia [Araña V]	0.13	0.2	0.9	47.5	96.5	275.03	534.25	691.27	753.07	927.1
3322	Arteritis Temporal	0.07	0.24	0.6	7.29	132.25	427.5	555.95	690	875	936.42
3323	Trauma de la Región Temporal	0.35	0.93	12.33	25.23	35.68	87.5	93.5	233.63	434	519.36
3324	Trastornos de la articulación temporomandibular	0.08	0.32	20	85.03	150	219.34	307.25	453.72	515.15	683
3325	tendinitis	0.13	0.23	0.75	0.8	5.05	7.25	35	95.47	226.32	442.53
3326	Tendinopatía	0.18	0.23	0.75	0.8	5.05	7.25	35	95.47	437.48	828.57
3327	Tendinosis [Tendinitis Crónica]	0.16	0.23	0.75	0.8	5.05	7.25	35	95.47	841.2	997.87
3328	Codo de tenista [epicondilitis, lateral]	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
3329	Tenosinovitis	0.12	0.55	0.87	5.13	15.03	47.5	357.55	458.6	712.23	992
3330	Tumor teratoide [rabdoide]	0.16	0.57	0.78	0.95	8.5	95.64	217.52	491	524.37	892.41
3331	teratoma	0.3	12.71	49	150	347.5	358.57	479.5	662.71	749	986.22
3332	Teratoma Quístico	0.3	12.71	49	150	357.6	358.57	479.5	662.71	749	986.22
3333	Teratoma Maduro	0.3	12.71	49	150	357.6	358.57	479.5	527	667	987.23
3334	Cancer testicular	0.11	0.4	12.71	42.5	95	210.48	434.75	571	837	932
3335	Enfermedades testiculares	0.12	0.9	5.25	27.5	57.5	222.53	425.11	571.5	838	937.41
3336	Feminización Testicular	0.12	0.9	5.25	27.5	57.5	83.58	222.53	425.11	571	937.41
3337	Torsión testicular	0.12	0.9	5.25	27.5	57.5	222.53	425.11	571	838	937.42
3338	Cáncer de testículo	0.11	0.4	12.71	42.5	95	210.48	434.75	571	837	932
3339	Tétanos [Clostridium tetani]	0.04	0.55	7.25	50	97.5	222.3	434.59	517.6	687.62	717
3340	Síndrome de la médula atada	0.18	0.32	0.95	7.5	25.75	52.4	425.18	571	841	932
3341	Deficiencia de tetrahidrobiopterrina	0.06	7.5	67.5	95	367.35	376.29	475.05	665.34	761.85	987.23
3342	Tetraplejia [cuadriplejia]	0.14	0.55	0.8	5.19	151.34	252.4	562.5	696.6	797.4	822.53
3343	Enfermedades talámicas	0.04	0.55	7.25	50	97.5	222.7	434.54	517.5	687.62	718
3344	talasemia	0.08	0.32	0.65	7.5	37.5	67.5	96.5	527	663.71	986.22
3345	Displasia Tanatofórica	0.03	0.24	0.84	2.5	5.87	85	96.5	175.87	357.77	452.59
3346	tesaurísmosis	0.12	2.5	15.75	52.5	96.5	225.16	524.37	650	753.07	927.1
3347	Enfermedad de la orina con jarabe de arce que responde a la tiamina	0.15	0.46	0.95	5.85	62.5	107.5	217.8	496.5	855.72	915.31
3348	Parálisis del tercer nervio [Retyne™ Light mat]	0.02	0.22	25	55.75	125	229.36	450	515.16	712.81	993.41
3349	Quiste torácico	0.05	0.29	0.65	6.21	7.87	45	135.21	302.16	329.55	409.22
3350	Síndrome de compresión del nervio de salida torácica	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
3351	Síndrome de la salida torácica	0.13	0.52	2.61	110.39	211.11	351.02	405.85	622.26	753.08	832.63
3352	Procedimientos quirúrgicos torácicos	0.03	0.5	0.87	10.47	37.15	87.5	135.23	225.68	397.5	597.5
3353	trombastenia	0.12	0.4	0.8	0.83	5.75	7.25	142.5	557.5	792.5	893
3354	Tromboangiitis Obliterante	0.18	17.85	27.5	47.5	150	225	452.59	684	713	993.41
3355	Trombocitopenia	0.02	0.4	0.9	20	53	92.5	222.7	475.11	527	987.23
3356	Tromboembolismo [pulmonar]	0.02	0.4	0.9	20	55	92.5	222.7	475.11	527	987.23
3357	Trombopenia	0.02	0.4	0.9	20	55	92.5	222.5	475.11	527	987.23
3358	Tromboflebitis	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
3359	Trombosis	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
3360	Trombosis, Vena De La Retina	0.1	0.58	0.78	5.25	21.8	322.53	479.5	527	667	987.23
3361	Trombo [coágulo de sangre]	0.1	0.83	5	45.11	93.5	475.16	527	650	759.83	926.7
3362	Tordo	0.13	0.4	7.25	42.8	92.5	322.53	479.5	527	667	987.23
3363	Queratitis SP de Thygeson [Grupo 22]	0.15	0.18	0.8	5.5	33.2	172.3	471.2	557.82	603.44	921.88
3364	Quiste tímico	0.17	0.49	0.77	0.89	2.25	9	327.78	334.26	421	802.21
3365	Timoma [tumor del timo]	0.07	0.5	1	7.6	17.1	127.5	335.29	565.75	725.95	919.34
3366	Cáncer de tiroides	0.18	0.49	0.75	0.95	2.5	7.5	112.36	325.95	434.29	534.25
3367	Enfermedad de tiroides	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
3368	Síndrome de resistencia a la hormona tiroidea	0.1	0.22	32.5	52.5	150	175.11	479.93	667	789	987.23
3369	nódulo tiroideo	0.18	0.49	0.75	0.95	2.5	7.5	112.36	325.95	754.37	815.68
3370	Hormona estimulante de la tiroides	0.17	0.52	0.75	0.95	2.5	7.5	325.95	682.02	759.81	927.1
3371	tiroïditis	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
3372	Tiroïditis [Autoinmune]	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
3373	Tiroïditis Linfocítica	0.12	0.14	0.65	2.5	32.5	97.5	225.11	422.53	707.26	985.9
3374	Tiroïditis Linfomatosa	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
3375	Tiroïditis Subaguda	0.19	0.95	2.5	7.5	15	33	426.9	571	836	932
3376	Parálisis de garrafas	0.14	0.25	0.6	2.25	30.5	112.33	319.34	525.71	753.07	900
3377	Enfermedades transmitidas por garrafas	0.14	0.25	0.6	2.25	20.14	32.5	46.9	62.87	67.11	135.52
3378	Síndrome de Tietze [inflamación del cartílago]	0.02	0.24	2.75	8.33	72.5	132	302.02	456.72	604.23	880
3379	Tiña	0.14	0.26	0.6	2.5	32.5	37.57	87.5	175.16	317.35	323.06
3380	tiña del pie	0.14	0.26	0.6	2.5	32.5	37.57	47.5	60	165.82	368
3381	Tiña ungueal	0.14	0.26	0.6	2.5	32.5	37.57	324.25	655.2	750	926.7

3382	Tiña versicolor	0.14	0.26	0.6	2.5	32.5	37.57	325.15	655.2	750	926.7
3383	Tinnitus	0.05	0.24	15.75	45	93.5	376.29	512.33	689.93	759.83	925.71
3384	Virus linfotrópico T tipo III	0.02	0.41	22.5	57.5	324.16	476.5	527	667	749	986.22
3385	Trastornos de la ATM [Temporomandibular]	0.08	0.32	20	85.03	150	219.34	307.25	453.72	515.15	683
3386	Síndrome de Tolosa-Hunt	0.05	0.41	0.6	0.85	323.55	350	479.5	663.71	752.7	987.23
3387	Lengua, Geográfica	0.07	0.24	0.57	87.5	175.16	317.35	322.06	667	742	985.67
3388	Convulsiones tónico-clónicas [gran mal]	0.15	0.25	8.62	17.22	82.5	115.87	325	491.58	673.35	874.54
3389	Cáncer de amígdalas	0.16	0.35	47.5	269.71	434.76	515.15	684.81	723	841.2	997.87
3390	Amigdalitis	0.16	0.35	47.5	269.71	16.03	43.5	365.25	457.2	703.26	889.23
3391	torticulis	0.35	0.75	1.72	15.29	113.25	245.91	323.2	452	525.52	779.5
3392	Torulosis [criptococosis]	0.06	0.26	0.82	9.8	67.5	215.5	332.5	441.12	625.29	810.5
3393	Síndrome de Tourette	0.05	0.12	0.22	0.58	1.38	5.39	15.25	30.71	50.11	66.21
3394	Síndrome de shock tóxico	0.17	0.45	0.9	5.91	137.5	372.5	416.6	418	742	985.66
3395	toxocariasis	0.25	0.87	5.12	85	100	355.72	425.16	571	837	937.41
3396	Infección por Toxoplasma gondii	0.14	0.3	5.5	24.5	40	93.5	332.41	475.11	667	752.7
3397	toxoplasmosis	0.14	0.3	5.5	24.5	40	93.5	517.5	653	772.29	956.03
3398	Quiste traqueal	0.16	0.23	12.85	55.75	125	210.4	479.93	593.2	761.85	987.23
3399	Estenosis traqueal	0.18	0.22	55	62.5	132.41	210.5	475.15	527	667	749
3400	Fistula traqueoesofágica	0.18	0.24	10.53	27.5	35	57.5	96.5	325.11	475.16	527
3401	Tracoma [Chlamydia trachomatis]	0.8	1.27	7.5	65	125.75	229.32	415.7	563.19	709.83	978.85
3402	Ataque isquémico transitorio	0.07	0.41	0.7	0.97	2.75	50	326.57	334.25	425	805.29
3403	Demencias Transmisibles	0.07	0.2	0.62	2.75	5.5	40	100	522.53	681.93	754.17
3404	Trastorno del Transporte, Aminoácido	0.17	2.5	20	92.4	310.25	450	517.5	687.62	712.23	993.41
3405	Síndrome de Treacher Collins	0.13	0.4	0.73	5.62	7.25	42.5	90	479.3	527	986.22
3406	Tremor	0.19	0.37	0.78	0.95	2.25	5.25	45	65.72	752.63	924.37
3407	Pie de zanja	0.17	0.4	0.62	0.85	2.5	25	109.32	362.58	621.68	775.67
3408	triquineliasis	0.1	0.25	0.68	2.5	5.87	7.5	96.5	215.7	475	527
3409	Triquinosis [infección por Trichinella Roundworm]	0.1	0.25	0.68	2.5	5.87	7.5	96.5	215.7	475	527
3410	Trichomonas [infección por protozoos vaginalis]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	386.8	398.4	400	402
3411	Tricofitosis [infección cutánea por tiña]	0.43	0.6	0.86	5.09	7.25	92.5	357.4	476.5	527	663.71
3412	Tricorrinofalángica Tipo II	0.13	0.55	0.85	72.42	125.75	375.13	477.4	527	667	752.7
3413	Tricotiodistrofia [cabello quebradizo]	0.02	0.45	0.65	2.21	6.15	10.23	15.94	30.28	77.5	327.11
3414	Tricotilomanía [Trastorno de tirar del cabello]	0.1	0.52	0.87	2.5	13.39	325.17	475	527	759	985.67
3415	Atresia tricuspídea	0.17	0.62	2.75	15.75	42.5	62.5	97.5	357.3	712.23	997.87
3416	Atresia de la válvula tricuspíde	0.17	0.62	2.75	15.75	42.5	62.5	97.5	357.3	712.23	997.87
3417	Neuralgia trigeminal	0.08	0.35	0.75	7.4	32.58	174.5	407.5	635	723.54	885.54
3418	Trimetilaminuria [Síndrome del olor a pescado, no en MeSH]	0.14	0.49	0.73	0.95	2.5	7.5	20	136.42	376.29	458.5
3419	Deficiencia de triosafosfato isomerasa	0.24	0.75	0.95	95	358.57	475.16	527	667	742	987.23
3420	Complejo de triple síntoma	0.15	32.5	52.3	72.5	95.11	175.75	347.6	518.92	684.81	964
3421	Trismo [tétanos trismo]	0.04	0.55	7.25	50	97.5	222.3	434.59	517.6	687.62	717
3422	Cáncer trofoblástico [Gestacional]	0.05	0.52	0.62	0.94	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
3423	Tumor trofoblástico [Gestacional]	0.05	0.52	0.62	0.94	2.5	127.6	235.37	434.5	792.2	875.47
3424	Tripanosomiasis [Trypanosoma Protazoa]	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	378	381	383.6	386.4
3425	Tripanosomiasis, Parásito Africano	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	378	381	383.6	386.4
3426	Tripanosomiasis, Parásito Sudamericano	0.68	0.9	2.5	5.5	13.93	93.5	378	381	383.6	386.4
3427	Enfermedad de Tsutsugamushi [Rickettsia]	0.15	0.19	0.9	55.75	322.06	477.5	527	662.71	742	988.9
3428	Tuberculosis	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	275.16	434.16	527	663.71	752.7
3429	Tuberculosis Espinal	0.14	7.5	30.16	67.5	96.5	52.5	425.16	571	841	932
3430	Esclerosis tuberosa	0.08	0.35	5.19	55	72.5	92.5	377.55	475.27	827	967
3431	Tularemia [fiebre del conejo]	0.03	0.22	2.93	40	222.7	326.52	477.5	667	721	988.9
3432	Infecciones por virus tumorales	0.02	0.32	0.62	0.97	12.63	112.5	265.75	425.71	745.19	935.7
3433	Tumor De Mama No Maligno	0.08	0.4	0.73	0.9	5.11	47.5	222.7	320.25	527	663.71
3434	Tumor General No Maligno	0.08	0.4	0.73	0.9	5.11	47.5	222.7	323.15	527	663.71
3435	Tumor Maligno [General]	2.75	5.03	15.61	17.5	37	95.5	200	434.39	739.1	905.31
3436	Síndrome de Turner [Mujer]	0.06	0.32	2.25	32.5	67.5	96.5	97.5	150	682.02	752.63
3437	Síndrome de Turner [Hombre][Síndrome de Noonan]	0.05	0.37	0.85	2.5	7.5	122.53	328.55	611.21	715.22	852.93
3438	Perforación de la membrana timpánica	0.09	0.31	0.44	58	77.9	126	471.68	487.52	507.12	622.31
3439	Hipersensibilidad tipo I	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	192.5	375.79	926.06
3440	Hipersensibilidad tipo III	0.1	0.57	0.95	12.85	20	37.1	95.79	321.26	669.71	823.01
3441	Fiebre tifoidea	0.07	0.35	0.7	45	78.25	114.69	323	637.08	845.87	973.7
3442	Tifus	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	96.6	657.11	749	987.23
3443	Tifus Abdominal	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	96.6	657.11	749	987.23
3444	Tifus epidémico transmitido por piojos	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	152.01	321.26	669.71	823.01
3445	Tifus, São Paulo	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	346	628	833.7	925.68
3446	tifus, matorral	0.06	0.18	0.78	7.1	8.51	55.71	152.01	321.26	669.71	823.01
3447	Tirosina Transaminasa [Deficiencia]	0.37	0.75	20.5	23.9	31.5	141.64	316.5	431.3	685.67	739.39
3448	Tirozinemias [trastorno de la tirosina]	0.37	0.75	20.5	23.9	31.5	141.64	139	415.17	506	637
3449	Enfermedad por deficiencia de UDPglucosa 4-Epimerasa	0.31	0.75	23.9	49	96.5	202.59	522.53	655.2	750	923.7
3450	Deficiencia de UDPglucosa-hexosa-1-fosfato uridililtransferasa	0.31	0.75	23.9	49	96.5	405.75	523.88	667.5	825.28	915.7
3451	Úlcera General	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
3452	Úlcera, [estómago]	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	255.47	387.5	696.5	825.91
3453	Úlcera Aftosa	0.15	0.24	0.65	0.83	2.5	127.5	265.75	425.71	745.19	935.7
3454	Úlcera de la córnea [Retyne™ Light mat]	0.07	0.32	0.95	7.5	84	193.93	237.5	487.5	706.21	946.5
3455	Úlcera, Roedor	0.05	0.35	0.68	0.83	2.5	93.5	127.5	682.45	752.63	910.25
3456	Compresión del nervio cubital	0.03	0.37	0.78	0.9	7.5	10.72	40	157.5	392.5	575.56
3457	Hernia umbilical	0.02	0.5	0.97	7.5	22.5	42.5	125.22	275.56	822.2	906.07
3458	Fiebre ondulante	0.33	0.9	2.77	37.21	98.13	123.4	205.3	418.15	633.1	823.41
3459	depresión unipolar	0.16	0.2	0.85	7.5	8.25	52.5	61	65.54	99.5	322.05
3460	Neoplasias del Tracto Aerodigestivo Superior [Cabeza de Cáncer]	0.9	0.92	32.75	293.7	329.05	415.84	423.46	472.12	512.14	629.9
3461	Infecciones del Tracto Respiratorio Superior	0.07	0.55	0.65	0.87	7.5	16.02	42.01	190	675.29	826.9
3462	Trastornos del ciclo de la urea	0.18	0.22	0.73	5.58	13.39	150	475.85	736.42	819.34	915.7

3463	estenosis uretral	0.05	0.95	5.25	12.71	35.75	45	97.7	150	712	992
3464	Estenosis Uretral	0.14	0.22	0.95	5.25	12.71	45	97.7	150	722.7	875.8
3465	uretritis	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.7	150	475.09	985.67
3466	Enfermedades de la vejiga urinaria	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.18	642.91	930.12
3467	Retención urinaria	0.05	0.95	5.25	12.71	35.75	96.5	510.25	655.2	752.63	926.7
3468	Cáncer de las vías urinarias [Cáncer: urinario]	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.5	150	434.08	985.67
3469	Enfermedades del Tracto Urinario	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.18	642.91	930.12
3470	Infecciones del tracto urinario	0.16	0.8	7.5	30	67.5	125	352.93	563.18	642.91	930.12
3471	Trastornos de la micción	0.05	0.95	5.25	12.71	35.75	45	97.5	150	229.32	532.41
3472	urogenital	0.49	0.73	0.8	2.5	7.5	20	50	125.71	377.91	519.34
3473	Cáncer urológico	0.13	0.35	47.5	159.3	352.93	475.15	527	662.71	742	988.9
3474	Enfermedades urológicas	0.14	0.32	0.95	5.25	12.71	45	97.5	150	434.08	985.67
3475	Urticaria [ronchas]	0.11	0.54	9.79	11.63	19.52	135.82	222.35	414.25	603.91	805.07
3476	Síndrome de Usher	0.02	0.46	0.68	0.97	2.5	210.5	500	652.43	759.83	923.7
3477	Displasia Cervical Uterina	0.15	0.55	0.81	7.95	32.5	35.54	337.57	376.29	515.5	689.93
3478	Incompetencia Cervical Uterina	0.04	0.25	0.65	0.91	2.5	7.2	96.5	450	515.56	686.21
3479	Uterino [Fibroide, Fibroma]	0.16	0.55	0.9	5.58	27.5	291.24	257.51	302.58	592.49	875.43
3480	Inversión uterina	0.04	0.52	0.68	0.83	2.5	27.5	67.5	95.75	322.65	375.16
3481	pólips uterinos	1.22	3.27	4.23	6.87	9.03	74.05	103.83	274.35	388.32	482.23
3482	Prolapso uterino	0.07	0.49	0.6	0.93	2.25	5.81	95.09	324.52	375	525.71
3483	uveítis	0.04	0.24	10.53	20	124.37	342.06	527	667	742	987.23
3484	Uveomeningoencefáltica [Vogt]	0.04	0.26	0.46	7.5	37.5	57.5	210.25	328.05	436.42	561.93
3485	Enfermedad vaginal	0.4	0.68	0.83	5.25	7.5	35.09	96.5	175	519.34	689.93
3486	Prolapso Vaginal	0.07	0.49	0.6	0.93	2.25	5.81	324.52	519.34	689.93	931
3487	Vaginitis Monilial	0.07	2.5	5.5	25.16	45	125.09	269.71	479.93	527	667
3488	Enfermedades valvulares del corazón	0.14	0.22	0.33	0.97	2.75	117.5	345.23	567.5	625.87	775.58
3489	Leucoencefalitis de Van Bogaert	0.07	0.12	0.6	0.8	2.5	22.5	72.5	421.39	739.1	905.31
3490	Varicela [varicela]	0.14	0.22	0.7	6.21	102.5	247.5	372.5	505.61	625.62	956.16
3491	Várices [várices esofágicas]	0.1	0.42	0.93	5.25	35	82.6	178	519.34	689.93	931
3492	varicocele	0.18	0.93	3.73	42.5	71.5	96.5	323.5	434	642.91	983.17
3493	Venas varicosas	0.11	0.22	0.73	3.75	7.05	51.28	137.5	236.42	472.29	851.17
3494	variola mayor	0.07	0.37	12.71	47.5	97.5	225.75	377.91	519.38	691.27	753.07
3495	Variola menor	0.07	0.37	12.71	47.5	97.5	225.75	377.91	519.38	691.27	753.07
3496	Accidente Vascular, Cerebro	0.16	0.57	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	433.77
3497	Demenzia vascular	0.11	7.5	67.5	92.5	377.91	453.72	515.16	688.29	712	995.38
3498	Enfermedades Vasculares	0.07	0.22	0.73	75.25	117.22	237.02	451.9	561.51	698.1	812.77
3499	Enfermedades Vasculares Intracraneales	0.15	0.57	15.16	52.5	119.34	357.3	424.37	561.93	642.91	930.12
3500	Enfermedades Vasculares Periféricas	0.07	0.22	0.73	75.25	117.22	237.02	451.9	561.51	698.1	812.77
3501	Vasculitis [linfangitis]	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
3502	Vasculitis Hemorrágica	0.08	0.35	5.5	35.17	62.5	93.5	225	496.09	682.45	753.07
3503	Vasoespasmo Intracraneal	0.04	0.55	0.9	93.5	210.6	453.72	515.19	683	712.23	993.41
3504	Enfermedades Venéreas [Grupo 3]	0.95	23.25	45.56	47.5	173.21	182.5	275.03	367.5	388.9	456.11
3505	Insuficiencia venosa	0.08	0.09	0.7	0.82	7.5	17.5	185.75	350	425.17	510.5
3506	Displasia Ventricular [General]	0.08	0.24	0.63	7.82	32.25	67.5	307.65	391.02	415.7	726.07
3507	La fibrilación ventricular	0.08	0.73	0.97	5.75	37.5	85.08	96.5	125.16	325	377.91
3508	Verruga [verruga plantar]	0.04	0.52	5.09	35	175.33	324.85	432.41	714.82	823	987.23
3509	verruga peruana	0.12	0.65	13.98	87.5	96.5	222.53	325	475.16	749	986.22
3510	Nistagmo vertical	0.05	0.12	0.87	0.87	27.5	62.71	145.47	262.5	392.5	591
3511	Vértigo	0.05	0.43	0.85	2.75	5	55.18	269.71	555.3	707	825.5
3512	Vértigo, Aural	0.05	0.43	0.85	2.75	5	55.18	275.09	410.25	642.06	978.05
3513	vesicación	0.19	0.35	17.9	37.1	210.5	307.05	476.6	665.34	789	987.23
3514	Reflujo vesicoureteral	0.07	0.12	0.9	20	40	134.25	357.77	510.25	752.6	923.7
3515	Neuronitis vestibular	0.04	0.25	0.65	0.93	2.75	7.5	325.52	326.16	475.56	527
3516	Meningitis viral	0.05	0.26	0.97	2.5	12.8	35.34	57.5	96.5	322.06	475.87
3517	Virus Integral RDPV3 GRUPO 11	0.03	0.25	0.45	0.95	6.15	22.5	30.28	51.33	77.5	313.35
3518	Integral de virus, incluye H1N1, H5N1, ébola, rinovirus, rotavirus, infl	0.03	0.25	0.45	0.95	6.15	22.5	30.28	51.33	77.5	313.35
3519	virus [generales]	0.03	0.25	0.45	0.95	22.5	30.28	77.5	293.05	313.35	625.23
3520	Trastornos de la visión	0.19	0.26	0.57	9	17.2	35.75	176.09	355.08	642.91	978.05
3521	Agnosias Visuales	0.13	0.9	5.62	93.5	222.2	425	522.53	689.93	752.63	923.7
3522	Deficiencia de vitaminas [General]	0.04	0.26	0.46	7.5	37.5	57.5	210.25	326.51	436.42	561.93
3523	Deficiencia de vitamina A	0.12	0.25	0.93	2.75	30	155.68	262.1	315.67	527.5	725.37
3524	Deficiencia de vitamina B	0.19	0.78	12.71	55.3	90	175.05	426	571	822	934
3525	Deficiencia de vitamina B12	0.05	0.41	1	45	97.5	324.37	410.25	566.41	709.83	930.12
3526	Deficiencia de vitamina C	0.14	0.65	25.05	87.3	125.37	222.53	479.93	527	667	987.23
3527	Deficiencia de vitamina D	0.12	0.9	5.62	93.5	222.7	425	522.53	689.92	752.6	923.7
3528	Deficiencia vitamínica	0.04	0.26	0.46	7.5	37.5	57.5	210.25	326.51	436.42	561.93
3529	vitílico	0.05	0.41	1	45	97.5	324.37	326.85	566.41	709.83	930.12
3530	Trastornos del vítreo	0.14	0.52	2.5	12.85	35.16	97.5	200	476.9	665.34	986.22
3531	Trastornos generales de las cuerdas vocales	0.05	0.73	2.95	47.5	222.53	324.53	452.59	683	712	993.41
3532	Parálisis de las cuerdas vocales [parálisis del nervio laríngeo]	0.05	0.73	2.95	47.5	222.53	324.53	452.59	683	712	993.41
3533	Vogt-Koyanagi-Harada	0.04	0.26	0.46	7.5	37.5	57.5	210.25	328.05	436.42	561.93
3534	Trastornos de la voz	0.05	0.73	2.95	47.5	222.53	324.53	452.59	683	712	993.41
3535	vómitos	0.15	0.26	5.25	7	37.5	60	119.34	210.5	458.5	684.81
3536	Enfermedad de von Hippel-Lindau [BVS]	0.14	0.52	2.5	12.85	35.16	97.5	200	476.5	665.34	986.22
3537	Enfermedad de Von Recklinghausen	0.08	0.12	15.33	83	90	357.3	527	657.11	830.2	987.23
3538	Enfermedad de von Willebrand	0.08	0.16	15.5	85.2	92	321.35	357.3	657.11	833.2	987.23
3539	Cáncer de vulva [Cáncer: vulvar]	0.17	0.93	5.12	17.6	35.75	73.3	434.25	492.22	830	939
3540	Enfermedades Vulvares	0.4	0.68	0.83	5.25	7.5	35.09	96.5	175	519.34	689.93
3541	Liquen escleroso vulvar	0.03	0.46	2.5	7.2	17.5	96.5	355.08	517.5	687.67	712.42
3542	Síndrome de Waardenburg	0.14	0.35	0.82	6.55	115.28	347.5	347.5	592.5	675.91	775.55
3543	Macroglobulinemia de Waldenstrom [cáncer de células B]	0.35	0.93	7.5	17.5	52.5	70	215.7	324.3	434	523.01

3544	Síndrome de Wallenberg	0.19	0.52	0.78	0.97	7.5	116.72	205.54	325	422.5	925.69
3545	Neurosis de guerra [TEPT]	0.14	0.68	2.5	60	122.53	300	496.01	655.2	750	912.33
3546	Tumor de Warthin [cistoadenoma papilar]	0.03	12.71	35.33	72.5	97.5	122.53	222.7	563.19	640	978.05
3547	verrugas	0.04	0.52	5.09	35	175.33	324.85	432.41	714.82	823	987.23
3548	Enfermedad de Weber-Christian [paniculitis nodular]	0.08	2.75	20	62.8	322.06	410.25	567.7	642.91	806	930.12
3549	Granulomatosis de Wegener	0.03	0.5	0.87	7.6	13.52	27.6	35	125.69	297.5	437.5
3550	Síndrome de Werner [progeria del adulto]	0.18	0.24	0.7	1.93	112.75	217.6	435.27	657.5	895	925.27
3551	Encefalopatía de Wernicke	0.15	0.23	0.9	0.95	7.5	150.89	455.34	527.5	896.5	917.2
3552	Fiebre del Nilo Occidental	0.1	0.35	17.3	37.5	210.4	327.59	476.5	665.34	789	987.23
3553	Síndrome de West [espasmos epilépticos]	0.08	0.49	0.65	6.35	11.98	17.6	72.1	416.07	675.55	870.24
3554	Pulmón húmedo [SDRA]	0.09	0.33	5.49	37	203.83	381.43	481.93	614.82	763	797.23
3555	Lesiones por latigazo cervical	0.02	0.25	0.97	9	13.39	15	67.5	92.2	317.8	569.71
3556	Enfermedad de Whipple	0.04	0.52	0.75	2.5	5.07	47.5	175.16	525.71	759.83	932.41
3557	enfermedad de Whipple	0.04	0.52	0.75	2.5	5.07	47.5	175.16	525.71	759.83	932.41
3558	Infecciones por tricocéfalos	0.06	0.32	0.9	32.5	67.5	97	325.75	519.34	691.27	754.19
3559	Síndrome del punto blanco	0.41	0.75	0.82	0.97	7.5	19.86	37.53	125.31	375.93	519.34
3560	Enfermedad de Whitmore [Melioidosis]	0.03	0.12	0.93	7.5	30	147.5	262.5	315.61	505.68	756.5
3561	Tos ferina [tos ferina]	0.11	0.9	1.22	17.25	63.22	119.42	287.21	403.02	435	711.17
3562	Síndrome de William-Beuren	0.87	2.5	7.53	32.5	97.5	250	328.4	527	789	987.23
3563	Síndrome de Williams	0.03	0.52	0.57	0.8	10.53	30	72.5	225.33	425.16	571
3564	Tumor de Wilms [nefroblastoma]	0.03	0.46	0.75	0.85	2.5	7.5	96.5	328.85	434.93	451.17
3565	Enfermedad de Wilson	0.03	0.5	0.9	13.61	37.5	117.5	322.52	497.5	715.7	842.06
3566	Vómitos de invierno [resfriado/gripe]	0.15	0.26	5.25	7	37.5	60	119.34	210.5	458.5	684.81
3567	Síndrome de Wiskott-Aldrich	0.14	0.41	8	30	57.54	125	357.77	689.98	750	934.25
3568	Enfermedad periódica de Wolff [taquicardia SVT]	0.13	5.12	7	32.3	95.75	175	522.53	682.03	759.84	900
3569	Wolff-Parkinson-White [Taquicardia SVT]	0.13	5.12	7	32.3	95.75	175	522.53	682.03	759.84	900
3570	Síndrome de Wolf-Hirschhorn	0.16	0.55	0.95	7.5	22.5	42.6	125.22	275.56	533.63	652.43
3571	Síndrome de Wolfram [DIDMOAD]	0.06	0.49	0.57	2.5	7.5	30	225.75	320.54	419.34	561.93
3572	Enfermedad de Wolman	0.2	0.77	2.57	3.4	5.59	95.87	175.91	343.92	425.87	571.4
3573	Heridas y Lesiones	0.24	0.92	1.77	18.32	28.23	32.12	48.9	54.3	109.73	328.5
3574	Síndrome de WPW [Taquicardia SVT]	0.13	5.12	7	32.3	95.75	175	522.53	682.03	759.84	900
3575	Tratamiento Arrugas Anti-Edad Culiqe™ Multiple IR MAT [RDPV3 Gr	22.5	50.42	132.8	158.63	429.3	533.9	678.21	834.63	888.76	942.32
3576	torcecuello [torticolis]	0.35	0.75	1.72	15.29	113.25	245.91	323.2	452	525.52	779.5
3577	xantoma	0.2	0.46	2.5	7.5	37.4	96.5	222.7	527	749	985.67
3578	Xantoma diseminado	0.2	0.46	2.5	7.5	37.4	96.5	222.7	527	564.28	985.9
3579	Xantomatosis [Xantoma]	0.2	0.46	2.5	7.5	37.4	96.5	222.7	527	749	985.67
3580	Xantomatosis [Familiar]	0.2	0.46	2.5	7.5	12.71	35	90	410.25	642.91	978.05
3581	Xantomatosis [Wolmans]	0.2	0.46	2.5	7.5	5.59	95.87	175.91	343.92	425.87	571.4
3582	Xeroderma [trastorno de la piel seca]	0.05	0.12	0.87	5	27.5	62.5	193	322.53	475.17	527
3583	Xeroderma pigmentoso	0.13	0.41	0.97	7.5	10.76	20	57.5	175.87	415.7	568.43
3584	Xerostomía [boca seca]	0.19	0.52	5.89	81.2	127.58	241.52	471.2	625.3	853	915.09
3585	Adrenoleucodistrofia ligada al cromosoma X	0.16	0.19	0.75	5.16	30	229.32	323.4	564.28	714.82	978.05
3586	Síndrome Linfoproliferativo Ligado al X	0.12	0.35	0.93	7.5	17.5	35	87.5	93.5	224.95	497.61
3587	Retinosquisis ligada al cromosoma X	0.08	0.46	1.56	7.5	217.5	327.5	347.95	665.75	796.5	834.25
3588	XXY Hombres	0.08	7.5	12.85	40	65.16	96.53	175.05	653.69	759.83	923.7
3589	Cariotipo XYY [Síndrome de Jacobson]	0.06	0.49	9.65	57.5	219.51	357.59	370.4	625.31	725.87	871
3590	Pian [Treponema Palladium]	0.1	0.25	0.68	2.75	5.75	7.6	325.75	374.3	586.22	748.6
3591	Fiebre amarilla	0.11	0.35	0.87	7.27	24	35.68	87.5	93.5	234.51	519.34
3592	Infecciones por Yersinia	0.04	0.12	0.95	13.39	13.93	50	165.8	493.2	722.7	905.37
3593	Yersinosis [bacterias Yersinia]	0.04	0.12	0.95	13.39	13.93	50	165.8	493.2	722.7	905.37
3594	Síndrome de Zadik-Barak-Levin	0.19	4.2	22.3	224.2	395.02	653.21	715.22	804.82	837.21	901.24
3595	Zellweger [trastorno de la biogénesis de los peroxisomas]	0.11	2.5	32.5	125	275.05	451.17	515.16	684.81	712.81	997.87
3596	Divertículo de Zenker	0.15	5.5	12.85	35.16	93.5	269.71	426.7	571	822	937.41
3597	Virus Zika	1.23	2.34	11.25	22.26	43.2	123.74	336.2	628.39	721.33	802.33
3598	Síndrome de Zollinger-Ellison	0.15	5.5	12.85	32.16	93.5	269.71	426.9	507.22	782.8	881.29
3599	Zona [V. Infección de herpes]	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
3600	zoonosis	0.16	0.56	0.78	0.93	2.75	7.5	22.5	40	125	225.71
3601	Zóster [Herpes Zóster]	0.12	0.55	0.95	291.23	292	293.05	367.5	625.22	816.72	824.37
3602	Enfermedad de Zuskas [abcesos subareolar]	0.93	2.34	21.67	55.57	231.2	293.29	482.68	653.18	704.84	855.13
3603	Zigomicosis [phylum zygomycota]	0.24	7.6	22.5	35.05	95	375.33	424.37	563.19	714.82	978.05