

CLASIFICACIÓN DE LOS HOSPITALES:

	NÚMERO DE HOSPITALES	NÚMERO DE CAMAS
Gubernamentales.....	29	1,747
Particulares.....	3	310

Por especialidades:

Generales.....	16	1,213
Tuberculosis.....	1	100
Maternidad.....	11	240
Mentales.....	1	200
Niños.....	1	142
Cáncer.....	1	20
Leprosia.....	1	142

CHILE (1944)¹

PROVINCIAS	NÚMERO DE HOSPITALES	NÚMERO DE CAMAS	PROPORCIÓN DE CAMAS POR 1,000 HABS.
Tarapacá.....	3	614	5.52
Antofagasta.....	10	1,151	7.35
Atacama.....	8	417	4.52
Coquimbo.....	7	618	2.29
Aconcagua.....	7	894	6.90
Valparaíso.....	20	3,543	7.79
Santiago.....	38	8,329	6.24
O'Higgins.....	10	903	4.11
Colchagua.....	5	403	2.81
Curicó.....	4	358	4.11
Talca.....	5	738	4.36
Maule.....	5	224	2.91
Linares.....	5	444	3.01
Ñuble.....	6	587	2.20
Concepción.....	18	1,879	5.54
Arauco.....	4	124	1.66
Bío Bío.....	3	355	2.51
Malleco.....	7	344	2.01
Cautín.....	9	467	1.14
Valdivia.....	7	774	3.69
Osorno.....	3	321	2.72
Llanquihue.....	5	421	3.26
Chiloé.....	4	155	1.40
Aysén.....	1	20	1.05
Magallanes.....	4	318	6.08
Total para la República.....	198	24,401	4.49

¹ Datos facilitados por el Sr. J. Vildósola Moreno, representante bioestadístico (interino) de la Oficina Sanitaria Panamericana en Chile.

CLASIFICACIÓN DE LOS HOSPITALES:

	NÚMERO DE HOSPITALES	NÚMERO DE CAMAS ²
Gubernamentales.....	167 ³	23,330
Particulares.....	31	2,071
Por especialidades:		
Generales.....	172	10,715
Tuberculosis.....	5	3,062
Infecciosas.....	—	331
Maternidad.....	3	1,152
Mentales.....	1	2,840
Niños.....	6	1,286
Cáncer.....	1	120
Convalecientes.....	9	1,737
Lactantes.....	—	504
Cirugía.....	—	1,904
Urología.....	—	390
Piel y Venéreas.....	1	360
Totales.....	198	24,401

² Bajo esta columna se anota el número de camas por especialidad en el conjunto de hospitales de la República. Este número corresponde al mes de agosto de 1944 y varía de acuerdo con las necesidades y el presupuesto de cada hospital.

³ Los hospitales están bajo la dirección de una Junta Central de Beneficencia y Asistencia Social, organismo semifiscal que cuenta con presupuesto fiscal y entradas propias.

Tularemia en E. U.—De ene. 1, 1938 a jul. 1, 1944, se observaron 225 casos de tularemia en el Hospital de Caridad de Nueva Orleans. De éstos, 181 eran ulceroganglionares, 7 oculoganglionares, 14 tifoideos, y 23 del tipo ganglionar; 132 blancos, y 93 negros; 176 tenían historia de contacto con conejos, 6 con garrapatas, 3 con ardillas, 1 cada uno con perro, gato, rata, visón, coatí, y zorra; y 34 no tenían historia de contacto con animales. Se observó linfadenopatía en 211, supurada en 47 (22.2%). En 19 (9.44%) se observó erupción de la piel (difusa y papular); y en 30 síntomas pulmonares, y en uno derrame pulmonar. Los hemocultivos en agar o caldo ordinario en 104 casos dieron resultados negativos, mas no así en tres casos en que se empleó el agar glucosado con cistina y sangre fresca, en que fueron positivos. Fallecieron 17. El análisis de estos 225 casos en una misma institución, ha demostrado la gran variedad de cuadros clínicos en los enfermos con tularemia. Además es importante notar la morbilidad prolongada y el porcentaje de defunciones de 7.55%.—R. L. PULLEN, y B. M. STUART: *Jour. Am. Med. Assn.*, 495, obre. 13, 1945.

Intoxicación con "reventadera".—J. Velásquez Q. (*An. Soc. Biol.*, 105, mayo 1944) describe el envenenamiento letal de dos novillas, por la planta llamada "reventadera" o mortifio venenoso (*Pernettya prostrata*, var. *Pentlandii*). (K. Mezy: *Id.*, 110). Señala la toxicidad de la planta, que produce síntomas graves en cantidad de 1.0 gm por kg animal p administrada por vía oral, en tanto que una dosis de 15.0 gm por kg animal y por la misma vía, causa la muerte.