

I N D I C E

PROLOGO	7
INTRODUCCION	9
I. ETIOPATOGENIA (PARTE EXPERIMENTAL)	
A. U. Ramón-Guerra — H. C. Bazzano — A. L. Matteo — D. E. Vega	19
RESUMEN DE LAS HIPOTESIS A VERIFICAR	27
Hipótesis de la velocidad	28
EXPERIMENTACION "IN VIVO"	37
Parte experimental. Material y métodos. Mezclas lipiodol- querosene	39
Experiencias con lipiodol puro y otras sustancias	50
Resumen del estudio experimental anatomopatológico de los pulmones de conejo	71
LAS NEUMOPATIAS POR DERIVADOS DEL PETROLEO Y LA TEORIA DE LA BRONCOGRAFIA	79
La broncografía clínica	81
Relaciones entre propiedades físicas y teoría de la bronco- grafía	81
RESUMEN Y CONCLUSIONES	101
Summary and Conclusions	103
Resumé et Conclusions	106
Zusammenfassung und Schlussfolgerungen	109
Riassunto e Conclusioni	112
II. ESTUDIO CLINICO	
J. M. Portillo	115
Material estudiado	115
Casos según edad	115
Casos según época del año	116
Productos ingeridos	116
Plazo transcurrido antes del ingreso	117
Síntomas digestivos	117

Síntomas cardiovasculares	118
Síntomas neurológicos	119
Síntomas respiratorios	120
Temperatura	124
Orina	125
Velocidad de sedimentación globular	125
Hemograma	125
A) FORMAS CLINICAS	126
Б) CONCLUSIONES SOBRE EL MATERIAL ESTUDIADO	127
Circunstancias etiológicas	128
Cuadro clínico	129
a) Síndrome digestivo	130
b) " cardiovascular	130
c) " neurosíquico	131
d) " respiratorio	131
e) " de hipertermia	133
f) Modificaciones urinarias	134
g) Velocidad de sedimentación globular	134
h) Modificaciones hematológicas	134
i) Formas clínicas	134
Diagnóstico	135
Pronóstico	135
C) COMENTARIOS	136
RESUMENES. — Resumen	143
Summary	146
III. ESTUDIO RADIOLOGICO	
H. C. Bazzano	149
Resumen estadístico	152
Aspectos radiológicos	152
Evolución de las lesiones	158
RESUMENES. — Resumen	170
Summary	171
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	172