

INDICE

	<i>Pág.</i>
PRÓLOGO	9
PREFACIO	11
PALABRAS DEL TRADUCTOR	13

CAPITULO I

HIPERSENSIBILIDAD	15
ANAFILAXIS-ALERGIA	15
Anafilaxis	18
Especificidad de la anafilaxis	19
Fenómeno de Schwartzman	21
Reacciones anafilácticas en animales	22
Teoría química de la reacción fisiológica de la anafilaxis	23
Alergia	24
Reaginas atópicas	25
La pápula	29
BIBLIOGRAFÍA	30

CAPITULO II

FIEBRE DE HENO (POLINOSIS)	33
Factores constitucionales y ambientales	36
Factor causal	37
Mecanismo inmunológico de la fiebre de heno	39
Métodos para recolectar pólenes	51
Métodos para estudiar y contar pólenes en un portaobjeto	54
Pruebas diagnósticas	63
Pruebas cutáneas	67
Interpretación de las reacciones intradérmicas	69
Ventajas y desventajas del método por escarificación y el intradérmico	70
Prueba oftálmica	72
Clasificación de los enfermos de fiebre de heno según su sensibilidad a las pruebas cutáneas	73
Consideraciones generales sobre la determinación cuantitativa de la sensibilidad dérmica	74
Clasificación de los enfermos de fiebre de heno, mediante extractos polínicos "standardizados" en nitrógeno total	75
Reacción constitucional	77

	<i>Pág.</i>
RESUMEN	88
BIBLIOGRAFÍA	89

CAPITULO III

ASMA BRONQUIAL	93
Factores constitucionales y ambientales	93
Alergenos	95
Pruebas cutáneas diagnósticas	116
Consideraciones generales con respecto a las pruebas cutáneas ..	118
Precauciones a tomar cuando se efectúen pruebas cutáneas	119
Interpretación de las reacciones intradérmicas	119
Método de transmisión pasiva	121
RESUMEN	132
BIBLIOGRAFÍA	133

CAPITULO IV

RINITIS VASOMOTORA	137
BIBLIOGRAFÍA	148

CAPITULO V

ALERGIA ALIMENTICIA	149
Alimentos responsables de los síntomas alérgicos	153
BIBLIOGRAFÍA	157
Hipersensibilidad al huevo de gallina	160
Fuentes de exposición al huevo	164
Dieta sin huevo	166
BIBLIOGRAFÍA	168
Hipersensibilidad a la leche de vaca	171
Fuentes de exposición a la leche	173
Dieta sin leche	175
BIBLIOGRAFÍA	178
Hipersensibilidad al trigo	179
Dieta sin trigo	182
Dieta sin trigo, huevo y leche	186
BIBLIOGRAFÍA	190
Alergia a otros alimentos	192
Sensibilización a otros cereales	192
Sensibilización a las carnes	193
Sensibilización a los pescados y a los crustáceos	194
Sensibilización a "frutas secas" (nuts)	198
Sensibilización a los vegetales o legumbres	199
Sensibilización a las frutas	201
Sensibilización a especias y condimentos	202

	<i>Pág.</i>
Sensibilización a chocolate y cacao	202
BIBLIOGRAFÍA	203

CAPITULO VI

ALERGIA GASTRO-INTESTINAL	205
Alergenos	205
BIBLIOGRAFÍA	208

CAPITULO VII

DERMATOSIS ALÉRGICAS	211
Dermatitis atópica	213
BIBLIOGRAFÍA	219
Eczema infantil (dermatitis)	221
Dermatitis seborreica	221
Dermatitis atópica	223
RESUMEN	226
BIBLIOGRAFÍA	227
Urticaria	228
Urticaria alérgica	228
Urticaria no alérgica	229
Característica de la pápula urticariana	229
Mecanismo de la reacción urticariana	229
Drogas que pueden causar urticaria crónica o recurrente	230
Valor de las pruebas cutáneas directa o indirecta	231
BIBLIOGRAFÍA	237
Edema angioneurótico	239
Dermatitis por contacto	243
Pruebas cutáneas	243
Prueba de patch o parche	245
Mecanismo de la sensibilización de la piel	246
BIBLIOGRAFÍA	252
Dermatitis por "rhus toxicodendron" ("hiedra")	253
Pruebas de patch	255
Preparación del extracto de hiedra	256
BIBLIOGRAFÍA	259
Dermatitis por polen	260

CAPITULO VIII

JAQUECA	263
Tipo bilioso	264
Tipo oftálmico	265
Jaqueca menstrual	265
Tipo cerebral	265

	<i>Pág.</i>
Jaqueca alérgica	266
BIBLIOGRAFÍA	270

CAPITULO IX

HIPERSENSIBILIDAD DE INFECCION	261
Sensibilidad a la tuberculina	261
Aplicación práctica de la reacción tuberculínica	273
Manera de hacer la prueba con tuberculina	273
BIBLIOGRAFÍA	274
Alergia bacteriana en general	275
BIBLIOGRAFÍA	277
Alergia a hongos	279
Biología de los hongos	280
Pruebas intradérmicas con "tricofitina" y "oidiomicina"	283
Hongos como alergenos	285
BIBLIOGRAFÍA	292

CAPITULO X

ENFERMEDAD DEL SUERO	295
Diferencias entre la reacción inmediata de la "enfermedad del suero" y la reacción atópica al suero de caballo	296
Teoría del mecanismo de la enfermedad del suero	297
Descripción adicional de la reacción atópica al suero de caballo ..	297
BIBLIOGRAFÍA	297

CAPITULO XI

ALERGIA NASAL	299
Relación entre infecciones locales primitivas y enfermedades orgánicas	300

CAPITULO XII

ALERGIA PEDIATRICA	305
Sensibilización a los alimentos	308
BIBLIOGRAFÍA	310

CAPITULO XIII

TOXEMIA ALERGICA	313
BIBLIOGRAFÍA	316

CAPITULO XIV

FLORA ALERGOGENA EN LA REPUBLICA ARGENTINA	317
Estudios regionales	320

ÍNDICE

335

	<i>Pág.</i>
Ciudad de Buenos Aires	320
Provincia de Buenos Aires	322
Provincia de Córdoba	323
Provincia de Santa Fe	323
Provincia de Mendoza	324
Otros	325
BIBLIOGRAFÍA	325

CAPITULO XV

FLORA ALERGOGENA EN LA REPUBLICA DEL URUGUAY ...	327
BIBLIOGRAFÍA	328

CAPITULO XVI

FLORA ALERGOGENA EN LOS ESTADOS UNIDOS DEL BRASIL	329
BIBLIOGRAFÍA	330

