

# ÍNDICE

	<u>PÁG.</u>
Prólogo de la cuarta edición . . . . .	11
Prólogo de la tercera edición . . . . .	11
Prólogo de la segunda edición . . . . .	12
Prólogo de la primera edición . . . . .	13

## SEMIOLOGÍA DE LAS GLÁNDULAS DE SECRECIÓN INTERNA

### CAPÍTULO I

#### Nociones de anatomía, fisiología y patología.

Anatomía . . . . .	15
Relación de la <i>pars nervosa</i> con el hipotálamo . . . . .	16
Fisiología . . . . .	20
Propiedades fisiológicas de los andrógenos . . . . .	27
Propiedades fisiológicas de los estrógenos . . . . .	28
Propiedades fisiológicas de la progesterona . . . . .	29
Patología . . . . .	30
Interrogatorio . . . . .	31
Enfermedad actual . . . . .	32
Antecedentes personales . . . . .	32
Antecedentes hereditarios . . . . .	39
Examen físico general . . . . .	39
Examen general . . . . .	39
Actitud . . . . .	40
Estatura . . . . .	40
Facies . . . . .	42
Tegumentos y anexos . . . . .	44
Músculos y esqueleto . . . . .	49
Caracteres sexuales . . . . .	56
Examen de los diferentes aparatos o sistemas del organismo . . . . .	62
Aparato circulatorio . . . . .	62
Aparato respiratorio . . . . .	63
Aparato digestivo . . . . .	64
Sistema nervioso . . . . .	64
Exploración radiológica . . . . .	70
Exámenes de laboratorio . . . . .	82
Las determinaciones bioquímicas . . . . .	82
Las investigaciones hormonales . . . . .	88

	<u>PÁG.</u>
El examen del metabolismo básico . . . . .	89
Valores tipo del metabolismo normal . . . . .	90
Determinación del metabolismo básico . . . . .	91
Acción específicodinámica . . . . .	95
Los datos obtenidos por el metabolismo básico . . . . .	95
El examen anatomopatológico y ciertos aspectos morfológicos . . . . .	96
<b>Exploración de las glándulas endocrinas . . . . .</b>	<b>101</b>

## CAPÍTULO II

**Hipófisis.**

Exploración . . . . .	102
Examen radiológico . . . . .	102
Examen ocular . . . . .	102
Investigación hormonal y bioquímica . . . . .	105
Síndromes hipofisarios . . . . .	105
Gigantismo . . . . .	106
Acromegalia . . . . .	107
Adenoma basófilo . . . . .	111
Infantilismo . . . . .	113
Acromicria . . . . .	117
Enanismo . . . . .	118
Caquexia hipofisaria . . . . .	123
Progeria o enanismo senil . . . . .	127
Distrofia adiposogenital . . . . .	128
Diabetes insípida . . . . .	130
Síndrome infundíbulo-tuberiano . . . . .	133
Tumores hipofisarios . . . . .	135

## CAPÍTULO III

**Cuerpo pineal.**

Generalidades . . . . .	139
-------------------------	-----

## CAPÍTULO IV

**Glándula tiroides.**

Exploración . . . . .	140
Exploración física . . . . .	140
Inspección . . . . .	140
Palpación . . . . .	141
Percusión . . . . .	145
Auscultación . . . . .	145
Radiología . . . . .	145
Otros signos . . . . .	145
Exploración funcional . . . . .	146
Metabolismo básico . . . . .	146
Examen humoral y pruebas hormonales . . . . .	146
Exploración del sistema neurovegetativo . . . . .	147
La inrerferometría . . . . .	146

	PÁG.
Clasificación de las enfermedades tiroideas . . . . .	147
Síndromes tiroideos . . . . .	147
Síndrome hipertiroideo . . . . .	149
Formas clínicas del hipertiroidismo . . . . .	151
Síndrome hipotiroideo . . . . .	154
Bocios con función tiroidea normal . . . . .	158
Anomalías del desarrollo . . . . .	159
Tiroiditis . . . . .	160
Neoformaciones . . . . .	160

CAPÍTULO V

Glándulas paratiroides.

Exploración . . . . .	161
Examen y maniobras clínicas . . . . .	161
Examen eléctrico . . . . .	162
Examen bioquímico . . . . .	163
Exploración radiológica . . . . .	164
Síndromes paratiroides . . . . .	164
Síndrome de insuficiencia paratiroidea o tetania . . . . .	164
Síndrome de hiperparatiroidismo . . . . .	166

CAPÍTULO VI

Timo.

Exploración . . . . .	169
Síndromes tímicos . . . . .	171

CAPÍTULO VII

Glándulas suprarrenales.

Exploración . . . . .	173
Síndromes suprarrenales . . . . .	174
Insuficiencia suprarrenal aguda . . . . .	174
Insuficiencia suprarrenal crónica . . . . .	176
Enfermedad de Addison . . . . .	176
Hiperfunción suprarrenal . . . . .	183
Síndrome de hiperfunción de la zona medular . . . . .	183
Síndrome de hiperfunción de la zona cortical . . . . .	184

CAPÍTULO VIII

Glándulas sexuales.

Exploración semiológica . . . . .	188
Examen de los órganos sexuales . . . . .	189
Examen general . . . . .	190
Síndromes gonádicos . . . . .	192
Síndrome de hiperfunción . . . . .	192
Síndrome de hipofunción . . . . .	194
Síndrome de intersexualidad . . . . .	196

## NEUROVEGETATIVO

## CAPITULO IX

Nociones de anatomía y fisiología.	PÁG.
Breves consideraciones generales . . . . .	198
Relaciones con el sistema nervioso de la vida de relación . . . . .	200
Anatomía y fisiología . . . . .	201
Arco reflejo simpático . . . . .	201
Vías eferentes . . . . .	205
Sistema parasimpático . . . . .	205
Sistema simpático . . . . .	206
Vías aferentes . . . . .	207
Sensibilidad visceral . . . . .	210
Ganglios . . . . .	212
Vertebrales . . . . .	212
Prevertebrales . . . . .	212
Terminales . . . . .	212
Sistemas ortosimpático y parasimpático . . . . .	216
Acciones simpática y parasimpática . . . . .	217
Vías y centros superiores . . . . .	218
Tallo cerebral . . . . .	218
Hipotálamo . . . . .	219
Corteza cerebral . . . . .	222
Relaciones con las glándulas endocrinas . . . . .	222
Sustancias simpático y parasimpaticomiméticas . . . . .	223
Fenómenos fisiológicos en los que interviene el simpático . . . . .	227

## CAPÍTULO X

Exploración.	
Generalidades . . . . .	229
Casos en los cuales es necesaria su exploración . . . . .	230
Métodos exploratorios . . . . .	231
De orden general . . . . .	232
Pruebas farmacodinámicas . . . . .	232
Pruebas físicas . . . . .	234
Prueba de la taquicardia ortostática . . . . .	234
Reflejo oculo-cardíaco de Dagnini y Aschner . . . . .	234
Reflejo solar . . . . .	235
Reflejo del seno carotídeo . . . . .	236
De orden local . . . . .	238
Métodos de exploración del aparato vasomotor . . . . .	238
Métodos de exploración de la secreción sudoral . . . . .	239
Exploración de los reflejos de los músculos lisos de la piel . . . . .	239

## CAPÍTULO XI

## Síndromes simpáticos.

	<u>PÁG.</u>
Síndromes generales . . . . .	242
Simpáticotonía . . . . .	243
Vagotonía . . . . .	243
Distonías . . . . .	246
Síndromes locales . . . . .	246
Principales síndromes simpáticos . . . . .	246
Síndromes cadenarios . . . . .	246
Síndromes neuríticos . . . . .	249
Síndromes corticales, subcorticales e hipotalámicos . . . . .	250
Principales síndromes simpáticos por aparatos . . . . .	250
Aparato vasomotor . . . . .	251
Aparato nervioso . . . . .	255
Aparato circulatorio . . . . .	256
Aparato digestivo . . . . .	257
Aparato hepatobiliar . . . . .	259
Aparato urinario . . . . .	259
Aparato genital masculino . . . . .	260
Aparato genital femenino . . . . .	260
Sistema conjuntivo . . . . .	260
<i>Bibliografía</i> . . . . .	262
<i>Índice alfabético</i> . . . . .	265