

ÍNDICE

DEL TOMO SEGUNDO

LIBRO QUINTO

ABDOMEN

	Págs.
CONSIDERACIONES GENERALES	1
CAPÍTULO PRIMERO. — PAREDES ABDOMINALES.	3
ARTÍCULO PRIMERO. — Regiones anteriores.	4
§ 1. — Región esternocostal.	4
§ 2. — Región umbilical.	16
A) Desarrollo del ombligo.	16
B) El ombligo en el adulto.	20
ARTÍCULO II. — Regiones laterales.	29
§ 1. — Región costal.	29
§ 2. — Región inguinoabdominal.	39
§ 3. — Región lumbal.	68
CAPÍTULO II. — CAVIDAD ABDOMINAL Y SU CONTENIDO.	84
ARTÍCULO PRIMERO. — Peritoneo.	85
A) Disposición general.	85
B) Plegues peritoneales.	90
C) Cavidad peritoneal.	91
D) Constitución anatómica y propiedades del peritoneo.	99
E) Vasos y nervios.	100
F) Exploración y vías de acceso.	101
ARTÍCULO II. — Órganos intraperitoneales.	101
SECCIÓN PRIMERA. — Órganos del compartimiento superior.	102
§ 1. — Estómago y esófago abdominal.	103
A) Estudio descriptivo.	103
B) Estudio topográfico.	109
C) Constitución anatómica.	129
D) Vasos y nervios.	133
E) Exploración y vías de acceso.	139
ANATOMÍA REGIONAL. — V. el 1.º tomo.	87

	Págs.
§ 2. — Bazo	142
<i>A)</i> Estudio descriptivo	142
<i>B)</i> Estudio topográfico	144
<i>C)</i> Constitución anatómica	155
<i>D)</i> Vasos y nervios	157
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	161
§ 3. — Páncreas	162
<i>A)</i> Estudio descriptivo	163
<i>B)</i> Estudio topográfico	164
<i>C)</i> Constitución anatómica	179
<i>D)</i> Vasos y nervios	180
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	180
§ 4. — Duodeno	182
<i>A)</i> Estudio descriptivo	182
<i>B)</i> Estudio topográfico	184
<i>C)</i> Constitución anatómica	192
<i>D)</i> Vasos y nervios	199
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	199
§ 5. — Hígado	200
<i>A)</i> Estudio descriptivo	201
<i>B)</i> Estudio topográfico	203
<i>C)</i> Constitución anatómica	220
<i>D)</i> Vasos y nervios	223
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	230
§ 6. — Vías biliares extrahepáticas	232
<i>A)</i> Estudio descriptivo	232
<i>B)</i> Estudio topográfico	239
<i>C)</i> Constitución anatómica	256
<i>D)</i> Vasos y nervios	257
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	259
SECCIÓN II. — ÓRGANOS DEL COMPARTIMIENTO INFERIOR	260
§ 1. — Epiplón mayor	260
§ 2. — Yeyunoileon	265
<i>A)</i> Estudio descriptivo	265
<i>B)</i> Estudio topográfico	267
<i>C)</i> Constitución anatómica	274
<i>D)</i> Vasos y nervios	277
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	279
§ 3. — Ciego	281
<i>A)</i> <i>Ciego propiamente dicho</i>	282
<i>A)</i> Estudio descriptivo	282
<i>B)</i> Estudio topográfico	285
<i>C)</i> Constitución anatómica	291
<i>D)</i> Vasos y nervios	295
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso	296

	PÁGS.
B) <i>Apéndice vermicular</i>	297
A) Estudio descriptivo.	297
B) Estudio topográfico.	298
C) Constitución anatómica.	306
D) Vasos y nervios.	309
E) Exploración del ciego y del apéndice. Vías de acceso a ambos órganos.	310
§ 4. — Colon.	311
A) Estudio descriptivo.	312
B) Estudio topográfico.	316
C) Constitución anatómica.	335
D) Vasos y nervios.	339
E) Exploración y vías de acceso.	340
ARTÍCULO III. — Órganos retroperitoneales.	343
§ 1. — Cápsulas suprarrenales.	343
A) Estudio descriptivo.	344
B) Estudio topográfico.	346
C) Constitución anatómica.	350
D) Vasos y nervios.	351
E) Exploración y vías de acceso.	353
§ 2. — Riñones.	353
A) Estudio descriptivo.	353
B) Estudio topográfico.	355
C) Constitución anatómica.	376
D) Vasos y nervios; pedículo del riñón.	378
E) Exploración y vías de acceso.	382
§ 3. — Porción abdominal del conducto excretor del riñón.	385
A) Estudio descriptivo.	386
B) Estudio topográfico.	390
C) Constitución anatómica.	399
D) Vasos y nervios.	399
E) Exploración y vías de acceso.	400
§ 4. — Grandes vasos y nervios del abdomen.	402

LIBRO SEXTO

PELVIS

CONSIDERACIONES GENERALES.	415
CAPÍTULO PRIMERO. — PAREDES PELVIANAS.	416
ARTÍCULO PRIMERO. — Pelvis ósea.	417
ARTÍCULO II. — Partes blandas extrapélvicas.	426

	Págs.
§ 1. — Región pubiana.	426
§ 2. — Región sacrococcígea.	435
CAPÍTULO II. — CAVIDAD DE LA PELVIS Y SU CONTENIDO.	456
ARTÍCULO PRIMERO. — Excavación de la pelvis.	456
<i>A)</i> Músculos parietales de la excavación.	456
<i>B)</i> Forma de la excavación.	463
<i>C)</i> Ejes y dimensiones.	464
<i>D)</i> Revestimiento seroso de la excavación: peritoneo pelviano	468
<i>E)</i> Vasos y nervios.	472
<i>F)</i> Exploración y vías de acceso.	477
ARTÍCULO II. — Contenido de la pelvis en el hombre.	477
§ 1. — Recto pelviano en el hombre.	478
<i>A)</i> Estudio descriptivo.	478
<i>B)</i> Estudio topográfico.	482
<i>C)</i> Constitución anatómica.	494
<i>D)</i> Vasos y nervios.	495
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso.	498
§ 2. — Vejiga en el hombre.	499
<i>A)</i> Estudio descriptivo.	500
<i>B)</i> Estudio topográfico.	504
<i>C)</i> Constitución anatómica.	518
<i>D)</i> Vasos y nervios.	521
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso.	524
§ 3. — Uréter pelviano en el hombre.	525
§ 4. — Porción pelviana de las vías espermáticas.	530
<i>A)</i> Porción pelviana del conducto deferente.	531
<i>B)</i> Vesícula seminal.	533
<i>C)</i> Conductos eyaculadores.	539
§ 5. — Próstata y uretra prostática.	540
<i>A)</i> Estudio descriptivo.	540
<i>B)</i> Estudio topográfico.	542
<i>C)</i> Constitución anatómica.	552
<i>D)</i> Vasos y nervios.	555
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso.	557
ARTÍCULO III. — Contenido de la pelvis en la mujer.	559
§ 1. — Recto pelviano.	561
§ 2. — Ovario.	562
<i>A)</i> Estudio descriptivo.	562
<i>B)</i> Estudio topográfico.	563
<i>C)</i> Constitución anatómica.	568
<i>D)</i> Vasos y nervios.	570
<i>E)</i> Exploración y vías de acceso.	570

INDICE

	1381
	Págs.
§ 3. — Útero.	
A) Estudio descriptivo.	571
B) Estudio topográfico.	
C) Constitución anatómica.	571
D) Vasos y nervios.	577
E) Exploración y vías de acceso.	596
§ 4. — Ligamentos anchos y su contenido.	599
A) Ligamentos anchos propiamente dichos.	602
B) Trompa uterina u oviducto.	
C) Porción intrapélvica de los ligamentos redondos.	608
D) Ligamentos óteroovárico, tuboovárico y lumboovárico.	612
E) Vasos y nervios del ligamento ancho.	620
§ 5. — Ureter pélvico en la mujer.	623
§ 6. — Vagina.	633
A) Estudio descriptivo.	634
B) Estudio topográfico.	
C) Constitución anatómica.	634
D) Vasos y nervios.	638
E) Exploración y vías de acceso.	647
§ 7. — Vejiga en la mujer.	647
§ 8. — Uretra en la mujer.	648
CAPÍTULO III. — PERINEO Y SUS DEPENDENCIAS.	649
Artículo PRIMERO. — Perineo y sus dependencias en el hombre.	655
Sección PRIMERA. — Perineo propiamente dicho.	655
§ 1. — Perineo posterior.	656
A) Planos superficiales.	660
B) Fosa isquirrectal.	660
C) Porción perineal del recto.	662
§ 2. — Perineo anterior.	670
A) Uretra considerada en conjunto.	677
B) Constitución anatómica del perineo anterior.	
A) Planos superficiales.	678
B) Plano subpeneurótico: coña peniana.	690
C) Tercer plano: diafragma urogenital.	690
D) Cuarto plano: prolongación anterior de la fosa isquirrectal.	693
Sección II. — Dependencias del perineo en el hombre.	701
§ 1. — Región peniana.	711
A) Miembro viril propiamente dicho o pene.	713
	713

	Págs.
A) Consideraciones generales.	713
B) Configuración exterior.	715
C) Constitución anatómica.	716
D) Exploración y vías de acceso.	723
B) <i>Uretra peniana.</i>	724
§ 2. — Región escrotal o región de las bolsas.	726
A) <i>Bolsas propiamente dichas.</i>	728
B) <i>Testículo y epidídimo.</i>	733
A) Estudio descriptivo.	734
B) Estudio topográfico.	736
C) Constitución anatómica.	743
D) Vasos y nervios.	746
E) Exploración y vías de acceso.	746
C) <i>Vaginal.</i>	746
D) <i>Corión espermático.</i>	754
ARTÍCULO II. — <i>Perineo y sus dependencias en la mujer.</i>	763
§ 1. — Consideraciones generales.	763
§ 2. — Perineo posterior.	765
§ 3. — Perineo anterior.	766
A) Planos superficiales, vulva.	768
B) Plano subaponeurótico: celda bulbocitoridea.	777
C) Tercer plano: diafragma urogenital.	783
D) Cuarto plano: prolongación anterior de la fosa isquiorrectal.	783

LIBRO SÉPTIMO

MIEMBROS

CONSIDERACIONES GENERALES.	785
CAPÍTULO PRIMERO. — MIEMBRO SUPERIOR.	791
ARTÍCULO PRIMERO. — Hombro.	792
§ 1. — Región de la axila.	793
A) Consideraciones generales.	793
B) Paredes de la axila o continente.	796
C) Cavidad de la axila y su contenido.	808
D) Vista de conjunto de la axila, celdas colulosas. Exploración y vías de acceso.	821
§ 2. — Región escapular.	825
§ 3. — Región deltoidea.	834
§ 4. — Huesos y articulaciones del hombro.	843

	Págs.
ARTÍCULO II. — Brazo.	862
§ 1. — Región braquial anterior.	863
§ 2. — Región braquial posterior.	874
§ 3. — Hueso del brazo: cuerpo del húmero.	880
ARTÍCULO III. — Codo.	882
§ 1. — Región del pliegue del codo.	883
§ 2. — Región olecrancana.	902
§ 3. — Huesos y articulaciones del codo.	913
ARTÍCULO IV. — Antebrazo.	925
§ 1. — Región antebraquial anterior.	925
§ 2. — Región antebraquial posterior.	937
§ 3. — Huesos del antebrazo.	944
ARTÍCULO V. — Muñeca.	948
§ 1. — Región anterior de la muñeca.	950
§ 2. — Región posterior de la muñeca.	959
§ 3. — Huesos y articulaciones de la muñeca.	969
ARTÍCULO VI. — Mano.	984
§ 1. — Región palmar.	987
§ 2. — Región dorsal de la mano.	1088
§ 3. — Dedos.	1035
A) Región anterior.	
B) Región posterior.	1043
§ 4. — Huesos y articulaciones de la mano.	1058
CAPÍTULO II. — MIEMBRO INFERIOR.	1059
ARTÍCULO PRIMERO. — Cadera.	1060
§ 1. — Región glútea.	1079
§ 2. — Región inguinocrural.	1109
§ 3. — Región obturatriz.	1118
§ 4. — Huesos y articulación.	1138
ARTÍCULO II. — Muslo.	1139
§ 1. — Región femoral anterior.	1144
§ 2. — Región femoral posterior.	1162
§ 3. — Hueso del muslo: cuerpo del fémur.	1166
ARTÍCULO III. — Rodilla.	1167
§ 1. — Región rotuliana.	1185
§ 2. — Región poplitea.	1207
§ 3. — Huesos y articulaciones de la rodilla.	

	Fágs.
ARTÍCULO IV. — Pierna.	1231
§ 1. — Región tibial anterior.	1232
§ 2. — Región tibial posterior.	1243
§ 3. — Huesos de la pierna.	1257
ARTÍCULO V. — Garganta del pie.	1263
§ 1. — Región anterior de la garganta del pie.	1265
§ 2. — Región posterior de la garganta del pie.	1274
§ 3. — Huesos y articulaciones de la garganta del pie.	1292
ARTÍCULO VI. — Pie.	1312
§ 1. — Región dorsal.	1313
§ 2. — Región plantar.	1323
§ 3. — Dedos del pie.	1347
A) Región superior.	1349
B) Región inferior.	1352
§ 4. — Huesos y articulaciones del pie.	1356

Mario Lelupfo