

## LÁMINAS DEL TOMO PRIMERO

- LÁMINA I.—Corte cadavérico en los últimos meses de embarazo (según Branne), poniendo de manifiesto las relaciones del útero con las partes circunvecinas y la posición segunda craneana del feto. . . . . PORTADA
- LÁMINA II —Figuras representando el cuerpo amarillo en la menstruación y embarazo (según Dalton). . . . . 73

Figuras:

|   |    |
|---|----|
| 1.—Hueso innominado. . . . .  | 2  |
| 2.—Sacro y coxis. . . . .   | 3  |
| 3.—Corte de la pelvis y cabezas de los fémures, poniendo de manifiesto la acción suspensoria de los ligamentos sacro-iliacos (según Wood). . . . .  | 5  |
| 4.—Estrecho inferior de la pelvis. . . . .  | 11 |
| 5.—Pelvis de la mujer. . . . .  | 12 |
| 6.—Pelvis del hombre. . . . .   | 12 |
| 7.—Estrecho superior de la pelvis con los diámetros anteroposterior, oblicuo y transverso. . . . .  | 13 |
| 8.—Corte transversal de la pelvis. . . . .  | 15 |
| 9.—Planos de la pelvis con el horizonte. . . . .  | 17 |
| 10.—Ejes de la pelvis. . . . .  | 18 |
| 11.—Eje general del conducto pelvi-genital, comprendiendo el útero y las partes blandas. . . . .  | 19 |
| 12.—Perspectiva de la pelvis. . . . .   | 20 |
| 13.—Pelvis de un niño. . . . .  | 21 |
| 14.—Genitales externos de una virgen con himen diafragmático (según Sappey). . . . .  | 26 |
| 15.—Vasos de la vulva (según Kobelt). . . . .   | 32 |
| 16.—Mitad derecha de la vagina de una virgen con sus paredes separadas para que se vean sus numerosas fibras transversales, su profundidad mayor superior é interiormente y el segmento del himen (según Hart). . . . . | 33 |
| 17.—Corte longitudinal del cuerpo, poniendo de manifiesto las relaciones de los órganos de la generación. . . . .   | 34 |
| 18.—Corte transversal del cuerpo que pone de manifiesto las relaciones del fondo del útero. . . . .   | 36 |
| 19.—Corte transversal del útero. . . . .  | 37 |
| 20.—Útero y sus anejos en una niña (según Farre). . . . .   | 38 |

|   |     |
|---|-----|
| 21.—Parte interna del cuello (aumentado 9 diámetros) . . . . .  | 41  |
| 22.—Fibras musculares de un útero virgen (según Farre) . . . . .  | 42  |
| 23.—Fibras musculares desarrolladas del útero grávido (según Wagner) . . . . .  | 42  |
| 24.—Membrana uterina con su red de capilares y orificios de las glándulas uterinas (según Farre) . . . . .  | 44  |
| 25.—Curso de las glándulas en una membrana mucosa uterina bien desarrollada (según Williams) . . . . .  | 45  |
| 26.—Corte vertical de una membrana mucosa uterina (según Turner) . . . . .  | 46  |
| 27.—Velloidades del cuello uterino desprovisto de epitélium (según Tyler Smith y Hassall) . . . . .   | 47  |
| 28.—Velloidades uterinas cubiertas con epitélium pavimentoso y conteniendo haces vasculares (según Tyler Smith y Hassall) . . . . .   | 48  |
| 29.—Útero bífido (según Farre) . . . . .  | 51  |
| 30.—Paraovario, ovario y trompa de Falopio (según Kobelt) . . . . .   | 54  |
| 31.—Disposición de los vasos y músculos, vistos por su parte posterior (según Rouget) . . . . .   | 55  |
| 32.—Trompa de Falopio abierta . . . . .   | 57  |
| 33.—Ovario aumentado por la congestión menstrual . . . . .  | 60  |
| 34.—Corte longitudinal de un ovario adulto (según Farre) . . . . .  | 61  |
| 35.—Corte á través de la porción cortical del ovario (según Turner) . . . . .   | 63  |
| 36.—Corte vertical del ovario de un feto humano (según Foulis) . . . . .  | 64  |
| 37.—Corte diafragmático de un folículo de Graaf . . . . .   | 65  |
| 38.—Bulbo del ovario . . . . .  | 66  |
| 39.—Glándula mamaria . . . . .  | 69  |
| 40.—Corte del ovario, poniendo de manifiesto el cuerpo amarillo tres semanas después de la menstruación (según Dalton) . . . . .  | 74  |
| 41.—Cuerpo amarillo en el cuarto mes de embarazo (según Dalton) . . . . .   | 76  |
| 42.—Cuerpo amarillo al finalizar el embarazo (según Dalton) . . . . .   | 77  |
| 43.—Corte de tres conductos seminíferos (de una preparación de M. Frazer) . . . . .   | 92  |
| 44.—Huevo de una coneja conteniendo espermatozoarios . . . . .  | 95  |
| 45.—Formación del «Glóbulo polar» . . . . .   | 97  |
| 46.—Cortes de un huevo de coneja durante los últimos períodos de segmentación, poniendo de manifiesto la formación de la vesícula blastodérmica (según E. v. Beneden) . . . . . | 98  |
| 47.—Formación de la membrana blastodérmica (según Joulin) . . . . .   | 99  |
| 48.—Huevo abortado (de cuarenta días), viéndose la forma triangular de la caduca (abierto) y la abertura de la trompa de Falopio (según Coste) . . . . .                        | 102 |
| 49. } Formación de la caduca (según Dalton) . . . . .   | 104 |
| 50. }   |     |
| 51. }   |     |
| 52.—Huevo extraído del útero y parte de la caduca verdadera cortada, (según Coste) . . . . .  | 105 |
| 53.—Diagrama del área germinativa, viéndose la mancha primitiva y el área pelúcida . . . . .  | 108 |
| 54.—Desarrollo del amnios . . . . .   | 110 |
| 55.—Desarrollo de la vesícula umbilical y amnios . . . . .  | 111 |
| 56.—Un embrión de treinta y cinco días abierto (según Coste) . . . . .  | 111 |
| 57.—Desarrollo del corion . . . . .   | 112 |

|  |     |
|--|-----|
| 58.—Cinco figuras diagramáticas, poniendo de manifiesto la formación de las membranas fetales de un mamífero (según Kolliker) . . . . .            | 114 |
| 59.—Velloidades placentarias muy aumentadas (según Joulin) . . . . .   | 121 |
| 60.—Velloidad terminal de la trama fetal minuciosamente inyectada (según Farre) . . . . .  | 122 |
| 61.—Diagrama representando un corte vertical de la placenta (según Dalton) . . . . .   | 123 |
| 62.—Diagrama en que se ve el modo como una velloidad placentaria origina una cubierta del sistema vascular de la madre (según Priestley) . . . . . | 124 |
| 63.—Extremidad de una velloidad placentaria (según Goodsir) . . . . .  | 125 |
| 64.—Fontanelas anterior y posterior . . . . .  | 134 |
| 65.—Diámetro biparietal, suturas sagital y lambdoidea con la fontanela posterior . . . . .   | 135 |
| 66.—Diámetros del cráneo fetal . . . . .   | 136 |
| 67.—Modo de averiguar la posición del feto por la palpación . . . . .  | 140 |
| 68.—Diagrama viéndose la influencia de la gravedad sobre el feto (según Duncan) . . . . .  | 142 |
| 69.—Gran movilidad del feto y cantidad excesiva del líquido amniótico en los primeros tiempos del embarazo (según Duncan) . . . . .                | 143 |
| 70.—Diagrama del corazón fetal (según Dalton) . . . . .  | 148 |
| 71.—Diagrama del corazón de un recién nacido (según Dalton) . . . . .  | 150 |
| 72.—Relaciones del útero con las partes vecinas al sexto mes de embarazo (según Martín) . . . . .  | 156 |
| 73.—Dimensiones del útero en las distintas épocas del embarazo . . . . .   | 157 |
| 74. }  |     |
| 75. } supuesto acortamiento del cuello uterino al tercero, sexto, octavo y   |     |
| 76. } noveno mes de embarazo, como figura en las obras de Obstetricia . . . . .  | 160 |
| 77. }  |     |
| 78.—Cuello uterino de una mujer que murió al octavo mes del embarazo (según Duncan) . . . . .  | 161 |
| 79.—Aspecto de la areola en el embarazo . . . . .  | 176 |
| 80.—Cavidad entre la caduca verdadera y la refleja durante los primeros meses de embarazo (según Coste) . . . . .                                  | 213 |
| 81.—Embarazo tubario con el cuerpo amarillo en el ovario del lado opuesto . . . . .  | 218 |
| 82.—Embarazo tubario (de una preparación existente en el Museo de Kings College) . . . . .   | 219 |
| 83.—Embarazo extrauterino de la variedad tubo-ovárica á término (según un caso del doctor A. Sibley Campbell) . . . . .                            | 222 |
| 84.—Útero y feto en un caso de embarazo abdominal . . . . .  | 228 |
| 85.—Litopedión (del Museo del Colegio de Cirujanos) . . . . .  | 230 |
| 86.—Contenido del quiste en el caso de parto falso del doctor Oldham . . . . .   | 239 |
| 87.—Caduca hipertrofiada, con el huevo adherido á su fondo (según Duncan) . . . . .  | 287 |
| 88.—Desarrollo imperfecto de la caduca verdadera, con el huevo (según Duncan) . . . . .  | 288 |
| 89.—Degeneración hidatiforme del corion . . . . .  | 291 |
| 90.—Mixoma fibroso de la placenta (según Storch) . . . . .   | 294 |

|   |     |
|---|-----|
| 91.—Placenta doble, con un solo cordón. . . . .   | 296 |
| 92.—Degeneración grasosa de la placenta. . . . .  | 299 |
| 93.—Nudos en el cordón umbilical. . . . .   | 300 |
| 94.—Amputación intrauterina de ambos brazos y piernas. . . . .                                  | 308 |
| 95.—Huevo apoplético, con derrame sanguíneo en la cara fetal y en la mucosa. . . . .            | 315 |
| 96.—Huevo marchito, con degeneración grasosa de las membranas. . . . .                          | 316 |
| 97.—Manera como la placenta es naturalmente expulsada (según Duncan). . . . .                   | 346 |
| 98.—Actitud del feto en la primera posición (según Hodge). . . . .                              | 353 |
| 99.—Primera posición, movimiento de flexión. . . . .  | 355 |
| 100.—Primera posición, occipucio en la excavación (según Hodge). . . . .                        | 356 |
| 101.—Primera posición, occipucio en el estrecho inferior (según Hodge). . . . .                 | 358 |
| 102.—Primera posición, desprendimiento de la cabeza (según Hodge). . . . .                      | 360 |
| 103.—Rotación externa de la cabeza en la primera posición (según Hodge). . . . .                | 361 |
| 104.—Tercera posición (O I D P) en el estrecho superior. . . . .                                | 362 |
| 105.—Cuarta posición (O I I P) del occipucio en el estrecho superior. . . . .                   | 365 |
| 106.—Reconocimiento en el primer estadio. . . . .   | 371 |
| 107.—Manera de efectuar la relajación del perineo. . . . .                                      | 378 |
| 108.—Método usual de extraer la placenta por tracción del cordón. . . . .                       | 382 |
| 109.—Expresión de la placenta. . . . .  | 384 |
| 110.—Primera posición ó sacro-cotiloidea izquierda de la nalga. . . . .                         | 399 |
| 111.—Paso de los hombros y rotación parcial del tórax. . . . .                                  | 401 |
| 112.—Descenso de la cabeza. . . . .   | 402 |
| 113.—Tercera posición en la presentación de cara. . . . .                                       | 414 |
| 114.—Rotación del mentón hacia adelante. . . . .  | 416 |
| 115.—Desprendimiento de la cabeza en la presentación de cara. . . . .                           | 417 |
| 116.—Posición de la cabeza cuando no se verifica la rotación del mentón hacia adelante. . . . . | 418 |
| 117.—Presentación dorso-anterior del brazo. . . . .   | 429 |
| 118.—Presentación dorso-posterior del brazo. . . . .  | 430 |
| 119.—Evolución espontánea (según Chiara). . . . .   | 437 |
| 120.—Dislocación dorsal del brazo (según Simpson). . . . .                                      | 440 |
| 121.—Dislocación dorsal de los brazos en la presentación de pies (según Barnes). . . . .        | 441 |
| 122.—Prolapso del cordón umbilical. . . . .   | 442 |
| 123.—Tratamiento del prolapso del cordón por la posición. . . . .                               | 446 |
| 124.—Aparato de Braun para la retropulsión del cordón. . . . .                                  | 447 |

LIBRERÍA EDITORIAL DE D. CÁRLOS BAILLY-BAILLIERE  
 — Plaza de Santa Ana, núm. 10, Madrid. —

TRATADO CLÍNICO  
 DE LAS  
**ENFERMEDADES DE LAS MUJERES**

POR ROBERTO BARNES (M. D.)

Fellow del Colegio real de Medicina, examinador de Obstetricia y enfermedades de las mujeres en la Universidad de Londres y el Colegio real de Cirugía, comadron y profesor de Obstetricia y de las enfermedades de mujeres en el hospital de Santo Tomás.

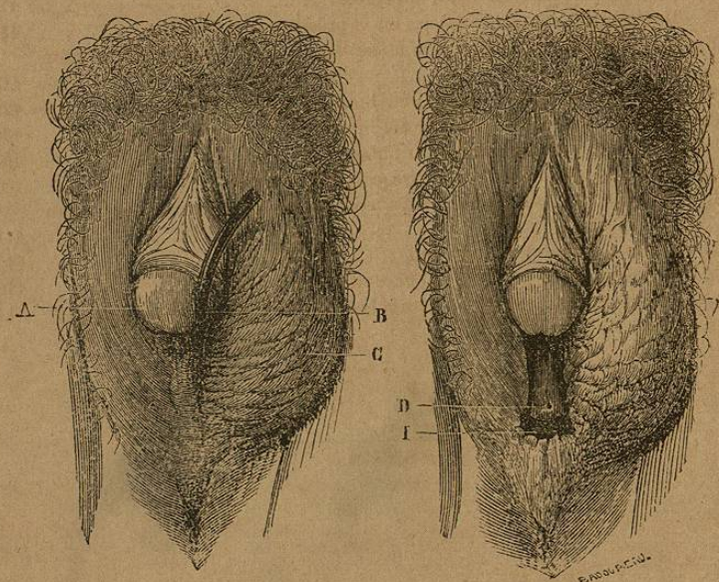
TRADUCIDO DEL INGLÉS AL FRANCÉS POR EL DR. A. Cordes, con un Prefacio del profesor Pajot;

VERTIDO DEL FRANCÉS AL CASTELLANO Y EXTENSAMENTE ANOTADO POR EL DOCTOR  
 Angel Pulido Fernandez,

CON LA COLABORACION DE LOS DOCTORES P. Gonzalez de Velasco y E. Castillo de Piñeiro.

Madrid, 1879. Un tomo en 8.º, ilustrado con 195 figuras intercaladas en el texto.

| PRECIOS:            | MADRID   | PROVINCIAS |
|---------------------|----------|------------|
|                     | Pesetas. | Pesetas.   |
| En rústica. . . . . | 14,00    | 15,00      |
| En pasta. . . . .   | 15,50    | 16,50      |



Desarrollo anormal del clitoris y obliteracion de la vagina.