

Sección Bibliográfica

I. Investigación del fluor en las aguas minerales y en algunas sustancias orgánicas.—Discurso presentado por D. Juan Comabella Maluquer, para aspirar al grado de Doctor en la Facultad de Farmacia.—II. Condiciones higiénicas que han de rennir las Escuelas destinadas á la Primera Enseñanza, por el Dr. P. Manaut.—III. Naturaleza y génesis de las aftas de Bednar —Comunicación leída en el Congreso Internacional de Medicina de Moscou en Agosto de 1897, por el Dr. G. Álvarez.— IV. Acta de la sesión pública inaugural de las tareas académicas del curso de 1897-98, que tuvo lugar el día 15 de Enero de 1898, celebrada por el Cuerpo de Internos de Medicina del Hospital de la Santa Cruz.—V. La Blenorragia.—Diagnóstico, Pronóstico y Tratamiento.—Lecciones explicadas en la Facultad de Medicina de Madrid, por el Dr. D. A. Suárez de Mendoza.—VI. «Consejos prácticos sobre la primera infancia,» con un apéndice acerca de las enfermedades de los niños, por el Dr. D. Francisco Vidal Solares, fundador y director técnico del Hospital de Niños Pobres de Barcelona. Obra premiada en el Concurso Universal de la infancia celebrado en París en 1887. Séptima edición aumentada y corregida; volumen en 4.º de 750 páginas, ilustrado con 222 grabados —Barcelona, 1893 —VII. Programa resumen de un curso libre de Cirugía menor, explicado los alumnos de la carrera de Practicante durante el año académico de 1896 á 1897 en el Hospital de la Santa Cruz de Barcelona, por el Dr. Enrique Igual.

I.—El discurso presentado por el Sr. Comabella, al hacer el ejercicio correspondiente para la adquisición del grado de Doctor en Farmacia, consiste en un estudio completo y detallado de los medios últimamente puestos en práctica, para la investigación así cualitativa como cuantitativa del fluor contenido en las aguas minerales y en algunas sustancias orgánicas.

Dividida la Memoria en dos partes, describe en la primera, con gran abundancia de datos, los métodos de análisis empleados en la determinación del fluor, mientras que la segunda consiste en una exposición acabada de los resultados obtenidos por el autor, en el análisis de casi todas la aguas minerales nacionales que contienen aquel elemento, y en el de algunas sustancias orgánicas.

Principia por hacer la historia de los procedimientos llevados á cabo para la investigación del fluor, citando las razones en que se apoya para admitir como á reacción preferible la que se funda en la producción de fluoruro de silicio y á la descomposición de éste por el agua.

El *modus faciendi* de este procedimiento, está desarrollado con tal minuciosidad y tal abundancia de datos, que prontamente deja adivinar en su autor á un práctico consumado en esta clase de trabajos.

La segunda parte de esta Memoria, consiste en la exposición de los resultados que ha obtenido el Sr. Comabella, al investigar el fluor en las aguas de Arteijo, Burgas de Orense, Caldas de Reyes, Caldetas de Tuy, Carballino, Carballo, Calvira, Caldas