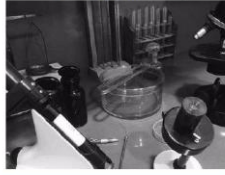


La Salud Pública y la
Medicina de Laboratorio en
Murcia (1900-1936)



Inmaculada Puerta Jiménez
Enrique Aguinaga Ontoso
José Miguel Sáez Gómez



Título:	La Salud Pública y la Medicina de Laboratorio en Murcia (1900-1936)
Autor/es:	Inmaculada Puerta Jiménez Enrique Aguinaga Ontoso José Miguel Sáez Gómez
Lengua de publicación:	Castellano
Editorial:	Fundación BIOTYC
Fecha Edición:	2015
Encuadernación:	Libro electrónico
Materia/s:	MB - Medicina: Cuestiones Generales
Precio:	1 Euro

Descripción.-

Primera edición en lengua española del libro “La Salud Pública y la Medicina de Laboratorio en Murcia (1900-1936)”. Esta obra ofrece respuestas sólidas y actualizadas a las necesidades de formación y consulta de pacientes y familiares en formación sobre Salud Pública y la Medicina de Laboratorio, como afrontar y entender en que consiste, como se realiza y cuáles son sus evoluciones. También está orientada para los profesionales que quieran aproximarse a este campo por su claro enfoque y claridad en las preguntas más frecuentes sobre la terminología asociada al Laboratorio y la Salud Pública.

Los contenidos han sido revisados y actualizados por los autores, presentando gran experiencia en el campo de la Historian de la Medicina, al tiempo que se han adaptado a la realidad clínica en España y en Latinoamérica.

Esta obra ha sido editada en formato EPUB.

Índice.-

▀ La Salud Pública y la Medicina de Laboratorio en Murcia (1900-1936)
AUTORES
PRÓLOGO
ÍNDICE
▀ CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN
1.1 Las ciencias médicas en el siglo XIX
1.2 La trayectoria de las ciencias médicas en la España del siglo XIX
1.3 Marco legal y organización nacional durante el siglo XIX y principios del XX
1.4 La Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas (JAE) y la Residencia de Estudiantes (RE)
1.5 La Residencia de estudiantes para señoritas
▀ CAPÍTULO 2: MATERIAL
2.1 Revistas principales
2.2. Fuentes de archivo
▀ CAPÍTULO 3: METODOLOGÍA
3.1 Descripción de la base de datos de las revistas.
▀ CAPÍTULO 4: ANÁLISIS GENERAL DE LOS DATOS
4.1 Enfermedades
4.2 Métodos de Diagnóstico
▀ CAPÍTULO 5: ANÁLISIS DE LOS MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO
5.1 Clasificación de los métodos de diagnóstico
5.2 Recogida de muestras
5.3 Métodos no específicos de diagnóstico
5.4 Métodos específicos de diagnóstico
▀ CAPÍTULO 6: ESTUDIO PROSOPOGRÁFICO
6.1 Salvador Albasanz Echevarría (Güéjar Sierra, Granada, 1881-Madrid, 1966)
6.2 Antonio Guillamón Conesa (Murcia, 1887-1962)
6.3 Antonio San Miguel Tarazona (Valencia, 1904 -)
6.4 Belarmino Rodríguez Arias (1895-1997)
6.5 Eduardo Mangada (-)
6.6 Francisco Haro García (-)
6.7 Francisco García Triviño (-)
6.8 Juan Antonio Martínez Ladrón de Guevara (Murcia, 1887-1943)
6.9 Laureano Albaladejo Cerdán (Murcia, 1861-1948)
6.10 Laureano Albaladejo García Berenguer (Murcia, 1897 -)
6.11 Enrique Álvarez Sainz de Aja (Madrid, 1884-1964)
6.12 Nicolás Calvin (-)
6.13 Salvador Pascual Ríos (La Unión, 1887-Burgos, 1938)
6.14 José Verdes Montenegro y Páramo (Valencia, 1866 - 1942)401
6.15 Wenceslao López Albo (Santander, 1889-México, 1944)
CAPÍTULO 7: CONCLUSIONES
CAPÍTULO 8: BIBLIOGRAFÍA