

39130  
39130

U6.  
39130

# Mundo Médico.

Galeria de contemporaneos  
en el terreno de la  
ciencia médica.

Editor Dr. Anton Mansch.



Berlin-Charlottenburg,  
Adolf Ecksteins Verlag.



*R. Freiherr v. Kraft Ebing*

## **Richard Von Krafft-Ebing (Mannheim, 1840 - Graz, 1902)**

Psiquiatra alemán. Se le considera el iniciador de la clasificación y sistematización de la patología sexual. En 1886 publicó *Psychopathia Sexualis*, obra en la cual analiza con extremo detalle las principales formas de lo que entonces se consideraban "desviaciones sexuales" y que ahora se conocen como parafilias.

Equiparaba masturbación y homosexualidad a sadismo o masoquismo al considerarlas también como perversiones. Si bien en la actualidad se sabe que los datos de este autor son pseudocientíficos, se le deben reconocer tres hallazgos. El primero es que parte de las parafilias son verdaderas patologías psiquiátricas, lo cual está comprobado. Su segunda aportación es haber establecido la necesidad de una clasificación clínica de la sexualidad, y la tercera, sus hipótesis mixtas para comprender la homosexualidad, camino por el cual aún se discurre.



Madele surval'Chico-Water, Paris

*J. Lapinsme*

## **FELIX DE LAPERSONNE, 1853 – 1937**

Médico oculista francés

Jefe de Clínica en la Facultad de Medicina de París de 1883 a 1886

Fue responsable de los cursos complementarios de enfermedades de los ojos de la Facultad de Medicina de Lille, donde se convirtió en titular de la cátedra de oftalmología en 1890.

Regresó a París como profesor de clínica oftalmológica del Hotel-Dieu ocupando ese cargo hasta 1886. Para esta misma época presenta su tesis sobre la “Arthrites infectieuses”.

Fue honrado con diferentes distinciones: Caballero de la Legión de honor, Oficial de Instrucción Pública, Miembro del Consejo de Administración del Instituto Pasteur de Lille, Miembro de la Comisión Administrativa de hospitales y hospicios, Miembro de la Sociedad francesa de oftalmología, entre otras.

En el Congreso de 1901 no se pudo dejar de recurrir a su alta competencia para la organización de la sección de oftalmología, en la que contribuyó como miembro del Comité de dirección del mencionado congreso.

Publicó numerosas obras siendo una de las principales su: “Mémoires” concernientes a las enfermedades de la pobreza, la conjuntivitis granular, etc



*F. Loeffler.*

## **Friedrich Löffler (Frankfurt, 1852 - Berlín, 1915)**

Bacteriólogo e higienista alemán. Estudió medicina en las universidades de Wurzburg y de Berlín. Estudió el problema de la inmunidad y se dedicó a investigaciones sobre el virus del carbunco. Junto a Koch y Goaffky emprendió estudios sobre el moderno método de esterilización.

Sus trabajos sobre la septicemia del ratón le condujeron a realizar experimentos acerca del principio de la inmunidad adquirida. Descubrió el bacilo del muermo, el de la difteria, los de la rubéola y de la septicemia del ganado vacuno y el del tifus de los ratones.

Contribuyó además a la fabricación del suero antidiftérico.



*W. L. G. Davis*

## **Ernst Ludwig, 1842 – 1915**

Médico y químico alemán. Doctor en química en 1864 y en medicina en 1882.

Profesor de química médica en la Universidad de Viena en 1874.

Escribió "Medicinen chemie" y "Chemie und Rechtspflege" entre los años 1885 y 1892



*Nothnagel.*

## **Hermann Nothnagel (1841-1905) Médico alemán**

Alumno del gran anatomista Karl Rokitansky (1804-1878), Hermann Nothnagel, originario de Prusia, se desempeñó como profesor de Medicina Interna en la Universidad de Viena entre 1892 y 1905.

Hostil al nihilismo terapéutico compartido por su maestro y una parte del cuerpo médico vienés, Nothnagel fue un clínico humanista, querido por sus alumnos y preocupado por el sufrimiento de los enfermos. Esto no le impidió dispensar una enseñanza basada en el diagnóstico anatomopatológico; le interesaban sobre todo las afecciones del sistema nervioso, el corazón y los órganos digestivos.

Sigmund Freud trabajó como "aspirante" en su clínica durante seis meses y medio, entre octubre de 1882 y abril de 1883.



*Atty*

## **Johannes Orth (el 14 de enero de 1847 - el 13 de enero de 1923)**

Patólogo alemán nativo de Wallmerod.

Estudió medicina en la Universidad de Bonn, obtuvo su doctorado en 1872.

Posteriormente se convirtió en ayudante de Rudolf Virchow (1821-1902) en Berlín.

En 1878 comenzó a ejercer como profesor en la Universidad de Göttingen, y en 1902 de regreso en Berlín quedó a cargo de la cátedra de patología a la muerte de Virchow.

Orth se especializó en el estudio de enfermedades infecciosas, particularmente la tuberculosis y endocarditis. En 1875 documentó el caso de la autopsia realizada a un infante con un intenso color amarillo de los ganglios basales, hipocampo, el tercer ventrículo, así como las partes del cerebelo. Sin embargo, no sería hasta principios del siglo XX que esta condición se comprendería.

En 1903, el patólogo Christian Georg Schmorl (1861-1932) presentó los resultados de 120 autopsias de infantes cuya muerte fue causada por ictericia, con seis de estos casos que tienen los fenómenos descritos por Orth, Schmorl acuñó el término kernicterus (la ictericia de los ganglios basales) para este fenómeno señalado por Orth.



*Handwritten signature*

Prof. L. Raymond Burdette

## **JEAN-BAPTISTE JOSEPH E. REGIS, 1855 – 1918**

Médico francés. Profesor Adjunto de la Universidad de Burdeos. Instructor de un curso de enfermedades mentales.

Jefe de Clínica de enfermedades mentales de la Facultad de Medicina de Paris y médico adjunto en el asilo de alienadas Sainte-Anne de Paris de 1881 a 1883.

El Dr. Régis ha sido presidente del Congreso de Alienistas y Neurólogos de Francia en el año 1902 y secretario general del tercer Congreso Nacional de Asistencia Pública y de Beneficencia privada.

Ha escrito numerosos trabajos sobre enfermedades mentales, medicina legal de alienados, psicología, muchos de ellos premiados por la Facultad de Medicina de París y por la Academia de Medicina.

Sus trabajos fueron incorporados al Diccionario Enciclopédico de Ciencias Médicas, los Archivos de Neurología, la Revista de Psiquiatría, la Gazzette médica de París, la Prensa Médica, etc.

Se ha destacado en trabajos relacionados con: el alcoholismo y los niños con anormalidades.

En 1903 fue nombrado chevalier de la Légion d'honneur



*J. Aernaut*

## **JEAN LOUIS RENAULT 1844 –**

Profesor de la Facultad de Medicina de Lyon. En el año 1874 recibe un premio por su tesis "Contribution à l'étude anatomique et clinique de l'érysipèle et des oedèmes de la peau".

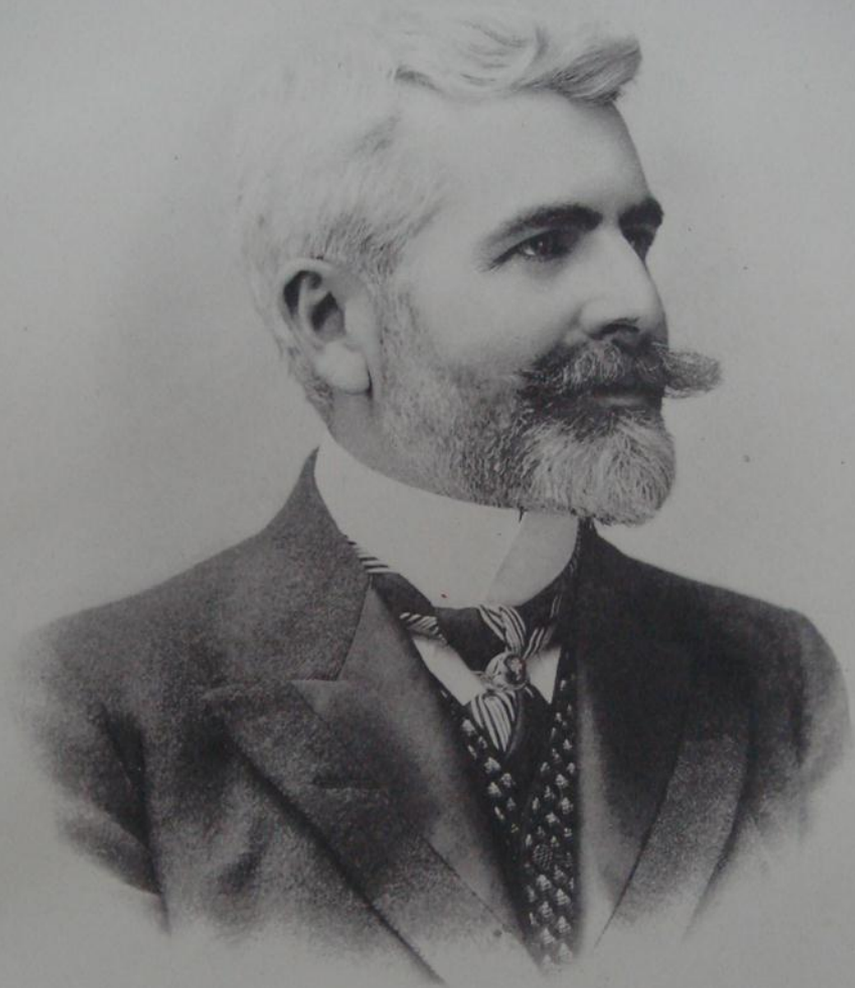
Jefe de clínica médica y posteriormente director del laboratorio de clínica de la Charité (1875), se desempeñó como profesor de Anatomía general e Histología en la Facultad de Medicina de Lyon (1877) y médico de hospital de la villa de Lyon en 1880.

En el año 1896 fue nombrado miembro de la Academia de Medicina.

El profesor Renault dirige con su asistente el doctor Regaud, la "Revue Générale d'Histologie".

Preside l'Association des Anatomistes" de la cual fue uno de sus fundadores.

Es Caballero de la Legión de Honor



*Spring*

## **PAUL POIRIER**

Anatomista francés nacido en Granville en 1853 y muerto en 1907

Ayudante de Anatomía en la Facultad de Medicina de París en 1880, Jefe de Trabajos Prácticos de Anatomía en 1887. Profesor titular en 1902 de la mencionada cátedra.

Miembro de la Academia de Medicina en 1905.

Excelente cirujano realizó numerosos trabajos quirúrgicos de articulaciones, enfermedades abdominales de las mujeres, cabeza, etc.

Obras más conocidas: "Tratado de anatomía médico-quirúrgico" y "Tratado de Anatomía humana" en colaboración con el profesor Charpy.

Las obras escritas por el Dr. Poirier son numerosas y conocidas en Francia y en el extranjero



Phot. Eug. Frenn. Paris.

Albert Robin

## **EDOUARD CHARLES ALBERT ROBIN, Médico francés nacido y muerto en Dijon, 1847 – 1928**

Comandante de la Légion d'honneur. Miembro de la Academia de Medicina. Profesor de Clínica Terapéutica de la Facultad de Medicina.

Obtuvo su título de doctor en medicina en 1877. La personalidad del Dr. Robin es una de las más interesantes en el mundo médico, fue un valiente soldado y un perfecto hombre de mundo.

Profesor de Clínica terapéutica en 1906, sus trabajos de química biológica y de fisiología han dado lugar a conceptos clínicos y terapéuticos de gran interés.

El introduce en medicina les glycérophosphates, le jaborandi, les métaux colloïdaux. Estudia con gran suceso las aguas termales.

Sus ideas referidas a la patología gástrica han sido muy fructíferas.

Fue director del "Bulletin de thérapeutique et du Journal des praticiens



*H. Swastor*

## **HERMANN SENNATOR, (6 diciembre 1834 hasta 14 julio 1911)**

Era un alemán internista, nativo de Gnesen en la Prusia Provincia de Posen (hoy en Gniezno, Gran Polonia, Polonia).

Estudió medicina en Berlín , donde recibió su doctorado en medicina en 1857. Sus profesores en Berlín fueron Johannes Peter Müller (1801-1858), Johann Lukas Schönlein(1793-1864) y Ludwig Traube (1818-1876). En 1875 se convirtió en médico jefe de medicina interna en el departamento de Augusta-Hospital, y en 1881 se convirtió en médico jefe en el Berlin Charité.

Tras la muerte de Friedrich Theodor von Frerichs (1819-1885), se convirtió en jefe de la "primera clínica médica" en Berlín durante unos meses. En 1888 su departamento en la Charité se convirtió en la "tercera clínica médica", luego se expandió y se transformó en un Policlínico con el Dr. Sennator como su director. A partir de 1872 fue co-editor de Centralblatt für die Wissenschaften medizinischen.

Hermann Sennator hizo varias contribuciones a la medicina interna, en particular, su investigación en el campo de la nefrología .

Publicó un influyente estudio de la fiebre, y también escribió obras sobre la diabetes y la albuminuria .

En 1868 presentó su teoría de la "autointoxicación". Creía que la autointoxicación podría ser la causa de ciertos trastornos mentales.



*Dr. Roup.*

## **Pierre Paul Émile Roux (Confolens, 1853 - París, 1933)**

Médico y bacteriólogo francés. Fue el más destacado colaborador de Pasteur, y un gran estudioso de las enfermedades infecciosas y de su tratamiento.

Roux estudió en las universidades de Clermont-Ferrand y París, y trabajó durante diez años con Pasteur, desde 1878, en la elaboración de vacunas con virus atenuados, con el fin de impedir el contagio de las enfermedades infecciosas. También fue director del Instituto Pasteur, desde 1904 hasta 1918, y miembro de las Academias francesas de Medicina y Ciencias.

Entre las numerosas aportaciones de Roux en el campo de la bacteriología y virología, destacan las investigaciones del cólera de las gallinas, el carbunco y la rabia, así como su descubrimiento, en 1889 y en colaboración con Alexandre Yersin, de la toxina diftérica, que abrió el camino para la posterior elaboración del suero de Behering.

Fue pionero e innovador en el tratamiento de enfermedades por medio de la sueroterapia y a él se debe la inyección intracraneana del suero antitetánico. En colaboración con Metchnikoff, investigó la sífilis e inoculó la bacteria causante de la enfermedad en monos, realizando así estudios más detallados sobre dicha enfermedad.



## **PAUL JULES TILLAUX, 1834 – 1904**

Profesor de clínica quirúrgica en la Facultad de Medicina de París.

Miembro de la Academia de Medicina. Commandeur de la Légion d'honneur.

Fue uno de los primeros médicos en aplicar la asepsia al tratar las intervenciones en el abdomen.

Es autor de un "Traité d'anatomie topographique avec applications à la chirurgie", un clásico en la literatura médica. Posteriormente publica: "Traité de Chirurgie clinique".



W. J. Smith.



## **Wilhelm Wundt (Neckarau, actual Alemania, 1832 - Grossboten, id., 1920)**

Filósofo y psicólogo alemán, considerado el fundador de la psicología experimental. Hijo de un pastor protestante, vivió una juventud entregada al recogimiento y al estudio. Frecuentó la Universidad de Tubinga, y luego, al cabo de un año, pasó a la de Heidelberg.

Allí se doctoró en Medicina en 1875, obtuvo la habilitación para la enseñanza libre el año siguiente, y fue auxiliar del famoso Helmholtz, encargado de las prácticas de Fisiología. No parece haberse establecido entre ambos intimidad o amistad. Inclinado cada vez más a los estudios filosóficos y psicológicos, en 1874 fue llamado a Zurich, de donde al cabo de un año pasó a Leipzig para ocupar la cátedra de Psicología en la Facultad de Filosofía.

Esta ciudad se convirtió en la segunda patria de Wundt y en el baluarte de la nueva ciencia (la psicología experimental), que, precisamente gracias a la actuación de Wilhelm, nació en el Instituto de Psicología Experimental creado por él en 1879, incorporado primeramente a la Universidad, y más tarde, en 1897, con sede propia. En tal institución trabajó infatigablemente Wundt hasta su muerte a una edad muy avanzada. Allí se formaron los discípulos que luego difundirían por todo el mundo la psicología como ciencia independiente; entre ellos resultaron particularmente célebres los alemanes Külpe y Lehmann, y los norteamericanos Cattell y Titchener. El ejemplo de Leipzig fue imitado por doquier; numerosas universidades fundaron la cátedra de psicología experimental y prepararon los laboratorios correspondientes.

(sigue)

Wundt desarrolló una gran actividad; compuso no menos de cincuenta mil páginas, pertenecientes a libros y artículos, en su mayor parte aparecidos en la revista *Philosophische Studien*, órgano del Instituto de Leipzig, convertido luego en *Archiv für die gesamte Psychologie*. El maestro gustaba invitar frecuentemente a su propia casa-hospital a discípulos y auxiliares, a todos los cuales facilitaba abundantes consejos y sugerencias referentes a la labor científica, al par que aceptaba asimismo de ellos sus objeciones.

Se hizo famoso el debate que mantuvo con uno de sus alumnos más inteligentes, Külpe. Por encargo del mismo Wundt, Külpe había preparado un manual de psicología que apareció en 1893 con el título *Grundriss der Psychologie*. Quizás influido por el empiriocriticismo de Mach y Avenarius, Külpe rechazaba en la obra una de las tesis fundamentales del maestro, la de la distinción entre las causalidades psíquica y física, principio que, como puede comprenderse, condicionaba la autonomía de la psicología a la fisiología. A causa de ello, el anciano Wundt quiso escribir él mismo su propio manual, y dio a la luz, en 1896, el *Grundriss der Psychologie*, que alcanzó inmediatamente numerosas ediciones y traducciones. La fama del ilustre psicólogo era ya entonces muy grande, admitida por todo el mundo, y casi única.



*Acconzi*

## **Alexandre Lacassagne (17 de agosto de 1843, 24 de septiembre de 1924)**

Fue un médico francés y criminólogo originario de Cahors. Fue el fundador de la Escuela Lacassagne de Criminología, con sede en Lyon, y el principal rival de la escuela italiana de Lombroso.

Lacassagne estudió en la Escuela Militar de Estrasburgo, y por un período de tiempo trabajó en el Hospital Militar de Val-de-Grâce en París. Más tarde alcanzó la Cátedra de Médecine Légale de la Faculté de Lyon, y también fue fundador de la revista Archives de l'Anthropologie Criminelle. Entre sus ayudantes se encontraba el científico Edmond Locard, famoso forense.

Lacassagne fue el fundador principal en el campo de la jurisprudencia médica y la antropología criminal. Era un especialista en el campo de la toxicología, y fue un pionero en cuanto al análisis de patrones de mancha de sangre, e investigación de las marcas de bala y su relación con las armas específicas.

Tenía un gran interés en la sociología y la psicología, y la correlación de estas disciplinas en la conducta "desviada" criminal. A su juicio, la predisposición biológica de un individuo, así como su entorno social constituyen factores importantes en el comportamiento criminal.<sup>2</sup>

Lacassagne se hizo famoso con sus áreas de especialización de los distintos asuntos penales, incluyendo la "malle à Gouffé" en 1889, el asesinato del presidente Sadi Carnot, apuñalado en 1894 por el anarquista italiano Caserio, o de Joseph Vacher (1869-1898), uno de los primeros asesinos en serie de origen francés.

Políticamente, Lacassagne apoyó la iniciativa de su amigo Léon Gambetta, un republicano, a favor de la ley de 27 de mayo 1885 para el establecimiento de colonias penales, llamada "Ley sobre el descenso de los reincidentes" (el proyecto había sido depuesto por Pierre Waldeck-Rousseau y Martin Feuillée). También se opuso a la abolición de la pena de muerte, propuesta en 1906 por una alianza de radicales y socialistas y rechazada en 1908, por considerar que algunos criminales eran irredimibles.

LOS DATOS BIOGRÁFICOS DE LOS MÉDICOS EXTRANJEROS  
SE OBTUVIERON DE DIVERSAS FUENTES:

Traducción del texto que acompaña a las fotos  
Internet  
Enciclopedias y Diccionarios