

Morelli, Juan B. (Artena, Italia, 1868 - Montevideo, 1947)

Cursó estudios en la Facultad de Medicina, colaborando en esa etapa en las acciones sanitarias contra la epidemia de cólera que afectó al país en 1886. Se especializó en cirugía. Integró el cuerpo docente de la mencionada institución, como profesor de Historia Natural -siendo todavía estudiante-, y posteriormente de Fisiología y de Clínica Terapéutica.

Ejerció la dirección del Laboratorio de Fisiología de la Facultad de Medicina, desde su instalación en 1891. En el año de su puesta en marcha, le fueron asignados recursos para la adquisición en Francia de un moderno instrumental para la cirugía operatoria y la investigación en Fisiología. De esta forma, el centro, donde además se desarrollaban las tareas prácticas de la asignatura, contó con equipamientos avanzados en relación con el resto de los laboratorios que por entonces se crearon en la institución, en condiciones generalmente precarias.

Incidió también, conjuntamente con José Scoceria, en la creación del Instituto de Higiene Experimental (1895), instrumentado a partir del laboratorio de Bacteriología, donde Morelli y José Musso habían realizado importantes aportes, en particular a través del estudio sobre el origen microbiano de la enfermedad del Beri-Beri. Bajo la dirección de José Arechavaleta, el Instituto constituyó un destacado ámbito de investigación, al tiempo que contribuía eficazmente en la resolución de relevantes problemáticas sociales.

En el ejercicio de su profesión, actuó como médico de la Sala “General Lavalleja” del Hospital Maciel, y como Profesor de Clínica Médica de la Sala “Vilardebó” de ese mismo centro asistencial. Fue también asesor de Química de la Unión Industrial Uruguaya.

Integró diversas instituciones vinculadas con la medicina. Presidió la Sociedad de Biología de Montevideo, y fue miembro fundador de la Sociedad de Medicina del Uruguay, formando parte además el Comité Redactor de su revista. En 1934 fue designado para integrar el Comité Nacional de Defensa contra la Tuberculosis, siendo el primer médico que aplicó en el Uruguay el método del doctor Forlanini para el tratamiento de esta enfermedad.

Recibió numerosas distinciones por su labor académica. A iniciativa del Dr. Elías Regules, la Facultad de Medicina le otorgó una placa de oro por sus investigaciones, especialmente por las llevadas a cabo en el campo de la bacteriología.

Tuvo una destacada actuación en el terreno político. Miembro del Partido Nacional, participó en los movimientos revolucionarios de 1897 y 1904, siendo destituido de su cargo Universitario por el Senado, con motivo de su adhesión al segundo de estos levantamientos. En representación de su agrupación política, integró la Asamblea Nacional Constituyente de 1916-18, y ocupó una banca en el Senado.

Publicaciones: Pneumotórax artificial y otras intervenciones en la tuberculosis pulmonar; estudio crítico y clínico, Montevideo, Imp. Nacional, 1918-19; Patogenia y tratamiento del asma cardíaca, Montevideo, Talls. Gráfs. A. Barreiro y Ramos, 1920; Manuel Abascal, un médico apóstol, Montevideo, Mosca Hnos., [1943]; Meningitis a neumococo, (en colaboración con el Dr. H. Bove Macció); Neumonía supurada en una enferma anteriormente curada por el neumotórax artificial, (en colaboración con el Dr. Alberto Mañé); Neumotórax sofocante en el quiste hidático del pulmón; Patogenia y tratamiento del asma cardíaca; El pneumotórax artificial. Estado actual de la cuestión. Resultados adquiridos. Ideales que hay que alcanzar. En Anales de la Universidad: "El Doctor José Musso", t. I, p. 210; "Contribución al estudio del beriberi. Acción patógena del microbio", t. I, p. 640 y t. II, p. 542 (en colaboración con José Musso); "Absceso del hígado por Bacterium Coli commune", t. II, p. 192; "Sobre la etiología de la conjuntivitis crupal", t. II, p. 194. En la Revista de la Sociedad de Medicina del Uruguay: "Congestiones pulmonares gripales"; "Determinación del período de excitación latente de los músculos"; "Sobre el diagnóstico microscópico de la prostatitis crónica"; "Ambasia - abasia", "Anomalía de las venas de la glándula sub-maxilar en el perro"; "Chancro sifilítico del dedo en una partera"; "Peligro de las inyecciones mercuriales insolubles"; "Pleuresía enquistada izquierda"; "Congestiones gripales de pulmón"; "Tabes espasmódico familiar"; "Faringomycosis benigna"; "Fiebre tifoidea de principio vesánico"; "Pigmentación pseudo-adisoniana". En Anales de la Facultad de Medicina: "Paraplégie en flexion" (Trabajo presentado a la Sociedad de Medicina, en colaboración con el Dr. J. N. Quagliotti), t. 14, pp. 1138-1143; "Les bradyesthésis post-ebcéphaliques. Viscotisé psych-sensorielle et sensitive" (Comunicación presentada al Congreso Sudamericano de Buenos Aires, en colaboración con el Dr. J. N. Quagliotti), t. 14, pp. 1144-1148.

[Información tomada de la ficha redactada por Laura Reali en el marco del proyecto inédito dirigido por M. Blanca Paris de Oddone, "Diccionario de Personalidades de la Universidad de la República 1849-1973". Este proyecto, radicado en la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, formó parte de las actividades patrocinadas por Universidad de la República-Comisión del sesquicentenario de su instalación en 1999. El original se encuentra en el fondo personal de Blanca Paris en el Archivo General de la Universidad de la República (AGU).]