



**Frangella, Alfonso C.** (Montevideo, 1990 – Montevideo, 1978)

Médico Oncólogo, catedrático de la Clínica de Radiología.

Nació en Montevideo en 1900. Cursó estudios de bachillerato en la Sección de Enseñanza Secundaria y Preparatoria de la Universidad; en 1924 se doctoró en Facultad de Medicina. Atraído por la Física, ingresó al Instituto de Radiología, dedicado toda su vida al estudio de esta disciplina.

Fue uno de los primeros médicos latinoamericanos que estudió energía atómica. Hablaba varios idiomas, lo que le permitió desenvolverse con fluidez en los eventos internacionales de su especialidad. Inició su carrera en el Instituto de Radiología, creado en 1929, como dependencia mixta de la Facultad de Medicina y de la Asistencia Pública, como asistente, siendo nombrado en 1932 Médico Jefe de Radiología, y dos años más tarde subdirector del Instituto de Radiología. Entre 1951 y 1958, pasó a ocupar la dirección interina. En 1958 fue designado profesor director del Departamento Clínico de Radiología y Ciencias Físicas, cargo que desempeñó hasta su cese en 1965. Ese mismo año, el consejo de Facultad lo designó profesor emérito. Fue delegado de la Facultad de Medicina a la Comisión Nacional de Energía Atómica desde 1942 a 1962, y presidente de la Comisión desde 1963 a 1970. Por su iniciativa el Instituto de Radiología pasó a denominarse en 1962 Instituto de Oncología. En la misma fecha se dispuso que la Sección Betatrón llevara su nombre, ocasión en la cual se le tributó justo homenaje a quien logró que el Uruguay fuera primero en América del Sur en contar con un alrededor de electrones, lo que permitió que la Radiología de nuestro país se mantuviera en la categoría A.

A partir de 1960 inició con técnicos del Ministerio de Salud Pública la campaña contra el cigarrillo, simultáneamente a la iniciada en Estados Unidos. En 1945 fue invitado por la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia para reorganizar el Instituto de Radim, labor que le significó ser profesor honorario y poder ejercer en Colombia sin revalida.

Los conocimientos adquiridos en la especialidad, originaron 180 trabajos y nueve libros fueron publicados.

A lo largo de su vida, desempeñó varios cargos científicos, entre ellos, el de Jefe de la Sección de Emanación de Radio y Medidas Físicas del Instituto de Radiología de Montevideo, Sección Cancerología.

Entre otros, dio a la publicidad los siguientes trabajos. *Cáncer de mamas: trabajo presentado por el Profesor Agregado Frangella y Gerardo Caprino a la Sociedad de Cirugía del Uruguay* (comentario de los Profesores Rodrigo Pratt, Carlos Estaggano y Abel Chifflet), Montevideo, Talleres gráficos de Monteverde, 1948, *Cáncer mamario: su tratamiento radioterápico*, Buenos Aires, s.p.i, 1944; *El Hábito de fumar: consecuencias para la salud*, Montevideo, Ministerio de Salud Pública, 1971.

Asimismo, fue autor de artículos que aparecieron en los Archivos Uruguayos de Medicina, Cirugía y Especialidad: Contribución al estado de la acción de la emanación de radio sobre el trofismo de los tejidos y la función glucogénica, t.3, Tratamiento actual del seno, Ibid.t.2.

Publicó ponencias presentadas a congresos, dentro de las que se destacan: "Conferencias en la Primera Semana Nacional de la Defensa contra el Cáncer. "Consideración sobre los Tumores mixtos cancerizados de la glándula submaxilar", "Nuevas orientaciones terapéuticas de la radiocomunicación" (trabajo presentado en el Congreso Médico del Centenario), "Veinte casos de lesiones malignas tratados con emanación de radio en foco".

Falleció en 1978.

[Información tomada de la ficha redactada por Juan Andrés Bresciano 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)]