

RESUMEN BIOGRÁFICO

Angel Belmonte Vicente, natural de Salamanca, en cuya Universidad hizo la • Licenciatura de Medicina y Cirugía (1947/53) con una beca Ramón y Cajal y después inició los trabajos de su tesis doctoral sobre " Contribución al estudio de los efectos del sodio y potasio en las arritmias cardiacas" que terminó en la Universidad de Santiago por traslado del Director (prof. Vi Ilarino) siendo la primera tesis de Medicina presentada en su Universidad (1957), pues hasta entonces era preceptivo hacerlo en la Universidad de Madrid.



Durante los años 1955-56 obtuvo una beca del Ministerio de Educación Nacional para especializarse en Medicina Nuclear en el Hospital Gustave Roussy (parís) con el Profesor M. Tubiana y en el Centre d'Etudes Experimentales de Pharmacology de Val-de Grace', con el Profesor H. Laborit., también en Paris.

Actividad Clínica y Universitaria

A su regreso de París creó un Servicio de Medicina Nuclear en el Departamento de Farmacología de la Facultad de Medicina de Santiago, que fue el primer servicio de Medicina Nuclear creado en Galicia y el cuarto en España, pues hasta entonces solo los había dos en Madrid y uno en Bilbao.

Fue Prof. Titular (1953-60), y Catedrático de Farmacología desde 1977, Catedrático Emérito de la Universidad desde el 2000 así como Prof de la Escuela de Ayudantes Técnicos Sanitarios de Santiago (1962-69), Secretario de la Facultad de Medicina de Santiago (1975-81) Y Presidente del Comité electoral del primer Rector de la USC elegido democráticamente.

Jefe del Servicio de Medicina Nuclear del Hospital General de Galicia desde 1957 y también Director del Servicio Central de Radioisótopos de la USC. como apoyo a todos los Departamento de dicha Universidad que los necesitara en su investigaciones.

Revistas y Congresos

Delegado científico del "XVI Intenational Jahrestagung der Gesellchat fur Nuklearmedezin" (1978), Miembro del Comité de 1Yelegados del "Firts Internacional Symposium of Radiopharmacology" (1978) Fundador de la Revista Española de Medicina Nuclear (1982), actualmente indexada en los principales medios de comunicación científica y con un factor de impacto de 1.054.

Líneas de investigación:

Dirigió 14 tesinas y 8 tesis doctorales, en temáticas de Farmacología y Medicina Nuclear. Autor de capítulos de 17 libros de Farmacología, así como de 85 trabajos de investigación, de los cuales 30 han sido en revistas internacionales recogidas en el "SCI Jornal Citation Reports." Entre ellos destacamos los realizados en dos líneas de investigación, una sobre los efectos de las benzodiazepinas en el comportamiento animal y otra sobre el efecto de los aminoesteroides sobre el óxido nítrico en la isquemia cerebral. Ha participado en 48 Congresos nacionales e internacionales con comunicaciones o ponencias y en 4 de los cuales ha sido su Presidente.

Becas, premios, distinciones y condecoraciones

Beca "Ramón y Cajal" de Previsión Sanitaria Nacional (1950-53). beca del Ministerio de Educación Nacional para su estancia en París (1956-57) Y beca de Investigación Farmacológica de la Boehringer Shonn Ingelheim (1964-68). Premio Extraordinario de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Galicia, por el trabajo Bocio en Galicia (1978) y otro por Mecanismos generales de la acción farmacológica (1978)

Presidente de la Sociedad Española de Medicina Nuclear en dos periodos de 4 años, Presidente de Honor de la Sociedad Gallega de Medicina Nuclear, Insignia de Oro de la Universidad de Santiago de Compostela, Insignia de Oro y Colegiado de Honor del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de A Coruña, Medalla de honor de la Academia Médico Quirúrgica de Santiago, Medalla de Plata del "XIII Congreso Internacional de Radiología (Madrid 1974)

Desde el año 2000 es Catedrático Emérito de Farmacología de la USC y fue Director del Departamento de Farmacología (1978/85) y Académico Numerario de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Galicia desde 1988, ocupando el sillón de Farmacología.