



Curriculum Vitae resumido del Prof. Dr. D. JUAN MANUEL DE GANDARIAS Y BAJÓN.

Tras Licenciarse en Medicina a finales de los años 40, se trasladó a la Universidad inglesa de Oxford, cosa relativamente inhabitual en los titulados universitarios de la época. Allí trabajó en diversos proyectos científicos con el Prof. E.G.T. Liddell, pionero en el estudio de los reflejos posturales y discípulo directo del Premio Nobel Sir Charles Sherrington. De su etapa en Inglaterra no solo trajo un amplio bagaje investigador, sino que aprendió una de las seis lenguas que dominaba a la perfección: el portugués, que estudió en Oxford de la mano del Filólogo Dr. Oliveira Cabral. Estos idiomas eran, además del castellano, el francés, inglés, alemán, italiano y portugués, con amplio dominio del euskera y el holandés. Con el fin de completar su formación en lengua inglesa antes de su viaje, ejerció gratuitamente la medicina en el Colegio Católico Inglés de Valladolid, estudiando el idioma con su Rector, Monseñor Edwin Henson.

Desde que a finales de los años 50 del siglo pasado obtuviera por concurso público-oposición la Cátedra de Fisiología y Bioquímica en la Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca, y después de que, a finales de los 60, se trasladara a la Universidad de Bilbao, todos los estudiantes de titulaciones biomédicas, entendiéndose Medicina, Odontología, Biología, Enfermería, etc., han utilizado para el aprendizaje de las ciencias básicas alguna obra publicada por el Profesor Juan Manuel de Gandarias y Bajón. Libros como *Fisiología Especial*, *Fisiología General*, *Bioquímica*, *Elementos de Nutrición*, *Fisiología y Patología del Aparato Digestivo*, *Fisiología Especial Aplicada* y un largo etc. que entre ediciones y reediciones podría llegar al centenar, han servido para complementar la formación de miles de titulados biosanitarios.

Tras su estancia inglesa, retornar y presentar/defender su Tesis Doctoral, obtuvo el número uno en la oposición a Cátedra de Fisiología (se celebraba en Madrid ante un tribunal compuesto por cinco Catedráticos nombrados por sorteo), siéndole asignada la plaza de la Universidad de Salamanca. Allí realizó una espectacular transformación del Departamento de Fisiología, ya que empezaron a producirse, de manera intensiva, un gran número de proyectos de investigación, que incluían numerosas Tesis Doctorales (llegó a dirigir hasta 8 en un año). Fue también en Salamanca donde empezaron a publicarse sus primeros libros de texto. A finales de los años 60 volvió a su tierra, donde fue nombrado primer Decano de la Facultad de Medicina de la, entonces, Universidad de Bilbao (hoy Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea). No solo puso en marcha los estudios de Medicina, sino que fue el impulsor y primer Director de la Escuela Universitaria de Enfermería, Director de la UNED y del Colegio Universitario de Álava, así como el creador y también Director del Departamento de Fisiología. Como investigador en la UPV/EHU llegó a dirigir más de 50 Tesis Doctorales, además de ser Vicerrector de Investigación. Fue también en los años 70 cuando creó la Real Academia de Medicina de Bilbao, que al pertenecer al Distrito Universitario Vasco,

cambió su nombre junto con el de la Universidad, transformándose en la Real Academia de Medicina del País Vasco/EHMEA.