



José Antonio De Pedro Moro es licenciado en Medicina por la Universidad de Salamanca (sobresaliente, 1980), especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica (H. Clínico San Carlos, Madrid, 1981-1986), doctor por la Universidad Complutense de Madrid (Premio Extraordinario, 1986) y posee, además, el Máster en Dirección Médica y Gestión Clínica por la Escuela Nacional de Sanidad (2007). Ha llevado a cabo estancias internacionales becado por el British Council (Cambridge, 1987 y Hong Kong, 1989), becario de ampliación de estudios (BAE-FIS) en la UCLA, 1992 y Bad-Wildungen, 1994. Ha sido *member at large* del General Comité de la European Society of Surgical Research (1987-1993).

Desde 2008 es profesor visitante en la Universidad de Harvard, participando en un programa de intercambio docente-asistencial con el Massachusetts General Hospital de Boston y la Universidad de Salamanca y el Real Colegio Complutense. Además de ser *chairman* de la Cátedra Unesco de Biomateriales e Ingeniería Tisular (2010). Desde el año 1999 dirige el Grupo de Investigación de Biomateriales e Ingeniería Tisular de la Junta de Castilla y León (Grupo de Excelencia, 2007). Asimismo, es académico de la Academia Médico-Quirúrgica Española (numerario, 1987) y de la Real Academia de las Islas Baleares (correspondiente, 2007). Desde el año 2001 es director del Instituto Hispano del Aparato Locomotor (Unidad Básica asociada al CSIC).

Ha obtenido el Premio Nacional de Investigación Básica (1987) e Investigación Clínica (1989 y 2002) de la Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología. En el año 1985 fue premiado con el “Young Research Award of the European Society of Surgical Research”.

El nuevo catedrático de la Universidad de Salamanca es editor de cinco libros y coautor de 35 capítulos y 108 artículos originales; miembro del claustro Universitario desde el año 2002 y evaluador-auditor de la ANECA desde 2003. Durante su estancia en Salamanca, desde 1997 hasta la actualidad, ha firmado 4 artículos 83 y ha obtenido 6 proyectos de investigación en colaboración con el CSIC (CICYT, MEC, CIBER) y ha sido investigador principal en 5 (FIS y Junta de Castilla y León). Además, ha organizado en la ciudad de Salamanca seis congresos nacionales de sociedades científicas.

En el año 2008 se convirtió en el primer especialista español en Traumatología y Cirugía Ortopédica en acreditarse por el Consejo de Universidades. Desde el año 1997 es FEA del Servicio de Traumatología del Hospital Clínico de Salamanca.