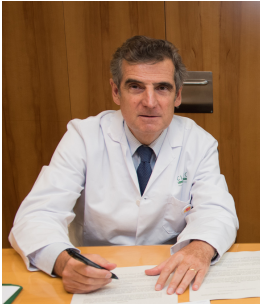


Dr. Josep M. Campistol, MD - PhD



El Dr. Josep M. Campistol és metge nefròleg i actual Director General de l'Hospital Clínic de Barcelona des del gener del 2016. Actualment compagina la Direcció de l'hospital amb la pràctica clínica i la docència, com a Professor de Nefrologia en el Departament de Medicina de la Universitat de Barcelona, amb plaça titular des del 2007 i Catedràtic des del 2017.

Anteriorment va ser el Director Mèdic de l'Hospital Clínic (Juny 2014 - Desembre 2015), quan va ser anomenat Director General, càrrec renovat al desembre de l'any 2019. Va ser Director de l'*Institut Clínic de Nefrologia i Urologia (ICNU)* i Cap del *Servei de Nefrologia i Trasplantament Renal (SNiTR)* de l'Hospital Clínic (2004-2014). Durant aquesta etapa va estar sota la seva responsabilitat mantenir i promoure el programa de trasplantament renal i pancreàtic. Va integrar la *Unitat de Trasplantament Renal* amb el *Servei de Nefrologia*, creant el *Servei de Nefrologia i Trasplantament renal (SNiTR)*.

El Dr. Josep M. Campistol va rebre el seu títol de Medicina i Cirurgia a la Universitat de Barcelona el 1983, Premi Extraordinari de Llicenciatura. Va iniciar la residència en nefrologia (MIR) a l'Hospital clínic el Juny de 1984. El gener de 1988 obté una plaça d'adjunt a la Unitat de Trasplantament Renal de l'Hospital Clínic. Durant aquest període va investigar sobre la patogènesi de l'amiloïdosi relacionada amb la diàlisi, i va rebre una beca *Fulbright (visiting Fulbright Scholarship)* a la Facultat de Medicina de la Universitat de Boston, MA, EE. UU. (1991-1992). La seva tesi doctoral (Desembre 1990) es va basar en la '*Patogènesi de diàlisi-amiloïdosi i el paper dels limfòcits en la síntesi de beta-2-microglobulina i membranes de diàlisi*', rebent el Premi Extraordinari de Doctorat.

L'any 2000 va fundar el *Laboratori Experimental de Nefrologia i Trasplantament Renal* (LENIT) amb l'objectiu de promoure la recerca translacional en nefrologia i trasplantament renal i pancreàtic. Ha liderat més de 30 projectes de recerca, tant unicèntrics com coordinats, la majoria d'ells provinents de fons competitiu com l'ISCIII, la Unió Europea, La Marató TV3 o la Fundació BBVA. És autor **més de 800 articles** experimentals i clínics en revistes nacionals i internacionals, amb un **factor H de 70** i detentor d'una patent resultant de les seves investigacions en nous biomarcadors.

Els seus interessos de recerca actuals inclouen l'**ús de nous règims immunosupressors** en el trasplantament renal, **mecanismes de fibrosi de l'empelt**, **immunologia del trasplantament**, **l'amiloïdosi** i la **medicina regenerativa renal**. Va participar de manera directa en la creació de la *Unitat d'Amiloïdosis i Mieloma Múltiple* en el marc de l'Hospital Clínic (1995) i actualment treballa en un projecte de medicina regenerativa, amb la col·laboració del Dr. JC Izpisua Belmonte del *Salk Institute* de San Diego, CA, USA.