



## DADES PERSONALS

NOM I COGNOMS: Jose Ibeas Lopez

NAIXEMENT: data i lloc: 17/10/1964 Palencia

## DADES ACADÈMIQUES

- Llicenciat en Medicina i Cirurgia per la Universitat d'Alacant. (1989)
- Especialista en Nefrologia. F. Puigvert – Hospital de Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. Via MIR. (1994)
- Doctor en Medicina i Cirurgia per la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) (1997)
- Màster Interuniversitari en Medicina Basada a l'Evidència. UAB (2009)
- Postgrau en Processament Big Data i Intel·linecia Artificial per a Ciències de la Vida. UAB. (2018)

## ACTIVITAT ASSISTENCIAL

- Metge adjunt, Servei de Nefrologia. Fundació Puigvert – Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona (1995-1998)
- Metge adjunt, Servei de Nefrologia. Hospital Creu Roja, Barcelona. (1997-2002)
- Clínica del Remei, Barcelona. Consultor de Nefrologia i consulta externa (1999-2018)
- Clínica Corachan, Barcelona. Consultor de Nefrologia. (2014-2017)
- Metge Adjunt de guàrdies, Servei de Nefrologia. Hospital Clinic i Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Barcelona (2001)
- Consultor Master, Servei de Nefrologia. Parc Taulí Hospital Universitari, Sabadell. Universitat Autònoma de Barcelona (2001-)

## ACTIVITAT DOCENT

- Director i professor del Curs d'Ecografia per a l'accés vascular a nefrologia. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, (2009-)
- Professor del Màster en Nefrologia Intervencionista. Universitat d'Alcala, Madrid. (2011-)
- Co-Director i professor del Màster d'Intel·ligència Artificial i Big Data en Salut. Universitat Autònoma de Barcelona. (2019-)
- Director i professor del Taulí Health Artificial Intelligence Symposium (THAIS) (2021-)
- Director i professor del Curs Ecografia Integral al Pacient Renal. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona (2023-)
- Professor del Màster en Hemodialisi de la Universitat Complutense de Madrid (2024-)
- Professor del Postgrau d'Infermeria Nefrològica de l'Escola Universitària d'Infermeria Gimbernat, Barcelona, (2008-2018)
- Profesor del Proyecto N-PATH del Erasmus+. Comisión Europea. Referència: 621385-EPP-1-2020-1-IT-EPPKA2-KA. (2021-2023)

## ACTIVITAT DE RECERCA

TESIS DOCTORALS	PROJECTES DE RECERCA	COMUNICACIONS A CONGRESSOS	PUBLICACIONS	PATENTS
1 finalizada. 3 en curs.	48 (13 en curs)	226	82	1

Finançament competitiu	Finançament privat	Nacionals	Internacionals	Capítols de llibre	Articles
26 (23 IP)	2	130	96	8	74

Factor impacte	Nombre de citacions	Promig cites/treball	Índex H	Índex i10
145 (JCR)	1868	24	20	32

## ALTRES MÈRITS\* Nomes s'assenyalen els que es consideren més rellevants

ÀMBIT CIENTÍFIC	ÀMBIT SOCIETARI	ÀMBIT INSTITUCIONAL	ÀMBIT EDITORIAL
Director del Grup de Recerca de l'Institut de Recerca i Innovació Parc Taulí (I3PT) A9G4 Nefrologia Clínica, Intervencionista i Computacional (CICN). Codirector de la Unitat Mixta entre el CICN i el Grup Còmput d'Altes Prestacions a Big Data per Aplicacions Eficients i Simulació (HPC4EAS) – UAB. Membre del CEIm del Parc Taulí Hospital Universitari.	President del GEMAV. (Grup Espanyol Multidisciplinar de l'Accés Vascular). Coordinador del Grup Intel·ligència Artificial i BigData de la Societat Espanyola de Nefrologia. Coordinador de l'Àrea Tècnica del Grup d'Intel·ligència Artificial de l'Associació Nacional de Comitès d'Ètica (ANCEI)	Director del Programa d'Intel·ligència Artificial al Sistema Català de Salut. Departament de Salut. Unitat d'Assessorament Científicotècnic, AQUAS de Catalunya i Avalia-t, Agència Gallega de Coneixement en Salut (ACIS), Xarxa Espanyola d'Agències d'Avaluació de Tecnologies Sanitàries i Prestacions del Sistema Nacional de Salut, RedETS. Membre del consell assessor per a la reordenació de la Nefrologia a Catalunya amb el Departament de Salut	Revisor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nephrology Dialysis and Transplantation</li> <li>• Kidney International</li> <li>• Kidney and Blood Pressure Research</li> <li>• International Journal of Medical Informatics</li> <li>• BMC Medical Informatics and Decision Making</li> <li>• i 15 revistes més</li> </ul>