

+

BREVES BIOGRAFÍAS DE LOS PONENTES

FORO DE SANIDAD ¿QUÉ MODELO PARA MAÑANA?



José Vicente Saz es Vicerrector de Planificación Académica y Profesorado de la Universidad de Alcalá. Es licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alcalá, Médico Especialista en Microbiología y Parasitología, Diplomado en Sanidad por la Escuela Nacional de Sanidad y Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alcalá.

Tras su periodo formativo como Médico Interno Residente en el Servicio de Microbiología del Hospital Universitario La Paz de Madrid, se incorporó como Profesor Colaborador al Departamento de Microbiología y Parasitología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Alcalá. En 1988, tras la correspondiente oposición, tomó posesión del puesto de Profesor Titular de Universidad en el Área de Microbiología. En la actualidad es además Facultativo Especialista en el Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Príncipe de Asturias, y desde el 1 de abril 2011 Coordinador de dicho Servicio hospitalario.

En el ámbito docente, ha sido responsable de la impartición de numerosas materias en la Licenciatura de Medicina, en los ámbitos de la Microbiología y de la Medicina Preventiva, y ha sido director de diferentes Cursos de Doctorado, Masteres, Programas de Doctorado y Cursos de Verano.

Como investigador, ha sido investigador principal en diversos proyectos de investigación, ha dirigido numerosas Tesis Doctorales, y es autor de un elevado número de publicaciones científicas de impacto, así como de ponencias y comunicaciones a congresos y simposia, tanto nacionales como internacionales.

En el ámbito de la dirección y gestión universitaria, y siempre en la Universidad de Alcalá, ha desempeñado los cargos de Secretario Académico del Departamento de Microbiología y Parasitología, así como Subdirector del mismo departamento. Ejerció el puesto de Vicedecano de Ordenación Académica de la Facultad de Medicina (1996-2004), fue Presidente de la Comisión Gestora de la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (2003-2010), y en el año 2004 fue elegido Decano de la Facultad de Medicina (2004-2010).

Desde el 23 de marzo de 2010 desempeña el puesto de Vicerrector de Planificación Académica y Profesorado de la Universidad de Alcalá.



Enrique Castellón Leal, socio fundador y Presidente del Consejo de Administración de CrossRoadBiotech, una Sociedad de Capital Riesgo dedicada a la promoción de *start-ups* biotecnológicas en el ámbito de la salud.

Licenciado en Medicina y Cirugía y Especialista en Medicina Interna por la Universidad Complutense de Madrid. Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad Autónoma de Madrid. "Master in Public Health" y "Master in Health Policy and Management" por la Universidad de Harvard.

Comenzó su carrera como médico asistencial en el Servicio de Medicina Interna del Hospital Clínico San Carlos de Madrid. En 1986 se incorporó al Cuerpo de Inspectores Médicos de la Seguridad Social asumiendo la responsabilidad de la planificación sanitaria en el INSALUD de La Coruña. Fue Director General del Servicio Gallego de Salud (1991-1995) y Viceconsejero de Sanidad y Servicios Sociales de la Comunidad de Madrid (1995-1996).

Más tarde desempeñó el cargo de Subsecretario del Ministerio de Sanidad y Consumo (1996-2000). Dentro de sus competencias se encontraba el Instituto de Salud Carlos III, sede del Fondo de Investigaciones Sanitarias de la Seguridad Social (FISS). Desde esa misma responsabilidad inició los proyectos del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) y Centro Nacional de Investigación Cardiovascular (CNIC). En 1998 creó la Agencia Española del Medicamento, de la que fue Presidente Ejecutivo hasta el año 2000. Ha sido también Presidente Ejecutivo del Instituto Nacional de Consumo.

Aparte de ello, asesora de manera estable a varias fundaciones dedicadas a la investigación en ciencias de la salud y desarrolla actividad de consultoría en Castellón Abogados y Consultores. Ha trabajado como consultor en proyectos relacionados con políticas de salud financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo (Banco Mundial).



Pablo Vázquez Vega, Director Ejecutivo de la Fundación de Estudios de Economía Aplicada (FEDEA) desde julio de 2005.

Profesor Titular de Economía Aplicada en la Universidad Complutense. Realizó su Postgrado en Economía en la Universidad de California, Berkeley. Ha impartido docencia también en la Universidad de Cantabria, ha participado en diez proyectos de investigación financiados con fondos públicos, cuenta con dieciséis publicaciones en revistas de carácter científico y ha realizado estancias cortas para investigación en el

Fondo Monetario Internacional y en la Comisión de las Comunidades Europeas.

Ha trabajado en el Gabinete del Presidente del Gobierno entre 1996 y 1998, y entre 2000 y 2002 asesorando en materias económicas y sociales. De Julio de 2002 a abril de 2004 fue Subsecretario de Sanidad y Consumo.



Ramon Forn Argimon es Socio Director de McKinsey & Company, firma a la que se incorporó en 1988. A lo largo de estos años, ha trabajado en múltiples sectores, con especial énfasis en Instituciones Financieras, Sanidad y Consumo.

En el sector sanitario ha tenido ocasión de trabajar para instituciones que cubren prácticamente todo el espectro del sector, tanto compradores como proveedores de servicios sanitarios. Este rango incluye gobiernos nacionales y regionales, hospitales y grupos hospitalarios, compañías de seguros de salud y compañías farmacéuticas, tanto nacionales como multinacionales.

Para estas instituciones ha desarrollado distintos proyectos tanto en el ámbito de Estrategia y gestión del cambio como en aspectos más operacionales y de organización. Fruto de esta experiencia, fue uno de los directores del informe 'Impulsar un cambio posible en el sistema sanitario' (2009), que se desarrolló en la cátedra FEDEA McKinsey, en el que se proponen algunas líneas directrices para abordar la reforma del sector.

Ramon Forn es o ha sido miembro de distintos comités de dirección mundiales de McKinsey & Company, entre otros, del sector salud y del sector banca y seguros, así como de distintos órganos europeos y mundiales relacionados con la gestión de profesionales de la firma, incluyendo la evaluación y formación de socios y la gestión de talento.

Ramon Forn es Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (UPC), Máster en Dirección de Empresas por ESADE y Máster of Science in Management por el Massachusetts Institute of Technology (MIT, Sloan School), donde fue Fulbright Scholar. Previamente a su incorporación a McKinsey & Company, trabajó como ingeniero en una firma de Planificación de Infraestructuras y fue profesor del Departamento de Política de Empresa de ESADE.



Miguel Bruguera i Cortada, médico hepatólogo con interés en la política sanitaria y profesor de Medicina de la Universitat de Barcelona.

Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universitat de Barcelona (1965), y especialista en Medicina Interna i del Aparato Digestivo. Formación de post-grado en el Hôpital Saint Antoine de Paris con el Prof. Jacques Caroli (1967-68), donde se especializó en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades hepáticas.

A su regreso a Barcelona entra como metge asistente en el servicio de Medicina Interna del Prof. Gibert Queraltó, en el Hospital Clínic, donde contribuye con el Dr. Rodés a montar la primera Unidad de Hepatología de Espanya. En 1971 es nombrado Médico Adjunto del Hospital, en el que ejerce hasta la actualidad. Desde 2000 es consultor senior del servicio de Hepatología del Hospital Clínic. Durante los 40 años de vida hospitalaria se ha dedicado a la actividad asistencial, a la docencia y a la investigación clínica, especialmente en el campo de la epidemiología de las hepatitis víricas y en el de la histopatología hepática.

He ejercido cargos de representación, tanto en el campo médico académico como en el campo médico profesional. Ejemplos de los primeros son haber sido presidente de la Societat Catalana de Digestiu (1983-84) y presidente de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (1993 – 97), i de los segundos, presidente del Col·legi Oficial de Metges de Barcelona (1994 – 2009), presidente del Patronato Fundación Museo de Historia de la Medicina de Catalunya (1995 - hasta ahora), presidente de la Comissió d'Ordenació de la professió mèdica del Consell de la Professi6 (Departament de Salut, Generalitat de Catalunya (2005 – 2009), i presidente de la Comisión Permanente del Patronato del Hospital Clinic (des de 2010).

Le han concedido la medalla Narcís Monturiol al mérito científico el año 2001, la medalla Josep Trueta al mérito sanitario el 2010 i la Creu de Sant Jordi de la Generalitat de Catalunya el 2010.



Josep Tabernero, Nacido en Barcelona el 25 de octubre de 1963. Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Barcelona con Premio Extraordinario de Licenciatura en 1987. Posteriormente obtuvo su especialidad en Oncología Médica.

Actualmente es el Jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Vall d'Hebron de Barcelona y el Responsable de la Unidad de Investigación de Terapia Molecular del Cáncer en el Hospital Vall d'Hebron, unidad pionera en España, dedicada al desarrollo de ensayos clínicos de fase I de terapia molecular. Miembro del Comité de Tumores del Hospital Vall d'Hebron desde

su creación (cáncer colorectal, cáncer gastroesofágico, cáncer de páncreas, tumores hepáticos y metástasis hepática). Activamente involucrado en investigación translacional y estudios farmacocinéticos y farmacodinámicos con nuevos fármacos antineoplásicos. Es profesor de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona, unidad docente del Hospital Vall d'Hebron.

Miembro del Comité Directivo de la *European Society for Medical Oncology* (ESMO) y de la *American Society of Clinical Oncology* (ASCO). Forma parte de diferentes Comités Editoriales entre los que destacan el *Journal of Clinical Oncology*, *Clinical Cancer Research*, *Clinical Colorectal Cancer* y *Annals of Oncology*. Es (co) autor de aproximadamente 150 manuscritos en revistas indexadas internacionales.

En el año 2008 le adjudicaron el "Premio a la Carrera Científica y de Investigación" otorgado per la Academia de Ciencias Médicas de Cataluña y Baleares.



Javier Maldonado González, Director Gerente del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid, Especialista en Medicina del Trabajo, Técnico Superior de Prevención, Master en Salud Pública y Epidemiología y Programa de Alta Dirección en Instituciones Sanitarias (IESE).

Funcionario de carrera del Cuerpo de Técnico Superior del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (con el nº1 de su promoción) ha sido Médico del Trabajo y Director de Programas del INSHT en el Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.

En 1992 se incorpora al Ministerio de Sanidad y Consumo como Consejero Técnico de la Dirección General de Salud Pública y, posteriormente, Consejero Técnico para las Relaciones con la Unión Europea (1993-1996).

Ha sido Jefe de Área de Relaciones Institucionales y Coordinación Territorial y Asesor del Presidente Ejecutivo del INSALUD (1997-2000).

Es nombrado Jefe del Gabinete del Secretario General de Sanidad en el Ministerio de Sanidad y Consumo. (2000-2004).

En 2004 se incorpora al Hospital Universitario La Paz como Subdirector Médico de Investigación, Calidad y Docencia, y desde 2008 como Director Médico del Hospital Universitario la Paz y Presidente de la Comisión Delegada del Instituto de Investigación Biomédica (IdiPAZ).

Ha sido, además, profesor de numerosos cursos en el INSHT, Centro Universitario de Salud Pública, Agencia Laín Entralgo, Universidad Complutense, y en otras instituciones docentes, en las materias de prevención, salud pública, epidemiología, gestión y recursos humanos.

Desde el 9 de junio de 2010 desempeña el puesto de Director Gerente del Hospital Universitario Ramón y Cajal y, actualmente, es también Presidente del Consejo Rector del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRyCIS).



Josep Figueras, MD, MPH, PhD (economía) es el Director del Observatorio Europeo de Sistemas y Políticas de Salud y jefe del Centro Europeo de Política Sanitaria en Bruselas. Además de la OMS, ha trabajado en colaboración con todas las principales organizaciones multilaterales como la Comisión Europea o el Banco Mundial. Es miembro de varios asesores y consejos editoriales y se ha desempeñado como asesor en más de cuarenta países de la región de

Europa y más allá. Es presidente del consejo de la acreditación de APHEA, miembro honorario de la facultad de medicina del Reino Unido de la salud pública, ha sido galardonado con el doble del precio EHMA a la mejor publicación anual sobre la política y de gestión, y en 2006 fue galardonado con la Medalla de Andrija Stampar. Ha sido profesor y director de la Maestría en Salud Gestión de Servicios en la London School of Hygiene & Tropical Medicine.

Su investigación se centra en el sistema de salud comparativo y análisis de políticas. Es editor de la serie *Observatorio Europeo* publicado por *Open University Press* y ha publicado varios volúmenes en el campo de la salud el análisis de sistemas, incluyendo *sistemas de salud, la salud y la riqueza (2011), la movilidad profesional de la salud (2011) Impacto de la movilidad de los pacientes de la UE (2010)* , *evaluación del impacto sanitario (2007), de compras para mejorar el rendimiento (2005), Sistemas de Salud en Transición (2004) de seguro social de salud (2004) financiamiento de la atención de la salud (2002) plantean graves para la Reforma Europea (1998) y la Reforma Europea de Salud: análisis de estrategias (1997).*



Dr. Tamás Evetovits es Especialista Senior en Financiación de la Salud y Jefe Interno de la oficina de Barcelona de la Oficina Regional de la OMS para Europa. Lleva a cabo la asistencia técnica de la OMS para los Estados miembros sobre la financiación de la salud en la región europea. En particular, es responsable de la OMS en la política de financiación de la salud en Bulgaria, Bosnia y Herzegovina, Estonia, Hungría, Letonia, Polonia y Serbia. Antes de incorporarse a la OMS, trabajó como director de programas internacionales en el Centro de Servicios de Salud de Capacitación en Gestión en la Universidad de Semmelweis, Budapest, donde fue responsable de los cursos de insignia regional del Banco Mundial Instituto impartido conjuntamente por la Universidad, Instituto del Banco Mundial y Europa de la OMS.

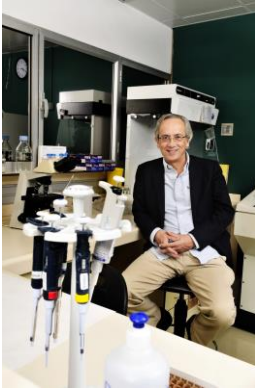
Tiene una amplia experiencia en formación y consultoría en las áreas de la política de financiación de la salud y la creación de capacidades en los países de Europa Central y Oriental. En particular, su principal área de interés profesional se encuentra en las reformas de pago a proveedores y coordinación de la atención de todo el espectro vertical de la prestación de servicios de salud. Él es médico de profesión y tiene dos diplomas de maestría en los campos de la política sanitaria y gestión de la Universidad Semmelweis (Budapest) y la Universidad de Londres.



José Antonio Marina Torres (Toledo 1939), catedrático de Filosofía, Doctor Honoris Causa por la Universidad Politécnica de Valencia; Premio Nacional de Ensayo, Premio Giner de los Ríos de Innovación Educativa, ha dedicado su vida profesional a la investigación sobre la inteligencia y a la educación. El año 2005 puso en marcha la iniciativa "Movilización Educativa de la Sociedad" cuyo objetivo es fomentar la participación de toda la sociedad en la mejora de la educación. EN 2010 ha fundado la "Fundación Educativa Universidad de Padres". Uno de los proyectos es la "UNIVERSIDAD DE PADRES UP-ON LINE" cuyo objetivo final es ayudar a los padres en el proceso educativo de sus hijos para que los niños adquieran los recursos intelectuales, afectivos y morales necesarios para que se conviertan en adultos felices y responsables.

Ha expuesto su proyecto educativo en libros como "Aprender a vivir" (Ariel), "Aprender a convivir" (Ariel), "La magia de leer" (Plaza y Janés), "La magia de escribir" (Plaza y Janés), "Teoría de la inteligencia creadora" (Anagrama), "Ética para náufragos" (Anagrama), y los libros de texto de "Educación para la ciudadanía", "Educación cívica y Filosofía" para la editorial SM, "La educación del talento" y "El cerebro infantil: la gran oportunidad" (Ariel) y "Las culturas fracasadas" (Anagrama).

Además, es miembro del Comité Científico de la Fundación Alcohol y Sociedad.



El **Dr. Ventura Clotet** se licenció en medicina en la Universidad Autónoma de Barcelona en 1976 y obtuvo su doctorado en dicha universidad 1981 por sus investigaciones sobre marcadores pronósticos de las enfermedades del tejido conectivo, tesis desarrollada en el Hospital Universitario Vall d'Hebró (Barcelona) que le familiarizó con la inmunología clínica.

A principios de los años ochenta siendo facultativo especialista del servicio de medicina interna del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol de Badalona vivió la eclosión de la epidemia del SIDA en nuestro país y se comprometió como médico y como investigador en la lucha contra esta enfermedad. Fue y es pionero en el uso de combinaciones farmacológicas y en la lucha contra la aparición de resistencias, uno de los problemas capitales de esta enfermedad.

En 1987 puso en marcha en nuestro país la primera Unidad de VIH multidisciplinaria para pacientes con infección por el VIH/hepatitis.

Una de las principales preocupaciones del Dr Clotet ha sido la de organizar la asistencia integral a los enfermos con SIDA y para ello fundó en 1992 la Fundación "Lluita contra la sida" que preside desde entonces.

En 1993 inició el primer laboratorio de retrovirología de Catalunya gracias a la colaboración entre la Fundación la Caixa y la Fundación de la "Lluita contra la sida".

En 1995 se fundó la Fundación irsicaixa (institut de recerca de la sida-caixa) con la finalidad de consolidar el laboratorio de retrovirología iniciado dos años antes. Esta fundación constituyó el primer ejemplo europeo de partenariado publico-privado para la financiación de la investigación. El irsicaixa está constituido por la Generalitat de Catalunya y la Fundacio "la Caixa" y ubicado en el Hospital Universitari "Germans Trias i Pujol" de cuyo instituto de investigación el Dr Clotet es patrono en representación.

El laboratorio de retrovirología de IrsiCaixa se ha convertido en uno de los centros de referencia internacional de investigación en VIH, virus de las hepatitis B y C y virus del papiloma humano. En el se abordan, entre otros aspectos, las resistencias mayoritarias y minoritarias al VIH, la competencia replicativa, la entrada a las células, los mecanismos de escape, la inmunopatogenia, la replicación residual a pesar de la terapia antirretroviral, la erradicación del virus del sida y el diseño de una posible vacuna.

Así mismo se desarrolla también una amplia investigación sobre los distintos virus de la hepatitis y virus del papiloma humano que co-infectan muy frecuentemente a los pacientes VIH positivos.

La fundación IrsiCaixa también realiza labores de apoyo a la investigación en el SIDA en los países en vías de desarrollo.

Además desde 2006 es Co-director, con el Dr JM Gatell del Hospital Clinic de Barcelona, del ambicioso proyecto HIVACAT para el desarrollo de la vacuna contra el SIDA, financiado por la Generalitat de Catalunya, la Fundación la Caixa y los laboratorios Esteve. El proyecto HIVACAT es un programa de investigación dentro de la Fundación irsicaixa.

El Dr Clotet ha publicado más de 500 artículos en revistas internacionales. Es el editor principal del libro "Guide to Management of HIV drug resistance, antiretrovirals pharmacokinetics and viral hepatitis in HIV infected patients" que se edita anualmente desde el año 2000 en inglés. Así mismo es también editor principal de la "Guía práctica del SIDA. Clínica, Diagnostico y tratamiento" en lengua castellana y que empezó a editarse en el año 1990. Ambos libros son un referente internacional en su campo. Es también autor de numerosos capítulos dedicados a retrovirología en otros libros. Ha sido conferenciante invitado en numerosas reuniones nacionales e internacionales, es co-director de la revista AIDSCIBERJOURNAL y miembro del consejo editorial de las

revistas: AIDS Journal, Expert Review of Clinical Immunology, Future HIV therapy y Journal of the International Association of Physician in AIDS Care. Es además revisor para JAIDS, JID, Antiviral Therapy, AIDS, HIV Medicine, CID, Lancet y Drugs y ha diseñado y coordinado varios estudios clínicos de gran alcance como SWATCH, HAVANNA, RETROGEN, TIBET, INTEGRAL, DISCO-RAL, MARAVIBOOST y MARAVISWITCH.

El doctor Clotet ha sido miembro del Drug Resistance Mutations Group de la International AIDS Society (IAS-USA) durante 10 años hasta Julio 2011 y ha formado parte del Consejo Rector de la AIDS International Society durante el máximo periodo permitido de 8 años hasta Julio del 2010. Ha sido miembro de diferentes comités organizadores de Workshops de resistencias del VIH a los medicamentos y de las conferencias internacionales sobre el SIDA, y miembro activo de la Comisión Española de Expertos para la Evaluación de proyectos de investigación en el Programa Nacional de Salud y el Programa Nacional de SIDA. Forma parte del Comité de Dirección de la RIS (Red de Investigación sobre SIDA) y es el coordinador de la Línea Clínico-Terapéutica de dicha red. El Dr. Clotet fue co-chair del Tract B del Congreso Mundial del SIDA que tuvo lugar en Barcelona el año 2002 y es miembro del Comité Científico del Workshop Internacional de resistencias al VIH.



Pere Ibern es economista, Profesor de la Graduate School of Economics en Barcelona y Director de Desarrollo Estratégico en DKV Seguros. El Dr. Pere Ibern obtuvo el título MBA en ESADE y el doctorado en la Universidad Ramon Llull. Además, ha cursado estudios sobre Organizaciones Sanitarias en la Universidad estadounidense de Yale. Ha desarrollado actividad docente en Economía de la Salud y Política Sanitaria, y ha ocupado cargos de alta dirección en entidades sanitarias. Su actividad investigadora se ha concentrado en aplicaciones de la economía de la organización y en la teoría de la regulación en el sector salud. Ha sido investigador del Centro de Estudios Demográficos de la Universidad de Duke en Estados Unidos y consultor del Banco Mundial. Además, ha publicado múltiples artículos en revistas académicas y prensa periódica.

Publicaciones recientes:

Carreras, M. Coderch, J. , Inoriza, J.M., Ibern, P. (2010) "Anàlisi de costos per pacient en una organització sanitària integrada". Fulls econòmics del sistema sanitari. Juny 2010. http://www10.gencat.net/catsalut/archivos/publicacions/econo_sanitaria/efulls_39.pdf

Ibern, P. (2010). "Las patentes y sus potenciales alternativas en biomedicina". Humanitas, Humanidades médicas nº48. Marzo de 2010.



Beatriz González López-Valcárcel, doctora y catedrática de Métodos Cuantitativos en Economía y Gestión de la Universidad de Las Palmas de GC.

Co-directora del Master Interuniversitario conjunto de las dos Universidades públicas canarias en Economía de la Salud y Gestión Sanitaria. Ha sido Vice-Rectora de Planificación Económica de la Universidad de Las Palmas de GC (1991-92) y directora de departamento (1997-2001). Actualmente es miembro del Consejo de Gobierno y de las comisiones permanentes, de títulos y de investigación.

Directora del grupo de investigación en Economía regional, sectorial y de la salud de la Universidad de Las Palmas de GC. Proyectos de investigación internacionales recientes o en curso sobre movilidad de profesionales sanitarios, sobre difusión y uso de tecnologías médicas y sobre atención primaria. Ha publicado decenas de artículos científicos y libros sobre Economía de la Salud. La Comisión Nacional Evaluadora de la actividad investigadora le ha reconocido cuatro sexenios de investigación. Además, ha trabajado como consultora internacional en México, Brasil, Argentina, Chile, Uruguay, Costa Rica y Mozambique.

Es miembro del Consejo Asesor de Sanidad, del Consejo Asesor de Salud Pública, del comité de expertos para la ley de promoción de la salud de la Generalitat de Valencia, y de la estrategia española de I+D entre otros. Ha realizado informes técnicos, estudios y asesorías para la OCDE, la OMS, el Ministerio de Sanidad y Consumo, el Gobierno de Canarias, la Agencia AIAQS de Cataluña entre otros.

Fue Vice-Presidenta de la Asociación de Economía de la Salud (AES) entre 2000 y 2004 y presidenta entre 2004 y 2006. Actualmente es presidenta de la Sección de *Public Health Economics* de la *European Public Health Association* (EUPHA).

Como docente, ha participado en más de un centenar de cursos de posgrado en Economía de la Salud y en Econometría en España y en diversos países de Latinoamérica. Estancia de investigación en la Universidad Erasmus de Rotterdam (1985-86) y Visiting Scholar del MIT (Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, MA) en 2008-2009.



Rosa M. Urbanos Garrido. Doctora en Economía por la Universidad Complutense (1999) y profesora titular de Economía Aplicada en la misma Universidad. Master en Hacienda Pública y Análisis Económico por el Instituto de Estudios Fiscales. Autora de más de un centenar de trabajos publicados en libros y revistas científicas tanto nacionales como extranjeras. Entre 2003 y 2004 fue la directora del Observatorio del Sistema Nacional de Salud del Ministerio de Sanidad y Consumo.

Entre 2004 y 2007 trabajó como asesora en el Gabinete de la

Ministra de Sanidad. Entre 2007 y 2008 desempeñó el cargo de Directora General de Cooperación Autonómica en el Ministerio de Administraciones Públicas. Actualmente forma parte de la Junta directiva de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria.



Jaume Marrugat, se licenció en Medicina por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), se doctoró en Medicina por la UAB. Actualmente es epidemiólogo (especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública). Después de 8 años de experiencia asistencial y en gestión hospitalaria (1980-1988), se incorporó como investigador a tiempo completo en el Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM, www.imim.es), desde 1986-1989, y como investigador post-doctoral hasta 1994 desde entonces hasta que empezó a dirigir la Unidad de Investigación en Lípidos y Epidemiología Cardiovascular del IMIM.

Su investigación se centra en el estudio de los mecanismos de la arteriosclerosis y sus bases bioquímicas y genéticas, factores de riesgo, consecuencias clínicas, y la epidemiología de las enfermedades que produce, principalmente la cardiopatía isquémica. Ha trabajado en equipo con un grupo multidisciplinario internacional de epidemiólogos, biólogos, bioquímicos, cardiólogos, bio-estadísticos, cirujanos vasculares, y neurólogos que se han asociado para abordar conjuntamente el problema de las enfermedades cardiovasculares en España, Europa y América. El más conocido de sus estudios es el proyecto REGICOR (REgistre GIroní del COr), www.regicor.org.

Las principales líneas actuales de investigación de su grupo incluyen la investigación de factores protectores cardiovasculares en el Sur de Europa (actividad física y dieta mediterránea), la adaptación de las funciones de riesgo cardiovasculares al sur de Europa en colaboración con los investigadores del Framingham Heart Study, el análisis del pronóstico diferencial de hombres y mujeres después de infarto de miocardio, el estudio del papel de la oxidación lipídica, de los factores genéticos, y de las interacciones gen-ambiente (dieta, tabaco, y actividad física) en el desarrollo de las enfermedades ateroscleróticas. Los resultados de estas líneas de investigación aparecen en más de 280 manuscritos publicados en revistas internacionales de alto impacto. Su factor h es 42.

Posee una extensa experiencia en la dirección de equipos de investigación y en la coordinación de proyectos de investigación desde su rol como coordinador de un número significativo de estudios colaborativos en España (p.e. PRIAMHO I, y II, MASCARA, DESCARTES, IBERICA, REGICOR entre otros) y redes de investigación españolas.

Es el investigador principal de más de 40 proyectos acabados y activos (incluyendo cuatro proyectos internacionales) financiados en convocatorias competitivas de agencias públicas. Dirige también una red de investigación (www.redheracles.net) financiada por el Ministerio de Sanidad Español, y un proyecto para adaptar la función de Framingham a las características de los españoles en colaboración con los investigadores del Framingham Heart Study. Es co-investigador en más de 50 proyectos españoles y europeos y fue miembro de dos redes de investigación avanzadas además de la red HERACLES. Es miembro de 12 sociedades científicas. Es *Fellow* de la Sociedad Europea de Cardiología (FESC). Ha coordinado más de 20 cursos doctorales y de postgrado y participado en otros 20.



La Dra. **Penny Dash** es socia en la oficina de Londres de McKinsey & Co, donde se centra en la salud.

Su principal área de interés se centra en el rediseño de los sistemas de salud con el fin de mejorar la salud, los resultados clínicos y la eficiencia de las organizaciones de proveedores y el desarrollo de la actividad puesta en marcha o los sistemas de pagador.

Penny tiene una considerable experiencia trabajando en el ámbito más amplio de salud y atención médica, el apoyo a pagadores y las organizaciones de proveedores, empresas farmacéuticas, crear empresas, think tanks y grupos de inversión privados.

La Dra. Dash es vice-presidenta del Fondo del rey y fundador / director de la Red de Salud de Cambridge - un foro de discusión y creación de redes de más de 500 altos ejecutivos de las organizaciones que trabajan en salud. Desde 2004 hasta 2006 fue una directora no ejecutiva de *Monitor*, el Ente Regulador de los Fideicomisos de la Fundación.

Penny tiene una amplia experiencia en consultoría de gestión y en la gestión de la salud, incluyendo el tiempo pasado como Jefa de Estrategia para el NHS, tiempo durante el cual jugó un papel fundamental en el desarrollo del Plan Nacional de Salud. Más recientemente, apoyó al Lord Darzi en la *Next Stage Review*.

Penny comenzó su carrera como médico, formándose en Cambridge y Londres, y es miembro de la *Royal College of Physicians*. Se formó en la salud pública antes de ir a los EE.UU. para estudiar un MBA en la Universidad de Stanford, donde fue becaria *Fullbright*. Durante su estancia en Stanford, trabajó brevemente con Kaiser Permanente.