

Ramon Gomis de Barbarà



Ramon Gomis de Barbarà és metge endo-

crinòleg (consultor sènior) de l'Hospital Clínic de Barcelona i catedràtic d'endocrinologia a la Universitat de Barcelona. Actualment, és director de l'Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS) i de la Fundació Clínic per la Recerca Biomèdica, i director científic del Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM).

A part de l'activitat en assistència hospitalària, docent i de gestió de la recerca, ha investigat en diabetis i obesitat, lidera un grup de recerca a l'IDIBAPS i, alhora, participa en diferents projectes a Europa, orientats a investigar els determinants moleculars de la malaltia diabètica. Fruit de les seves investigacions són les nombroses aportacions en llibres de caràcter docent, així com en més de dos-cents vuitanta articles publicats en revistes científiques internacionals (*The Lancet*, *New England Journal of Medicine*, *Diabetes*, *JAMA*, *Endocrinology*, etc.), i és autor de dues patents —una de les quals fou llicenciada— i director de vint-i-quatre tesis doctorals. Com a docent destaca el seu lideratge en programes de formació continuada en diabetis i les seves complicacions i en la fisiologia i fisiopatologia de l'illot pancreàtic.

Ha participat activament en els ensenyaments de medicina, ha format part de diversos comitès de docència i ha estat assessor de diferents universitats catalanes. Una part important de la seva carrera ha estat enfocada a la gestió de la recerca, com a director de Recerca de l'Hospital Clínic, director de l'IDIBAPS, president de la Sociedad Española de Diabetes, membre del *council* de l'European Association for the Study of Diabetes, *chairman* de l'European Diabetes Meeting celebrat a Barcelona (2013), entre altres responsabilitats, així com participant en comissions prelegislatives i consultives, com el Comitè pel Pacte Nacional per la Recerca (Generalitat de Catalunya), la Confederación de Sociedades Científicas de España per a la redacció de la Llei de la ciència, el Comitè Assessor del Ministeri de Salut espanyol, l'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM) (França), i formació continuada en endocrinologia de l'American Endocrine Society (Estats

Units) per als estudiants de llengua castellana. Ha estat convidat a impartir conferències i cursos per la British Diabetic Association, la Societat Francesa de Diabetis, la Societat Europea d'Endocrinologia, la Societat Europea de Diabetis, les societats italiana, mexicana, paraguaiana, xilena, argentina, brasilera, portuguesa, entre d'altres.

Com a reconeixement a la seva tasca, ha estat guardonat amb diferents premis entre els quals destaquen la Medalla Narcís Monturiol al Mèrit Científic i Tecnològic de la Generalitat de Catalunya i el Premi Nacional de Recerca de la Fundació Catalana per a la Recerca i la Innovació de la Generalitat de Catalunya, així com el Premi August Pi Sunyer de l'IEC i el Premi Leandre Cervera de l'IEC.

Així mateix, ha participat com a consultor en l'elaboració del *Diccionari* de l'Institut d'Estudis Catalans, ha col·laborat a *La Vanguardia*, *El Temps*, *El País*, *Serra d'Or*, *El Matador*, *Bienal de Portugal*, *Els Marges*, com a escriptor i també com a científic. Ha estrenat set obres en teatres públics, entre els quals cal esmentar el Teatre Lliure (en dues ocasions) i el Teatre Romea, i ha publicat diversos escrits en prosa, tant de viatges com biografies. Ha rebut, pel seu vessant literari, el Premi Fundació Enciclopèdia Catalana, el Premi de la Crítica Serra d'Or i el Premi Joan Santamaria de Teatre. Ha estat guardonat com a fill il·lustre per la ciutat de Reus.

Text llegit per Joan Josep Guinovart i Cirera en el Ple del dia 17 de desembre de 2012

Jordi Salas-Salvadó



Jordi Salas-Salvadó es llicencià en medicina i cirurgia per la Universitat Autònoma de Barcelona (1982) i es doctorà en medicina i cirurgia per la mateixa Universitat, el 1985. El mateix any assolí el certificat d'estudis superiors en nutrició humana i dietètica a la Universitat de Nancy I. També obtingué el