

- Cornejo Espinoza Verónica** Profesora Universidad de Chile. Jefa de la Unidad Académica de Nutrición Humana y Jefa Laboratorio de Genética y Enfermedades Metabólicas del Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos Dr. Fernando Monckeberg Barros, Universidad de Chile INTA. Chile.
- Dionisi Vici Carlo** Professor of Inborn Errors of Metabolism. School of Pediatrics, University “La Sapienza”, Rome. Head, Division of Metabolic Diseases Division of Metabolic Diseases, Department of Pediatric Medicine, Hospital Bambino Gesù, Roma.
- La Marca Giancarlo** Assistant Professor of Pharmacology and Associate Professor of Clinical Chemistry at the University of Florence, Italia. Department of Experimental and Clinical Biomedical Sciences, University of Florence. Newborn Screening, Biochemistry and Pharmacology Laboratory, Paediatric Neurology Unit and Laboratories, Neuroscience Department. Florence
- Rocha Hugo Daniel Carvalho de Acevedo** ... Unidade de Rastreio Neonatal Metabolismo e Genética. Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge – Porto.
- Rubio Gonzalbo Estela** Associate Professor of Pediatrics. Dept. Pediatrics/Laboratory Genetic. Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas. Centro Hospitalario Universitario Maastricht, Universidad de Maastricht, Holanda Maastricht. Holanda.
- Scarpa Maurizio** Professor of Pediatrics. Director of the Lysosomal Unit in the Department of Pediatrics. University of Padova. Padua, Italy. Director of the Centre for Rare Disease at the Helios Horst Schmidt Klinik (HSK) in Wiesbaden. Heideberg University. Alemania.
- Aldámiz–Echevarría Azuara Luis** Profesor Asociado UPV. Unidad de Metabolismo, Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces, Hospital Universitario Cruces– Osakidetza. Barakaldo. Grupo Clínico Vinculado al CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER), Unidad de Referencia CSUR de Enfermedades Congénitas Metabólicas. Departamento de Pediatría, Universidad del País Vasco (UPV/EHU).
- Álvarez Escudero Julián** Catedrático de Cirugía. USC. Jefe de Servicio de Anestesia y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
- Amstromg Morón Judith** Servicio de Medicina Genética y Molecular, Instituto Pediátrico de Enfermedades Raras (IPER) Hospital Sant Joan de Déu, Esplugues de Llobregat, Barcelona
- Andrade Lodeiro Fernando** Unidad de Metabolismo, Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces, Hospital Universitario Cruces. – Osakidetza. Grupo Clínico Vinculado al CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER),

	Unidad de Referencia CSUR de Enfermedades Congénitas Metabólicas.
Arrieta Blanco Francisco Jesús	Unidad de Enfermedades Metabólicas. Servicio de Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid
Artuch Iriberry Rafael	Director del Laboratorio de Desordenes Metabólicos Hereditarios y Director Científico del Instituto de Investigación del Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona
Baeza Lara Cecilia	Complejo asistencial Dr. Sotero del Rio, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
Baña Souto Ana M^a	Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Servicio de Neonatología y Enfermedades Metabólicas. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
Belanger Quintana Amaya	Unidad de Enfermedades Metabólicas. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
Blanco Barca Óscar	Profesor Asociado USC. Neuropediatría. Hospital Universitario Álvaro Cunqueiro de Vigo.
Blasco Alonso Javier	Unidad de Gastroenterología y Nutrición Infantil Hospital Regional Universitario de Málaga.
Bóveda Fontán M^a Dolores	Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Laboratorio Metabolopatías. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
Bueno Delgado María del Amor	Unidad de Metabolopatías y Dismorfología. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.
Camba Garea M^a José	Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de las Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs). Unidad de Dietética. Hospital Clínico Universitario. Santiago.
Camiña Darriba Felix	Profesor Titular de Bioquímica y Biología Molecular. USC.
Campistol Plana Jaume	Catedrático de Pediatría Universidad de Barcelona. Servicio de Neurología del Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.
Casanueva Freijo Felipe	Catedrático de Medicina. USC. Jefe de Servicio de Endocrinología y Nutrición. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
Castiñeiras Ramos Daisy E	Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Laboratorio Metabolopatías. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.

- Ceberio Hualde Leticia**Servicio de Medicina Interna Hospital Universitario Cruces. Baracaldo, Vizcaya.
- Cocho de Juan José Ángel**Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Laboratorio Metabolopatías. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Coll Rosell M^a José**Sección Errores Congénitos del Metabolismo. Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Hospital Clínic. Barcelona.
- Colón Mejeras Cristóbal**Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Laboratorio Metabolopatías. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Conde Freire Rogelio Felipe**Profesor Asociado Cirugía y Especialidades Médicas Quirúrgicas, USC. Servicio de Cirugía General Y Digestivo. Unidad de Trasplantes. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Couce Pico M^a Luz**Profesor Asociado de Pediatría. Catedra Institucional de Enfermedades Metabólicas Hereditarias. USC. Directora de la Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Jefe de Servicio de Neonatología y Enfermedades Metabólicas Congénitas- Área de Pediatría. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
- Couselo Sánchez Miguel**Profesor Titular de Pediatría. USC. Jefe de la Unidad de Hemato-Oncología Pediátrica del Área de Pediatría. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.
- Cruz Villalba Jordi**Director de la Asociación de Mucopolisacaridosis. España.
- Dalmau Serra Jaime**Director Unidad de Nutrición y Metabolopatías. Hospital Infantil la FE. Valencia.
- De Castro López M^a José**Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Servicio de Neonatología y Enfermedades Metabólicas. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Del Toro Riera Mireia**Unidad de Enfermedades Metabólicas del Niño y del Adulto. Servicio de Neurología Pediátrica. Hospital Universitari General Vall d'Hebron. Barcelona.
- Díaz Manera Jordi**Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Profesor Asociado. Servicio de Neurología. Hospital Santa Cruz i Sant Pau. Barcelona.
- Dalmau Serra Jaime**Unidad de Nutrición y Metabolopatías. Hospital Infantil La Fe. Valencia.

- Eirís Puñal Jesús** Profesor Asociado de Pediatría. USC. Servicio de Neurología Pediátrica. Área de Pediatría. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Fernández Marmiesse Ana** Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs). - Genética - CSUR. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Fernández Martín Jorge Julián** Profesor Asociado USC. Servicio de Medicina Interna. Unidad de Enfermedades Sistémicas, Autoinmunes y Trombosis. Hospital Álvaro Cunqueiro - Hospital Universitario de Vigo-Pontevedra.
- Fernández Pérez Aquilino Jose** Profesor Asociado Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas, USC. Servicio de Cirugía General Y Digestivo. Unidad de Trasplantes. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Fraga Bermúdez José M^a** Catedrático de Pediatría. Profesor Emérito. Cátedra Institucional de Enfermedades Metabólicas Hereditarias. USC. Santiago de Compostela.
- García Cazorla Angels** Profesor Asociado Universidad de Barcelona (UB). Unidad de Enfermedades Metabólicas y Laboratorio de Metabolismo Sináptico. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Sant Joan de Déu. Paseo de Sant Joan de Déu. Barcelona.
- García Jiménez Inmaculada** Profesor Asociado Universidad de Zaragoza. Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.
- García Silva M^a Teresa** Profesor Asociado Universidad Complutense de Madrid (UCM). Unidad Pediátrica de Enfermedades Mitocondriales-Metabólicas Hereditarias. Dpto. de Pediatría, Instituto de Investigación i+12, Hospital Universitario 12 de Octubre CIBERER-ISCI. CSUR Enfermedades Metabólicas Hereditarias. Madrid.
- García Villoria Judit** Jefe de Sección. Centro de Diagnóstico Biomédico (CBD) – Bioquímica y Genética Molecular Metabolismo-IBC, Hospital Clínic. Barcelona.
- Gil-Campos Mercedes** Profesora Titular de Pediatría, Universidad de Córdoba. Coordinadora de la Unidad de Metabolismo e Investigación Pediátrica en el Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba. Investigadora en el Instituto de Investigación Biomédica Maimónides de Córdoba (IMIBIC), y Coordinadora del grupo PAI CTS-369 y coordinadora de un grupo en el CIBER de Obesidad y Nutrición.
- Gómez Lado Carmen** Unidad de Neuropediatría. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela

- Gómez Vázquez Eva** Dietista de la Unidad de Nutrición Clínica y Dietética de Adultos del CHUS. Santiago de Compostela.
- González Aseguinolaza Gloria** Centro de Investigación Médica Aplicada. Universidad de Navarra. Pamplona.
- González Juanatey José Ramón** Catedrático de Cardiología Universidad de Santiago de Compostela. Jefe de Servicio de Cardiología. Hospital Clínico Universitario Santiago de Compostela.
- González-Lamuño Leguina Domingo** Director Científico de Centro de Diagnóstico y Estudios Metabólicos Avanzados de Cantabria (CDEMAM), Laboratorio especializado en el diagnóstico y estudio de Enfermedades Raras de origen metabólico. Profesor Titular de Pediatría. Universidad de Cantabria.
- Gonzalez-Meneses López Antonio** Profesor Asociado responsable de la Unidad de Dismorfología del Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.
- González Quintela Arturo** Catedrático de Medicina USC. Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas - CSUR. Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.
- Hermida Ameijeiras Álvaro** Profesor Contratado Medicina USC. Unidad de Diagnóstico y Tratamiento Enfermedades Metabólicas Congénitas -CSUR. Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Illa Sendra Isabel** Catedrática de Neurología de la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) y Directora del Laboratorio de Neurología Experimental del Institut de Recerca. Directora de la Unidad de Enfermedades Neuromusculares (ENM) del Servicio Neurología del Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- Lamas Díaz M^a Jesús** Jefe del Servicio de Farmacia del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago.
- Lapunzina Badía Pablo** Director-Coordenador del Instituto de Genética Médica y Molecular (INGEMM). IDIPaz-Hospital Universitario La Paz-Director Científico CIBERER Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras, ISCIII. Profesor de Genética Clínica, Facultad de Medicina. Universidad CEU-San Pablo, Madrid.
- Leis Trabazo Rosaura** Profesor Titular Pediatría. USC. Unidad de Gastroenterología y Nutrición Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.
- Llarena Fernández Marta** Unidad de Metabolismo, BioCruces Health Research Institute, CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER), Barakaldo. Bilbao.
- López Gallardo Ester** Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Celular. Universidad de Zaragoza-CIBERER. Zaragoza.

- Macía Cortiñas Manuel** Profesor Titular Obstetricia y Ginecología. USC. Jefe de Servicio Obstetricia. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
- Martín Hernández Elena** Profesor Asociado de Pediatría. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid (UCM). Unidad de Enfermedades Mitocondriales - Metabólicas Hereditarias. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
- Martinelli Diego** Division of Metabolism, Bambino Gesù Children's Research Hospital. Roma.
- Martínez Monzonís Amparo** Servicio de Cardiología. Hospital Clínico Universitario (CHUS). Santiago de Compostela.
- Martínez Olmos Miguel Ángel** Profesor Asociado Medicina. USC. Servicio de Endocrinología y Nutrición Hospital Clínico Universitario de Santiago.
- Monserrat Iglesias Lorenzo** Servicio de Cardiología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña.
- Monlleó Neila Laura** Médico Adjunto del Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.
- Montoya Villarroya Julio** Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular. Univ. Zaragoza.
- Palau Martínez Francesc** Director del Instituto Pediátrico de Enfermedades Raras (IPER) y Jefe del Servicio de Genética del Hospital Sant Joan de Déu, Esplugues de Llobregat, Barcelona. Profesor Asociado de Pediatría. Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universidad de Barcelona.
- Peña Quintana Luis** Catedrático Pediatría de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Unidad de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
- Pérez-Cerdá Silvestre Celia** Coordinadora de diagnóstico en el Centro de Diagnóstico de Enfermedades Moleculares (CEDEM). CBM-SO, UAM-CSIC, IdiPAZ, CIBER-ER de Madrid.
- Pérez Dueñas Belén** Grupo de investigación en neurología pediátrica; Vall d'Hebron Institut de Recerca VHIR; Hospital Vall d'Hebron. Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras (CIBER-ER) Instituto de Salud Carlos III. Profesor Médico Asociado (Pediatría). Universidad de Barcelona. Barcelona.
- Pérez González Belén** Profesor Titular de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad Autónoma de Madrid. Centro de Diagnóstico de Enfermedades Moleculares. Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa". Universidad Autónoma de Madrid.

- Pérez Muñuzuri Alejandro** Profesor Asociado de Pediatría. USC. Servicio de Neonatología y Enfermedades Metabólicas. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
- Pintos Morell Guillem** Profesor Asociado UAB. Servei de Pediatría. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
- Piris Miguel** Servicio de Hematología. CSUR de Enfermedades Metabólicas Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- Ramos Fuentes Feliciano** Catedrático de Pediatría Sección de Genética, Servicio de Pediatría Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Facultad de Medicina, Universidad de Zaragoza.
- Ribes Rubi Antonia** Centro de Diagnóstico Biomédico (CDB) – Bioquímica y Genética Molecular. Hospital Clínic. Barcelona.
- Rivera Gallego Alberto** Servicio de Medicina Interna. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo.
- Roca Espiau Mercedes** Diagnóstico Médico. International Skeletal Society. CIBERER. Zaragoza.
- Rodríguez López Isidro** Profesor Asociado USC. Jefe de Sección de Medicina Interna Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.
- Rodríguez-Segade Villamarin Santiago** Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular. USC. Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario (CHUS) de Santiago de Compostela.
- Ruiz Pons Mónica** Unidad de Nutrición y Enfermedades Metabólicas. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife. Tenerife.
- San Luis Calo Eva** Servicio de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor, CHUS. USC. Santiago de Compostela.
- Sáenz de Pipaón Miguel** Profesor Asociado Universidad Autónoma de Madrid. Servicio de Neonatología. Hospital Universitario de Madrid.
- Sánchez Pintos Paula** Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas (UDyTEMCs) - CSUR. Área de Pediatría - Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- Sánchez-Valverde Visus Félix** Unidad de Gastroenterología, Nutrición y Enfermedades Metabólicas. Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona.
- Sanjurjo Crespo Pablo** Catedrático de Pediatría. UPV. Bilbao.
- Serrano Gimaré Mercedes** Neuropediatra e Investigadora Principal de la Unidad 703 del CIBERER del Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.
- Valles Ana** Servicio de Hematología. CSUR de Enfermedades Metabólicas Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

- Varo Pérez Evaristo** Profesor Titular de Cirugía y Trasplantes. USC. Jefe Unidad de Trasplantes Abdominales. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.
- Velasco Diego** Servicio de Hematología. CSUR de Enfermedades Metabólicas Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- Venegas Moreno Eva** Servicio de Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.
- Villarubia Espinosa Jesús** Servicio de Hematología. CSUR de Enfermedades Metabólicas Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- Vitoria Miñana Isidro** Unidad de Nutrición y Metabolopatías. Hospital La Fe. Valencia.