



RELACIÓN DE INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ACREDITADOS POR EL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III, CON ACREDITACIÓN VIGENTE EN 2024

ACTUALIZADO A 17 DE ENERO DE 2025

acreditacion.institutos@isciii.es

IIS	CENTROS QUE FORMAN EL IIS	ÁREAS/PROGRAMAS CIENTÍFICOS
<p>FRCB-IDIBAPS (FUNDACIÓ DE RECERCA CLINIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PI Y SUNYER)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2009</p>	<p>HOSPITAL CLÍNICO Y PROVINCIAL DE BARCELONA. UNIVERSIDAD DE BARCELONA. CONSORCIO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD BARCELONA ESQUERRA. FUNDACIÓ DE RECERCA CLINIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS AUGUST PI Y SUNYER.</p>	<p>Agresión biológica y mecanismos de respuesta. Biopatología y bioingeniería respiratoria, cardiovascular y renal. Hígado, sistema digestivo y metabolismo. Neurociencias clínicas y experimentales. Oncología y hematología.</p>
<p>IBIS (INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2009</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCÍO. UNIVERSIDAD DE SEVILLA. AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, M.P. HOSPITAL VIRGEN MACARENA. HOSPITAL DE VALME. FUNDACIÓN PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA.</p>	<p>Enfermedades infecciosas y del sistema inmunitario. Neurociencias. Oncohematología y genética. Patología cardiovascular y respiratoria/otras patologías sistémicas. Enfermedades hepáticas, digestivas e inflamatorias.</p>
<p>IDIBELL (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE BELLVITGE)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2009</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BELLVITGE. HOSPITAL DE VILADECANS. INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE BARCELONA. FUNDACIÓ INSTITUT DE INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE BELLVITGE.</p>	<p>Cáncer. Neurociencias. Medicina traslacional.</p>
<p>IR-HUVH (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2009</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO VALLE DE HEBRON. BANC DE SANG I TEIXITS. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE ONCOLOGÍA VALL DE HEBRON. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN VALL DE HEBRON. INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO PARA LA IMAGEN.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ eCORE retos de salud: Salud global. Enfermedades crónicas y prevalentes y envejecimiento. Salud de la mujer e infantil y enfermedades minoritarias. Cerebro, mente y comportamiento. Cáncer. ▪ eCORE Transversales: Medicina personalizada, diagnóstico innovador, imagen molecular y salud digital. Terapias e intervenciones avanzadas, nanomedicina, trasplante y donación.

<p>IGTP (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD GERMANS TRIAS I PUJOL)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2009</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO GERMANS TRIAS I PUJOL. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA. BANC DE SANG I TEIXITS. FUNDACIÓN DE AYUDA CONTRA LAS INFECCIONES. INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA. FUNDACIÓN INSTITUTO GUTTMANN. FUNDACIÓN IRSICAIXA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS. IDIAP JORDI GOL. CONSORCIO SANITARIO DEL MARESME. FUNDACIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD GERMANS TRIAS I PUJOL. INSTITUTO DE SALUD GLOBAL DE BARCELONA.</p>	<p>Ciencias del comportamiento y abuso de drogas. Inmunología e inflamación. Enfermedades cardiovasculares y respiratorias. Enfermedades infecciosas. Endocrinología y enfermedades del metabolismo, huesos y riñones. Enfermedades hepáticas y digestivas. Cáncer. Neurociencias. Salud comunitaria.</p>
<p>IIS LA FE (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE)</p> <p>Acreditación: 23 de abril de 2009</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO POLITÉCNICO LA FE. AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, M.P. UNIVERSIDAD DE VALENCIA. FUNDACIÓN IVI ESTUDIO DE LA REPRODUCCIÓN. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO POLITÉCNICO LA FE.</p>	<p>Oncología y hematología. Patología cardiovascular. Neurociencias y salud mental. Patología digestiva y hepática. Genética y diagnóstico. Infección, inflamación y cronicidad. Fertilidad y medicina materno-infantil. Imagen y tecnologías aplicadas a la salud.</p>
<p>IDIS (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA)</p> <p>Acreditación: 10 de marzo de 2010</p>	<p>COMPLEJO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SANTIAGO. CONSEJERÍA DE SANIDAD. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA. FUNDACION PÚBLICA GALLEGA DE MEDICINA XENÓMICA. HOSPITAL DE BARBANZA. HOSPITAL GIL CASARES. HOSPITAL PROVINCIAL DE CONXO. HOSPITAL PSIQUIÁTRICO DE CONXO. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA.</p>	<p>Genética y biología de sistemas. Endocrinología, metabolismo y nutrición. Neurociencias. Plataformas y metodología. Cardiovascular. Infectología, inflamación y vacuna. Oncología.</p>
<p>IDIPAZ (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA HOSPITAL LA PAZ)</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID.</p>	<p>Neurociencias. Cardiovascular.</p>

<p>Acreditación: 19 de abril de 2010</p>	<p>FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE. UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID.</p>	<p>Enfermedades infecciosas e inmunidad. Patologías de grandes sistemas. Cáncer y genética molecular humana. Cirugía, trasplantes y tecnologías para la salud.</p>
<p>IIS-PRINCESA (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA)</p> <p>Acreditación: 29 de octubre de 2010</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA. HOSPITAL DEL NIÑO JESÚS. HOSPITAL SANTA CRISTINA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA. ATENCIÓN PRIMARIA.</p>	<p>Mecanismos etiopatogénicos, celulares y moleculares en enfermedades inflamatorias y autoinmunes. Neurociencia traslacional. Terapias avanzadas y medicina individualizada.</p>
<p>IISFJD (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ)</p> <p>Acreditación: 16 de diciembre de 2010</p>	<p>HOSPITAL FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. HOSPITAL INFANTA ELENA. HOSPITAL REY JUAN CARLOS. HOSPITAL COLLADO VILLALBA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ. CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLÓGICAS, O.A., M.P.</p>	<p>Cáncer. Enfermedades infecciosas, inflamatorias y crónicas. Genética y genómica. Neurociencias. Enfermedades renales, metabólicas y cardiovasculares. Tecnología e Innovación sanitaria.</p>
<p>IIS SANT PAU (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANT PAU)</p> <p>Acreditación: 7 de marzo de 2011</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SANTA CREU I SANT PAU. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA. FUNDACIÓN PUIGVERT. BANC DE SANG I TEIXITS. ASOCIACIÓN COLABORACIÓN COCHRANE IBEROAMERICANA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SANTA CREU I SANT PAU. FUNDACIÓN HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SANTA CREU I SANT PAU. AGENCIA DE SALUD PÚBLICA DE BARCELONA. ATENCIÓN PRIMARIA EAP SARDENYA.</p>	<p>Enfermedades cardiovasculares. Enfermedades genéticas, metabólicas e inflamatorias. Enfermedades hematológicas y oncológicas. Enfermedades neurológicas, mentales y envejecimiento. Uro-nefrología y cirugía experimental. Epidemiología, salud pública y servicios sanitarios. Bases moleculares, genómicas, celulares y cinético-dinámicas de las enfermedades y su tratamiento.</p>
<p>IRYCIS (INSTITUTO RAMÓN Y CAJAL DE INVESTIGACIÓN SANITARIA)</p> <p>Acreditación: 14 de marzo de 2011</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. UNIVERSIDAD DE ALCALÁ.</p>	<p>Neurociencias y órganos de los sentidos. Microbiología, inmunología e infección. Enfermedades crónicas y cáncer. Epidemiología y tecnología sanitaria.</p>

<p>I+12 (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN HOSPITAL 12 DE OCTUBRE)</p> <p>Acreditación: 14 de marzo de 2011</p>	<p>FUNDACIÓN HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL.</p> <p>HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE. CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGÉTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLÓGICAS, O.A., M.P. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID. FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE.</p>	<p>Cardio-metabolismo y patología de sistemas. Cáncer. Enfermedades crónicas y trasplante. Enfermedades raras y de base genética. Epidemiología y evaluación de las tecnologías, servicios sanitarios y sistemas de información. Cardiovascular. Enfermedades inflamatorias y trastornos inmunitarios. Enfermedades infecciosas y SIDA. Neurociencias y salud mental. Área transversal.</p>
<p>INCLIVA (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL CLÍNICO DE VALENCIA-INCLIVA)</p> <p>Acreditación: 19 de septiembre de 2011</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA. FUNDACION IGENOMIX. DEPARTAMENTO DE SALUD DE VALENCIA – CLÍNICO MALVAROSA.</p>	<p>Oncología. Cardiovascular. Metabolismo. Medicina reproductiva.</p>
<p>IMIBIC (INSTITUTO MAIMÓNIDES DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA)</p> <p>Acreditación: 19 de septiembre de 2011</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFIA. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. FUNDACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA. SERVICIO ANDALUZ DE SALUD – DISTRITO DE ATENCIÓN PRIMARIA.</p>	<p>Envejecimiento activo y fragilidad. Nutrición, enfermedades endocrinas y metabólicas. Enfermedades Infecciosas, inmunológicas y trasplante de órganos. Cáncer (oncología y onco-hematología). Enfermedades crónicas e Inflamatorias.</p>
<p>IIS BIOGIPUZKOA (ASOCIACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOGIPUZKOA)</p> <p>Acreditación: 17 de octubre de 2011</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DONOSTIA. ASOCIACIÓN INSTITUTO BIOGIPUZKOA. UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO. OSATEK, S.A. FUNDACIÓN CENTRO DE TECNOLOGÍAS DE INTERACCIÓN VISUAL Y COMUNICACIONES-VICOMTECH. FUNDACIÓN CIDETEC. FUNDACION INSTITUTO GERONTOLÓGICO MATIA-INGEMA. FUNDACIÓN ONKOLOGIKOA. EMERGENCIAK-GIPUZKOA. TECNALIA.</p>	<p>Neurociencias. Enfermedades hepáticas y gastrointestinales. Enfermedades Infecciosas. Oncología. Enfermedades sistémicas. Epidemiología y salud pública. Bioingeniería.</p>

	FUNDACIÓN CITA ALZHEIMER. IKERBASQUE.	
<p>ISGM (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA GREGORIO MARAÑÓN)</p> <p>Acreditación: 21 de mayo de 2012</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. UNIVERSIDAD CARLOS III.</p>	<p>Ingeniería biomédica. Enfermedades cardiovasculares. Neurociencia y salud mental. Enfermedades infecciosas y SIDA. Patología del sistema inmune. Oncología traslacional. Patología de grandes sistemas y trasplante de órganos.</p>
<p>IdISSC (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS)</p> <p>Acreditación: 21 de mayo de 2012</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO SAN CARLOS. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO SAN CARLOS. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.</p>	<p>Cardiovascular. Inflamación, infección, inmunidad y alergia. Neurociencia. Oncología. Otros grandes sistemas. Unidades de soporte a la investigación.</p>
<p>IBSAL (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE SALAMANCA)</p> <p>Acreditación: 17 de febrero de 2014</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA. UNIVERSIDAD DE SALAMANCA. AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, M.P. INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEÓN. GERENCIA DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALAMANCA. INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA. CIC-IBMCC.</p>	<p>Cáncer. Cardiovascular. Neurociencias. Enfermedades infecciosas, inflamatorias y metabólicas. Terapia génica y celular y trasplantes. Atención primaria, salud pública y farmacología.</p>
<p>IMIM (HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE – BARCELONA)</p> <p>Acreditación: 17 de febrero de 2014</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL MAR. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA. UNIVERSIDAD POMPEU FABRA. FUNDACIÓN BARCELONA BETA BRAIN RESEARCH CENTER. CONSORCI MAR PARC DE SALUT DE BARCELONA (PSMAR): HOSPITAL DEL MAR, HOSPITAL DE L'ESPERANÇA, CENTRE FÒRUM, CUAP PERACAPMS, CENTRE DR. EMILI MIRA.</p>	<p>Cáncer. Epidemiología y salud pública. Informática biomédica. Neurociencias. Procesos inflamatorios y cardiovasculares</p>
<p>IRBLleida (INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA DE LLEIDA)</p> <p>Acreditación: 25 de febrero de 2014</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARI ARNAU DE VILANOVA. UNIVERSITAT DE LLEIDA. HOSPITAL UNIVERSITARI SANTA MARIA.</p>	<p>Cáncer. Enfermedades crónicas, Cirugía y Cuidado de la Salud. Epidemiología, Enfermedades infecciosas y Salud pública. Neurociencias.</p>

	<p>INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA DE LLEIDA FUNDACIÓ DR. PIFARRÉ. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARNAU DE VILANOVA. UNIVERSIDAD DE LÉRIDA. HOSPITAL DE SANTA MARIA. FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA DE LLEIDA.</p>	<p>Nutrición, Metabolismo y Estrés Celular.</p>
<p>IDIPHIM (IIS INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA PUERTA DE HIERRO) Acreditación: 29 de mayo de 2014</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO MAJADAHONDA. HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA CRISTINA. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA MAJADAHONDA. CENTRO DE TRANSFUCIONES DE MADRID.</p>	<p>Oncología y hematología. Biopatología cardiovascular, digestiva y reumatológica. Investigaciones quirúrgicas, trasplantes y tecnologías sanitarias. Neurociencias y órganos de los sentidos. Inmunología y genética.</p>
<p>IIS BIOBIZKAIA (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOBIZKAIA) Acreditación: 15 de enero de 2015</p>	<p>SERVICIO VASCO DE SALUD, OSAKIDETZA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CRUCES. UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO. FUNDACIÓN VASCA DE INVESTIGACIÓN BIOEF. DIPUTACIÓN FORAL DE BIZKAIA. IKERBASQUE.</p>	<p>Atención Primaria en Salud, prevención y enfermedades crónicas. Cáncer. Endocrinología, metabolismo, nutrición y enfermedades renales. Enfermedades autoinmunes, inflamatorias e infecciosas. Enfermedades del sistema nervioso. Innovación en cirugía, trasplante y tecnologías para la salud. Salud materno-infantil y reproducción asistida.</p>
<p>IBIMA - PLATAFORMA BIONAND (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE MÁLAGA y PLATAFORMA EN NANOMEDICINA) Acreditación: 15 de enero de 2015</p>	<p>COMPLEJO HOSPITAL REGIONAL DE MÁLAGA. COMPLEJO HOSPITAL DE ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA. UNIVERSIDAD DE MÁLAGA. DISTRITO SANITARIO DE MÁLAGA. FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DE MÁLAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD.</p>	<p>Enfermedades cardiovasculares, obesidad y diabetes. Determinantes ambientales y estilo de vida. Oncología y hematología. Neurociencias, cronicidad, envejecimiento y salud en poblaciones vulnerables. Enfermedades autoinmunes, infecciosas, inflamación y alergias. IBIMA Rare. Enfermedades raras. IBIMA Tech. Área tecnología en salud e innovación.</p>
<p>IMIB (INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA PASCUAL PARRILLA) Acreditación: 15 de enero de 2015</p>	<p>HOSPITAL VIRGEN DE LA ARRIXACA. UNIVERSIDAD DE MURCIA. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA. HOSPITAL L DR. MORALES MESEGUER. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA DE MURCIA. HOSPITAL CARTAGENA. HOSPITAL RAFAEL MÉNDEZ.</p>	<p>Hematología y oncología clínico-experimental. Genética clínica. Enfermedades cardiovasculares y respiratorias. Enfermedades digestivas y endocrino-metabólicas. Neurociencias y órganos de los sentidos. Epidemiología, salud pública y servicios de salud.</p>

	HOSPITAL PSIQUIÁTRICO ROMÁN ALBERCA CENTRO REGIONAL DE HEMODONACIÓN. FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS.	Inmunología, microbiología y enfermedades infecciosas. Biotecnología, aplicaciones sanitarias de biociencias.
IDIVAL (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUÉS DE VALDECILLA) Acreditación: 10 de marzo de 2015	HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUÉS DE VALDECILLA. UNIVERSIDAD DE CANTABRIA. HOSPITAL DE LAREDO. HOSPITAL SE SIERRALANA. HOSPITAL SANTA CRUZ.	Cáncer. Área de Medios Diagnósticos y Terapéuticos. Neurociencias. Área transversal. Área de Patología de Sistemas.
INIBIC (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA a CORUÑA) Acreditación: 10 de marzo de 2015	CCOMPLEJO HOSPITAL UNIVERSITARIO A CORUÑA. UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA. FUNDACIÓN NOVOA SANTOS.	Envejecimiento, inflamación, medicina regenerativa. Enfermedades cardiovasculares y metabólicas. Neurociencias, oncología, hematología.
IIS Aragón (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGÓN) Acreditación: 18 de mayo de 2015	HOSPITAL UNIVERSITARIO MIGUEL SERVET. CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA. INSTITUTO ARAGONÉS DE CIENCIAS DE LA SALUD. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE ARAGÓN. ATENCIÓN PRIMARIA.	Cardiovascular. Cáncer. Enfermedades raras. Enfermedades infecciosas e inflamatorias. Neurociencias y salud mental. Salud pública e investigación en servicios. Programas transversales.
ibs.GRANADA (INSTITUTO DE INVESTIACIÓN BIOSANITARIA DE GRANADA) Acreditación: 30 de noviembre de 2015	HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LAS NIEVES. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA EN ANDALUCÍA ORIENTAL.	Cáncer. Enfermedades sistémicas, cardiovasculares y neurológicas. Enfermedades hepáticas, digestivas e infecciosas. Enfermedades endocrinas y metabólicas. Terapias avanzadas y nuevas tecnologías biomédicas.
IdisNA (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA) Acreditación: 24 de enero de 2019	CCOMPLEJO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NAVARRA-OSASUNBIDEA. UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA. UNIVERSIDAD DE NAVARRA-CLÍNICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA. FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA-FUNDACIÓN IDISNA. INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA. FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA Y APLICADA-FUNDACIÓN MIGUEL SERVET-NAVARRABIOMED. ATENCIÓN PRIMARIA.	Atención primaria, servicios sanitarios y enfermedades crónicas. Bioingeniería y biotecnologías sanitarias. Enfermedades del aparato digestivo y metabolismo. Enfermedades cardiovasculares y renales. Epidemiología y salud pública. Enfermedades inflamatorias, inmunes e infecciosas. Neurociencias. Oncología y hematología. Salud mental.

	SERVICIO NAVARRO DE SALUD.	Terapias avanzadas e innovación.
<p>IdISBa (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ILLES BALEARS)</p> <p>Acreditación: 24 de enero de 2019</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO SON ESPASES. ATENCIÓN PRIMARIA DE MALLORCA HOSPITAL UNIVERSITARIO SON LLATZER. FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE LAS ILLES BALEARS UNIVERSIDAD DE LAS ILLES BALEARS. FUNDACIÓN BANCO DE SANGRE Y TEJIDOS DE LAS ISLAS BALEARES.</p>	<p>Bioingeniería y cirugía experimental. Epidemiología clínica y salud pública. Enfermedades infecciosas e inmunológicas. Enfermedades metabólicas y nutrición. Enfermedades respiratorias y cardiovasculares. Neurociencias.</p>
<p>ISABIAL (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE)</p> <p>Acreditación: 12 de febrero de 2020</p>	<p>HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ. UNIVERSIDAD DE ALICANTE. FUNDACIÓN PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE. ATENCIÓN PRIMARIA – DSAHG.</p>	<p>Neurociencias, órganos sensoriales y patología del dolor. Endocrinología, metabolismo y nutrición. Investigación traslacional en medicina, cronicidad y cuidados en salud. Patología digestiva. Cáncer.</p>
<p>ISPA (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS)</p> <p>Acreditación: 9 de diciembre de 2021</p>	<p>SERVICIO DE SALUD DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS. AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, M.P. UNIVERSIDAD DE OVIEDO. FUNDACION PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS (FINBA). FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN OFTALMOLÓGICA FERNÁNDEZ-VEGA.</p>	<p>Biología y análisis biomédico. Cáncer. Cardiología, respiratorio y renal. Inmunología, microbiología e infección. Metabolismo. Neurociencias y órganos de los sentidos. Envejecimiento. Microbioma. Atención primaria y cuidados de salud.</p>
<p>IISGS (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA GALICIA SUR)</p> <p>Acreditación: 1 de agosto de 2022</p>	<p>CONSEJERÍA DE SALUD - SERVICIO GALLEGO DE SALUD. COMPLEJO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE PONTEVEDRA. ÁREA SANITARIA DE VIGO Y PONTEVEDRA. UNIVERSIDAD DE VIGO. FUNDACIÓN BIOMÉDICA GALICIA SUR.</p>	<p>Neurociencias y enfermedades psiquiátricas. Enfermedades inflamatorias e infecciosas y trastornos inmunitarios. metabolismo, nutrición y enfermedades raras y de base genética. Enfermedades de grandes sistemas, envejecimiento y medicina regenerativa. Cáncer. Eficiencia y calidad en servicios de salud, seguridad del paciente y economía de la salud. Sistemas de soporte a la decisión clínica. Tecnologías biomédicas.</p>

<p>I3PT (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN PARC TAULÍ)</p> <p>Acreditación: 16 de marzo de 2023</p>	<p>CORPORACIÓ SANITÀRIA PARC TAULÍ. FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ I INNOVACIÓ PARC TAULÍ. SABADELL GENT GRAN CENTRE DE SERVEIS. UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA.</p>	<p>Cáncer. Salud mental y neurociencias. Metabolismo y digestivo. Enfermedades raras. Epidemiología, mejora asistencial y cronicidad. Infecciones e inmunología. Cirugía y procedimientos intervencionistas. Transformación digital.</p>
---	---	--