



## Natalia Margarita Cabrera de Rojas

MD, PhD	
Nombre en citaciones bibliográficas: Cabrera N o Cabrera Rojas, N	Sexo: Femenino
Nacido el 16-01-1980 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

### Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias de la Salud, Química y Biología Animal - Inactivo en el Programa/Sistema**  
 Categoría/Grupo Actual: **Nivel 1 - Res.: 492/2021**  
 Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 303/2018**

### Información de Contacto

Mail: **cabrera.rojas.reumatoped@gmail.com**  
 Mail: **nacabrer@ips.gov.py**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología Pediátrica
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Farmacología, Modelización y Ensayos Clínicos
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Ecografía articular y procedimientos articulares ecoguiados
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No Transmisibles
- 5 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Oncología
- 6 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Farmacología Clínica
- 7 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Oncología

### Formación Académica/Titulación

- 2020-2021** Especialización/Perfeccionamiento - DIU Immunothérapies ciblées des maladies inflammatoires et auto-immunes (Diploma universitario 'Inmunoterapias dirigidas para enfermedades inflamatorias y autoinmunes')  
 Sorbonne Université, Francia  
 Título: No es con disertación, Año de Obtención: 2021  
 Tutor: No es con tutor  
 Sitio web de la tesis/disertación: No es con disertación ni tesis  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacología clínica;
- 2017-2017** Especialización/Perfeccionamiento - 1st EULAR-PRoS Paediatric Musculoskeletal Course  
 European League Against Rheumatism, Europa, Año de Obtención: 2017  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Reumatología pediátrica;
- 2016-2019** Doctorado - E2M2  
 Escuela de Doctorado: Ecosistemas Evolución Modelización Microbiología  
 Université de Lyon , Francia  
 Título: Eficacia y tolerancia a largo plazo de biológicos en los reumatismos inflamatorios de inicio juvenil en ensayos clínicos randomizados y estudios observacionales, Año de Obtención: 2020  
 Tutor: D1: Behrouz Kassai, D2 y D3: Jean-Christophe Lega  
 Sitio web de la tesis/disertación: html <https://www.theses.fr/2019LYSE1191>  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2016-2017** Especialización/Perfeccionamiento - EULAR On-line Course in Paediatric Rheumatology  
 European League Against Rheumatism, Europa, Año de Obtención: 2017  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2016-2017** Especialización/Perfeccionamiento - EULAR On-line Introductory Ultrasound Course  
 European League Against Rheumatism, Europa, Año de Obtención: 2017  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Ecografía articular;

- 2015-2016** Maestría - Master 2 - Santé Publique  
 Pharmacologie Modélisation et Essais cliniques (PHAME).  
 Université Claude Bernard Lyon 1, Francia  
 Título: Benefit and risk of biological agents in pediatric inflammatory rheumatic diseases, Año de Obtención: 2016  
 Tutor: Beherouz Kassai Koupai  
 Sitio web de la tesis/disertación: <http://spiralconnect.univ-lyon1.fr/webapp/activities/activities.jsp>  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Reumatología Pediátrica;
- 2014-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Diplôme Inter-Universitaire de Néphrologie Pédiatrique  
 Université Claude Bernard Lyon 1, Francia  
 Título: Corrélation entre l'atteinte rénal et la calprotectine sérique chez les patients avec un LES à début pédiatrique, Año de Obtención: 2015  
 Tutor: Pr. Alexandre Belot  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Nefrología;
- 2013-2014** Especialización/Perfeccionamiento - DIU d'EchogRaphie et de Rhumatologie IntErventionnelle avec GuidAge RaDioscopique ou Echographique (REGARDE)  
 Université Joseph Fourier - Grenoble, Francia, Año de Obtención: 2014
- 2012-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Diplôme Inter Universitaire de Rhumatologie Pédiatrique  
 Université Claude Bernard Lyon 1, Francia  
 Título: Etude rétrospective monocentrique de l'utilisation des biothérapies dans un centre de compétence en rhumatologie pédiatrique français, Año de Obtención: 2013  
 Tutor: Pr. Alexandre Belot  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2011-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Diplôme de Formation Médicale Spécialisée (DFMS)  
 Université Claude Bernard Lyon 1, Francia  
 Título: "Etude rétrospective monocentrique de l'utilisation des biothérapies dans un centre de compétence en rhumatologie pédiatrique français", Año de Obtención: 2015  
 Tutor: Alexandre Belot  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 2007-2010** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Pediatría Clínica  
 Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: "Percepción materna del estado nutricional de niños preescolares que asisten a la consulta de pediatría general", Año de Obtención: 2013  
 Tutor: Pr. Dr. Lidia Garcete Manotti, Pr. Dr. Roger Rolon Arambulo  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, ;
- 2000-2005** Grado - Doctor en Medicina y Cirugía  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2006  
 Becario de: Rectorado UNA, Paraguay

### Formación Complementaria

- 2024** Congresos 31st Paediatric Rheumatology European Society (PReS) Congress  
 Paediatric Rheumatology European Society, Europa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2023** Congresos 6° Congreso Paraguayo de Reumatología  
 5° Jornada de Reumatología Pediátrica  
 Sociedad Paraguaya de Reumatología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2022** Congresos 28th European Paediatric Rheumatology Congress of the Paediatric Rheumatology European Association (PReS)  
 Paediatric Rheumatology European Society, Europa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2019** Congresos Congreso EULAR  
 European League Against Rheumatism, Europa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 2015** Congresos XIII Congrès de la SOFREMIP  
 Société Française de Rhumatologie et Maladies inflammatoires pédiatriques, Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 2015** Congresos XI Congrès de la SOFREMIP  
 Société Française de Rhumatologie et Maladies inflammatoires pédiatriques, Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;

- 2014** Congresos Annual European Congress of Rheumatology "EULAR 2014"  
 European Congress of Rheumatology , Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología ;
- 2014** Congresos XII Congrès de la SOFREMIP  
 Société Française de Rhumatologie et Maladies inflammatoires pédiatriques , Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 2014** Congresos Young Investigators Meeting at the 21° European Paediatric Rheumatology Congress of the PReS  
 Paediatric Rheumatology European Society, Europa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 2014** Congresos Rencontres en Immunologie et Immunothérapie Pratiques  
 Rencontres en Immunologie et Immunothérapie Pratiques, Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, Inmunología;
- 2014** Congresos 27° Congrès français de Rhumatologie  
 Société Française de Rhumatologie , Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología ;
- 2014** Congresos 21° European Paediatric Rheumatology Congress of the PReS  
 Paediatric Rheumatology European Society, Europa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 2012** Congresos Congrès des Sociétés Médico-chirurgicales de Pédiatrie  
 Société Française de Pédiatrie , Francia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría ;
- 2004** Congresos XIX Congreso Científico Internacional de la Federación Latinoamericana de Sociedades de Estudiantes de Medicina FELSOCEM y XXVII Congreso Científico de la Asociación Nacional Científica de Estudiantes de Medicina de Chile ANACEM  
 Universidad de Antofagasta, Chile  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna ;
- 2024-2024** Cursos de corta duración  
 University of Oxford, Inglaterra  
 Título: Publication School  
 Horas totales: 20  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Redacción científica;
- 2021-2022** Cursos de corta duración  
 Universidad Comunera, Paraguay  
 Título: Diplomado de Políticas públicas  
 Horas totales: 100  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Políticas públicas;
- 2019-2019** Cursos de corta duración  
 European League Against Rheumatism, Europa  
 Título: EULAR PReS 2nd Paediatric Musculoskeletal Ultrasound Course INTERMEDIATE  
 Horas totales: 20  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Ecografía Reumatológica;
- 2018-2018** Cursos de corta duración  
 Université de Lyon , Francia  
 Título: Ética de la Investigación  
 Horas totales: 25  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Ética de la investigación;
- 2018-2018** Cursos de corta duración  
 Université de Lyon , Francia  
 Título: Gestión de la investigación y del desarrollo  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Organización Industrial, Investigación, Desarrollo e Innovación ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración  
 Unité régionale de formation à l'information scientifique et technologique, Francia  
 Título: Bibliometría: modelo, herramientas y métodos  
 Horas totales: 6  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Bibliotecología, Bibliometría;
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
 Sociedad Paraguaya de Pediatría, Paraguay  
 Título: Soporte Vital Avanzado Pediátrico  
 Horas totales: 16

- 2010-2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reanimacion pediátrica;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asuncion, Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
 Título: Curso de Actualizacion "Investigacion en Nutricion y Salud Humana"  
 Horas totales: 25
- 2007-2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Cursos de corta duración  
 Sociedad Paraguaya de Pediatría, Paraguay  
 Título: Curso de Reanimacion Avanzada en Pediatría  
 Horas totales: 16
- 2007-2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Terapia Intensiva;  
 Cursos de corta duración  
 Catedra y Servicio de Pediatría  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Programa de Reanimacion Neonatal en Sala de Partos  
 Horas totales: 10
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Neonatología;  
 Otros The Juvenile Inflammatory Rheumatism (JIR) Real Life Clinical Practice Strategies (CLIPS) Online training on  
 Lupus Nephritis  
 The Foundation "Rhumatismes-Enfants-Suisse", Suiza
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Otros Formacion para el personal del centro del investigador en los Criterios Mínimos para ICH E6 BPC  
 TransCelerate Biopharma Inc, Estados Unidos
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica,  
 Investigacion clinica;  
 Otros Éthique de la recherche  
 Université de Lyon , Francia
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Investigación clinica;  
 Otros Introduction à RStudio  
 Unité régionale de formation à l'information scientifique et technologique, Francia
- 2014** Otros Echo RIC: Échographie dans les rhumatismes inflammatoires chroniques  
 Societé AbbVie, Francia
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Ecografia;  
 Otros INSTRUCTION AND EVALUATION OF JOINT ASSESSORS FOR TRIALS  
 PERFORMED BY THE PAEDIATRIC RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL TRIALS  
 ORGANISATION PRINTO  
 Paediatric Rheumatology International Trials Organisation, Italia
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica,  
 Investigacion clinica;  
 Otros RaDICEA Priomed Child  
 Instituto Giannina Gaslini, Italia
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la  
 Salud, Reumatología;  
 Otros Maladies Auto-inflammatoires pratiques pour les francophones  
 Centre de Référence des Maladies Auto-inflammatoires, Francia
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, Reumatología;  
 Otros DELF B2  
 Ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et de la vie associative, Francia
- 2014** Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Idioma Frances;  
 Simposios RhumAdos  
 Rhumatologie Pédiatrique de l'enfant à l'adulte: la transition  
 Unité romande de Rhumatologie pédiatrique, Suiza
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;  
 Talleres Taller de Capacitación Clínica, en el marco del proyecto 'Preparación para el Acceso a Medicamentos contra  
 el Cáncer de Mama en Paraguay'  
 City Cancer Challenge, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, Farmacología Clínica;  
 Talleres Zotero en profondeur  
 Unité régionale de formation à l'information scientifique et technologique, Francia
- 2017** Talleres Systemic Onset Juvenile idiopathic arthritis  
 Still's disease  
 Juvenile Inflammatory Rheumatism Winter School, Suiza

2017

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
Talleres Initiation à la bibliometrie: modeles, outils et méthodes  
Unité régionale de formation à l'information scientifique et technologique, Francia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias Biomédicas Sociales, Bibliometría;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
<b>Francés</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### HOSPITAL CENTRAL E INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL - HCIPS

## Actuación Profesional

### Catedra y Servicio de Pediatría - UNA

Vínculos con la Institución

2010 - 2011 **Jefe de Médicos Residentes e Internos** C. Horaria: **40**  
Régimen: Dedicación total  
Otras Informaciones: Cargo universitario ganado por concurso de meritos y aptitudes

2007 - 2010 **Medico Residente** C. Horaria: **40**  
Régimen: Dedicación total  
Otras Informaciones: + guardias de 24 horas

### City Cancer Challenge - C/Can

Vínculos con la Institución

2025 - 2024 **Consultoria** C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Protecto internacional, trabajo de consultoria relacionado a la epidemiologia del cancer (registro de cancer)

<https://citycancerchallenge.org/projects/readiness-for-access-to-breast-cancer-oncology-medicines-in-paraguay/>

### Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT

Vínculos con la Institución

2020 - 2025 **Consejera por el Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social** C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Nombramiento por Decreto n° 5064 de la Presidencia de la República del Paraguay (Ministerio del Interior)

Nombramiento por Decreto Presidencial N° 537/2023 del 16 de octubre del 2023.

### Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS - DGVS- MSP y BS

Vínculos con la Institución

2019 - 2023 **Direccion y Coordinación del Registro de Cancer de Base Poblacional** C. Horaria: **24**

Otras Informaciones: Dentro de un proyecto de Investigacion inter-institucional Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social - MSP y la Agencia Internacional de Investigacion en Cancer - IARC

(Investigadores principales Dr. Guillermo Sequera por el MSP y la Dra. Marion Piñeros por IARC)

Desarrollo de VigiCanPy, herramienta informatica para la Vigilancia del Cancer en Paraguay. Proyecto internacional denominado 'Data Systematization to enhance data collection at the Population based Cancer Registry of Asuncion ' SITIO WEB: <https://dgv.msps.gov.py/vigicanpy/>

### Facultad de Ciencias Medicas UNA - FCM-UNA

Vínculos con la Institución

2020 - 2021 **Miembro de la Direccion de Investigaciones** C. Horaria: **12**

Otras Informaciones: Estudio Clínico PINV20-388 'Terapia con plasma de convalecientes COVID-19' Resolucion CONACYT n° 205/2020

2020 - 2023 **Docente** C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Acta n° 3137 del 20/04/2020

Resolución n° 467-00-2020

Cartas de invitacion para los años 2022 y 2023

OBS: Integrante del Plantel Docente del Programa de Especializacion en Reumatología de la Facultad de Ciencias Médicas para el periodo 2020

2019 - 2021 **Miembro del Departamento de Gestion del Conocimiento** C. Horaria: 12

Otras Informaciones: Dependiente de la Direccion de Investigación

**Fondation Rhumatismes-Enfant-Suisse - Fondation RES**

*Vínculos con la Institución*

2015 - 2016 **Asistente de investigación clinica** C. Horaria: 16

Otras Informaciones: Encargada de la inclusion de pacientes a la base de datos JIRcohorte y asesoramiento a centros de reumatologia pediatria de Francia participantes de la JIRcohorte.

**Hôpital Femme Mère Enfant - HFME CHU Lyon**

*Vínculos con la Institución*

2024 - 2025 **Médico Senios** C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Medico del staff del Servicio de Reumatolgia Pediatrica.

2011 - 2014 **Médico Extranjero en Formacion (Faisant Fonction Interne)** C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Servicio de Nefrologia y Reumatologia Pediatrica

**Hopital Necker Enfants Malades - HNEM**

*Vínculos con la Institución*

2014 - 2015 **Tecnico de estudio clinico (senior)** C. Horaria: 16

Otras Informaciones: Centro de Investigacion Clinica - Instituto IMAGINE

**Hospices Civils de Lyon - HCL**

*Vínculos con la Institución*

2014 - 2015 **Encargado de Estudio** C. Horaria: 14

Otras Informaciones: Cargo: Asistente de Investigacion Clinica (ARC siglas en frances)

Centro de Investigacion Clinica

**HOSPITAL CENTRAL E INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL - HCIPS**

*Vínculos con la Institución*

2021 - Actual **Médico especialista** C. Horaria: 15

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Encargado del Area de Reumatologia Pediatrica del Departamento de Pediatria del Hospital Central

**Actividades**

- 11/2023 - Actual Líneas de Investigación, Area de Reumatologia Pediatrica, Departamento de Pediatria  
**Reumatologia pediatrica**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Cohorte de inicio para la esclerosis sistémica juvenil (jSSc)  
 Cohorte de lupus eritematoso sistemico de inicio juvenil (LESj)  
 Cohorte de vasculitis inflamatorias  
 Integrantes: Cabrera N(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatologia;
- 4/2024 - 10/2024 Dirección y Administración, Departamento de Educación Médica, Docencia e Investigacion  
 Cargo o función: Jefatura del Departamento

**Programa de Internado Rotatorio y Pasantia Rural - UNA**

*Vínculos con la Institución*

2006 - 2007 **Médico Interno** C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: + Guardías de 24 horas

**UNIVERSIDAD CATOLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN - UCI**

*Vínculos con la Institución*

2025 - Actual **Profesora Categoría Inicial** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Docente de las siguientes materias:

- Informática Médica
- Epidemiología

## Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL1

### Vínculos con la Institución

2016 - 2019	<b>Estudiante de Doctorado (PhD)</b> Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: UMR - CNRS 5558 Enlace del laboratorio: <a href="https://lbbe.univ-lyon1.fr">https://lbbe.univ-lyon1.fr</a> Anuario Natalia Cabrera: <a href="https://lbbe.univ-lyon1.fr/-Cabrera-De-Rojas-Natalia-.html">https://lbbe.univ-lyon1.fr/-Cabrera-De-Rojas-Natalia-.html</a>	C. Horaria: 40
	Becas BECAL (Tercera Convocatoria)	
2015 - 2016	<b>Estudiante. Programa de Master</b> Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Becas "Don Carlos Antonio Lopez" Primera Convocatoria.	C. Horaria: 40

## Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

### Tesis de Doctorado

Eficacia y seguridad a largo plazo de los agentes biológicos en el reumatismo inflamatorio de inicio juvenil, a partir de ensayos clínicos aleatorios y estudios observacionales

<https://www.univ-lyon1.fr/recherche/formation-doctorale/soutenance/soutenance-de-these-de-mme-cabrera-rojas-natalia-e2m2--1020634.kjsp?RH=1511968543217>

Estudios en farmacología clínica relacionados a seguridad y efectividad de las terapias biológicas utilizadas en reumatología (de adultos y de niños) para el tratamiento de enfermedades inflamatorias y autoinmunes. Actualmente en proceso de realización de 5 meta-análisis, de los cuales 4 tienen protocolos publicados en PROSPERO (de la Universidad de York) y uno de ellos relacionado a la respuesta serológica de la vacunación contra el SARS-CoV2 en la población de pacientes con enfermedades reumatológicas bajo tratamiento inmunosupresor.

### Investigación en Enfermedades Crónicas

Coordinadora del Registro de Cáncer de Base Poblacional para Paraguay en el marco de un proyecto colaborativo internacional.

Investigadores Principales: Dr. Guillermo Sequera por la Dirección General de Vigilancia de la Salud - Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPBS) y Dra. Marion Piñeros por la Agencia Internacional de Investigación en Cáncer - IARC (Covenio firmado: el 25 de julio de 2020, [https://twitter.com/GICR\\_IARC/status/1286637072137236481?s=20](https://twitter.com/GICR_IARC/status/1286637072137236481?s=20))

Participación activa en la preparación del Manual y el proyecto de resolución para la Aprobación del Manual de Normas y Procedimientos del Registro de Cáncer de base poblacional y la Ficha de Vigilancia de Cáncer y Tumores vía Resolución Ministerial del MSPBS número 218 - 2021

Participación activa en la implementación del Registro Hospitalario de Cáncer en el INCAN - MSPBS (ver: [www.mspbs.gov.py](http://www.mspbs.gov.py) 'Registro hospitalario de cáncer un paso más hacia su vigilancia en el país')

Participación activa como Miembro de la delegación nacional de la República del Paraguay, a nivel técnico para la preparación de la 'Intervención de la República del Paraguay' en la 24 Sesión de la Comisión de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CCTD) en la Mesa Redonda de alto nivel sobre "Utilizar la ciencia, la tecnología y la innovación para cerrar la brecha en el Objetivo de Desarrollo Sostenible 3 sobre buena salud y bienestar" (Martes, 18 de mayo de 2021, 14.00-16.00, Ginebra, Suiza)(Nota MPG/OI/31/2021 de la Misión Permanente del Paraguay ante la ONU - Ministerio de Relaciones Exteriores).

Participación en el proceso de "Diseño de Hoja de Ruta de la Innovación y Metodología para su implementación", organizado por el Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación (MITIC) y realizada en marzo-abril 2024.

Construcción de cohortes nacionales de enfermedades reumatológicas infantiles (Esclerosis sistémica juvenil y Lupus Eritematoso Sistémico de inicio juvenil) y participación en redes internacionales de investigación clínica.

## Producción Técnica

### Edición o revisión

#### 1 Cabrera N Revista de Pediatría, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya De Pediatría

Observaciones: Colaboración en carácter de REVISORA en la revista PEDIATRÍA, Órgano Oficial de la Sociedad Paraguaya de Pediatría para la revisión del manuscrito con el código: RVAO-ID#846-2025v2

#### 2 Cabrera N Revista de Pediatría, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya De Pediatría

Observaciones: REVISOR en la revista PEDIATRÍA, Órgano Oficial de la Sociedad Paraguaya de Pediatría para la revisión del manuscrito con el código:RVRC-ID#898-072025Directora

#### 3 Cabrera N Revista Paraguaya de Reumatología, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Observaciones: revisor externo en la revista, vol. 9, núm. 2, 2023

### Trabajos técnicos

#### 1 Cabrera N Guía de Practica Clínica para el tratamiento y seguimiento de paersonas con cancer diferenciado de tiroides. Parte II: tratamiento, seguimiento y manejo del CDT yodo refractario , 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Oncología ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Guía de practica clinica; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 11;

Institución promotora/financiadora: Casa Boller

#### 2 Cabrera N Hoja de Ruta de Innovacion Paraguay más protegido y resiliente, 2024.

Palabras Clave: innovacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Hoja de ruta de innovacion de Paraguay con el abordahe de politica orientada en misión; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 105;

Institución promotora/financiadora: Estrategia Nacional de Innovacion

Observaciones: La Hoja de Ruta de Innovación CTI de Paraguay es una estrategia gubernamental para un crecimiento económico resiliente. Se enfoca en usar la ciencia, la tecnología y la innovación para fomentar la inversión, el emprendimiento y el capital humano. Busca abordar desafíos como la recuperación pospandemia y los eventos climáticos extremos mediante políticas sostenibles y el fortalecimiento de la investigación y el desarrollo (I+D), creando un país más competitivo y preparado.

#### 3 Cabrera N Guía de práctica clínica para el tratamiento y seguimiento de personas con cáncer diferenciado de tiroides.Parte I: Vigilancia activa, 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Oncología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Guía de Practica Clínica; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 11;

Institución promotora/financiadora: Casa Boller

#### 4 Cabrera N Atlas de Mortalidad por Cáncer en Paraguay 2015-2019, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Oncología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Comunicar informacion en salud publica; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 87; Ciudad: Asunción ;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Observaciones: El Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social como responsable de este documento denominado Atlas de Mortalidad de Cáncer en Paraguay - 2015-2019, proporciona con esta edición una información básica, pero más compleja que la edición anterior, sobre la situación de las muertes por cáncer en el país.

#### 5 Cabrera N Data Systematization to enhance data collection at the Population based Cancer Registry of Asuncion, 2022.

Palabras Clave: registro de cancer; vigilancia; vigicanpy; incidencia; supervivencia; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de cáncer ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: VigiCanPy: desarrollo implementación e interoperabilidad de VigiCanPy con sistemas de info en Py; Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 1; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Global Grants Program of Bloomberg Philanthropies Data for health initiative

Observaciones: Sitio de VigiCanPy:  
<https://dgvs.mspbs.gov.py/vigicanpy/>

**6 Cabrera N Ficha de vigilancia de cancer y tumores - Notificacion , 2021.**

Palabras Clave: vigilancia del cancer; ficha de notificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Epidemiología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Notificacion del cáncer; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 1;

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Observaciones: Esta ficha esta acompañada de un Manual (en el que se establece la metodologia de la vigilancia del cancer mediante el Registro de Cancer de Base Poblacional e instrumentaliza la ficha) y ambos a su vez fueron puestos en vigencia mediante una resolucion institucional: <https://dvent.mspbs.gov.py/wp-content/uploads/2021/07/RESOLUCION-SG.-N°-218.pdf>

**7 Cabrera N Manual de Normas y Procedimientos del Registro de Cancer de Base Poblacional (RCBP), 2021.**

Palabras Clave: registro de cancer; vigilancia de cancer; manual de procedimientos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Vigilancia de Cancer;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Vigilancia del cáncer ; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 31;

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Observaciones: Este Manual de Normas y Procedimientos presenta los delineamientos tecnicos y la metodologia para realizar la vigilancia del cancer mediante el modelo de registro de cancer de base poblacional, esta intrumentalizado por una ficha de notificacion, y ambos documentos fueron puesto en vigencia mediante la Resolucion del MSPyVS 218/2021: <https://dvent.mspbs.gov.py/wp-content/uploads/2021/07/RESOLUCION-SG.-N°-218.pdf>

**8 Cabrera N Proyecto de resolución para la Aprobación del Manual de Normas y Procedimientos del Registro de Cancer de base poblacional y la Ficha de Vigilancia de Cancaer y Tumores via Resolucion Ministerial del MSPBS número 218 - 2021, 2021.**

Palabras Clave: registro de cancer; vigilancia; enfermedades no transmisibles; notificacion obligatoria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Enfermedades No Transmisibles;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Aprobar documentos oficiales via resolución ministerial; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 35; Ciudad: Asunción ;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Observaciones: Resolucion SG 218/2021 "Por la cual se aprueba el Manual de Normas y Procedimientos del Registro de Cancer de Base Poblacional y la Ficha de Vigilancia de Cancer"

**9 Cabrera N Guías para el diagnostico laboratorial de las leucemias linfoblásticas agudas en pediatria, 2020.**

Palabras Clave: diagnóstico laboratorial; cáncer; pediatria; leucemia linfoblástica aguda;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulacion de células, tejidos, órganos o todo el org, Hemato-oncología pediátrica ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Documento técnico, para implementacion de tecnologías y procesos en diagnostico de leucemias; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 52;

Institución promotora/financiadora: Fundacion Red Nacional de Atención del Cáncer Infantil

Organización de eventos

**1 Cabrera N Workshop: Nuevo Abordaje de la Fiebre en Pediatria, 2024. (Congreso)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Cientifica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Ciudad: Asuncion .

Observaciones: DIRECTORA CIENTÍFICA del Workshop: Nuevo Abordaje de la Fiebre en Pediatria realizado dentro del marco del Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes Innovación y Tecnología en la Salud

**2 Cabrera N Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes Innovación y Tecnología en la Salud, 2024. (Congreso)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Medicina Clinica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Cientifica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Ciudad: Asuncion .

Observaciones: ASESOR ESTRATÉGICO PROFESIONAL del Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes Innovación y Tecnología en la Salud organizado por la SOCEM UCA, desarrollado en fechas 25, 26 y 27 de Julio del 2024

**3 Cabrera N 6° Congreso Paraguayo de Reumatologia , 2023. (Congreso)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Yacht y Golf Club Paraguayo. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Ha participado en calidad de MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTIFICO , en el marco del 6to. Congreso Paraguayo de Reumatología, realizado en Asunción, Paraguay; entre los días 29 al 31 de marzo de 2023

**4 Cabrera N XVII Congreso Paraguayo de Pediatría (SPP) y II Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Emergencia Pediátrica (SLEPE), 2021. (Congreso)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Pediatría

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Virtual. Ciudad: Asunción .

Observaciones: Miembro del Comité de Preselección en la evaluación de los Trabajos In Extenso enviados al XVII Congreso Paraguayo de Pediatría (SPP) y al II Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Emergencia Pediátrica (SLEPE) celebrados virtualmente los días 11, 12 y 13 de Noviembre de 2021

Otra producción técnica

**1 Cabrera N; Lopez-Benitez J.; Recalde A.; Vega C; Franco D.; Laboratorio de Enfermedades Autoinflamatorias, 2024.**

Palabras Clave: observatorio epidemiológico; enfermedades autoinflamatorias; pediatría;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades autoinflamatorias;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción"

Finalidad: Lab. para seguimiento de pacientes con sospecha o diagnóstico de enf. autoinflamatorias en Paraguay.. Lugar: Campus Santa Librada

Observaciones: Creación por Res n°12 del 7/202024 aprobada y ratificada en 2024

**2 Cabrera N Vigilancia del Cáncer dirigido a docentes, estudiantes y público en general, 2022.**

Palabras Clave: registro de cáncer; vigilancia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Sanitaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Finalidad: Webinar Educativo.

Observaciones: Charla sobre el Registro de Cáncer

**3 Cabrera N Efficacité et tolérance à long terme des agents biologiques dans les rhumatismes inflammatoires à début juvénile dans les essais cliniques randomisés et les études observationnelles, 2019.**

Palabras Clave: randomised controlled trial; observational studies; agents biologiques; rheumatology; meta-analysis; systematic review; pediatric inflammatory rheumatism;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología;

Referencias adicionales: Francia/Francés; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Université de Lyon

Finalidad: Tesis para obtención del Diploma de Doctor en Farmacología Clínica. Ciudad: Lyon.

Observaciones: Tesis defendida ante jurado internacional, compuesta por profesores de París y Lyon (Francia), Montreal (Canada) y Florencia (Italia) de varias áreas de la investigación (farmacología y terapéutica, reumatología, medicina interna y pediatría y bioestadística farmacológica aplicada a modelización de ensayos clínicos)

Productos tecnológicos

**1 Cabrera N; Sequera VG; Cañete F.; Gonzalez R.; VigiCanPy, 2023.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Vigilancia del Cáncer. Disponibilidad: restringida.

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.

Programas en radio o TV

**1 Cabrera N Lupus en niños, 2021. (Entrevista)**

Palabras Clave: lupus juvenil; reumatología; pediatría;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Reumatología pediátrica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: Megacadena. Tema: Lupus eritematoso sistémico. Duración: 60 minutos. Ciudad: Asunción.

**2 Cabrera N Registro Electronico de cáncer, 2021. (Mesa redonda)**

Palabras Clave: registros de cáncer; enfermedades crónicas; vigilancia epidemiológica; salud digital;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia del cáncer;

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: VISION STEAM. Tema: Registro de Cáncer de Base Poblacional. Fecha de la presentación: 2021-05-13. Duración: 30 minutos. Ciudad: Asunción.

Observaciones: BLOQUE 3: <https://www.youtube.com/watch?v=-6a8XBuejSc>

BLOQUE 4: <https://www.youtube.com/watch?v=Paw-B2m4kbQ>

**3 Cabrera N Innovación en Salud, 2019. (Entrevista)**

Palabras Clave: reumatología pediátrica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: Radio UNO 650 AM. Tema: Enfermedades reumatológicas en los niños. Fecha de la presentación: 2019-11-17. Duración: 60 minutos

## Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Galiana Rodriguez M.; Ecurra Sanchez C.; Romero Gomez F.; Cabrera F; Lopez H; Cabrera N; Cardenas Aguilera JG.; Chacon Acevedo J.; Valinotti Delmas E.; (RELEVANTE) Guía de práctica clínica para el tratamiento y seguimiento de personas con cáncer diferenciado de tiroides. Parte II: tratamiento, seguimiento y manejo del CDT yodo refractario, Revista de Salud Pública del Paraguay, v. 15 f: 2, 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0224-6139

Palabras Clave: cancer diferenciado de tiroides; guia de practica clinica; yodo refractario;

Observaciones: [https://scielo.iics.una.py/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2307-33492025000200042](https://scielo.iics.una.py/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2307-33492025000200042)

- 2 **M. Séauve; M. Auréal; S. Laplane; Lega JC; Cabrera N; Fabienne Coury ; (RELEVANTE) Risk of infections in psoriatic arthritis or axial spondyloarthritis patients treated with targeted therapies: A meta-analysis of randomized controlled trials, Joint bone spine, v. 91 f: 3, 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Farmacología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1297-319X

Palabras Clave: axial spondyloarthritis; biologic and targeted synthetic therapies; infections; meta-analysis; relative risk;

- 3 **Solignac M.; Cabrera N; Desjonqueres M; Duquesne A; Laurent A.; Foray AP.; Viel S.; Zekre F.; Belot A; (RELEVANTE) JAK inhibitors in refractory juvenile rheumatic diseases: Efficacy, tolerance and type-I interferon profiling, a single center retrospective study, Journal of Autoimmunity, v. 147, p. 1-10, 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0896-8411

Palabras Clave: jak inhibitors; type i interferon; biomarker; ifn signature;

Observaciones:

Pediatric rheumatic diseases

Weight gain

Safety

- 4 **M. Auréal; M. Séauve; S. Laplane; Lega JC; Cabrera N; Fabienne Coury ; (RELEVANTE) Incidence of infections in patients with psoriatic arthritis and axial spondyloarthritis treated with biological or targeted disease-modifying agents: a systematic review and meta-analysis of randomised controlled trials, open-label studies and observational studies, RMD Open, v. 9 f: 3, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Farmacología clinica;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2056-5933

Palabras Clave: arthritis; psoriatic; biological therapy; infections; spondylitis; ankylosing;

- 5 **E. Marilly; J. Cottin; Cabrera N; C. Cornu; R. Bousageon; P. Moulin; Lega JC; F. Gueyffier; Michel Cucherat; Guillaume Granel; (RELEVANTE) SGLT2 inhibitors in type 2 diabetes: a systematic review and meta-analysis of cardiovascular outcome trials balancing their risks and benefits, Diabetologia, v. 65, p. 2000-2010, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Endocrinología y Metabolismo, Diabetes;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0012-186X

Palabras Clave: cardiovascular disease; meta-analysis; risk/benefit ratio; sgl2 inhibitors; systematic review; type 2 diabetes;

- 6 **Anne-Cécile Debrach ; Adrien Rougelot ; Amandine Beaumel; Cabrera N; Belot A; Duquesne A; Bérengère Aubry-Rozier ; Hofer; Marie Couret ; Larbre JP; Fabienne Coury ; (RELEVANTE) Comparison of paediatric and adult classification criteria in juvenile idiopathic arthritis during the transition from paediatric to adult care, Joint bone spine, v. 88 f: 1, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1297-319X

Palabras Clave: classification criteria; juvenile idiopathic arthritis; transition period;

- 7 **Thery-Casari C.; Euvrard R.; Mainbourg S.; Reynaud Q. ; Durieu I.; Belot A; Lobbes H.; Cabrera N; Lega JC; (RELEVANTE) Severe infections in patients with anti-neutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitides receiving rituximab: A meta-analysis, Autoimmunity Reviews, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1568-9972

Palabras Clave: rituximab; safety; infection; anca-associated vasculitis; pneumocystis;

- 8 Cabrera N; Lega JC; Kassai; Wouters C; Kondi A; Cannizzaro E; Woerner A; Chausset A; Roethlisberger S; Jeanneret C; Aeschlimann F; Malik S; Duquesne A; Higel L; Maes A; Kone-Paut I; Hentgen V; Berthet G; Kaiser D.; Belot A; Hofer; (RELEVANTE) Sécurité des agents biologiques dans les maladies rhumatismales pédiatriques: étude rétrospective multicentrique en situation réelle dans la base de données JIRcohorte, Revue du Rhumatisme, v. 87 f: 1, p. 43-50, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1169-8330  
 Palabras Clave: agentes biológicos; reumatismos inflamatorios juveniles; reumatología pediátrica; estudio observacional;
- 9 Cabrera N (RELEVANTE) Infectious adverse events in children with Juvenile Idiopathic Arthritis treated with Biological Agents in a real-life setting: Data from the JIRcohorte, Joint Bone Spine., v. 87, p. 49-55, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1297-319X  
 Palabras Clave: juvenile idiopathic arthritis; infection; biologics;
- 10 Cabrera N; Avila-Pedretti G; Belot A; Larbre JP; Mainbourg S.; Duquesne A; Michel Cucherat; Janiaud P; Kassai; Lega JC; (RELEVANTE) The benefit-risk balance for biological agents in juvenile idiopathic arthritis: a meta-analysis of randomized clinical trials, Rheumatology (Oxford), 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología Pediátrica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1462-0332  
 Palabras Clave: absolute net benefit; benefit-risk balance; biological agents; juvenile idiopathic arthritis; meta-analysis;
- 11 Cabrera N (RELEVANTE) Clinical Profile of Methotrexate-resistant Juvenile Localised Scleroderma, Acta Dermato-Venereologica, v. 99 f: 1, p. 539-543, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Dermatología y Enfermedades Venéreas, Reumatología ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0001-5555  
 Palabras Clave: esclerodermia localizada; methotrexate; morfea; esclerodermia; tratamiento;
- 12 Cabrera N (RELEVANTE) Safety of biological agents in paediatric rheumatic diseases: A real-life multicenter retrospective study using the JIRcohorte database, Joint Bone Spine., p. 343-350, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1297-319X  
 Palabras Clave: artritis idiopática juvenil; eventos adversos serios; eventos adversos; jircohorte; reumatología pediátrica;
- 13 Cochat P; Febvey O; Bacchetta J; Bérard E; Cabrera N; Dubourg L; (RELEVANTE) Towards adulthood with a solitary kidney, Pediatric Nephrology, p. 1-13, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, Pediatría;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0931-041X
- 14 Cabrera N; Belot A; Lega JC; Duquesne A; Fabien N; Larbre JP; Desjonqueres M; (RELEVANTE) Tocilizumab in the treatment of mixed connective tissue disease and overlap syndrome in children, RMD Open, v. 2 f: 2, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2056-5933
- 15 Cabrera N; Picard C; Cochat P; Belot A; Lega JC; Ranchin B; Fabien N; (RELEVANTE) Anti-C1q autoantibodies as markers of renal involvement in childhood-onset systemic lupus erythematosus., Pediatric Nephrology, v. 32 f: 9, p. 1537-1545, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Nefrología;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0931-041X

**Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas**

- 1 Romero Gomez F.; Galiana Rodriguez M.; Escurra Sanchez C.; Cabrera N; Cardenas Aguilera JG.; Chacon Acevedo J.; Valinotti Delmas E. (RELEVANTE) Guía de práctica clínica para el tratamiento y seguimiento de personas con cáncer diferenciado de tiroides. Parte I: Vigilancia activa, Revista de Salud Pública del Paraguay, v. 14 f: 1, p. 45-50, 2024.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0224-6139  
 Palabras Clave: guía de practica clinica; nódulo tiroideo; cancer de tiroides;
- 2 Cabrera N; Cabrera M; Cattivelli G; Rojas M; Barofaldi Y; Delgadillo P; Campuzano A; Real R; Mazzoleni J; Paredes E; Vega C; Arbo A; Morel Z; Avila-Pedretti G; Ramos P; Villafañe M; Irala S; Pedrozo E; Sequera VG; Cabello A; (RELEVANTE) Caracterización clinicoepidemiológica de pacientes con enfermedades reumáticas de inicio juvenil en Paraguay 2011 2015, Revista de la Sociedad Paraguaya de Reumatología, v. 3 f: 1, p. 2-7, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2413-4341

**Artículos resumidos publicados en revistas**

- 1 Cabrera N; Avila-Pedretti G; Belot A; Larbre JP; Cattivelli G; Esteban Paredes; Kassai; Euvrard R.; Guillaume Grenet; Anick Berard; Mainbourg S.; Lega JC; (RELEVANTE) SAFETY OF BIOLOGICAL AGENTS IN JUVENILE IDIOPATHIC ARTHRITIS A METAANALYSIS OF OBSERVATIONAL STUDIES, Annals of the Rheumatic Diseases, v. 79 f: Suppl 1, p. 827-827, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología pediátrica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-4967  
 Palabras Clave: observational studies; meta-analysis; juvenile idiopathic arthritis; biological agents; safety;
- 2 Cabrera N; Pauline Nakhleh; Desjonqueres M; Larbre JP; Belot A; Lega JC; (RELEVANTE) TREATMENT WITH SIMULTANEOUS BIOLOGICAL AGENTS IN JUVENILE IDIOPATHIC ARTHRITIS: SINGLE-CENTER CASE SERIES AND REVIEW OF LITERATURE, Annals of the Rheumatic Diseases, v. 78 f: Suppl 2, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología Pediátrica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-4967

- 3 Cabrera N; Pauline Nakhleh2; Lega JC; Belot A; (RELEVANTE) CHILDHOOD-ONSET MONOGENIC SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS NOT DUE TO COMPLEMENT DEFICIENCY: ASYSTEMATIC REVIEW OF 90 CASES, Annals of the Rheumatic Diseases, v. 78 f: 2, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, pediatría;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-4967  
 Palabras Clave: systemic lupus erythematosus; monogenic lupus; pediatric lupus; systematic review;
- 4 Benitez, I; Velazquez, G.; Alfonso, K.; Gimenez, P.; Martinez, F.; Avila-Pedretti G; Cabrera N; Rodriguez, M.; Canese, J.; Morel Z;(RELEVANTE) Frecuencia de colonización y sensibilidad de Staphylococcus aureus en un grupo de niños sanos en Asunción, Pediatría (Asunción), v. 44 f: 3, p. 226-232, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Pediatría;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-9803  
 Palabras Clave: staphylococcus aureus; colonizacion; asuncion; pediatría; niños sanos;  
 Observaciones: Trabajo seleccionado entre los publicados en las revistas de las Sociedades de Pediatría del Cono Sur 2017. En la XXIII Reunión de Editores de Revistas de Sociedades de Pediatría del Cono Sur, efectuada en Antofagasta, Chile, el 5 de octubre de 2018, se seleccionaron doce trabajos entre todos los publicados en 2017.
- 5 Cabrera N; Freychet C; Lega JC; Hofer; Belot A; (RELEVANTE) Evaluation of the diagnostic delay and access to remission in JIA patients of the JIR cohorte, Pediatric Rheumatology, v. 15, p. 47-47, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Reumatología Pediatría;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1546-0096
- 6 Cabrera N (RELEVANTE) The RaDiCEA Project: cost of illness (COI) analysis applied to Cryopyrin Associated Periodic Syndromes (CAPS), Pediatric Rheumatology, 2015.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Farmacología Clínica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1546-0096
- 7 Cabrera N (RELEVANTE) Multicenter retrospective study of biological tolerance in juvenile idiopathic arthritis (jir-cohort), Pediatric Rheumatology, v. 12 f: 1, p. 184-184, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1546-0096
- 8 Cabrera N (RELEVANTE) Switch of biotherapies in patients with juvenile idiopathic arthritis: analyses of the JIR cohort data, Pediatric Rheumatology, v. 12 f: 1, p. 135-135, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1546-0096
- 9 Cabrera N (RELEVANTE) Tocilizumab for the treatment of refractory pediatric mixed connective tissue disease (MCTD), in two patients, Pediatric Rheumatology, v. 12 f: 1, p. 303-303, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1546-0096
- 10 Cabrera N (RELEVANTE) Prescribed but not approved: biologic agents used without approval in juvenile idiopathic arthritis in Switzerland, France and Belgium, Pediatric Rheumatology, v. 12 f: 1, p. 338-338, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1546-0096

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Cabrera N; Pauline Nakhleh2; Lega JC; Belot A; CHILDHOOD-ONSET MONOGENIC SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS NOT DUE TO COMPLEMENT DEFICIENCY: ASYSTEMATIC REVIEW OF 90 CASES. In: EULAR CONGRES Madrid Tackling the challenges of autoimmune/autoinflammatory conditions in children and young people. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: systemic lupus erythematosus; monogenic lupus; pediatric lupus; complement deficiency; systematic review;

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Foeldvari I; Klotsche J; Torok K; Kasapcopur O; Adrovic A; Feldman B; Sztajn bok FR; Terreri MT; Sakamoto AP; Johnson SR; Anton J; Khubchandani R; Stanevicha V.; Ozomay Baykal O.; Schonenberg D.; Alexeeva E.; Katsikas M.; Sawhney S.; Smith V.; Abu Al Saoud S.; Al-Abadi E.; Appenzeller S.; Avcin T; Hajek S.; Kostik M.; Lehman T.; Li S.; Malcova H.; Marrani E.; Opsahl Hetlevik S.; Patwardhan A.; Sifuentes-Giraldo WA; Vasquez-Canizares N.; Cabrera N; Costa Reis P.; M. Janarthanan; Nemcova D.; Pain C.; Santos MJ.; Battagliotti C.; Berntson L.; Bica B.; Brunner J.; Harel L.; Horneff G; D. Kaiser; Kallinich T.; Lazarevic D.; López-Benítez JM; Minden K.; Mol M.I; Nielsen S.; Nuruzzaman F.; Sparchez MANZIGEN; TROMER; ANTIBODIES ARE OCCURRING ONLY IN 6% OF JUVENILE SYSTEMIC SCLEROSIS PATIENTS BUT CORRELATE WITH MORE SEVERE PULMONARY INVOLVEMENT. In: EULAR 2025: European Congress of Rheumatology, 2025 Barcelona - España 2025.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel.  
 Palabras Clave: patient reported outcome measures; observational studies / registry;

Observaciones: DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ard.2025.06.347>  
 ISSN: 0003-4967

- 2 Foeldvari I; Klotsche J; Torok K; Terreri MT; Johnson SR; Sztajn bok FR; Anton J; Feldman B; Khubchandani R; Ozomay Baykal O.; Schonenberg D.; Alexeeva E.; Katsikas M.; Smith V.; Abu Al Saoud S.; Appenzeller S.; Hajek S.; Kostik M.; Li S.; Malcova H.; Simonini G.; Opsahl Hetlevik S.; Patwardhan A.; Sifuentes-Giraldo WA; Vasquez-Canizares N.; Al-Abadi E.; Avcin T; Cabrera N; Costa Reis P.; Lehman T.; Nemcova D.; Pain C.; Battagliotti C.; Berntson L.; Bica B.; Brunner J.; Kaiser D.; Kallinich T.; Lazarevic D.; López-Benítez JM; Minden K.; Mol M.I; Nielsen S.; Nuruzzaman F.; Santos MJ.; Sawhney S.; Sparchez M.; Uebachs P; Heliövaara A; associated with a more severe disease in juvenile systemic scleroderma?. In: EULAR 2025: European Congress of Rheumatology, 2025 Barcelona - España Annals of the Rheumatic Diseases. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel.

Palabras Clave: observational studies / registry; patient reported outcome measures;

Observaciones: DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ard.2025.06.1955>

- 3 Foeldvari I; Klotsche J; Torok K; Kasapcopur O; Adrovic A; Feldman B; Sztajn bok FR; Terreri MT; Sakamoto AP; Khubchandani R; Anton J; Ozomay Baykal O.; Johnson SR; Schonenberg D.; Stanevicha V.; Alexeeva E.; Katsikas M.; Sawhney S.; Smith V.; Abu Al Saoud S.; Al-Abadi E.; Appenzeller S.; Avcin T; Cabrera N; Hajek S.; Opsahl Hetlevik S.; Kostik M.; Lehman T.; Li S.; Malcova H.; Marrani E.; Pain C.; Patwardhan A.; Sifuentes-Giraldo WA; Vasquez-Canizares N.; Costa Reis P.; M. Janarthanan; Mol M.I; Nemcova D.; Santos MJ.; Battagliotti C.; Berntson L.; Bica B.; Brunner J.; Elefteriou D.; Harel L.; Horneff G; Kaiser D.; Kallinich T.; Lazarevic D.; López-Benítez JM; Minden K.; Nielsen S.; Nuruzzaman F.; Sparchez M.; Uebachs P; Heliövaara A; clinical manifestations of patients with Juvenile Systemic Sclerosis. In: PRoS: European Congress of Pediatric Rheumatology, 2025 Annals of the Rheumatic Diseases. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel.

Observaciones: DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ard.2025.06.478>

- 4 Cabrera N TREATMENT WITH SIMULTANEOUS BIOLOGICAL AGENTS IN JUVENILE IDIOPATHIC ARTHRITIS: SINGLECENTER CASE SERIES AND REVIEW OF LITERATURE. In: Congreso EULAR, 2019 Madrid 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Papel.

Palabras Clave: bioterapias; reumatología; eventos adversos serios; pediatría;

- 5 Cabrera N Y si la fiebre no es de origen infeccioso?. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología, 2017 Asuncion 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;  
 Medio: Otros.

- 6 Cabrera N Epidemiología de las enfermedades inflamatorias más frecuentes en Paraguay. In: 5to Congreso Paraguayo de Reumatología. 4° Jornada Paraguaya de Reumatología, 2017 Asuncion 2017.**

Medio: Otros.

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Hijazi N.; Aguilera C.; Denis A.; Morel Z; Arce M.; Estigarribia C.; Charotti M.; Cabrera N; Clinical characteristics at debut of juvenile systemic lupus erythematosus in hospitals and services of the social welfare institute: cohort 2018-2022. In: 31st European Paediatric Rheumatology Congress, 2024 Gothenburg Proceedings of the 31st European Paediatric Rheumatology Congress: part 2. 2024.**

Medio: Internet.

Palabras Clave: juvenile systemic lupus erythematosus; paediatric; cohort study;

Observaciones: ISSN: 1546-0096

- 2 Hijazi N.; Legal B.; Recalde A.; Lezcano H.; Mura J.; Gonzalez Z.; Celias L.; Barreto A.; Pozzi S.; Martinez-Pico M.; Estigarribia L.; Florentin C.; Troche A.; Cabrera N; ANCA-associated vasculitis with central nervous system involvement: two case studies. In: 31st European Paediatric Rheumatology Congress, 2024 Gothenburg Proceedings of the 31st European Paediatric Rheumatology Congress: part 2. 2024.**

Medio: Internet.

Palabras Clave: vasculitides; anca-associated vasculitis; central nervous system;

Observaciones: ISSN: 1546-0096

- 3 Hijazi N.; Mura J.; Centurion A.; Vega C; Grau L.; Lopez-Benitez J.; Flecha C.; Cabrera N; Chikungunya fever presenting as lupus erythematosus-like syndrome : a case report. In: 31st European Paediatric Rheumatology Congress, 2024 Gothenburg Proceedings of the 31st European Paediatric Rheumatology Congress: part 2. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: chikungunya fever; lupus-like; paediatric rheumatology;

Observaciones: ISSN: 1546-0096

- 4 Cabrera N; Janiaud P; Kassai; Belot A; Lega JC; BENEFIT RISK RATIO FOR BIOLOGICAL AGENTS IN JUVENILE IDIOPATHIC ARTHRITIS, A META-ANALYSIS OF RANDOMIZED CLINICAL TRIALS (preliminary report). In: EULAR Congress, 2017 Madrid 2017.**

Medio: Papel.

**5 Cabrera N; Freychet C; Belot A; Lega JC; Hofer; EVALUATION OF THE DIAGNOSTIC DELAY AND ACCESS TO REMISSION IN JIA PATIENTS OF THE JIR COHORTE. In: PReS Congress, 2017 Athenas 2017.**

Medio: Papel.

Documentos de trabajo

**1 Cabrera N Post-operative infections in patients with rheumatoid arthritis receiving biologics or targeted therapies: a systematic review and a meta-analysis, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: rheumatoid arthritis; targeted therapies; systematic review; meta-analysis;

Observaciones: PROSPERO es una base de datos internacional de revisiones sistemáticas en salud registradas prospectivamente. PROSPERO tiene como objetivo proporcionar un listado exhaustivo de las revisiones sistemáticas, hay evaluación por pares para el registro.

**2 Cabrera N Serological response to SARS-Cov-2 vaccination in patients with rheumatic and inflammatory diseases: a systematic review and a meta-analysis, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, Farmacología clínica;

Medio: Internet.

Palabras Clave: sars-cov-2; vaccination; rheumatic and inflammatory diseases; systematic review and a meta-analysis;

Observaciones: PROSPERO es una base de datos internacional de revisiones sistemáticas en salud registradas prospectivamente. PROSPERO tiene como objetivo proporcionar un listado exhaustivo de las revisiones sistemáticas, antes de la publicación hay evaluación por pares.

**3 Cabrera N Risk of infection in biological treatment and targeted therapy of patient with psoriatic arthritis or axial spondyloarthritis: a systematic review and a meta-analysis, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología;

Medio: Internet.

Observaciones: PROSPERO es una base de datos internacional de revisiones sistemáticas en salud registradas prospectivamente. PROSPERO tiene como objetivo proporcionar un listado exhaustivo de las revisiones sistemáticas, cada protocolo es evaluado por pares.

**4 Cabrera N Safety of biological DMARDs in juvenile idiopathic arthritis: a meta-analysis of observational studies, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología pediátrica;

Medio: Internet.

Palabras Clave: biological dmards; juvenile idiopathic arthritis; rheumatology; meta-analysis; observational studies;

Observaciones: PROSPERO es una base de datos internacional de revisiones sistemáticas en salud registradas prospectivamente. PROSPERO tiene como objetivo proporcionar un listado exhaustivo de las revisiones sistemáticas, los protocolos son evaluados por pares antes de la aceptación.

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

**1 Cabrera N; Freychet C; Belot A; Picard C; Chapitre 50-Que doit savoir l'interniste des maladies systémiques pédiatriques ? (en prensa). In: P Sève, J-C Lega, C Broussolle, H Rousset(Org.). Diagnostics difficiles en médecine interne, Maloine, Ed. 4, 2017, v. 1, ISSN/ISBN: 9782224035020**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, Reumatología Pediátrica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9782-2240

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

**2025 - 2025 Comité de Revisión - GBYC del Instrumento del Programa Apoyo a publicaciones científicas PROCENCIA II (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Acta 690, punto 7, donde se especifica la conformación de una Comisión Ad Hoc para elaborar una propuesta de GB y C ajustada a la realidad y considerando lo discutido durante la sesión.

**2024 - 2024 Categorización de Instituciones (CVI) y Grupos de Investigación (CV Grupo) (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Resolución n° 101/2024 Por la cual se conforman los Comités Ad Hoc para la revisión y ajustes de los criterios de categorización de instituciones y grupos de investigación, así como también la revisión de los lineamientos de la guía de bases y condiciones de los instrumentos proyectos estratégicos y proyectos asociativos/multicéntricos del componente I - Fomento a la investigación científica del programa paraguayo para el desarrollo de la ciencia y tecnología (PROCENCIA II)

**2023 - 2023 Comité de Innovación PROINNOVA Comité Ad Hoc (Paraguay)**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Según Acta de Sesión CONACYT n° 635/2023 y el Informe sobre la Comisión Ad Hoc presentado el 12/12/2023

2022 - 2022 **Comision Cientifica Honoraria CCH del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores (PRONII)/Sistema Nacional de Investigadores (SISNI) (Paraguay)**  
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Resolucion n°228/2022 por la cual se conforma el Comité Ad Hoc

#### Evaluación de Eventos

2025 **XIX Congreso Paraguayo de Pediatría (Paraguay)**  
Observaciones: Revisor de Temas Libres

#### Evaluación de Proyectos

2023 - 2023 **Proyectos de Investigación y Desarrollo en Arbovirus, (Paraguay)**  
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Colaboración y participación como experto evaluador de las propuestas presentadas en la convocatoria

2023 - 2025 **Protocolo de investigación código CEI-LCSP N° 307/191124, Protocolo de investigación código CEI-LCSP N° 297/180724 y Protocolo de investigación código CEI-LCSP N° 297/180724 (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro Ad Casum del Comité de Ética de Investigación del Laboratorio Central de Salud Pública

#### Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 **Pediatric Rheumatology**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Clasificada en el Q1 en los años 2023 y 2024, según SCImago. IF 2,3 en el 2024

### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis de maestra

- 1 **Mercedes Machuca, - Tutor Único o Principal - Características Clínicas de pacientes con diagnóstico de purpura de Shonlein - Henoch en el Hospital Central del Instituto de Previsión Social en el periodo enero 2018 a mayo 2023, 2024**  
Disertación (Facultad de Medicina Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Sede Asunción) , UCA - Facultad de Medicina Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Sede Asunción, Paraguay, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: vasculitis iga; purpura shonlein-henoch; cohorte; pediatría;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología ;  
Observaciones: Tutora para la elaboración de tesis para optar por el Título de Posgrado de Especialista en Pediatría Clínica
- 2 **Ana Claudia Paredes, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico y manejo del tumor de Wilms en la red de hospitales del Instituto de Previsión Social , 2024**  
Disertación Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Oncología ;
- 3 **Juan Rojas Caballero, - Tutor Único o Principal - Calidad de atención a pacientes con cáncer, 2023**  
Disertación (Medicina) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: oncología; servicios de salud; calidad de atención; encuesta;  
Observaciones: Curso de Postgrado de Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria
- 4 **Najat Ali Hijazi Roman, - Tutor Único o Principal - Características clínicas al debut del lupus eritematoso sistémico juvenil en la red de Hospitales y Servicios del Instituto de Previsión Social: cohorte 2018-2022, 2023**  
Disertación (Posgrado de Pediatría ) , UCA - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica Sede Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: lupus eritematoso sistémico; pediatría; paraguay;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Epidemiología;  
Observaciones: Monografía presentada como requisito parcial para optar al título de Especialista en Pediatría. Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción.
- 5 **Milène Seauve, - Cotutor o Asesor - Risk of infection in biological treatment and targeted therapy of patient with psoriatic arthritis or axial spondyloarthritis: a systematic review and a meta-analysis, 2020**  
Disertación (Diploma de Doctor en Medicina (especialidad reumatología)) , LYON I - Université de Lyon I, Francia  
País: Francia / Idioma: Inglés  
Palabras Clave: terapia biológica; artritis psoriasica; espondiloartritis axial; revision sistematica; meta-analisis;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;
- 6 **Soline Laplane, - Cotutor o Asesor - Post-operative infections in patients with rheumatoid arthritis receiving biologics or targeted therapies: a systematic review and a meta-analysis, 2020**  
Disertación (Diploma de Doctor en Medicina (especialidad reumatología)) , LYON I - Université de Lyon I, Francia  
País: Francia / Idioma: Inglés  
Palabras Clave: meta-analisis; reumatologia; farmacologia clinica; artritis reumatoidea; terapia biologica; revision sistematica;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;
- 7 **Adrien Rougelot, - Cotutor o Asesor - Comparacion de criterios de clasificaion pediatrica y del adulto en las artritis idiopaticas juveniles en la transicion de la atencion pediatrica a la adulta, 2018**

Disertación Francia

Idioma: Francés

**8 Beatriz Fretes Bonett, - Cotutor o Asesor - Factores que influyen en la adherencia a la dieta libre de gluten en niños y adolescentes con Enfermedad Celiaca, 2016**

Disertación (Medicina) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Medicas UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Gastroenterología y Hepatología, Pediatría;

Observaciones: Tesis de Grado para acceder al Titulo de Pediatra Clínico.

(Asesoramiento técnico para la redacción científica)

**Iniciacin a la investigacin**

**1 Carmen Yamilla Chinchilla Portillo, - Cotutor o Asesor - Master en Farmacologia, 2017**

Trabajo de Iniciación a la investigación (Master 2 - Santé Publique

Pharmacologie Modélisation et Essais cliniques (PHAME.), UCBL1 - Université Claude Bernard Lyon 1, Francia

País: Francia / Idioma: Francés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Farmacología Clínica;

Observaciones: Eleccion de pasantías y modulos para luego iniciar un proyecto en relación a las lineas de investigación del laboratorio

Laboratorio de Biometria y Biología Evolutiva Servicio de Farmacología Clínica UMR 5558

En Marcha

**Tesis de maestra**

**1 Araceli Centurion, - Tutor Único o Principal - Indicación de bioterapias en enfermedades inflamatorias en pediatría - HC - IPS: cohorte 2022 , 2024**

Disertación (Medicina) , UCA - Universidad Catolica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: bioterapias; reumatología pediátrica; farmacología clínica; cohorte;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Reumatología ;

Observaciones: Especialización en Pediatría

**Otras Referencias**

Premiaciones

**1 2016 Becas "Don Carlos Antonio Lopez" BECAL (nacional), PROGRAMA NACIONAL DE BECAS DE POSTGRADO EN EL EXTERIOR PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA INNOVACIÓN Y LA EDUCACIÓN DEL PARAGUAY DON CARLOS ANTONIO LÓPEZ**

Tercera Convocatoria- Modalidad autogestionada para Doctorado en la Universidad Lyon 1

**2 2016 Prix Sanitaire (internacional), HACKING HEALTH LYON**

HandstaCare ® (<http://www.handstacare.fr>) propuso un guante conectado equipado con sensores flexibles para todas las articulaciones de la mano en el 1° hackathon health de start-ups realizado en Lyon.

El asesoramiento y la colaboración técnica desde el punto de vista médico la recibió de los profesionales del departamento de reumatología del Centro Hospitalario Lyon Sud-HCL, en particular el equipo denominado "Rhumados", ya que el objeto en desarrollo (guante conectado) estaba dirigido a pacientes con enfermedades reumatológicas articulares a nivel de las manos.

**3 2015 Mejor Poster (internacional), Société Française de Rhumatologie et Maladies inflammatoires pédiatriques**

Primer premio en categoría Presentación Oral de Poster durante el XIII Congreso de la Sociedad Francesa de Reumatología Padiátrica.

**4 2015 Becas "Don Carlos Antonio Lopez" BECAL (nacional), PROGRAMA NACIONAL DE BECAS DE POSTGRADO EN EL EXTERIOR PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA INNOVACIÓN Y LA EDUCACIÓN DEL PARAGUAY DON CARLOS ANTONIO LÓPEZ**

BECAL Primera Convocatoria para financiamiento de Master en la Universidad Lyon 1

**5 2006 Cuadro de Honor (nacional), Facultad de Ciencias Médicas**

Promoción 2005, Carrera de Medicina y Cirugía

Facultad de Ciencias Médicas

Universidad Nacional de Asunción

Presentaciones en eventos

**1 Otra - Jornada de Concientización, es lupus? , 2026, Paraguay**

Nombre: Jornada de Concientización, Es Lupus? . Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Médicas, UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Reumaotologia ;

**2 Otra - Representacion Internacional: Lanzamiento del Programa Regional en Resistencia Antimicrobiana, 2025, Argentina**

Nombre: Lanzamiento del Programa Regional en Resistencia Antimicrobiana. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Resolución CONACYT n° 241/2025 Por la cual se autoriza la participación de la Dra. Natalia Margarita Cabrera de Rojas con CI 1384257 como prepresentante de CONACYT en el Lanzamiento del Programa Regional de Resistencia Antimicrobiana, el 24 y 25 de junio 2025 en Buenos Aires Argentina.

<https://www.conicet.gov.ar/lanzamiento-del-programa-regional-en-resistencia-antimicrobiana/>

Nombre de la institución promotora: CONICET

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Farmacología clínica;

**3 Simposio - Evidencias para construir un Paraguay productivo e inclusivo, 2025, Paraguay**

Nombre: Evidencias para construir un Paraguay productivo e inclusivo. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación de investigación en la temática 'Innovación y adopción de tecnologías'

Nombre de la institución promotora: Universidad Comunera

**4 Congreso - Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud", 2024, Paraguay**

Nombre: Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud". Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: MODERADORA" del Workshop: Nuevo Abordaje de la Fiebre en Pediatría realizado dentro del marco del Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud" organizado por la SOCEM UCA, desarrollado en fechas 25, 26 y 27 de Julio del 2024, en Asunción, Paraguay

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción

**5 Congreso - Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud", 2024, Paraguay**

Nombre: Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud" organizado por la SOCEM UCA. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: "DISERTANTE" del Congreso Internacional de Estudiantes de Medicina: Conectando Mentes "Innovación & Tecnología en la Salud" organizado por la SOCEM UCA, desarrollado en fechas 25, 26 y 27 de Julio del 2024, en Asunción, Paraguay

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

**6 Otra - Panel-Debate del Postgrado en Gestión de la Investigación (PPCI), 2024, Paraguay**

Nombre: Ser investigador en Paraguay. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: Organizado por la Coordinación del Programa de Postgrado en Gestión de la Investigación (PPCI) de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción

Enlace: <https://www.facebook.com/share/mv9tsVv9hi3LCYaq/?mibextid=WC7FNe>

Nombre de la institución promotora: Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion

**7 Congreso - Congreso científico , 2023, Paraguay**

Nombre: XVIII Congreso Paraguayo de Pediatría. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Taller de Reumatología y traumatología

Tema: Historia Clínicas en reumatología pediátrica

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría

**8 Congreso - 5° Jornada de Reumatología Pediátrica, 2023, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Reumatología . Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: DISERTANTE del Simposio " CONECTIVOPATÍAS " con el tema "Retos en reumatología pediátrica en Paraguay "" , en el marco del 6to. Congreso Paraguayo de Reumatología, realizado en Asunción, Paraguay; entre los días 29 al 31 de marzo de 2023

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

**9 Congreso - 5° Jornada de Reumatología Pediátrica, 2023, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Reumatología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: DISERTANTE del Simposio " LUPUS ERITEMATOSO SISTÉMICO JUVENIL " con el tema " Esto no es lupus, los grandes imitadores en reumatología " , en el marco del 6to. Congreso Paraguayo de Reumatología, realizado en Asunción, Paraguay; entre los días 29 al 31 de marzo de 2023

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

**10 Simposio - Simposio "ARTRITIS IDIOPÁTICA JUVENIL, 2023, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Reumatología - 5° Jornada de Reumatología Pediátrica. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Ha participado en calidad de MODERADOR del Simposio "ARTRITIS IDIOPÁTICA JUVENIL", en el marco de la 5ta. Jornada de Reumatología Pediátrica y del 6to. Congreso Paraguayo de Reumatología, realizado en Asunción, Paraguay; entre los días 29 al 31 de marzo de 2023, se le extiende el presente certificado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

**11 Congreso - XVIII Congreso Paraguayo de Pediatría, 2023, Paraguay**

Nombre: XVIII Congreso Paraguayo de Pediatría. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Participación como INSTRUCTOR del Taller de Reumatología/Traumatología relizado el miercoles 04 de octubre de 2023

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, ;

**12 Seminario - III Seminario Científico: "Investigación en el pregrado", 2023, Paraguay**

Nombre: III Seminario Científico: "Investigación en el pregrado". Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 13 Seminario - III Seminario Científico: "Investigacion en el pregrado", 2023, Paraguay**  
 Nombre: III Seminario Científico: "Investigacion en el pregrado". Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 14 Congreso - 28th European Paediatric Rheumatology Congress of the Paediatric Rheumatology European Association (PReS), 2022, República Checa**  
 Nombre: 28th European Paediatric Rheumatology Congress of the Paediatric Rheumatology European Association (PReS). Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Ha participado en el 28º Congreso Europeo de Reumatología Pediátrica de la Asociación Europea de Reumatología Pediátrica (PReS), celebrado del 20 al 23 de septiembre de 2022 en el Centro de Congresos de Praga.  
 Nombre de la institución promotora: Paediatric Rheumatology European Society  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Reumatología;
- 15 Seminario - XII Muestra Nacional de Epidemiología - III Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo, 2022, Paraguay**  
 Nombre: XII Muestra Nacional de Epidemiología - III Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Avances del Registro de Cáncer en Paraguay  
 01 al 03 de diciembre de 2021 en modalidad virtual  
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No Transmisibles;
- 16 Encuentro - VII Encuentro de Investigadores, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: 7 al 11 de noviembre de 2022  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, ;
- 17 Simposio - Dialogos FUNCA - Políticas Públicas en Salud, 2022, Paraguay**  
 Nombre: Dialogos FUNCA - Políticas Públicas en Salud. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: [https://www.instagram.com/p/CgkSykRuOOG/?img\\_index=10](https://www.instagram.com/p/CgkSykRuOOG/?img_index=10)
- Discusión y el intercambio de conocimientos entre especialistas y el público en general sobre temas cruciales de salud, especialmente aquellos relacionados con la lucha contra el cáncer y el fortalecimiento de la salud pública  
 Nombre de la institución promotora: Fundación Unidos Contra el Cáncer  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Oncología ;
- 18 Congreso - Congreso Europeo de Reumatología , 2019, España**  
 Nombre: European Congress of Rheumatology 2019. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: CHILDHOOD-ONSET MONOGENIC SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS NOT DUE TO COMPLEMENT DEFICIENCY: ASYSTEMATIC REVIEW OF 90 CASES.  
 14 June 2019  
 10:50 - 11:00h  
 Nombre de la institución promotora: European League Against Rheumatism  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Reumatología Pediatría;
- 19 Congreso - Oral Presentation: OP0257 CHILDHOOD-ONSET MONOGENIC SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS NOT DUE TO COMPLEMENT DEFICIENCY: ASYSTEMATIC REVIEW OF 90 CASES, 2019, España**  
 Nombre: Congreso EULAR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: [https://ard.bmj.com/content/73/Suppl\\_2/185.1](https://ard.bmj.com/content/73/Suppl_2/185.1)  
 Nombre de la institución promotora: European League Against Rheumatism  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;
- 20 Congreso - Congreso Europeo de Reumatología, 2019, España**  
 Nombre: EUROPEAN CONGRESS OF RHEUMATOLOGY 2019 &. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: European League Against Rheumatism
- 21 Congreso - Internacional, 2019, España**  
 Nombre: EULAR. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: European League Against Rheumatism  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, pediatría;
- 22 Encuentro - Evento 'Soluciones sostenibles para el cáncer en Paraguay' - C/Can 2019 , 2019, Paraguay**  
 Nombre: Soluciones sostenibles para el abordaje integral de la atención del cáncer. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: El evento de City Cancer Challenge (C/Can) en Asunción (21 de noviembre, 2019) se centró en buscar soluciones sostenibles para la atención del cáncer. Reunió a líderes del MSPyBS y la FCM-UNA. Se firmaron importantes convenios de colaboración y se discutieron estrategias clave para mejorar el cuidado oncológico en Paraguay.  
 Nombre de la institución promotora: City Cancer Challenge
- 23 Congreso - Congreso Paraguayo de Reumatología, 2017, Paraguay**  
 Nombre: 4º Jornada Paraguaya de Reumatología Pediátrica. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Sábado 29 de julio de 2017  
 08:30 a 10:00 Mesa Redonda: Misceláneas I. Presidente: Dr. Jorge López.  
 08:50 a 09:10: Epidemiología de las enfermedades inflamatorias más frecuentes en Paraguay. Dra. Natalia Cabrera (Francia-Paraguay)

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Reumatología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Reumatología Pediátrica;

**24 Congreso - Congreso de Especialidad Médica, 2017, Paraguay**

Nombre: Congreso de Infectología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Viernes 11 de agosto 4. Y si la fiebre no es de origen infeccioso?

Dra. Natalia Cabrera

<http://www.spicongreso2017.spi.org.py/wp-content/uploads/2016/09/Infectología-Pediátrica.pdf>

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Jurado/Integrante

**Otros tipos**

**1 Foeldvari I; Klotsche J; Torok K; Kasapcopur O; Adrovic A; Feldman B; Sztajnbok FR; Terreri MT; Sakamoto AP; Khubchandani R; Anton J; Ozomay Baykal O.; Johnson SR; Schonenberg D.; Stanevicha V.; Alexeeva E.; Katsikas M.; Sawhney S.; Smith V.; Abu Al Saoud S.; Al-Abadi E.; Appenzeller S.; Avcin T; Cabrera N; Hajek S.; Opsahl Hetlevik S.; Kostik M.; Lehman T.; Li S.; Malcova H.; Marrani E.; Pain C.; Patwardhan A.; Sifuentes-Giraldo WA; Vasquez-Canizares N.; Costa Reis P.; M. Janarthanan; Mol M.I; Nemcova D.; Santos MJ.; Battagliotti C.; Berntson L.; Bica B.; Brunner J.; Eleferiou D.; Harel L.; Horneff G; Kaiser D.; Kallinich T.; Lazarevic D.; López-Benítez JM; Minden K.; Nielsen S.; Nuruzzaman F.; Sparchez M.; Uziel Y.; Helmus N; Participación en comités de 10 evaluaciones . Otras Proyectos de Investigación y Desarrollo en Arbovirus, 2023, Paraguay/Español**

Otra participación (),

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Reumatología, Pediatría;

Obs: Colaboración y participación como experto evaluador de las propuestas presentadas en la convocatoria de Proyectos de Investigación y Desarrollo en Arbovirus, habiendo realizado a la fecha, un total de diez (10) evaluaciones.

**Información adicional:**

Miembro de la Sociedad Francesa de Reumatología Pediátrica

Miembro de la Sociedad Europea de Reumatología Pediátrica

Miembro de la Sociedad Paraguaya de Reumatología

Consejero Titular (periodo 2019 - 2021) y Suplente (2023- actualmente) por el Ministerio de Salud Pública ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Decreto Presidencial 5064/2019 y 537/2023, respectivamente, de la Presidencia de la Republica del Paraguay).

**Indicadores**

Producción Técnica	23
Edición o revisión	3
Revista	3
Trabajos técnicos	9
Otra	2
Consultoría	1
Estudios de impacto	1
Elaboración de proyecto	1
Elaboración de normativas y Ordenanzas	3
Informe o Pericia técnica	1
Organización de eventos	4
Congreso	4
Otra producción técnica	3
Otra producción técnica	3
Productos tecnológicos	1

Software	1
Programas en radio o TV	3
Entrevista	2
Mesa redonda	1

## Producción Bibliográfica 44

Artículos publicados en revistas científicas	27
Completo en revistas arbitradas	15
Completo en revistas NO arbitradas	2
Resumen	10
Trabajos en eventos	12
Resumen	6
Resumen expandido	5
Completo	1
Documentos de trabajo	4
Completo	4
Libros y capítulos de libros publicados	1
Capítulo de libro publicado	1

## Tutorías 10

Concluidas	9
Tesis de maestría	8
Iniciación a la investigación	1
En Marcha	1
Tesis de maestría	1

## Evaluaciones 8

Convocatorias Concursables	4
Eventos	1
Proyectos	2
Publicaciones/Periódicos	1

## Otras Referencias 30

Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	24
Jurado/Integrante	1