



Alicia Elizabeth Pomata Gunsett

Dra

Nombre en citaciones bibliográficas: Pomata, A.

Sexo: Femenino

Nacido el 03-01-1978 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Anatomía Patológica
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Programas Control del Cancer
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Prevención y Detección precoz del Cáncer

Formación Académica/Titulación

2020-2020 Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Epidemiología Básica y Vigilancia Epidemiológica
 Escuela de Salud Pública de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, Chile, Año de Obtención: 2020
2020-2020 Especialización/Perfeccionamiento - Iniciación y Planificación de proyectos
 Tecnológico de Monterrey, Universidad de California, México, Año de Obtención: 2020
2018-En Marcha Maestría - Maestría en Salud Pública
 UNIDA, Paraguay
2015-En Marcha Maestría - Masterado en Oncología Molecular
 Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, España
2008-2011 Especialización/Perfeccionamiento - Residencia en Anatomía Patológica
 Instituto Nacional del Cáncer, Paraguay, Año de Obtención: 2011
2002-2007 Grado - Ciencias medicas
 Universidad del Pacífico Privada, Paraguay
 Título: Medico Cirujano, Año de Obtención: 2007
1994-1996 Pregrado - Bachiller Técnico en Informática
 Colegio San Ignacio de Loyola, Paraguay

Formación Complementaria

2022-En Marcha Cursos de corta duración
 Escuela de Salud Pública de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, Chile
 Título: Epidemiología Básica y Vigilancia Epidemiológica
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, salud pública;
2021-2021 Cursos de corta duración
 Fundación Funin, Costa Rica
 Título: Curso Latinoamericano de Cáncer de cuello uterino y VPH
 Horas totales: 30
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, TGI;
2022 Talleres Taller Estratégico de Marca
 City Cancer Challenge Foundation, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Cáncer;
2019 Talleres Taller de Validación de la Guía de tratamiento del cáncer de mama
 Instituto Nacional del Cáncer, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, Mama multidisciplinario;

Idiomas

Catalán	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Inglés	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: no
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Instituto Nacional del Cáncer - INC

Actuación Profesional

Instituto Nacional del Cáncer - INC

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Directora-PRONAC** C. Horaria: **24**

2008 - Actual **Medico Staff** C. Horaria: **36**
Régimen: Dedicación total

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

- 1.Seminario de Actualización en Cuello Uterino SPOM Instituto Nacional del Cáncer -Asunción 2010 Disertante
2. II Congreso de Enfermería Oncológica INC Asunción 2010 Disertante
3. XXVIII Congreso Brasileiro Sociedad de Patología Latinoamericana Maceió 2011 Ponente
4. II Congreso de Oncología Medica SPOM Asunción 2013 Comentarista
5. Masterado en Oncología Molecular CNIO-CEB Madrid España 2013-2015
- 6- Trabajo de Investigación en curso: Estudio Comparativo del perfil inmunohistoquímico en cáncer de mama con marcadores stem cell en pacientes con enfermedad local y metastásica. CNIO-CEB
- 7- Trabajo de Investigación: Perfil molecular del Cáncer de mama en Paraguay. INCAN - Paraguay
- 8.Tumor de Pared Abdominal Hugo Ojeda, Francisco Perrota 2009
Vol XXII Revista de la Sociedad Paraguaya de Cirugía

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **Pomata, A. (RELEVANTE) Strengthening Pathology Capacity to Deliver Quality Cancer Care in Cities in LMICs, Journal of Global Oncology - ASCO Journals, 2021.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2378-9506
- 2 **Pomata, A. C/Can City Engagement Process: An Implementation Framework for Strengthening Cancer Care in Cities in Low-and Middle-Income Countries, Journal of Global Oncology - ASCO Journals, 2021.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2378-9506
- 3 **Pomata, A. Molecular profile in Paraguayan colorectal cancer patients, towards to a precision medicine strategy, Cancer Medicine , 2019.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2045-7634
- 4 **Pomata, A. P3.01-005 9 Year's in Oncopathology at a Latin American Country: Demographic and Pathology Characterization of Lung Cancer at National Cancer Institute, Journal of Thoracic Oncology, 2017.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1556-0864

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Pomata, A. Abstract Number: 379 Abstract Title: PILOT PLAN OF THE HEALTH NAVIGATOR STRATEGY IN A PREVENTION PROGRAM FOR CERVICAL CANCER CONTROL WITH HPV SCREENING IN CORDILLERA-PARAGUAY DURING THE COVID-19 PANDEMIC . In: 34th International Papillomavirus Conference (IPVC 2021), 2021 Toronto 2021.**
Medio: Internet.

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

1 2020 Premio a la Innovación Social ante la pandemia de la COVID-19 (nacional), Conacyt - ONA

Unidos por la salud y la vida busca apoyar de manera articulada al Programa Nacional de Control del Cáncer (PRONAC) en su trabajo de tamizaje y diagnóstico de cáncer de mama y cuello uterino, para la difusión previa de su recorrido por el interior del país, a modo que los profesionales de la salud puedan obtener el mayor alcance y cobertura de pacientes

Información adicional:

- 1-Instituto Nacional del Cáncer CP Jefe de Residentes 2011-2012
- 2-Instituto Nacional del Cáncer CP Medico Patólogo STAFF 2013-2018
- 3-Laboratorio Inmunopat- Dr. Carmelo Caballero D Patólogo Junior
- 4-Auxiliar de la docencia Histología II, Facultad de Medicina 2012-2015 UNIVERSIDAD UNIDA PARAGUAY
- 5-Auxiliar de Docencia Histología, Facultad de Medicina 2010 a 2015, UNINORTE
- 6-Auxiliar de Docencia Anatomía Patológica Facultad de Medicina 2012, Universidad Católica de Asunción
- 7-Profesor Titular Cátedra de Anatomía Patológica, Facultad de Medicina UMAX
- 8-Directora Programa Nacional de Control del Cáncer, Instituto Nacional del Cáncer, -Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social
- 9-Co-autora de la Guía de Tratamiento y Diagnostico del Cáncer de mama del Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social 2022
- 10-Punto Focal para la elaboración del Plan Nacional de Control del Cáncer del Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social en conjunto con OPS/OMS y OIEA..

Indicadores

Producción Bibliográfica	5
Artículos publicados en revistas científicas	4
Completo en revistas arbitradas	0
Completo en revistas NO arbitradas	4
Trabajos en eventos	1
Resumen	1
Otras Referencias	1
Otros datos Relevantes	1