



Asistencia Financiera VI | 'Cáncer y COVID-19' y 'Cáncer de origen nacional' | 2020
RESULTADOS DE PROYECTOS ADJUDICADOS: CÁNCER DE ORIGEN NACIONAL
 Disposición N° 83/2020

Se presenta el listado con el resultado de los proyectos adjudicados de **Cáncer de Origen Nacional**, en el marco de la "**Convocatoria de ideas-proyecto Asistencia Financiera VI: IP cáncer y COVID-19 • IP cáncer de origen nacional**", de acuerdo con la Disposición N° 83/2020.

EPIDEMIOLOGÍA

N°	DIRECTOR/A	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN/ES	PROVINCIA
1	Antelo, Marina	Panel multigenético en jóvenes con cáncer digestivo: búsqueda de síndromes genéticos subyacentes.	Universidad Nacional de Quilmes/ Hospital de Gastroenterología "Dr. Carlos B. Udaondo"	CABA
2	Caballero, Gustavo Alejandro	Análisis descriptivo y de supervivencia del cáncer de mama en mujeres en Tierra del Fuego e Islas del Atlántico Sur.	Dirección de Epidemiología e Información en Salud, Gobierno de Tierra del Fuego	Tierra del Fuego
3	Carbajo, Aníbal Eduardo	Prevalencia de casos y tipos de cáncer en localidades de la Provincia de Buenos Aires con distinto grado de exposición a agroquímicos.	Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental-CONICET- Universidad Nacional de San Martín	Buenos Aires
4	López de Degani, Graciela	Análisis de impacto presupuestario y sanitario de la incorporación del test de HPV para screening poblacional del cáncer de cérvix en Santa Fe.	Agencia de Control del Cáncer, Ministerio de Salud de Santa Fe	Santa Fe
5	Sagardia, Judith	Evolución de los pacientes oncohematológicos ingresados a la Unidad de Cuidados Intensivos de un hospital polivalente.	Hospital Nacional "Profesor Alejandro Posadas"	Buenos Aires

IMPLEMENTACIÓN

N°	DIRECTOR/A	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN/ES	PROVINCIA
6	Cerretini, Roxana Inés	Aplicación de un panel multigénico para la búsqueda de variantes genéticas de riesgo en cáncer de mama/ovario hereditario desde el ámbito de la salud pública.	Parque de la Salud de la Provincia de Misiones "Dr. Ramón Madariaga" / Centro Nacional de Genética Médica (CENAGEM), ANLIS, Malbrán / Instituto de Genética Humana (IGeHM)	Misiones
7	Grance Torales, Gladys Martha	Diseño e implementación de una aplicación móvil ("App") para mejorar el control del dolor y otros síntomas en pacientes con enfermedad oncológica avanzada.	Universidad Nacional de Quilmes/ Hospital de Gastroenterología "Dr. Carlos B. Udaondo"	Buenos Aires
8	Zimmermann, María Carla	Implementación de servicio de asesoramiento genético oncológico en la provincia de Corrientes.	Facultad de Medicina- Universidad Nacional del Nordeste	Corrientes

BÁSICA

N°	DIRECTOR/A	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN/ES	PROVINCIA
9	Berra, Alejandro	Desarrollo de nanopartículas magnéticas para el tratamiento de tumores de mama resistentes a las terapias convencionales.	CONICET / Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires / Fundación Centro Atómico Bariloche, Instituto Balseiro.	CABA/ Río Negro

10	Kordon, Edith	Impacto del polimorfismo ZFP36*2 A>G en la progresión del cáncer de mama luminal. Análisis de mecanismos moleculares subyacentes.	IFIBYNE-UBA-CONICET	CABA
11	Maccioni, Mariana	Implementación de la técnica de inmunohistoquímica multiplex para la cuantificación del infiltrado inmunológico en tumores sólidos.	CIBICI-CONICET-UNC	Córdoba
12	Molejon, María Inés	Plataforma biotecnológica para la síntesis de glicoconjugados diseñados estratégicamente para el tratamiento de tumores gastrointestinales.	Instituto de Ciencias de la Tierra y Ambientales-CONICET-Universidad Nacional de La Pampa	La Pampa
13	Parborell, Fernanda	Impacto de los tratamientos oncológicos sobre la fertilidad en la mujer: estudio de nuevos protectores de la función ovárica.	IBYME- CONICET	CABA

CLÍNICA

N°	DIRECTOR/A	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN/ES	PROVINCIA
14	Carballido, Marcela Alejandra	Caracterización clínica, histológica y molecular en los adenocarcinomas de la vesícula.	Universidad Nacional de Quilmes/ Hospital de Gastroenterología "Dr. Carlos B. Udaondo"	Buenos Aires
15	De Siervi, Adriana	Kit de diagnóstico para el cáncer de mama.	IBYME-CONICET	CABA

16	Llera, Andrea Sabina	Evaluación de biomarcadores genómicos en cáncer de mama hormono-respondedor para predecir riesgo de recurrencia y requerimiento de quimioterapia en pacientes latinoamericanas.	IIBBA-CONICET	CABA
17	Matanó, Raúl Fernando	Evaluación del rendimiento diagnóstico del TSOMFi cualitativo y de diferentes puntos de corte del TSOMFi cuantitativo para la pesquisa de lesiones neoplásicas avanzadas en una cohorte de pacientes en Argentina.	Hospital de Alta Complejidad "El Cruce", Néstor Kirchner S.A.M.I.C	Buenos Aires
18	Mazzolini, Guillermo	Desarrollo de un test con valor pronóstico para la hepatocarcinoma basado en inmunohistoquímica y PCR en tiempo real de los genes CENPA, KIF20A, NCAPG y PLK1.	Instituto de Investigaciones en Medicina Traslacional (IIMT)- CONICET - Hospital Universitario Austral	Buenos Aires
19	Preciado, María Victoria	Implementación de una estrategia molecular integral para la identificación de alteraciones genéticas en tumores sólidos pediátricos orientada a lograr un enfoque personalizado del paciente.	Instituto Multidisciplinario de Investigaciones en Patologías Pediátricas (IMIPP)- CONICET- Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutierrez"	CABA
20	Straminsky, Samanta	Análisis de resultados de tratamiento de cáncer de cuello uterino localmente avanzado en hospitales públicos en Argentina: estudio de cohorte prospectiva.	Centro de Investigaciones en Epidemiología y Salud Pública (CIESP)- CONICET	CABA



SOCIAL

N°	DIRECTOR/A	TÍTULO DEL PROYECTO	INSTITUCIÓN/ES	PROVINCIA
21	Cuesta Ramunno, Estibaliz	Mujeres líderes de poblaciones de menos de 5.000 habitantes para la mediación, comunicación y superación de conflictos en la interfaz salud-ambiente de casos de cáncer en la provincia de Entre Ríos.	Facultad de Ciencias de la Vida y la Salud, Universidad Autónoma de Entre Ríos	Entre Ríos