



NACIONAL



**RESOLUCIÓN 1225/2014**  
**MINISTERIO DE SALUD (M.S.)**

Apruébase la nómina de los beneficiarios de la Convocatoria de “Becas de Formación Inicial en Investigación en Cáncer IV”.

Del: 08/08/2014; Boletín Oficial 14/08/2014.

VISTO el Expediente N° 1-2002-11518/14-3 del registro del MINISTERIO DE SALUD, el [Decreto N° 1286](#) del 9 de septiembre de 2010 y las Resoluciones Ministeriales N° [112](#) de fecha 4 de febrero de 2011 y N° [754](#) de fecha 26 de mayo de 2014, y

CONSIDERANDO:

Que mediante el [Decreto 1286/10](#) se creó el INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER, cuyas misiones comprenden, entre otras, las de dirigir y apoyar la investigación, capacitación y distribución de la información médica.

Que por la [Resolución Ministerial N° 112/11](#) se creó el “Programa de Promoción de la Investigación en Cáncer” en el ámbito del INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER, con el objetivo de fortalecer y mejorar la investigación en cáncer en la REPUBLICA ARGENTINA.

Que por la [Resolución Ministerial N° 754/14](#) se han aprobado las bases y condiciones de la convocatoria “Becas de Formación Inicial en Investigación en Cáncer IV”, de acuerdo a los lineamientos específicos detallados en el ANEXO I de dicha norma.

Que las solicitudes a las mismas fueron valoradas y seleccionadas por una Comisión Evaluadora, designada “ad hoc” por el Consejo Ejecutivo del INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER, compuesta por integrantes de reconocida trayectoria en el ámbito de la investigación en cáncer.

Que en el ANEXO I punto 3 de la citada [Resolución Ministerial N° 754/14](#), se especifica que se entregarán TREINTA Y SIETE (37) becas anuales de Formación Inicial de acuerdo a la siguiente distribución: DOCE (12) becas a estudiantes avanzados y VEINTICINCO (25) becas a graduados.

Que los recursos financieros se otorgarán de acuerdo a la suscripción de los respectivos convenios marco entre las Instituciones receptoras de los becarios y el INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER.

Que corresponde dictar el acto administrativo de asignación de fondos destinados a atender los gastos originados en la convocatoria mencionada anteriormente.

Que la DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION ha efectuado preventivamente la erogación pertinente.

Que la DIRECCION GENERAL DE ASUNTOS JURIDICOS ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de lo normado por la Ley de Ministerios N° [26.338](#) (T.O. 1992) y modificatorias.

Por ello,

El Ministro de Salud Resuelve:

Artículo 1°.- Apruébase la nómina de los TREINTA Y SIETE (37) beneficiarios de la Convocatoria de “Becas de Formación Inicial en Investigación en Cáncer IV”, aprobada mediante [Resolución Ministerial N° 754](#) de fecha 26 de mayo de 2014, que se detallan en el

ANEXO I que forma parte de la presente.

Art. 2°.- El estipendio mensual a percibir para los estudiantes avanzados será de PESOS CUATRO MIL (\$ 4.000.-) y para los graduados será de PESOS SEIS MIL CUATROCIENTOS (\$ 6.400.-), conforme consta detallado en el ANEXO I que forma parte de la presente resolución, y la duración de las becas será de UN (1) año calendario, con principio de ejecución a partir del 1° de junio de 2014 al 31 de mayo de 2015.

Art. 3°.- Déjase establecido que la continuidad del beneficio al que alude el artículo precedente, queda sujeta a las prescripciones pautadas en el ANEXO I de la [Resolución Ministerial N° 754](#) de fecha 26 de mayo de 2014.

Art. 4°.- El gasto que demande el cumplimiento de la presente medida será afectado a las partidas específicas del presupuesto vigente.

Art. 5°.- Regístrese, comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese.

Dr. Juan Luis Manzur, Ministro de Salud.

#### ANEXO I

##### CATEGORIA: ESTUDIANTES AVANZADOS PERIODO 01/06/2014 AL 31/05/2015

Apellido y nombre	DNI	Institución	Director de la beca	ESTIPENDIO MENSUAL	MONTO TOTAL
Nicoud Melisa Beatriz	32432424	Lab. de Radioisótopos, Cátedra de Física. Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA	Dra. Vanina Medina	4.000	48.000
Cuello Héctor Adrián	35240601	Lab. de Oncología Molecular. Universidad Nacional de Quilmes	Dr. Mariano Gabri	4.000	48.000
Cenciarini Mauro Ezequiel	34662164	Lab. de Mecanismos Moleculares de Carcinogénesis. IBYME CONICET	Dra. Cecilia Jazmin Proietti	4.000	48.000
Cané Lucía	35399759	Laboratorio de Citogenética y Mutagénesis. IMBICE - CONICET	Dr. Walter Pavicic	4.000	48.000
Felcher Carla María	35323642	Laboratorio de Expresión Génica en Mama y Apoptosis (LEGMA), IFIBYNE, UBA-CONICET	Dra. Edith Kordon	4.000	48.000
Álvarez Michelle Marilyn	35959000	Lab. de Carcinogénesis Hormonal. IBYME CONICET	Dra. Claudia Lanari	4.000	48.000
Bilinski Melina Elena	35543657	Lab. de Carcinogénesis Hormonal. IBYME CONICET	Dra. Victoria Teresa Fabris	4.000	48.000
Matas Ayelén	33410987	Lab. de Inmunohematología. IBYME CONICET	Dra. Vivian Labovsky	4.000	48.000
Golubicki Mariano	32507497	Laboratorio de Biología Molecular. Htal. de Gastroenterología Dr. Boncino Udaondo	Dra. Marina Antelo	4.000	48.000
Panizoni, Estefanía Paula	35096210	Depto de Cs. de la Salud. Universidad Nacional del Sur	Dr. Alejandro Gabriel Cragno	4.000	48.000
Gauna Gisel Valeria	32879566	Servicio de Oncohematología, Htal. Pediátrico Dr. Humberto J. Notti	Dra. María Teresa Fracapani	4.000	48.000
Perrone María Cecilia	33305980	Laboratorio de Proteínas Quinasas y Cáncer. IBYME CONICET	Dra. Virginia Novaro	4.000	48.000

##### CATEGORIA: GRADUADOS PERIODO 01/06/2014 AL 31/05/2015

<b>APELLIDO y NOMBRE</b>	<b>DNI</b>	<b>Institución</b>	<b>Director de la beca</b>	<b>Estipendio Mensual</b>	<b>Monto total</b>
Winter Úrsula Andrea	34447377	Unidad de Farmacocinética clínica. Htal. de Pediatría JP Garrahan	Dra. Paula Schaikuevich	6.400	76.800
Ortiz, Emiliano Germán	31301414	IQUIBICEN, FCEN, UBA- CONICET	Dra. Geraldine Gueron	6.400	76.800
Neira, Flavia Judith	30446291	Laboratorio de Reproducción y Lactancia. IMBECU - CONICET	Dr. Ángel Matías Sánchez	6.400	76.800
Massillo, Cintia Lorena	34404227	Laboratorio de Oncología Molecular y Nuevos Blancos Terapéuticos. IBYME CONICET	Dra. Adriana De Siervi	6.400	76.800
Marks, María Paula	34139694	Laboratorio de Células Madre. IBYME CONICET	Dr. Luciano Vellón	6.400	76.800
Brandani, Javier Nahuel	34260350	Lab. de Inflamación y Cáncer. IQUIBICEN, FCEN, UBA- CONICET	Dr. Javier Cotignola	6.400	76.800
Cittadini, María Cecilia	30289715	INICSA CONICET- FCM - Univ. Nac. de Córdoba	Dr. Pablo Reposi Márquez	6.400	76.800
Lloyd, Rodrigo Daniel	35187771	Laboratorio de Nanomedicina. Gerencia de Área de Investigación y Aplicaciones No Nucleares. Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)	Dra. Lucía Policastro	6.400	76.800
Shortrede, Jorge Eduardo	31256296	Laboratorio de Biología Tumoral. IMBECU - CONICET	Dra. María Inés Flamini	6.400	76.800
Balarino, Natalia Patricia	29399054	Área Investigación - Instituto de Oncología Ángel Roffo.	Dra. Ana María Eiján	6.400	76.800
Zyla, Lella Ester	33274497	IMBECU - CONICET	Dr. Rubén Carón	6.400	76.800
Palmitelli, Micaela	33840196	Laboratorio de Mutagénesis, IMEX CONICET - Academia Nacional de Medicina	Dra. Marcela Gonzalez Cid	6.400	76.800
Guerrero Gimenez, Martín Eduardo	34327717	Laboratorio de Oncología, IMBECU - CONICET	Dr. Felipe Carlos Zoppino	6.400	76.800
Cloquell, Melina del Valle	32888930	Lab. de Oncohematología - Htal. Nacional de Clínicas	Dra. Cecilia María Rodríguez	6.400	76.800
Gabay, Carolina	29591842	Unidad de Transferencia - Instituto de Oncología Ángel Roffo	Dra. Mónica Castro	6.400	76.800
Sendoya, Juan Martín	34974773	Laboratorio de Terapia Celular y Molecular - Fundación Instituto Leloir	Dra. Andrea Llera	6.400	76.800
García de Rosa, Marina Laura	27962192	Consultorio Multidisciplinario de Cáncer Hereditario. Htal. de Pediatría JP Garrahan	Dra. María Gabriela Obregón	6.400	76.800
Llanos, Victoria	34436442	Instituto Pallium Latinoamérica	Dra. Vilma Tripodoro	6.400	76.800