

## DATOS PERSONALES

---

Apellido y Nombres: PEREZ, MARÍA VIRGINIA.

Fecha de nacimiento: 19 de diciembre de 1986.

Lugar de nacimiento: Capital – Santa Fe – Argentina.

Nacionalidad: argentina.

E-mail: [mavirginiape@yahoo.com.ar](mailto:mavirginiape@yahoo.com.ar)

## EDUCACIÓN FORMAL

---

*Nivel primario:* Colegio Nuestra Señora de Guadalupe – Capital – Santa Fe. Egreso: año 2000.

*Nivel secundario:* Técnica Química – Escuela Industrial Superior – Anexa a la Facultad de Ingeniería Química – U.N.L. – Capital – Santa Fe. Egreso: año 2005.

*Nivel universitario:* Licenciatura en Genética – Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales – U.Na.M. – Posadas – Misiones. Realizando la Tesis de Grado en el Instituto de Fisiopatología Cardiovascular – UBA.

## LUGAR DE TRABAJO

---

Instituto de Fisiopatología Cardiovascular (INFICA) – Departamento de Patología – facultad de Medicina – UBA.

J. E. Uriburu 950, Piso 2. C1114AAD – Buenos Aires, Argentina.

Tel/Fax: (54) (11) 4962-4945

Web: [www.infica.fmed.uba.ar](http://www.infica.fmed.uba.ar)

## CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

---

Curso acelerado de inglés. Nivel intermedio. Union Jack Study Center. Año 2010.

## ACTIVIDAD DOCENTE

---

Ayudante-alumno de la Cátedra Biología General para las carreras de Licenciatura en genética, Profesorado en Biología, Farmacia y Bioquímica. Período noviembre 2008 a noviembre 2010.

## PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, SIMPOSIOS, CONFERENCIAS, ETC.

---

- II Jornada sobre Sistemas de Gestión de la Calidad: “Adopción – Implementación – Evolución – Integración”. Año 2005.  
Lugar: Facultad de Ingeniería Química – Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe.
- Jornada de Gestión de la Calidad Aplicada. Año 2005.  
Lugar: Facultad de Ingeniería Química – Universidad Nacional del Litoral.
- Jornada sobre Gestión Ambiental. Año 2005.  
Lugar: Facultad de Ingeniería Química – Universidad Nacional del Litoral.
- 52º Congreso Brasileiro de Genética – 12º Congreso de la Asociación Latinoamericana de Genética. Año 2006.  
Lugar: Foz do Iguaçu – PR, Brasil.
- XXXVII Congreso Argentino de Genética. Año 2008.  
Lugar: Universidad Nacional del Centro – Tandil, Buenos Aires.
- I Jornada de Bioética. Salud e interculturalidad: desafíos y proyecciones. Año 2009.  
Lugar: Universidad Católica de Santa Fe – sede Posadas, Misiones.
- Charla – Debate sobre Medicina transfusional, sangre de cordón umbilical como fuente de células madres hematopoyéticas – Donación voluntaria de sangre. Año 2009.  
Lugar: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales – Universidad Nacional de Misiones.

- XXXVIII Congreso Argentino de Genética. Año 2009.  
Lugar: San Miguel de Tucumán, Tucumán.
- Charla – Debate “Bioética Médica”. Año 2009.  
Lugar: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales – Universidad Nacional de Misiones.
- I Congreso Nacional de Bioética: “El inicio de la vida humana ¿es una cuestión abierta?”. Año 2010.  
Lugar: Universidad Católica de Santa Fe – sede Posadas, Misiones.
- XIV Congreso Latinoamericano de Genética (ALAG); VIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental (ALAMCTA); XLIII Congreso de la Sociedad de Genética de Chile (SOCHIGEN); XXXIX Congreso de la Sociedad Argentina de Genética (SAG). Año 2010.  
Lugar: Viña del Mar, Chile.

## PRESENTACIONES EN CONGRESOS

---

- XXXVII Congreso Argentino de Cardiología (SAC) – 2011. *Rol de la tioredoxina-1 en la injuria por isquemia y reperfusión en animales jóvenes y en edad media de la vida.* Perez, María Virginia; Wulf, Natalia; D’Annunzio, Verónica; Gelpi, Ricardo J.
- LIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigaciones Clínicas (SAIC) – 2011. *Rol de la tioredoxina-1 en la injuria por isquemia y reperfusión en animales jóvenes y adultos.* Perez, María Virginia; D’Annunzio, Verónica; Kersting, Sofía; Sanchez Villamil, Juana P; Carreras, M Cecilia; Poderoso, Juan José; Gelpi, Ricardo J.
- LIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigaciones Clínicas (SAIC) – 2011. *La estimulación vagal eferente pre-isquémica aumenta el tamaño de infarto de miocardio en conejos por co-activación simpática.* Buchholz B, Rodríguez M, Höcht C, Buitrago E, Perez V Donato M, Gelpi RJ.

## ARTÍCULOS

---

- Buchholz B, Rodriguez M, Ivalde F, Höcht C, Buitrago E, Perez V, Donato M, Gelpi RJ. *Preischemic efferent vagal stimulation increased the size of myocardial infarction in rabbits.* (Submitted to Int J Cardiol; 2011).

## OTRAS PARTICIPACIONES

---

- Socia de la Asociación Misionera de Estudiantes de Genética (AMEG) desde 2008.
- Fiscal de AMEG. Período 2009.