

Dra. ANA LAURA  
QUAGLIO

2012

CURRICULUM VITAE

## Datos personales

**Apellido:** Quaglio

**Nombre:** Ana Laura

**Fecha de Nacimiento:** 31/01/1970

**Lugar de Nacimiento:** Capital Federal.

**DNI N°:** 21.483.037

**Domicilio:** Gral. Paz 178. 1D. San Miguel de Tucumán. Argentina. CP: 4000

**Teléfono:** Cel: (0381) 155371259

e-mail: [alquaglio@yahoo.com.ar](mailto:alquaglio@yahoo.com.ar)

Matricula Provincial: 8714



## Títulos Académicos

- Título de Médico otorgado por la Universidad Nacional del Rosario.
- Título de Especialista en Genética Médica otorgado por el Colegio de Médicos de la Provincia de Santa Fe-2ª circunscripción.

## Experiencia Laboral

- Directora del Centro del Litoral Genética Médica, Rosario, Santa Fe, desde año 2007 hasta Marzo de 2012, realizando tareas de Dirección del Centro Médico, consultorio de genética pediátrica, genética prenatal, medicina fetal, oncología genética y laboratorio de citogenética.

- Medica Genetista de Hospitales: Infantil "V́ctor J. Vilela", Maternidad Martin, Hospital Roque Sáenz Peña, Centro Municipal de Especialidades Ḿdicas Ambulatoria Rosario, (C.E.M.A.R) desde ańo 2007 hasta marzo de 2012, a cargo del consultorio de Genética Ḿdica e interconsultas.
- Consultora de Hospital Centenario y Hospital Provincial de Rosario, Hospital Eva Perón, de Granadero Baigorria desde 2007.
- Consultorio de Genética en Sanatorio Rawson, Paraná, Entre Ríos, desde ańo 2006 a 2008.
- Consultora de Hospital San Roque, Paraná Entre Ríos, desde ańo 2006 a 2008.
- Consultorio de Genética Ḿdica en el Instituto del Nińo, Santa F́, ańo 2007.
- Consultora de Hospital Espańol y Sanatorio Británico, de Rosario desde 2007.
- Consultorio de Genética Ḿdica, Sanatorio San Martin, Venado Tuerto, Santa Fe, desde noviembre de 2009 hasta marzo de 2012.
- Consultorio de Genética en Hospital Espańol, Rosario, ańo 2010.
- Medica Genetista del Hospital de Cĺnicas Nicolás Avellaneda. Julio de 2012.

### **Actividad Asistencial Formativa**

- Concurrencia de Genética Ḿdica cursada en el Centro del Litoral Genética Ḿdica, acreditada por el colegio de Ḿdicos de la Provincia de Santa Fe, 2ª Circunscripci3n, ańo 1999. Acta 1410. San Lorenzo 2024. Rosario, Santa fe, Argentina.
- Maestría de Biología Molecular Ḿdica. Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Subsecretaria de Posgrado, Certificado de curso y aprobaci3n de materias. Carga horaria 752 horas. Buenos Aires, 8 de agosto de 2005.
- Rotaci3n por el Centro Nacional de Genética Ḿdica, Capital Federal, del 14 de marzo al 05 de diciembre de 2002.
- Rotaci3n por el Servicio de Genética del Hospital de Pediatría SAMIC "Prof. Dr. Juan P. Garrahan de Buenos Aires de 01 de julio a 31 de diciembre de 2003 con una carga horaria de 40 horas semanales.
- Rotaci3n por Fundaci3n de Enfermedades Neurometab3licas (FESEN) Dr. Chamoles de 01 de marzo a 31 de mayo de 2004 con una carga horaria de 40 horas semanales.

- Rotación por el Servicio de Genética del Hospital de Pediatría “Prof. Dr. Juan P. Garrahan” como observador durante el período 1/6/2004 a 25/12/04. 40 horas semanales. Buenos Aires.
- Curso anual de Medicina Fetal. Organizado por Hospital Universitario Austral y Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Austral desde el 12 de marzo al 3 de diciembre 2011, con una carga horaria de 60 horas cátedra

### Sociedades

- Miembro de la Sociedad Argentina de Genética. (S.A.G.)
- Integrante del Tribunal Evaluador de Certificación y Recertificación de la Especialidad de Genética Médica del Colegio de Médicos de la Provincia de Santa Fe, 2da. Circunscripción.
- Medico Referente en Argentina de la Federación Internacional del Síndrome de Cornelia de Lange. (International Federation of National CdLS)

### Actividades Académicas últimos cinco años

- Jornadas Multidisciplinarias en Cáncer Hereditario. Organizada conjuntamente por el plan nacional de tumores familiares y hereditarios del Instituto Nacional de Cáncer, CEMA, A.C.ET.I.E.R y CIBIC. 2 de diciembre de 2011.
- Jornadas de Diagnóstico y tratamiento de malformaciones Fetales. Organizada por Cátedra de Diagnósticos por Imágenes de la facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Rosario. 18 de Noviembre de 2011.
- 6th CdLS World Conference of the International Federation of National CdLS Support Groups (CdLS World) and International Scientific Advisory Council Copenhagen July 27 th- 30 th, 2011.
- XX Jornadas de Displasias Oseas. Servicio de Crecimiento y desarrollo. Servicio de Genética. Hospital de pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan. Agosto de 2011. Expositora.
- 3ras Jornadas Internacionales de Ecografía Obstétrica de Rosario, 10 y 11 de septiembre de 2010. Asistente.

- XVIII Jornadas de Displasias Oseas. Servicio de crecimiento y desarrollo. Servicio de Genética. Hospital de pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan. Agosto de 2010. Expositora.
- I Simposio internacional de Diagnóstico prenatal 20, 21 y 22 de mayo de 2010, Buenos Aires.
- Sociedad Argentina de Genética XXXVIII. Congreso Argentino de Genética. Tucumán 20 al 24 de septiembre de 2009. Expositor.
- XVIII Jornadas de Displasias Oseas. Servicio de crecimiento y desarrollo. Servicio de Genética. Hospital de pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan 11 y 12 de agosto de 2009. Expositor.
- "II Jornadas de Genética Prenatal organizada por el Centro Nacional de Genética Médica. Asistente. Buenos Aires 8 de mayo de 2009.
- Jornada "Genética en la Práctica Médica y la Salud Pública" realizada en la ciudad de Rosario el 23 de octubre de 2008. Expositor.
- 3rd-International Conference on Birth Defect Disabilities in the Developing World. Curso precongreso de malformaciones congénitas. Asistente. June 17-21-2007.
- 3rd-International Conference on Birth Defect Disabilities in the Developing World. Curso precongreso de malformaciones faciales. Asistente. June 17-21/2007
- Jornadas Internacionales de Ecografía Gineco-Obstétrica. Curso de optimización de los métodos de Diagnóstico y tratamiento ginecológico y obstétrico. 18, 19, 20 de mayo de 2006.
- Medicina Genética y Sociedad. Organizado por el Centro de Educación Médica de Post Grado (CEMP) y la comisión de Bioética del Colegio de Médicos de la Provincia de Santa Fe, 2da. Circ. Duración 3 horas. Rosario, 27 de abril de 2006.
- Curso de Actualización Diagnóstico por Imágenes en Pediatría. Rosario 18 y 19 de agosto de 2005. Hospital Provincial de Rosario. Disertante. Condrodisplasia Punctata. A Propósito de un caso.
- Asistente como visitante observadora durante el período 25/06/05 al 01/08/05 por el Servicio de Genética del Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan". Buenos Aires.
- XV jornadas de Displasias Óseas. Servicio de Crecimiento y Desarrollo- Servicio de Genética Hospital de Pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan. Buenos Aires, 11 y 12 de Agosto de 2005. Presentadora de casos clínicos.

- IV Jornadas Latinoamericanas de Síndrome de Prader –Willi con la participación de invitados extranjeros y del equipo interdisciplinario de Síndrome de Prader-Willi del Hospital, realizadas en el Hospital de Pediatría “Prof. Dr. Juan P. Garrahan” del 11 al 13 de mayo de 2005. Asistente.

### Actividad Científica

- Diploma al Mérito Científico. Curso Anual de Investigación Científica Asociación Médica Argentina. Buenos Aires 28 de octubre 2004.
- Póster de presentación Trabajo de Investigación: Análisis Citogenética en Material de Abortos espontáneos. Expositora.
- XXIV Congreso Argentino de Neurología Infantil. Presentación de temas libres, “Uso de PCR de Microsatélites como única técnica de Diagnóstico de los Síndromes de Prader Willi y Angelman. Nuestra experiencia. Buenos Aires, 5 y 6 de noviembre de 2004. Expositora.
- III Congreso y 7º Encuentro Bioquímico 15, 16 y 17 de septiembre 2005-Rosario. Presentación de trabajo: “Uso de PCR de Microsatélites como única técnica de Diagnóstico de los Síndromes de Prader Willi y Angelman. Nuestra experiencia. Coautora.
- 34º Congreso Argentino de Genética. Trabajo “Síndrome de Lenz- Majewski (enanismo hiperostótico). A propósito de un caso”. Coautora. Trelew-Chubut-Argentina, 11 al 14 de setiembre de 2005.
- 3rd-IC-BCDD-DW June 17-21/2007 Hotel Glória/ Rio de Janeiro Certificate of Attendance case report of a new sporadic case of Lenz-Majewski hyperostotic dwarfism an review of the literature. Autor.
- Guía para pediatras. Sospecha de errores congénitos del metabolismo. Arch Argent Pediatr 2007; 105(3):262-270/262. Participante de la elaboración del trabajo.
- Sociedad Argentina de Genética XXXVII Congreso Argentino de Genética, Tandil 21 al 24 de septiembre de 2008. Síndrome de Schinzel Giedion reporte de un caso clínico. Coautora
- Sociedad Argentina de Genética XXXVIII. Congreso Argentino de Genética. Tucumán 20 al 24 de septiembre de 2009. Reporte de caso de Trisomía 9p de novo. Autora

- Sociedad Argentina de Genética XXXVIII. Congreso Argentino de Genética. Tucumán 20 al 24 de septiembre de 2009. Trisomía 16 q reporte de dos casos clínicos producto de una translocación balanceada de origen materno.
- XIV Congreso Latino Americano de Genética. VIII Congreso de la sociedad argentina de genética de Chile. XXXIX Congreso de la Sociedad Argentina de Genética, 1 a 5 de Octubre de 2010. Síndrome de Goltz, a propósito de un caso. Coautora.

### Actividad Docente

- Simposio de Enfermedades hereditarias Diagnóstico Clínico y Molecular. Organizado por la Cátedra de Pediatría y Neonatología, Escuela de Medicina del Instituto Universitario Italiano de Rosario y Laboratorio STEM- Centro de Enseñanza Adscripto al IUNIR. En carácter de EXPOSITORA. Realizado en el Círculo Médico de Rosario el 17 de mayo de 2012.
- Jornada de “Pesquisa Neonatal como herramienta de la Medicina Preventiva para Enfermedades Huérfanas”. DISERTANTE. Recinto Legislativo “Escribano Deolindo Felipe Bittel”. Ciudad de Resistencia, Chaco. 1º de Septiembre de 2011
- Primer Encuentro Nacional de Familiares de Personas con Síndrome de Cornelia de Lange (CdLS), Asociación de Lucha contra el Síndrome de Cornelia de Lange. Centro Cultural Municipal Bernardino Rivadavia, Rosario de Santa Fe. 13 de Agosto de 2011.
- Sociedad Argentina de Ginecología Infanto Juvenil delegación Rosario. Curso Bi-anual de introducción a la Ginecología Infantojuvenil, nivel II. En carácter de DISERTANTE de los temas: Biología molecular, bases y aplicaciones clínicas. Genética Médica, bases y aplicaciones en ginecología infantojuvenil, manejo integral de pacientes con problemas genéticos. Rosario, 18 de marzo de 2011.
- Curso de educación continua en pediatría hospital de niños “Víctor J. Vilela” año 2007. DISERTANTE tema genética en pediatría.
- Extensión de Cátedra de Pediatría II con sede en el Hospital “Víctor J. Vilela”, participando como DISERTANTE del taller “Síndrome de Down”, 23 de abril de 2001.