Curriculum Vitae

MARIA ESTER MÓLLICA

TITULOS PROFESIONALES

<u>UNIVERSITARIO</u>

■ <u>Titulo obtenido:</u> <u>Bioquímica</u>

Otorgado por: Facultad de Bioquímica y Farmacia

• Fecha de egreso: 1 de agosto de 1980.

Matricula Nacional: 3568b

CIENTIFICO

■ <u>Titulo obtenido:</u> <u>Bioquímico especializado en Hematología.</u>

Otorgado por: Escuela Post-grado Britania.

Fecha de egreso: 18 de diciembre de 1985.

■ <u>Titulo obtenido:</u> <u>Especialista en Genética. Orientación Citogenética.</u>

Categoría 4

Obtenido mediante evaluación curricular.

Otorgado por Asociación Bioquímica Argentina.

24 de abril de 2001- Buenos Aires

Recertificación: Especialista en Bioquímica-Clínica, Área Genética

Obtenido mediante evaluación curricular.

Otorgado por Colegio Oficial de Farmacéuticos y Bioquímicos de

Capital Federal. Consejo Bioquímico de Certificación

De Especialidades COBICE-BAIRES

Vencimiento: 5 de Diciembre 2023

Buenos Aires

• Titulo obtenido: Especialización en Farmacia y Bioquímica Legal

22 de Septiembre 2008.Buenos Aires

Otorgado por Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Legal

Universita degli Studi Bari

Facolta di Medicina e Chirurgia Cattedra di Tossicologia Forense • <u>Título obtenido</u> <u>"Docente Adscripta"</u>: Primera Unidad Académica

del Departamento de Biología Celular e

Histología, de la Universidad Nacional de Buenos

Aires

Otorgado por Septiembre 2016- Universidad Nacional de Buenos

Aires. Por Resolución 1125/15.

Buenos Aires

ACTUACION PROFESIONAL

De Pre-grado:

Practicante menor (ad honorem) adscripto a la Cátedra de Práctica Hospitalaria, cargo obtenido mediante selección de aspirantes. Desde el 1 de septiembre de 1979 hasta el 1 de octubre de 1980.

Hospital de Niño Jesús, San Miguel de Tucumán.

De post grado:

<u>Colaboradora</u> de la sección de Citogenética de la Fundación de Genética Humana, con 30 horas semanales desde el 1 de enero de 1990 hasta el 30 de septiembre de 1991.

Becaria de perfeccionamiento en Citogenética,

Beca Anual de Capacitación Técnica

Instituto Nacional de Genética Médica

Dedicación: 40 hs. semanales

Otorgada por la Dirección Nacional de Recursos Humanos dependiente del Ministerio

de Salud y Acción Social de la Nación

02-05-1986 al 30-12-1986 (disp. Nº 21/86).

Beca Anual de Capacitación Profesional

Instituto Nacional de Genética Médica

Dedicación: 40 hs. semanales

Otorgada por la Dirección Nacional de Recursos Humanos dependiente del Ministerio

de Salud y Acción Social de la Nación 02-01-1987 al 31-12-1987 (disp. Nº 104/86

Beca Anual de Perfeccionamiento Profesional

Instituto Nacional de Genética Médica

Dedicación: 40 hs. semanales

Otorgada por la Dirección Nacional de Recursos Humanos dependiente del Ministerio

de Salud y Acción Social de la Nación 02-01-1988 al 31-12-1988 (disp. Nº 07/88).

Beca Anual de Capacitación Profesional

Instituto Nacional de Genética Médica

Dedicación: 40 hs. semanales

Otorgada por la Dirección Nacional de Recursos Humanos dependiente del Ministerio

de Salud y Acción Social de la Nación 01-01-1989 al 31-12-89(disp. Nº 25/89).

<u>Bioquímica de Planta</u> del Departamento de Diagnóstico Genético con 40 hs. semanales desde el 1-10-1991 hasta la fecha Centro Nacional de Genética Médica. Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud "Dr. Carlos G. Malbrán" (ANLIS). Ministerio de Salud.

Cargo: Principal 09

Carrera Profesional (1133).

Subrogante del, del Departamento de Diagnóstico Genético

Jefa de Departamento: Bioquímica Sandra Rozental

Subrogante: Bioquímica María Ester Mollica

Miembro del Registro de Prestadores del Sistema Nacional de Capacitación del Instituto Nacional de la Administración Pública (INEP).

Alta definitiva desde noviembre de 2010 a la fecha

DOCENCIA DE PRE-GRADO

- Docente del <u>Curso Introductorio</u> para el ingreso en 1981 en la Facultad de Medicina de la U.N.T. Asignatura: Biología. San Miguel de Tucumán.
- Docente del <u>Curso Introductorio</u> para el ingreso 1982 en la Facultad de Medicina de la U.N.T. Asignatura: Biología. San Miguel de Tucumán.
- Docente del <u>Curso Introductorio</u> para el ingreso 1983 en la Facultad de Medicina de la U.N.T. Asignatura: biología. San Miguel de Tucumán.
- Docente del <u>Curso Introductorio</u> para el ingreso 1983 en la Facultad de Medicina de la U.N.T. Asignatura: Biología. San Miguel de Tucumán.
- Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple de la <u>Cátedra de Biología</u>, <u>Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.</u> Desde el 1 de abril de 1982, hasta 9 de octubre de 1984. San Miguel de Tucumán.
- Jefe de Trabajos Prácticos con semi-dedicación de la <u>Cátedra de Biología</u> <u>Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T</u>. Desde 9 de octubre de 1984 al 31 de diciembre de 1985.
 Cargo obtenido por concurso de antecedentes y oposición.
 San Miguel de Tucumán.
- Docente del <u>Módulo de Atención Primaria en Genética</u>, dictado para alumnos de primer año de la Escuela de Medicina Fundación Barceló, dictado en el Instituto Nacional de Genética Médica. 1992 .Buenos Aires.
- Docente del <u>Módulo de Atención Primaria en Genética</u>, dictado para alumnos de primer año de la Escuela de Medicina Fundación Barceló, dictado en el Instituto Nacional de Genética Médica. 1993, Buenos Aires
- Jefe de Trabajos Prácticos,"AD HONOREM" de la Asignatura: <u>Biología Celular</u>, <u>Histología</u>, <u>Embriología y Genética de la Escuela de Kinesiología y Fisiatría de la universidad Nacional de Buenos Aires</u>. 1º de Marzo de 1999 hasta 4 de Septiembre de 2000.Buenos Aires
- Ayudante de la <u>Cátedra de Genética</u> de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Austral, Marzo a junio 1997. Buenos Aires

- Ayudante de la <u>Cátedra de Genética</u> de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Austral. Marzo a junio 1998, Buenos Aires
- Ayudante de la <u>Cátedra de Genética</u> de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Austral. Marzo a junio 1999. Buenos Aires
- Ayudante de la <u>Cátedra de Genética</u> de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Austral. Marzo a junio 2000. Buenos Aires
- Jefe de trabajos Prácticos Honorario de la <u>Primera Unidad Académica del</u> <u>Departamento de Biología Celular e Histología, de la Universidad Nacional de</u> 1 de Septiembre de 2004 a 29 de Febrero de 2008 <u>Buenos Aires</u>.
- Ayudante de Primera categoría de la <u>Primera Unidad Académica del</u> <u>Departamento de Biología Celular e Histología</u>, de la Universidad Nacional de Buenos Aires. Docente Rentado <u>Cargo obtenido por examen de antecedentes y exposición oral.</u>

1-10-2008 al 1-12-2010

Buenos Aires

- Jefe de Trabajos prácticos de la <u>Primera Unidad Académica del Departamento de Biología Celular e Histología</u>, de la Universidad Nacional de Buenos Aires.
 Docente Rentado
 Cargo obtenido por examen de antecedentes y exposición oral.
 1-12-2007 al 1-10-2008
 Buenos Aires
- Docente del <u>Curso Complementario de Formación Médica: Introducción a la Genética Clínica. Facultad de Medicina. UBA.</u> Septiembre a Noviembre 2007.
 Buenos Aires
- Docente del <u>Curso Complementario de Formación Médica: Introducción a la Genética Clínica. Facultad de Medicina. UBA.</u> Septiembre a Noviembre 2008.
 Buenos Aires

DOCENCIA y COORDINACIÓNDE POST-GRADO

Docente de las actividades del taller del <u>Curso Latinoamericano sobre</u>
 <u>Diagnóstico de Laboratorio de la Enfermedad de Chagas</u>, organizado por el

programa de Salud Humana de la Universidad del Salvador, BID, Ministerio de Salud Pública y Medio Ambiente de la Nación, U.N.T. Del 7 al 14 de junio de 1982.

San Miguel de Tucumán.

- Miembro del comité ejecutivo del <u>Primer Curso de Genética Médica</u> para graduados, organizado por la Sociedad Argentina de Genética, Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina, Universidad Nacional de Tucumán. Sociedad de Pediatría, Sociedad de Ginecología y Obstetricia. Del 25 al 29 de octubre de 1982. San Miguel de Tucumán.
- Docente regular del <u>Segundo Curso Anual Teórico Practico de Genética</u> <u>Medica</u> de 150 hs., con evaluación final, dictado en el Instituto Nacional de Genética medica, del 2 de abril de 1992 al 10 de diciembre de 1992. Buenos Aires.
- Docente del <u>Curso Teórico Introducción a la Citogenética Clínica</u> de 18 hs. Con evaluación final organizado por la Asociación Bioquímica Argentina. Del 7 al 18 de septiembre de 1992.
 Buenos Aires.
- Docente regular del <u>Tercer Curso Anual Teórico Practico de Genética Medica</u>, de 150 hs. Con evaluación final, dictado en el Instituto Nacional de Genética Médica, del 1 de abril de 1993 al 25 de noviembre de 1993. Buenos Aires.
- Docente del <u>Curso Teórico Citogenética</u> de 18 hs. Con evaluación final, organizado por la Asociación Bioquímica Argentina, del 6 al 17 de septiembre de 1993.

Buenos Aires.

Dirección y participación Docente del <u>Curso Teórico Práctico de Cultivo de Linfocitos para Diagnostico Citogenético</u>, de 40 hs. Con evaluación final, dictado en el Instituto Nacional de Genética Médica, del 1 al 12 de agosto de 1994.

Buenos Aires.

 Docente del <u>Curso Introducción a la Citogenética Clínica</u>, de 26 hs. Con evaluación final, organizado por la Asociación Bioquímica Argentina, del 25 de octubre al 17 de noviembre de 1994. Buenos Aires.

- Docente regular del <u>Cuarto Curso Anual Teórico Práctico de Genética</u> <u>Médica</u>, de 150 hs con evaluación final dictado en el Instituto Nacional de Genética del 6 de abril al 18 de diciembre de 1995. Buenos Aires.
- Docente del <u>Curso Teórico Practico de Diagnostico Prenatal</u>, de 50 hs. Con evaluación final, organizado por el Instituto Nacional de Genética Médica, del 12 de agosto al 2 de diciembre de 1996. Buenos Aires.
- Docente regular del <u>Quinto Curso Teórico Práctico de Genética Médica</u> para residentes y becarios, de 150 hs. Con evaluación final, dictado en el Instituto Nacional de Genética Médica. Mayo a diciembre de 1997; marzo a diciembre de 1998. Buenos Aires.
- Docente regular del <u>Curso Teórico Práctico: Genética Médica en Ginecología y Obstetricia</u>, de 150 horas Con evaluación final, organizado por el Centro Nacional de Genética Médica. 16 de abril al 22 de octubre de 1998.
 Buenos Aires.
- Docente regular del <u>Curso de Genética Médica en Pediatría</u>, de 70 horas. Con evaluación final, organizado por el Centro Nacional de Genética Médica. Del 3 de agosto al 30 de noviembre de 1999. Buenos Aires.
- Docente en el <u>VI Curso anual Teórico Práctico de Genética Médica</u> de 150 hs con evaluación final, dictado en el Centro nacional de Genética Médica, del 6 de abril al 18 de diciembre del 2000.
 Buenos Aires.
- Docente en el VII <u>Curso Anual Teórico Práctico de Genética Médica</u> de 150 hs con evaluación final dictado en el Centro Nacional de Genética Médica, abril a diciembre 2002.
 Buenos Aires
- Docente en el <u>VIII Curso Anual Teórico Práctico de Genética Médica</u> de 150 hs con evaluación final dictado en el Centro Nacional de Genética Médica, abril a diciembre 2004.

Buenos Aires

Docente del <u>Curso Superior Universitario de Clínica Médica</u>.
 Tema: Diagnóstico Prenatal. Hospital Rivadavia. 25-6 al 12-9 2007.
 Buenos Aires

Coordinación de la I Jornada de Genética Prenatal.

Dra. Isabel Canosa, Dr. Miguel Aguirre, Dra. María E. Móllica CENAGEM, ANLIS, "Dr. Carlos G. Malbrán", Ministerio de Salud. 24 y 25 de Septiembre 2007.

Buenos Aires.

 Docente en el <u>IX Curso Anual Teórico Práctico de Genética Médica</u> de 150 hs con evaluación final dictado en el Centro Nacional de Genética Médica, abril a diciembre 2008.

Buenos Aires

 Docente en las <u>III Jornadas Intercursos Internacionales, realizadas en la</u> <u>Facultad de Ciencias Médicas. Módulo de Genética Humana de los Cursos</u> <u>de Maestría en Medicina Perinatal y Curso Superior de Especialización en</u> <u>Medicina Perinatal II.</u>

27 al 29 de Marzo 2008.

Paraguay.

 Docente del <u>Curso para Residentes de Tocoginecología, del Hospital</u> <u>Rivadavia. Tema: Diagnóstico Prenatal</u>. Hospital Rivadavia.

31 de Julio 2008

Buenos Aires

 Docente <u>Curso Anual de Genética Médica</u> 2008-2009de 200hs de duración con evaluación final Centro Nacional de Genética Médica. CNGEM. ANLIS.

Buenos Aires

 Docente <u>Curso Anual de Genética Médica</u> 2010-2011de 250 hs. de duración con evaluación final CNGM-ANLIS.

Buenos Aires

Docente del <u>Curso Defectos Congénitos y la Ecografía Fetal Programa</u>
 <u>Provincial de Salud Congénita Ministerio Salud. Provincia de Buenos Aires</u>

 Septiembre 2011.

Hospital" Evita" Lanús. Lanús.

Buenos Aires

- Docente del curso <u>Genética en la Práctica Clínica.</u> Curso Anual Semi-Presencial de 300 hs. de duración con evaluación final. Centro Nacional de Genética Médica y Programa Red Nacional de Genética. Abril a Diciembre2011 Buenos Aires
- Docente del curso Curso <u>La ecografía y las anomalías congénitas. Programa Provincial de Salud Congénita Ministerio Salud. Provincia de Buenos Aires.</u>
 Agosto 2012. Hospital Eva Perón San Martín.
 San Martín. Buenos Aires
- Coordinadora y Docente del curso <u>Fundamentos de Genética en la Práctica</u> <u>Clínica</u>. Curso Anual Semi-Presencial de 300 hs. de duración con evaluación final.

Centro Nacional de Genética Médica Programa Red Nacional de Genética. Abril a Diciembre 2012.

Buenos Aires

- Docente del Curso <u>Teórico Práctico de Diagnóstico Citogenético</u> de 80hs. con evaluación final.CENAGEM.21 al 31 de Agosto 2012.
 Buenos Aires
- Coordinadora y Docente del <u>Curso Fundamentos de Genética en la Práctica Clínica.</u> Curso anual semipresencial de 270 hs. de duración con evaluación final. Centro Nacional de Genética Médica y Programa Red Nacional de Genética. 2013.

Buenos Aires

 Coordinadora y Docente del <u>Curso Fundamentos de Genética en la Práctica</u> <u>Clínica.</u> Curso anual semipresencial de 250 hs. de duración con evaluación final. Centro Nacional de Genética Médica y Programa Red Nacional de Genética. 2014

Buenos Aires

 Coordinadora y Docente <u>I Taller teórico práctico de Citogenética Clínica</u> 60 hs con evaluación final Centro Nacional de Genética Médica. Red nacional de genética Médica. 25 de Agosto al 3 de septiembre de 2014..
 Buenos Aires Docente regular de la <u>I Diplomatura en Genética Médica</u> de 480 hs. de duración con evaluación final. 5 de junio de 2015 al 4 de noviembre de 2016 .con 15 horas de clases docentes.

Centro Nacional de Genética Médica.

Buenos Aires

Coordinadora y Docente regular del <u>Curso Superior de Genética Médica</u>. 480 hs. de duración con evaluación final. junio de 2018 al de noviembre de 2019 Centro Nacional de Genética Médica.
 Buenos Aires

- Docente del <u>Curso Teórico Práctico De Nomenclatura en Citogenética, Citogenómica Y Biología Molecular de Aplicación en el Laboratorio Clínico de 54 hs. de duración con evaluación final. 15 de Octubre de al 8 de noviembre de 2019. Centro Nacional de Genética Médica. ANLIS Buenos Aires
 </u>
- Coordinadora y Docente regular del <u>Curso anual de Genética Médica.</u> 100 hs. de duración con evaluación final. Mayo de 2021 a de Diciembre 2021. Modalidad virtual. Centro Nacional de Genética Médica. ANLIS Buenos Aires
- Docente del Curso: Iscn 2020 un cambio en la manera de mirar los cromosoma, novedades de la nueva versión de la nomenclatura en citogenética, Citogenómica y biología molecular de aplicación en el laboratorio de genética Clínica.

De 54 hs de duración, con evaluación final... Julio a Septiembre 2021. Modalidad virtual.

Centro Nacional de Genética Médica. ANLIS Buenos Aires

CONFERENCIAS Y COORDINACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS

- Relatora del curso de <u>Genética Aplicado a la Tocoginecología y Neonatología</u>, organizado por la Cátedra de Obstetricia, Departamento de Obstetricia, Maternidad e Infancia, de la Universidad Nacional de Tucumán. De 15 hs. Del 18 al 20 de octubre de 1990. San Miguel de Tucumán.
- Relatora del <u>Módulo Genética Pediátrica y Periconcepcional, del Curso</u>
 <u>Anual Intensivo de Pediatría año 2000.</u> Primer Curso Anual Intensivo de

Pediatría. Sociedad Argentina de Pediatría, filial Santiago del Estero. (15 hs Cátedra) Santiago del Estero

- Disertante del <u>III ciclo de Actualización en Genética Pediátrica</u> (Tercer Seminario Taller). "Laboratorio en Citogenética Clínica y molecular. Diagnóstico Prenatal". Sociedad Argentina de Pediatría, filial Tucumán.10-11 de octubre 2002, Tucumán
- Relatora en el <u>Curso Diagnóstico Prenatal, su utilidad en la práctica obstétrica.</u> <u>Tema Diagnóstico Prenatal en biopsia de vellosidades corionicas.</u> Sociedad de Obstetricia y Ginecología de Buenos Aires. 27 de julio 2004.

Buenos Aires

- Relatora en el <u>Curso Diagnóstico Prenatal, su utilidad en la práctica obstétrica.</u> Tema <u>Diagnóstico Prenatal en líquido amniótico.</u> Sociedad de Obstetricia y ginecología de Buenos Aires.3 de Agosto 2004
 Buenos Aires
- Disertante en el Taller: <u>Citogenética Humana. Tema: Diagnóstico Prenatal.</u>
 67 Congreso Argentino de Bioquímica 10 al 13 de Octubre 2006.
 Buenos Aires
- Expositora en el Taller: <u>Citogenética Humana.</u> Tema: Diagnóstico Prenatal. XXXV Congreso Argentino de Genética .24 al 27 de Septiembre de 2006. San Luis
- Disertante en el curso: Rol de la Genética en las Intervención Tempranas. Módulo: Diagnóstico Prenatal. Anexo III del Curso: "Terapeuta en Intervención y Estimulación Temprana", con 10 horas cátedras, teórico prácticas. Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la UN Litoral Ciudad Universitaria. 15 de Agosto 2007. Santa Fe.
- Disertante y Miembro del equipo Coordinador <u>de la I Jornada de Genética Prenatal, Tema" Nuestra experiencia de 10 años de Diagnóstico Prenatal".</u>
 CENAGEM, ANLIS, "Dr. Carlos G. Malbrán", Ministerio de Salud.
 24 y 25 de Septiembre 2007.
 Buenos Aires.

Disertante <u>del Módulo sobre Genética en el Curso: Actualización Bioquímica de la Patología.</u> 4,5 horas cátedra.
 30 de Agosto al 18 de Octubre 2007. Asociación Bioquímica Argentina. Buenos Aires

 Miembro del equipo coordinador: Il Jornada de Genética Prenatal, CNAGEM, ANLIS,"Dr. Carlos G. Malbrán Ministerio de Salud.7 y 8 de Mayo 2009 .
 Buenos Aires

Coordinación de <u>Sesión Comunicaciones Libres de Citogenética Humana</u>
 XXXVIII Congreso Argentino de Genética. Sociedad Argentina de Genética.

 20 al 23 de Septiembre 2009.

Tucumán

- Disertante <u>I Simposio Internacional de Diagnóstico Prenatal</u>.
 20 al 22 de Mayo 2010. CENAGEM" ANLIS"; Hospital B. Rivadavia.
 Buenos Aires
- Miembro del equipo coordinador: <u>Taller de Capacitación en Genética para el</u> equipo de salud del Primer y Segundo nivel de atención. Organizado por la Red Nacional de Genética Médica. Octubre 2010

 Tucumán.
- Miembro del equipo coordinador <u>III Jornada de Genética Prenatal</u>, CENAGEM, ANLIS,"Dr. Carlos G. Malbrán", Ministerio de Salud. 19 y 20 de mayo 2011.
 Buenos Aires
- Conferencia: 1º Congreso de Diagnóstico Prenatal y Tratamiento .SADIPT.
 Tema: Citogenética en el Diagnóstico Prenatal. 26 al 28 de Abril 2012.
 Buenos Aires
- Docente y Miembro del equipo coordinador: <u>Taller de Capacitación en Citogenética para Profesionales de Laboratorio. Con una duración de 10 días.</u> Centro Nacional de Genética Médica 2014
 Buenos Aires
- <u>Jornadas de sensibilización para los profesionales de equipo de Salud</u> en las provincias de Corrientes, Misiones, Formosa, Tucumán, Santiago del Estero, Salta, y Catamarca. Total de jornadas: 14. Durante el desarrollo de estas actividades se realizaron reuniones de trabajo con autoridades de los ministerios

de salud, directores de hospitales y referentes provinciales. El objetivo fue establecer contacto con los responsables en la formulación de políticas de salud e incluir en la agenda de cada provincia la necesidad de impulsar servicios de genética en el sector público.

Miembro del equipo coordinador: Sandra Rozental.

Participación docente: María Ester Móllica, Liliana Dain, Noemí Buzzalino y médicos del Departamento de Genética Médica y Poblacional del CENAGEM y de otros servicios de genética. Años 2012-2014.

Viajes a las provincias para el fortalecimiento / desarrollo de servicios de genética locales y la gestión de la red en nodos regionales según necesidades y nivel de complejidad disponible.

Participantes del Departamento de Diagnóstico: Rozental, Liascovich, Dain, Buzzalino, Móllica

- Designación de referentes provinciales para el Programa y creación de áreas de Genética y/o Programa de Genética en distintas jurisdicciones (2012). Se Encuentros nacionales entre 2012 y 2015. Participantes del Departamento de Diagnóstico: Rozental, Liascovich, Dain, Buzzalino, Móllica, Pérez
- Consultora de los Ateneos de Actualización y Capacitación Continua: Citogenética y Citogenómica. Ciclo 2021

Alta Complejidad en Red. Hospital El Cruce: Dr. Nestor Carlos Kirchner Marzo a Diciembre 2021.

Modalidad Virtual.

En Curso.

Buenos Aires

PASANTIAS

- Rotación por el servicio de Genética; área de Citogenética del Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno".
 15 de marzo al 30 de mayo de 1989.
 Buenos Aires.
- Rotación en la Unidad de Toxicología del Hospital General Ricardo Gutierrez-GCBA. Unidad de Toxicología. 72hs. cátedra .12 de Febrero al 13 de Marzo 2008.

CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO

- Curso de <u>Actualización de Hepatitis Viral</u>, organizado por la Asociación Argentina de Microbiología, filial noroeste. 26 y 27 de marzo de 1982. San Miguel de Tucumán.
- Curso de <u>Metodología de la Investigación Científica</u>. Círculo Odontológico de Tucumán. Abril de 1983. San Miguel de Tucumán.
- Curso de <u>Bioestadística Descriptiva</u>, dictado por la Cátedra de Higiene y Medicina Social de la Facultad de Medicina de la U.N.T. Duración 50 horas. Con evaluación final. Septiembre y octubre de 1983. San Miguel de Tucumán.
- Curso de la <u>Metodología de la Investigación</u>, organizado por el departamento de graduados de la Facultad de Medicina de la U.N.T. Del 27 al 28 de octubre de 1983. San Miguel de Tucumán.
- Curso anual teórico práctico sobre <u>Especialización Bioquímica en Hematología</u>. Escuela de post-grado Britania. Duración 300 horas. <u>Aprobado por presentación de monografía y evaluación final</u>. 8 de abril al 18 de diciembre de 1985. Buenos Aires.
- Primer curso latinoamericano de <u>Citogenética Humana</u>. Fundación de Genética Humana. 28 de octubre al 8 de noviembre de 1985. Buenos Aires.
- Curso de <u>Introducción a la Biología Molecular</u> patrocinado por la Sociedad Argentina de Biología. Comisión Nacional de Energía Atómica. Del 28 al 30 de julio de 1987. Buenos Aires.
- Curso Teórico Práctico de Cultivo de Tejidos, realizado en el hospital Angel Roffo. Duración: 80 horas. Por evaluación final. Del 19 al 30 de octubre de 1989. Buenos Aires.
- Curso teórico práctico: "Genética y Hemopoyesis en Neoplasias". Duración 23 horas. Con evaluación final. Academia nacional de medicina. Del 5 al 19 de mayo de 1989. Buenos Aires.
- Primer curso anual teórico práctico de <u>Genética Médica</u>. Duración: 150 horas.
 Por evaluación final. Del 4de abril al 5 de diciembre de 1991. Buenos Aires.
- Curso <u>Tópicos de Genética Molecular</u>, auspiciado por la Universidad de Quilmes. Fundación de Genética Humana. Módulo "A". Agosto de 1991. Buenos Aires.
- Curso de <u>Genética Molecular</u>, organizado por la Fundación de Genética Humana. Del 8 al 25 de junio de 1993. Buenos Aires.

- Curso teórico práctico <u>Diagnóstico Molecular en medicina. Reacción en cadena de la polimerasa</u>. Hospital Bernardino Rivadavia. Del 9 al 20 de agosto de 1993. Buenos Aires.
- Curso teórico práctico <u>Aspectos Citogenéticos Moleculares y de</u> <u>Hemopoyesis en Neoplasias hematológicas</u>. Academia Nacional de Medicina. Del 30 de mayo al 3 de junio de 1994. Buenos Aires.
- Curso <u>Cálculo de Riesgo en Genética Médica</u>. Instituto Nacional de Genética Médica. Del 14 al 17 de junio de 1994. Buenos Aires.
- Curso teórico práctico <u>Técnicas de Identificación Cromosómicas</u>". Instituto Nacional de Genética Médica. Duración 16 horas. <u>Por evaluación final</u>. Del 5 al 16 de septiembre de 1994. Buenos Aires.
- Curso teórico práctico <u>Diagnóstico Prenatal</u>. Instituto Nacional de Genética Médica. Duración: 40 horas. Del 3 de octubre al 16 de noviembre de 1994. Buenos Aires.
- Curso teórico práctico <u>Introducción a la Bioestadística</u>. Organizado por el Instituto Nacional de Genética Médica. Duración 60 horas. <u>Aprobado por</u> <u>presentación de monografía</u>. Del 4 de abril al 11 de julio de 1995. Buenos Aires.
- Curso de post grado en <u>Genética Humana</u>. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la U.B.A. Del 23 de agosto al 9 de septiembre de 1995. Buenos Aires.
- Curso de <u>Estadística para ciencias de la salud</u>. Instituto de Cálculo. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la U.B.A. Duración: 100 hs. 1996.Buenos Aires
 - Módulo I: <u>Diseño de investigaciones</u>: aprobado por evaluación final.
 - Módulo II: Estadística descriptiva: aprobado por evaluación final.
 - Módulo III: Métodos básicos para la comparación de grupos: aprobado por evaluación final.
 - Módulo IV: Regresión lineal y regresión logística en base a ejemplos: aprobado por evaluación final.
 - Módulo V: Análisis de datos categóricos: asistencia.
- Curso teórico práctico de <u>Hibridación in situ fluorescente.</u> Servicio de Patología. Hospital de Niños "Sor María Ludovica". 27 al 28 de junio de 1996. La Plata, Buenos Aires
- Curso <u>"Vigilancia Epidemiológica"</u>, dictado en la Escuela de Salud Pública, Facultad de Medicina de la U.B.A. Del 29 de agosto al 19 de septiembre de 1996. Buenos Aires.

- Curso de <u>Epidemiología</u> dictado en la Escuela de Salud Pública, Facultad de Medicina de la U.B.A. Duración: 250 hs. <u>Con evaluación final.</u> Mayo a diciembre de 1996. Buenos Aires
- Curso teórico práctico <u>Citogenética molecular avanzada</u> Fundación Piel Colorado State University. Duración: 30 hs. <u>Con evaluación final</u>. 1 al 5 de septiembre de 1997.
 Buenos Aires.
- Curso a distancia de educación médica, organizado por Afacimera, <u>Educación Médica, Desafíos y Tendencias</u>. 238 horas, septiembre de 1997 a diciembre de 1998. <u>Aprobado por evaluación final</u>.
 Buenos Aires
- Curso de perfeccionamiento de <u>Aseguramiento de Calidad en Laboratorios de Salud</u>, organizado por el Centro Nacional de Control de Calidad de Biológicos, ANLIS. Dr. Carlos G. Malbrán. 40 horas. <u>Aprobado por evaluación final</u>. Del 25 de octubre al 5 de noviembre de 1999.
 Buenos Aires
- Curso de perfeccionamiento teórico práctico <u>Epidemiología Práctica</u>, Federación de Profesionales Municipales de la Ciudad de Buenos Aires. Marzo a julio del 2000.
 200 horas. Aprobado por evaluación final y presentación de monografía.

200 horas. Aprobado por evaluación final y presentación de monografía Buenos Aires

- III curso Consultor en Epidemiología y Estadística. Asistencia al primer cuatrimestre. Aprobado por evaluación final. Agosto a diciembre de 2000. Asociación Médicos Municipales de la Ciudad de Buenos Aires.
- Curso de <u>Consultores en Epidemiología y Estadística</u>. <u>Técnico en Estadística</u> <u>de Salud</u>. 500 hs. Asociación de Médicos Municipales de la Ciudad de Buenos Aires. Instituto para el Desarrollo Humano y la Salud. Noviembre 2001. Buenos Aires
- Curso intensivo de Diagnóstico Prenatal organizado por DIAGNOMED. 18 y 19 de Octubre de 2001. Buenos Aires
- <u>Curso de Epidemiología General para Profesionales</u> (por educación a distancia), de 450 horas <u>con evaluación final</u>, del 19 de abril al 9 de noviembre 2001. Instituto Nacional "Dr.Juan Jara", Mar del Plata.
- Curso Teórico- Práctico Informática Básica Para Profesionales 120 horas.
 Aprobado por evaluación y presentación de monografía. Federación de

Profesionales de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. 23 de Abril al 13 de Agosto 2003.

Buenos Aires

Curso Teórico Práctico Informática Avanzada Para Profesionales. 120 horas.
 Aprobado por evaluación final. Federación de Profesionales de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. 20 de Agosto al 3 de Diciembre 2003.

Buenos Aires

- Curso Teórico "<u>Seguridad y Bioseguridad en Laboratorios</u>" dictado en el Centro Nacional de Genética Médica. 6 de agosto al 27 de agosto 2003. Buenos aires
- Primer Curso Anual de Capacitación Docente, organizado por la Dirección de Capacitación y Desarrollo de la Secretaria de Salud del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Año 2004.
 Buenos Aires
- Segundo Curso Anual de Capacitación Docente, organizado por la Dirección de Capacitación y Desarrollo de la Secretaria de Salud del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.200 horas. Año 2005 Buenos Aires
- Curso de Postgrado: "Especialización en Farmacia y Bioquímica Legal", organizado por la Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Legal y la Universita degli studi di Bari.Facolta di Medicina e Chirugia Cattedra di Tossicologia Forense.

400 horas cátedra, año 2007 Aprobado por evaluación final.

Buenos Aires

Curso "<u>Trabajando hacia hospitales saludables</u>" de 50 horas, Organizado por el Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Municipal Bernardino Rivadavia; la Dirección de Capacitación Profesional Y Técnica y la Dirección General de Regulación y Fiscalización del Ministerio de Salud del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Año 2007. Buenos Aires

Curso <u>Riesgo de Trabajo y Derecho Laboral</u>
 7 de Noviembre 2008.

Buenos Aires

 Curso "<u>Analítica Toxicológica</u>", 20 horas cátedra. TIAF 7 de Noviembre 2008.
 Buenos Aires

 Asistencia al <u>Taller para la elaboración de planes y diseños de capacitación</u> <u>Integración de la formación y capacitación institucional</u> de 46 horas con <u>Evaluación final, con presentación de trabajo final.</u>
 Organizado por la Coordinación Técnica de Capacitación Departamento de

Organizado por la Coordinación Técnica de Capacitación Departamento de Recursos Humanos ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán". Mayo de 2009 Buenos Aires

 Asistencia al <u>Taller de Citogenética Molecular en el Marco del XXXVIII</u> <u>Congreso Argentino de Genética</u>.

20 al 23 de Septiembre de 2009. S.M.de Tucumán.

- Asistencia al <u>11th International Conference on Prenatal Diagnosis and</u> <u>Therapy</u>. 3 al 5 de junio de 2010. Buenos Aires
- Asistencia a las <u>III jornadas de Genética Prenatal organizadas por el Centro</u> <u>Nacional de Genética Médica.</u> 19 y 20 de Mayo 2011. Buenos Aires
- Asistencia al <u>Curso de Liderazgo Nivel I</u>, organizado por la Universidad Tecnológica Nacional, dictado en conjunto con ANLIS.
 18 horas, Aprobado por evaluación final
 28 de Junio al 16 de Agosto 2012.Buenos Aires
- Asistencia al <u>Curso Herramientas Básicas de Gestión.</u> Curso presencial. Aprobado por evaluación final .Centro Nacional De Genética Médica" ANLIS".3/5/2012 al 7/6/2012.Buenos Aires
 - Asistencia <u>al Encuentro de Referentes del Programa "Red Nacional de</u> **Genética Médica".** 22 y 23 de agosto de 2012.Buenos Aires
- Curso: Feria de productos de Capacitación en Informática Aplicada.
 Modalidad: virtual. Instituto Nacional de la Administración Pública.INAP.
 Con evaluación final, 20 horas.16/7/2013 al 5/8/2013.Buenos Aires

- Curso: Registro Nacional de Anomalías Congénitas. Modalidad: virtual. Instituto Nacional de la Administración Pública.INAP. con evaluación final, 24 horas.7/10/2013 al 24/10/2013. Buenos Aires
- Curso: <u>Planificación y Desarrollo de Diseños de Capacitación</u> Modalidad Presencial. 34 horas. CNGM-ANLIS.5/9/2014 al 26/9/2014.
 Buenos Aires
- Curso: <u>Gestión para la Capacitación en la ANLIS.</u> Actualización del Marco Normativo. Modalidad: Presencial. 56 horas. CNGM-ANLIS.6/10/2014 al 10/11/2014. Buenos Aires
- Curso: <u>Gestión y Promoción en el Marco Normativo 1133/09.</u> Modalidad: Presencial con 52 horas. CNGM-ANLIS .2/10/2014 al 27/11/2014. Buenos Aires
- Curso: POWERPOINT 2010 Básico: El uso de las presentaciones Visuales. Modalidad Virtual. Plataforma de Informática Aplicada. INAP. Curso con evaluación final.50 horas.14/10/2014 al 11/11/2014.Buenos Aires
- Curso: "Seguridad e Higiene en el Trabajo". Instituto Nacional de lAdministración Pública INAP, Modalidad virtual. 50 horas.curso con evaluación final.24 de marzo al 2 de mayo de 2014. Buenos Aires
- Curso"<u>Formación Docente Tutorial para el Sistema de Residencias"</u> de 128 horas con evaluación final .Estrategias y Herramientas Pedagógicas. Edición 2015". Dirección Nacional de Capital Humano y Salud Ocupacional. Ministerio de Salud,OPS/OMS.19-5-2015 al 31-8-2015

Evaluación: Sobresaliente

Modalidad Virtual Buenos Aires

- Curso <u>Nomenclatura Citogenética Humana.II</u>. Curso con evaluación final.Modalidad prescencial. 45 horas
 13/4/2015 al 17/4/2015.CNGM.ANLIS.
 Buenos Aires
- Curso: Nuevos abordajes sobre calidad en la Gestión Pública. Modalidad virtual.INAP Campus Virtual 2. Con evaluación final. 50 horas. 9/5/2015 al 10/7/2015. Buenos Aires
- Curso: <u>Elaboración de Planes y Diseños de Capacitación</u>. Plan de Detección De Necesidades de Capacitación. Modalidad Presencial.41 horas.

Curso de Postgrado: Curso de formación Docente Pedagógica en Ciencias de la Salud, Facultad de Medicina Universidad de Buenos Aires.472 horas
 Carrera Docente Completa. Título: "Docente Adscripta" por Resolución 1125/15

Universidad Nacional de Buenos Aires. Buenos Aires

- Curso de Postgrado: <u>Buenas Prácticas de Laboratorio.</u>
 Curso de 60 horas Aprobado por evaluación final
 Colegio Oficial de Farmacéuticos y Bioquímicos de la Capital Federal
 Septiembre2016.Buenos Aires
- Curso: <u>Programa para tu Retiro Activo</u>. Modalidad presencial.INAP.
 12 horas.7/9/2016 al 28/9/2016.Buenos Aires
- Asistente al <u>III PID Clínico: Defectos Genómicos en Anomalías Congénitas múltiples y Cardiopatías congénitas.</u>
 2017.Buenos Aires
- Curso <u>Ética Pública. Modalidad</u> Virtual. INAP. Curso con evaluación final.4 horas. 19/2/2018 al 26/2/2018. Buenos Aires
- Curso Introducción a la Modernización del estado. Modalidad virtual. Curso con evaluación final.INAP.12 horas.21/2/2018 al 28/2/2018.
 Buenos Aires
- Curso <u>Trabajo en Equipo.</u> Modalidad virtual. Curso con evaluación final.INAP.12 horas.11/6/2018 al 13/7/2018.Buenos Aires
- Asistente al <u>Encuentro de Genética y Medicina Integrativa</u>. Ampliando Diferentes Miradas.

Centro Nacional de Genética Médica.

21 de Septiembre 2018.Buenos Aires

- Curso <u>Comunicación para la acción efectiva</u> Modalidad virtual. Curso con evaluación final.INAP.72 horas.3/9/2018 al 3/12/2018.Buenos Aires
- Asistente Curso de Postgrado: Todo lo que querías saber sobre Edición Génica y no te animabas a preguntar.

Ministerio de Educación Cultura Ciencia y Tecnología 4 de Diciembre 2018. Buenos Aires

 Asistencia al <u>Simposio de Genética Reproductiva y Prenatal.1º Encuentro</u> <u>Otamendi-Novagen de 2019</u>

11 de junio 2019. Buenos Aires

Asistencia al <u>"Encuentro internacional de medicina reproductiva y genética médica"</u> CEGYR. 12-13 de septiembre de 2019. Buenos Aires

Curso: Manipulación Higiénica de los Alimentos-APT.
 Modalidad: Presencial.-INAP: Curso con evaluación final.21 horas.
 1/10/2019 al 22/10/2019 Buenos Aires

 Curso: <u>Ley Micaela</u>. Capacitación en la temática de género y violencia contra las mujeres(B)feb18
 Modalidad virtual. INAP: Curso con evaluación final. 8 horas.
 Febrero 2020.Buenos Aires

- Curso: <u>Introducción a la Seguridad e Higiene en el Trabajo</u>. Modalidad virtual.
 INAP. Curso con evaluación final.5 horas.18/5/2020 al 29/5/2020.Buenos Aires
- Curso <u>Nociones de Primeros Auxilios</u>. Modalidad virtual. INAP: Curso con evaluación final.5 horas.19/5/2020 al 2/6/2020.Buenos Aires

Curso: <u>Uso responsable de la Energía</u>: conducción <u>eficiente de vehículos</u> Modalidad virtual. INAP. Curso con evaluación final.5 horas.2/6/2020 al 17/6/2020.Buenos Aires

- Curso: <u>Diálogos de aprendizaje: neurociencias y aprendizaje permanente</u> <u>Modalidad</u> virtual. INAP. Curso con evaluación final.5 horas.16/9/2020 al 28/9/2020.Buenos Aires
- Curso: <u>Introducción a la organización del Trabajo: claves para administrar el</u> tiempo Modalidad virtual. INAP .Curso con evaluación final.5 horas.15/10/2020 al 25/10/2020. Buenos Aires
- Curso: <u>Cuidados del trabajador y la trabajadora en tiempos de COVID-19</u>
 Modalidad virtual INAP. Curso con evaluación final.5 horas.22/10/2020 al 5/11/2020.Buenos Aires
- Curso: <u>Seguridad e Higiene en el Trabajo</u> Modalidad virtual INAP.Curso con evaluación final.32 horas.16/10/2020 al 20/11/2020.Buenos Aires
- Curso: <u>Introducción al Trabajo Remoto.</u> Modalidad virtual INAP. Curso con evaluación final.5 horas. 9-4-2021 al 23-4-2021. Buenos Aires

- Curso: <u>Gestión del Régimen Disciplinario</u>. Modalidad virtual INAP. Curso con evaluación final.5 horas.22-4-2021 al 5-5-2021. Buenos Aires
- Curso: <u>Hacia una gestión colaborativa de conflictos</u>. Modalidad virtual INAP.
 Curso con evaluación final.5 horas. Julio 2021.Buenos Aires
- Curso: <u>Introducción a la Ergonomía laboral.</u> Modalidad virtual INAP. Curso con evaluación final.5 horas. 4-10-2021 al 17-10-2021. Buenos Aires

TRABAJOS CIENTIFICOS

PRESENTACIONES A CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES

Chagas crónico experimental de larga evolución. Estudio histopatológico.

Cunio, R; Budeger, M; Mercau, G; Olmos, J; Ontivero, M; Marteau, C; Catsap Móllica, M.E. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

J. Protozool, vol.29, nº2; 1982.

Primera reunión anual de la Sociedad Argentina de Protozoo logia

26 y27 de noviembre de 1981. Buenos Aires.

Coautora

Actividad de deshidrogenasas placentarias en infección chagásica aguda.

R.W. de Cunio; Olmos, J; Ontivero, M; Blanca, R; Marteau, D; Budeguer, M; Catsap Móllica, M.E.; Mercau, G. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

Tercer Congreso Argentino de Microbiología.

2 al 5 de agosto de 1982.buenos Aires.

Coautora.

Diseño de un sistema operacional de enseñanza y aprendizaje en biología.

Cunio, R; Olmos, J; Mónaco, I; Carrero Valenzuela, R; Marteau, D; Otivero, M; Catsap, Móllica, M.E.; Catsap, D. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

Novena Conferencia Panamericana de Educación Médica.

10 al 20 de noviembre de 1982. Buenos Aires.

Coautora.

 Placentitis aguda experimental: su agrupación según criterio clínico patológico.

Cunio, R; Budeguer, M; Mercau, G; Olmos, J; Marteau, D; Blanca, R; Catsap, Móllica, M.E. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

VI reunión de enfermedad de Chagas.

<u>5 y 6 de octubre de 1983. Buenos Aires.</u> Coautora.

Chagas crónico experimental de larga evolución: estudio histopatológico.

Cunio, R; Budeguer, M; Mercau, G; Olmos, J; Ontivero, M; Marteau, D; Blanca, R; Catsap, Móllica, M.E. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

VI reunión de enfermedad de Chagas.

5 y 6 de octubre de 1983. Buenos Aires.

Coautora.

Actividad de fosfatasa alcalina en placentas con infección chagásica.

Cunio, R; Budeguer, M; Blanca, R; Olmos, J; Ontivero, M; Marteau, D; Catsap Móllica, M.E.; Mercau, G. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

VI reunión de enfermedad de Chagas.

5 y 6 de octubre de 1983. Buenos Aires.

Coautora.

Actividad de dehidrogenasas placentarias en infección chagásica aguda.

Cunio, R; Olmos, J; Ontivero, M; Blanca, R; Marteau, D; Budeguer, M; Catsap, Móllica, M.E.; Mercau, G. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T.

VI reunión de enfermedad de Chagas.

5 y 6 de octubre de 1983. Buenos Aires.

Coautora.

Evidence of placental damage caused by trypanosoma Cruzi.

Cunio, R; Blanca, R; Marteau, D; Ontivero, M; Móllica de Catsap, M. E.; Olmos, J; Budeguer, M; Mercau, G.

J. Protozoos, vol. 33, N°; 1983.

Coautora

Correlación entre estudios citogenéticos e hibridación molecular en dos varones azoospérmicos con anomalías cromosómicas estructurales.

Móllica, M.E.; Furforo, E; Moya, G; Ehremdert, P; Muñoz, E; Rozental, S; Aranda, E.I; Satz, M.I.

Instituto Nacional de Genética Médica, Facultad de Bioquímica y Farmacia. UBA. XXXIV reunión anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica. Noviembre de 1989.Mar del plata, Buenos Aires.

Medicina, vol. 49, No 5; Pág. 525, 1989

Autora.

■ <u>Tetrasomía parcial del cromosoma 14 en dos niñas con malformaciones múltiples.</u>

Alba, I.G.; Móllica, M.E.; Bozzo, w; Aranda, E.I.; Muñoz, E.

Instituto Nacional de Genética Médica.

XXI Congreso Argentino de Genética y Jornada Argentino - Uruguaya de Genética. Septiembre de 1990.

Concepción del Uruguay, Entre Ríos. Página 31.Coautora.

• Correlación entre estudios citogenéticos e hibridación molecular en dos varones azoospérmicos con anomalías cromosómicas estructurales.

Móllica, M.E; Furforo, E; Moya, G; Ehremdert, P; Muñoz, E; Rozental, S; Aranda, E.I.; Satz, M.I.

Instituto Nacional de Genética Médica, Facultad de Bioquímica y Farmacia, U.B.A.

XXIII Congreso Anual de la Sociedad Argentina de Genética Médica, del 30 de septiembre al 3 de octubre de 1992. Pergamino, Buenos Aires.

Autora.

Tripliodía-mola hidatifórme parcial y rearreglo estructural asociado.

Sponsa, S.B.; Móllica, M.E.; Perandones, C; Bozzo, W; Alba, I; Aranda, E.I. Instituto Nacional de Genética Médica.

XI Congreso Latinoamericano de Genética, y III Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental.de organizado por la Sociedad Latinoamericana de Genética.

25 al 30 de septiembre de 1994. Puerto Vallarta. México. Coautora.

Uso de la hibridización in situ fluorescente (fish) en la identificación de cromosomas derivados.

Móllica, M.E.; Giménez, M; Bozzo, W; Alba, I; Aranda, I.E.; Pivetta, O.H. Instituto Nacional de Genética Médica.

XXVII Congreso Argentino de Genética. Il Jornada Argentino - Chilena de Genética. XXXIX Reunión Anual de la Sociedad de Biología de Chile. Del 7 al 10 de octubre de 1996. Viña del Mar. Chile.

Noticiero de Biología: órgano oficial de la Sociedad de Biología de Chile, vol. 4, Nº 3, octubre de 1996.página195.

Autora.

Alfafetoproteína en suero materno (APSM) elevada, asociada a anomalías ecográficas prenatales.

Lopez Miranda, I; Segovia, M; Sganzetta, N.I; Móllica, M.E; Aguirre, M; Alba, I. Instituto Nacional de Genética Médica.

XII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica. Del 1 al 4 de noviembre de 1996. Paraná, Entre Ríos.

Medicina. Vol. 56, Nº 5/2, noviembre de 1996

Coautora.

■ <u>Trisomy 3 (p21---pter) product of an adjacent-1 segregation for a double translocation (3;18)(4;21)mat.</u>

M.E. Móllica; S.A. Bungs; V.A. Luccerini; I.G. Alba; E.I. Aranda; and O.H. Pivetta. Instituto Nacional de Genética Médica.

46th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

October 29-november 02. 1996. San Francisco. U.S.A.

The American Journal of Human Genetics.

Vol. 59; Nº 4; October 1996.

Expositora y Coautora

• Cromosoma marcador detectado en diagnóstico prenatal mediante amniocentécis: dificultad para el asesoramiento genético.

Bozzo, W.R; Móllica, M.E; Giménez, M; Drut, M; Aranda, E.I; Alba, I; Pivetta, O. Centro Nacional de Genética Médica.

XXVIII Congreso Argentino de Genética. Encuentro Latino – Americano de Bioética y Genoma Humano.

14 al18 de septiembre de 1997. Tucumán.

Expositora.

Trisomía 3(p21---pter) producto de una segregación adyacente I en una doble translocación (3;18)(4;21)mat.

Móllica M.; Bungs S.; Luccerini V.; Alba I.; Aranda E.; Pivetta O.

Centro nacional de Genética Medica.

XVIII Congreso Argentino de Genética. Encuentro Latino-Americano de Bioética y Genoma Humano.

14 al18 de septiembre de 1997, Tucumán.

Expositora.

<u>Diagnóstico ecográfico de aquinesia-hipoquinesia tipo 1 con valores</u> elevados de alfafetoproteína en suero materno (AFPSM)

Sganzetta N.; Lopez Miranda I.; Segovia M.; Móllica M.; Aguirre M.; Alba I.

Centro Nacional de Genética Médica.

XVIII Congreso Argentino de Genética. Encuentro latino-americano de Bioética y Genoma Humano.

14 al18 de septiembre de 1997, Tucumán.

Coautora.

Análisis molecular del cromosoma y en 30 pacientes con reverso de sexo.

Copelli S. 1-2; Gottlieb S.1; Castiñeyra G.3; Pasqualini T.4; Móllica M.5; Perandones C.5; Bengolea V.1; Bergada C.1.

1-Cedie-Hospital de Niños Ricardo Gutierrez, 2-Catedra de Genética y Biología Molecular-UBA; 3-Genes; 4-Division Endocrinología Hospital Italiano; 5-Cenagem.

XVIII Congreso Argentino de Genética. Encuentro Latinoamericano de Bioética y Genoma Humano.

14 al18 de septiembre de 1997, Tucumán.

Coautora.

Molecular analysis of Y chromosome in 30 sex reversal patients

Copelli S. 1-2; Gottlieb S.1; Castiñeyra G.3; Pasqualini T.4; Móllica M.5; Perandones C.5; Bengolea V.1; Bergada C.1

1-Cedie-Hospital de Niños Ricardo Gutierrez, 2-Cátedra de Genética y Biología Molecular, UBA; 3-Genes; 4-Division Endocrinología Hospital Italiano; 5-Cenagem. Buenos Aires –

47th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

October 28-November 1. 1997- Baltimore, Maryland. U.S.A Medicina.

Vol. 56, Nº 5/2, noviembre de 1996

Coautora.

Diagnóstico prenatal citogenético por vellosidades coriales en embarazos de alto riesgo.

Bozzo W.; Móllica M.; Zelaya G.; Aranda E.

Centro Nacional de Genética Médica.

61 Congreso Argentino de Bioquímica.

XXIII Jornada de Enseñanza y el Ejercicio de la Bioquímica.

III Congreso de Patología del MERCOSUR.

14 al17 de octubre de 1997. Buenos Aires.

Expositora y Coautora

Diagnóstico prenatal de Hidrops de causa tetraploide.

Bibbo,M-1; Iglesias A.-1; Carpintero P.-1; Gago Rodriguez M-1; Mercado G.-2; Móllica M-2

1-Hospital. Evita, Lanus. 2- Centro Nacional de Genética Médica

X Jornadas Internacionales de Obstetricia y Ginecología.

11 al 13 de diciembre de 1997. Mar del Plata. Buenos Aires.

Coautora.

Análisis citogenético de vellosidades coriales en embarazos de alto riesgo genético: experiencia en el Cenagem

Bozzo w., Móllica M.E., Zelaya G., Aranda E.

Centro Nacional de Genética Medica.

Il Congreso de la Sociedad Iberoamericana de Diagnostico Prenatal y IX Congreso Nacional de la Asociación Española de Diagnostico Prenatal.

21 al 27 de junio de 1998. Marbella. España.

Coautora.

Análisis citogenético de vellosidades coriales en embarazos de alto riesgo genético, Experiencia en el Genagem.

Bozzo W., Móllica, M.E., Zelaya G., Aranda E.

Centro Nacional de Genética Médica.

IX Jornadas Científicas de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia.

24 al 28 de agosto de 1998. Buenos Aires.

Expositora y Coautora

<u>Premio al mejor póster de la IX Jornadas Científicas del Hospital Rivadavia año 1998.</u>

• <u>Delayed myelination in 11q syndrome: a case excluding the role of the neural cell adhesion molecule (Ncam) gene.</u>

M.E. Móllica ¹, C. Perandones ¹, V. Luccerini ¹, L. Alba ¹, I. López Miranda ¹, O.Pivetta ¹, M. Muhlman Díaz ².

¹-Centro Nacional de Genética Médica. Buenos Aires, Argentina.

²-Medical and Poblational Genetics Department, Radiological Health Sciences, Colorado State University, Fort Collins, USA

48 th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics. October 27-31, 1998. Denver, Colorado, USA

The American Journal of Human Genetics.

Vol. 63, N °4, October 1998.

Autora

Importancia del asesoramiento familiar precoz en la trisomía 9p.

Mercado, G, Móllica, M.E, Ricagni, C.

Centro Nacional de Genética Médica.

Primer Congreso Argentino de Pediatría General Ambulatoria.

15 al 18 de noviembre de 1998. Buenos Aires.

Coautora.

■ El dilema de informar el sexo. Hallazgo de mosaicismo XO/XY en el estudio citogenético prenatal.

Balerini, R.; Mercado, G.; Pianigiani, E.; Móllica, M; Romano, S.; Wallach, R.

Hospital Interzonal de Agudos "Evita" de Lanús. Servicio de Obstetricia.

Centro Nacional de Genética Médica.

6° Congreso de Obstetricia y Ginecología de la provincia de Buenos Aires.

9 al 12 de diciembre de 1998. Mar del Plata. Buenos Aires.

Coautora.

• Mixoploidía en líquido amniótico y su confirmación en el feto.

Haefliger, C.; Móllica, M; Montanari, D.; Bañares, V.; Zelaya, G.; Pivetta. O. Centro Nacional de Genética Médica.

29 Congreso Argentino de Genética.

III Jornada Chileno-Argentina de Genética.

32 Congreso de Genética de Chile.

5 al 8 de septiembre de 1999. Rosario. Santa Fe.

Coautora.

■ <u>De novo bisatellited chromosome 22 in a patient with mild mental retardation</u>.

López Miranda, P. Barbero, M. Móllica, A. Rebechi, I. Aranda.

Centro Nacional de Genética Médica.

49 th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

October 19-23,1999. San Francisco. USA

The American Journal of Human Genetics.

Vol.65, N°4, October 1999.

Expositora

• 46, XX males. Genetic counseling in adults and prepuberal childs. Five years follow up.

G. Castyñeira ¹, S. Gotlieb ², S. Copelli ², C. Ruarte ², C. Perandones ³, M. Móllica ³

¹-Genes.

²-Cedie. Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez

³-Centro Nacional de Genética Médica.

49 th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

October 19-23, 1999. San Francisco. USA

The American Journal of Human Genetics.

Vol. 65, N° 4, October 1999.

Coautora.

Alpha fetoprotein (MSAFP) screening. Our five years experience.

M. Segovia, L.López Miranda, I. Alba, M.E... Móllica, A. Rebechi, O. Pivetta.

Centro Nacional de Genética Médica.

49 th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics

October 19-23,1999. San francisco. USA

The American Journal of Human Genetics.

Vol. 65, N° 4, October 1999.

Coautora

Análisis molecular del cromosoma Y en 30 pacientes con reverso de sexo.

Copelli, S. Gottieeb, S. Castiñeira, G. Móllica, M. Perandones, C. Bergada, C. Asociación Médica Argentina.

Sociedad Argentina de Genética Médica.

24 de noviembre de 1999. Buenos Aires.

Coautora

Perinatal deaths and its association with unusually high maternal serum alpha-fetoprotein level.'MASFP' López Miranda, L; Móllica, M.E; Segovia, M; Alducin, J: Lorenzo, J; Macchi, L; Alba, L

10th international Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy.

Junio 19 al 21, 2000.

Barcelona.

Coautora

Partial trisomy 2 q. Two new cases.

M.E. Móllica, N.Sganzetta, P. Barbero, I. Miranda, M. Aguirre, S. Acevedo.

Centro Nacional de Genética Médica.

Academia Nacional de Medicina.

50 th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

October 3-7, 2000. Philadelphia- USA

The American Journal of Human Genetics.

Vol. 67, N 4, October 2000.

Autora

Double Partial trisomy 15q;17q in a boy by 3:1 segregation of a balanced translocation

G. Castineyra, ¹, J Herrera, ¹, ME. Móllica, ².

- ¹-Genetics.Lomas de Zamora. Buenos Aires.
- ². Centro Nacional de Genética Médica. Buenos Aires

51 Annual Meeting of the American Society of Human Genetics October 12-16, 2001San Diego. USA

The American Journal of Human Genetics

Vol. 68 N°4, October 2001

Coautora

Maternal Serum Alphafetoprotein (MSAFP) Screening: Experience in a Public Health Center of Medical Genetics in Argentina

Lopez Miranda, L; Móllica, M.E.; Segovia, M; Pivetta, O; Alba, L;

Centro Nacional de Genética Médica, ANLIS, Buenos Aires.

11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy

June 3-5, 2002 Buenos Aires.

Coautora

Cytogenetic Prenatal Diagnosis: Experience on the Public Health Center of Medical Genetics in Argentina

Móllica, M.E.; López Miranda, L; Liascovich, R; Sangoy, A; Nash, A; Bezzi, P; Alba, L; Rozental, S;

Centro Nacional de Genética Médica, ANLIS, Buenos Aires.

11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy

June 3-5, 2002 Buenos Aires.

Coautora

• Fetal Kariotype and abnormal ultrasound finding: Experience on the Public Health Center of Medical Genetics in Argentina

Mollica, M.E; Mercado, G; Aguirre, M; López Miranda, L; Canosa, I; Rozental, S; Alba, L.

Centro Nacional de Genética Médica, ANLIS, Buenos Aires.

11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy

June 3-5, 2002 Buenos Aires.

Coautora

Importance of Both Clasical and Molecular Cytogenetics in the Characterization of Inherited chromosomal Abnormalities in Prenatal Diagnosis

López Miranda, L¹; Francipane,L²; Soto,M²; Gutnisky,V²; Móllica,M:E¹; Gallego, M³; Alba,L¹; Rozental,S¹

(1)Centro Nacional de Genética Médica

(2) Hospital de Clínicas "José de San Martín" Buenos Aires

(3) Hospital de Pediatría "Juan Garraham" Buenos Aires

11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy

June 3-5, 2002 Buenos Aires.

Coautora

Diagnóstico Prenatal en Gestaciones de Alto Riesgo Genético

Móllica, M.E.; López Miranda,L; Alba, L; Rozental, S. XIII Jornadas Científicas, Asociación Médica del Hospital Rivadavia 23-30 agosto 2002 Buenos Aires Autora

Nuestras Experiencias en el Screening de Alfafetoproteína en Suero Materno (AFPSM) durante 7 años

López Miranda, L; Móllica, M.E.; Segovia, M; Alducin, J; Loranzo, J; Pivetta, O; Macchi, L; Alba, L

XIII Jornadas Científicas, Asociación Médica del Hospital Rivadavia

23-30 agosto 2002 Buenos Aires

Coautora

Limb-body wall Complex. Presentación de un caso

Seidenstein, M.E; Cera, M, I;Macchi,C.L; Mizyryckyi,S; Móllica, M.E XIV Jornadas Cientificas, Asociación Médica del Hospital Rivadavia 20-29 de agosto 2003. Buenos Aires Coautora

<u>Valores Inusualmente Elevados de Alfafetoproteínas en Suero Materno</u> (AFPSM) y su Asociación con Muerte Perinatal

López Miranda, L; Móllica, M.E; Segovia, M; Alducin, J: Lorenzo, J; Macchi, L; Alba, L

XIV Jornadas Científicas, Asociación Médica del Hospital Rivadavia

20-29 de agosto 2003. Buenos Aires

Coautora

Análisis descriptivo de translocaciones recíprocas e inversiones autosómicas.

Rozental S, Pastene E, Pérez M, López Miranda L, Aranda I, Móllica M, Furforo I.

XXXII Congreso Argentino de Genética, 36º Reunión de la Sociedad de Genética de Chile, IV Jornadas Argentino-Chilenas de Genética, Huerta Grande, Córdoba, 21 al 24 de septiembre de 2003.

<u>Journal of Basic and Applied Genetics. (2003), 15(Suppl.2): 81</u> Coautora

Atresia laringea asociada a encefalocele,un nuevo sindrome.

Barbero P, Aguirre M, Canosa I, Maiollo V, Mollica M.E, Alduncin J, Alba L.

VIII Congreso de Perinatologia- Jornadas de Actualización para Obstetras-Seminario de Enfermería Perinatal.

14 al 16 de Octubre 2004. Buenos Aires

Coautora

• Prenatal sonographic findings in patients with numeric chromosomal anomalies.

Canosa I, Rivera D, Aguirre M, Rozental S, Mollica M. E, Lopez Miranda L, Villanueva M., Martinez M, Bidondo MP, Marquez M, Maccarone B, Valdez R, Lotersztein V, Lahaman V, Bromberg R, Gomez S, Alba L.

XXI International Congress of the Society The Fetus as a Patient 2005.

27 al 30 Abril 2005 Buenos Aires

Coautora

Sonograhics findings in campomelic dysplasia. 3 cases and literature review

Aguirre M, Canosa I, Rivera D, Ritler M, Van Der Velde J, Alba L, Furforo L, Móllica M, Lopez Miranda I

XXI International Congress of the Society The Fetus as a Patient 2005.

27 al 30 Abril 2005. Buenos Aires

Coautora

El hidrops fetal en la consulta genetica

Canosa I, Aguirre M, Marquez M, Mollica M, Cruz C.

XXIV Jornadas de Obstetricia y Ginecologia. SOGIBA 2006.

5 al 7 de Junio 2006. Buenos Aires. Coautora

Síndrome de Down: Importancia del estudio citogenético para el asesoramiento genético Familiar. Furforo L, PérezM, Móllica M, Rittler M, Alba L, Rozental S

<u>1er. Congreso Iberoamericano sobre Síndrome de Down.</u> Buenos Aires, 17 al 19 de Mavo

2007. Resúmen del Congreso, pag.21

<u>Coautora</u>

• Anomalía estructural del cromosoma X heredada en Diagnóstico Prenatal. Su asesoramiento.

Palavecino,E; Casayous,V; Rivera,D; Alba,L; Rozental,S,Móllica,M.E XXV Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología. SOGIBA.2007 6 al 9 de Julio de 2007. Buenos Aires. Autora

• Efficacy of ultrasound diagnosis in trisomies detection: Our experience during 1998-2006 period.

Rivera,D; Móllica,ME; Juarez P.,S; Casaliuz,V; Villanueva,M; Alba L. <u>3º-IC-BDD-DW.June 17-21.2007. Rio de Janeiro –Brasil</u> Coautora

• Hidrops Fetalis in the Genetic Practice

Moresco,A; Groisman,B; Marques,M; Canosa,I; Aguirre,M; Móllica,ME. 3º-IC-BDD-DW.June 17-21.2007. Rió de Janeiro –Brasil Coautora

• Espectro fenotípico en la trisomía 8 en mosaico: descripción de 4 casos

Furforo L, Rozental S, Móllica M, Juárez Peñalva S, Alba L, Rittler M XXXVI Congreso Argentino de Genética, Pergamino, Buenos Aires, 23 al 26 de septiembre de 2007. Buenos Aires

Journal of Basic and Applied Genetics. (2007), 19 (Suppl) Coautora

• Sequencia de aquinesia Fetal: Reporte de 2 casos con alto riesgo de recurrencia.

Oliveri, J; Mollica, M; Aguirre, M; Cinca, C; Barbero, P.

XXVIII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología.SOGIBA 3 al 5 de Junio 2010.

Buenos Aires.

Coautora

• <u>Incidencia de anomalías cromosómicas en parejas con abortos espontáneos.</u>

Nessi, V; Furforo, L; Móllica, M E; Pérez, M; Zárate, C; Liaudat, C; Arroyo, M V; Cazayous, V; Rozental, S. VI CONGRESO NACIONAL DE RESIDENTES BIOQUÍMICOS, Auditorio Sociedad Argentina de Hematología, 24 al 26 de agosto de 2011, Buenos Aires, Argentina Coautora

- Doble Aneuploídia en paciente con Síndrome de Down: Reporte de un caso. Liaudat, Carolina; Zárate, Cecilia; Furforo, Lilian; Mollica, María Ester; Pérez, Miriam; Nessi, Viviana; Arroyo, María Victoria; Cazayous, Verónica; Nuñez, Andrea; Rozental, Sandra.
 VI CONGRESO NACIONAL DE RESIDENTES BIOQUÍMICOS, Auditorio Sociedad Argentina de Hematología, 24 al 26 de agosto de 2011, Buenos Aires Coautora
 - <u>Diagnóstico Prenatal Invasivo: Indicaciones, anomalías cromosómicas y</u> pérdida fetal.

Menazzi ,S; Andersen,S;Solari,A;Zárate,C; Casayous,V; Móllica,ME; Aguirre,M;Canosa,I. XXXI Congreso Internacional de Obstetrícia y Ginecologia.SOGIBA 31 de mayo al 2 de Junio 2012.Buenos Aires Coautora

- "Rearreglos cromosómicos Complejos: A propósito de un Caso familiar".
 G. Ercoli; Vilas, M; Aguirre, P. Brun; I. Canosa; M. Márquez; M. Mollica; C. Zárate; M. Lovaisa. III Congreso Latinoamericano de Genética Humana y XXXVIII Congreso Nacional de Genética Humana. Rivera Maya .Méjico.2013 Coautora
- "Rearreglos cromosómicos Complejos: A propósito de un Caso familiar"
 G.Ercoli, M.Vilas, M.Aguirre, P.Brun, I.Canosa, M.Marquez, M.Mollica, C.Zárate, E. Duro.
 5°Encuentro Anual del Registro Nacional de Anomalías Congénitas. 7 y 8 de

Octubre 2013. Buenos Aires Coautora

• La Pesquisa primer trimestre para aneuploidías. Experiencia piloto en el sector público en la Ciudad de Buenos.

Mariana A. Vilas1, Miguel A. Aguirre1, Isabel Canosa1, María Ester Móllica1, Sebastián Menazzi1, Analía Messina2, Sabrina Patti2, Diego A.Crema2, Mabel Poncelas3, Gastón Senyk3, Romina Gil3, Ana María Sequera4, Hugo Boquete4.

1Centro Nacional de Genética Médica "Dr. Eduardo Castilla". ANLIS "Carlos G. Malbran".

2. Servicio de Obstetricia del Hospital Teodoro Álvarez

3. Servicio de Obstetricia del Hospital Cosme Argerich.

4 Laboratorio de Endocrinología - Unidad de Endocrinología del Hospital Teodoro Álvarez

XXII congreso de Ginecología y Obstetricia.

SOGIBA. 2014. Buenos Aires

Coautora

Diagnóstico prenatal de tetraploidía en fetos con anomalías ecográficas. Presentación de dos casos y revisión de la literatura

M Ormazabal, G Ercoli, A Solari, C Zarate, ME Mollica, MA Vilas, I Canosa, M. A Aguirre

XXXII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología. SOGIBA .2014 Bs.As Coautora

Translocación recíproca familiar detectada por el nacimiento de un RN polimalformado...

Abihaggle MF, Daroqui M, Morikone P, Santillan ML, Bidondo MP, Móllica M, Rozental S

VII Congreso Nacional de Residentes Bioquímicos. Buenos Aires, 14 al 16 de Mayo.2014

Coautora

Los defectos mesomélicos de miembros superiores del feto y el diagnóstico prenatal

María E.Rocha, Cinthia R. Martínez, Mariana A. Vilas, M. Soledad Andersen, María E.Móllica, Isabel Canosa, Miguel Aguirre

XXXIII Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología - SOGIBA 2015.

Buenos Aires

Coautora

Trastorno de la diferenciación sexual por mutación de nr5a1. A propósito de un caso familiar

Méndez, Héctor Rodrigo | Rocha, María Eugenia | Menazzi, Sebastián | Massara, Soledad | Móllica, María Ester | Cosentino, Viviana | Ciaccio, Marta XXXIV Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología - SOGIBA 2016.

Buenos Aires

Coautora

• <u>El diagnóstico prenatal en tiempos de ZIKA. Propuesta de algoritmo diagnóstico de investigación epidemiológica enembarazadascon infección por ZIKV</u>

Aguirre, M;Móllica, M, Vilas,M; Votti, V. Centro Nacional de Genética Médica "Dr. Eduardo E. Castilla", ANLIS "Carlos G. Malbrán", CABA

Congreso Internacional de Diagnóstico prenatal y tratamiento

21 al 23 de Abril- 2016.

Buenos Aires

Coautora

• Hallazgos cromosómicos en fetos con holoprosencefalia. Casos analizados en el Centro Nacional de Genética médica (CNGM) entre 2000 y 2015

Duarte, Santiago | Vilas, Mariana Andrea | Móllica, María Ester | Masotto, Barbara | Aguirre, Miguel Angel Centro Nacional de Genética Médica "Dr. Eduardo E. Castilla", ANLIS "Carlos G. Malbrán", CABA

XXXIV Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología - SOGIBA 2016.

Buenos Aires

Coautora

• <u>Importancia del estudio citogenético en el diagnóstico de las malformaciones congénitas.</u>

Warszatska B.Bugatto V., Alvarez Amalfi M., Montes W., Sadowski M., Bidondo P., Pérez M., Mollica M., Furforo L., Rozental S.

72° Congreso Argentino de Bioquímica. Agosto 2017

Buenos Aires

Coautora

Identificación de desbalances crípticos en anillos del cromosomas 18.

Aguirre, NM; Torchinsky, E; Warszatska, B; Montes, W; Bugatto, V; Massara, S; Mollica, ME; Perez, M; Martinez, CR; Rozental, S.

IX Congreso Nacional de Residentes Bioquímicos. Buenos Aires, Mayo 2018.

Buenos Aires

Coautora

• Estrategias para la caracterización de material cromosómico adicional y cromosomas marcadores

Warszatska, B; W; Bugatto, Buchiniz, S; Sadowski, M; Mollica, ME; Perez, M; Furforo,L.; Rozental, S.

IX Congreso Nacional de Residentes Bioquímicos. Buenos Aires, Mayo 2018.

Buenos Aires

Coautora

• First case of triplication 19q:clinical and cytogenomic characterization.

Bugatto,V;Montes,W;Martini,J;Duarte,SP;Massara,S;Espeche,L;Watzatska,B; Solari,A;Perez,M;Mollica,ME;Furforo,L;Rozental,S.

<u>European Human Conference.16 al 18 junio,2018.Milan.Italia</u>
Coautora

• Determinación del cariotipo en la era de la citogenómica:

Espeche Lucía, Warszatzka, Buchiniz, Bugatto, Pérez, Móllica, Montes, Sadowski, Torchinsky, Aguirre, Polanski, Claps, Delea, Massara, Bruque, Taboas, Dain, Buzzalino, Auadt, Lastra, Pastore, Benavides Mori, Castro, Damia, Solari, Nevado, Furforo, Rozental 73° Congreso Argentino de Bioquímica. 21 al 23 Agosto 2019. Buenos Aires Coautora

• <u>Caracterización clínica y citogenómica de un mosaico complejo,producto de un CMS del cromosoma 11 en un paciente con Discapacidad intelectual .</u>

Claps, Polanski Warszatzka, Damia, Torchinsky, Aguirre, Bugatto, Montes, Arroyo, Furforo, Móllica, Pérez, Espeche, Solari, Rozental ALAG.6 al 9 de octubre 2019.Mendoza. Argentina Coautora

• Anomalías estructurales en mosaico

Montes, Audat, Aguirre, Torchinsky Sadowski, Bugatto, Warszatzka, Claps, Polanski, Furforo, Pérez, Móllica, Rozental ALAG.6 al 9 de octubre 2019. Mendoza. Argentina Coautora

• Caracterización clínica y citogenómica de una deleción insterticial de novo en el brazo largo del cromosoma 9.

Polanskik,,Zalazar,Warszatzka,Damia,Montes,espeche,Solari,Aguirre,Torchinsky, Claps,Sadowski,Bugatto,Mollica,Pérz,Rozental <u>ALAG.6 al 9 de octubre 2019.Mendoza.Argentina</u> <u>Coautora</u>

• IDIC(X) en una paciente con discapacidad intelectual y amenorrea primaria.

Torchinsky, Warszatzka, Damia, De Victor, Montes, Sadwski, Aguirre, Polanski, Claps, Espeche, Pérez, Mollica, Solari, Rozental <u>ALAG.6 al 9 de octubre 2019. Mendoza. Argentina</u> <u>Coautora</u>

PUBLICACIONES EN REVISTAS

Uso de la hibridización in situ fluorescente (fish) en la identificación de cromosomas derivados.

Móllica, M.E.; Giménez, M; Bozzo, W; Alba, I; Aranda, I.E.; Pivetta, O.H. Instituto Nacional de Genética Médica.

Noticiero de Biología: órgano oficial de la Sociedad de Biología de Chile, vol. 4, Nº 3, octubre de 1996.página195

Análisis citogenéticos de vellosidades coriales en embarazos de alto riesgo genético- experiencia en el CENAGEM.

Bozzo,W.R;Mollica,M.E;Zelaya,G;Aranda,E.I:

Revista Médico - Quirúrgica de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia. Año 41. Diciembre de 1998. Nro 118, pág. 26-29.

El dilema de informar el sexo. Hallazgo de Mosaicismo 45, X / 46, XY en el resultado genético prenatal.

Balerini,R; Mercado,G; Pianigiani,E; Mollica,M; Romano,S; Wallach,R.

Revista de la Sociedad de Obstetricia y Ginecología de la provincia de Buenos Aires. Año 1999. Vol. N161. Pág 28-38.

Prenatal diagnosis of a diploid-tetraploid fetus.

Montanari, D; Haefliger, C; Móllica, M.E.; Banares, V; Zelaya, "Acta Obstet Gynecol Scand" 2000.Noviembre:79(11):1026 PMID:11081693

Diagnóstico Prenatal en gestaciones de Alto Riesgo Genético.

Móllica, M.E.; López Miranda, L.; Rozental, S.; Alba, L.

Revista Medico Quirúrgica de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia.

Año 45..N°127. Pág.9-11. Diciembre 2002

ISSN03253430

Prevalencia de alfafetoproteina elevada en suero materno en defectos de cierre de tubo neural y como indicador de muerte perinatal. Centro Nacional de Genética Médica y Servicio de Obstetricia de Hospital Bernandino Rivadavia. Período 1995-2002 Alba, L. López iranda, L. Mollica, M. Lorenzo, J. Macchi, L, Segovia, M, Matzki, R. Seidenstein, M Gutierrez, D.

Revista Médico Quirúrgica de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia. Año47, N°132.pag.2-10.Agosto2004. ISSN03253430

<u>Diagnóstico prenatal de anomalías cromosómicas en embarazos de alto riesgo: experiencia de 20 años en el Centro Nacional de Genética Médica.</u>

Rozental Sandra, <u>Furforo Lilian</u>, Zárate Cecilia, Cazayous Verónica, Arroyo María Victoria, Pérez Myriam, Márquez Marisa, Canosa Isabel, Aguirre Miguel Ángel, Barbero Pablo, Alba Liliana, Móllica María Ester.

Revista Bioquímica y Patología Clínica 2010, 74 (3):23-31. ISSN 1515-6761 Incorporada al Latindex

PREMIOS

PREMIO AL MEJOR POSTER DE LA IX JORNADAS CIENTÍFICAS DEL HOSPITAL RIVADAVIA AÑO1998

Análisis citogenéticos de vellosidades coriales en embarazos de alto riesgo genéticoexperiencia en el CENAGEM.

Bozzo,W.R;Mollica,M.E;Zelaya,G;Aranda,E.I:

Revista Médico - Quirúrgica de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia. Año 41. Diciembre de 1998. Nro 118, pág. 26-29.

Buenos Aires

PREMIO POSTER CLINICO XIII JORNADAS CIENTIFICAS 2002 DEL HOSPITAL RIVADAVIA

Diagnóstico Prenatal en gestaciones de Alto Riesgo Genético

Móllica, M.E.; López Miranda, L.; Rozental, S.; Alba, L.

Revista Medico Quirúrgica de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia.

Año 45..N°127. Pág.9-11. Diciembre 2002

ISSN03253430

Buenos Aires

PREMIO TRABAJO ORIGINAL JORNADAS CIENTIFICAS 2004 DEL HOSPITAL RIVADAVIA

Prevalencia de alfafetoproteina elevada en suero materno en defectos de cierre de tubo neural y como indicador de muerte perinatal. Centro Nacional de Genética Médica y Servicio de Obstetricia de Hospital Bernandino Rivadavia. Período 1995-2002 Alba,L.López iranda,L.Mollica,M.Lorenzo,J.Macchi,L,Segovia,M,Matzki,R.Seidenstein,M Gutierrez.D

Buenos Aires

PREMIO 69º CONGRESO ARGENTINO DE BIOQUÍMICA 2011

<u>Diagnóstico prenatal de anomalías cromosómicas en embarazos de alto riesgo: experiencia de 20 años en el Centro Nacional de Genética Médica.</u>
Rozental Sandra, <u>Furforo Lilian</u>, Zárate Cecilia, Cazayous Verónica, Arroyo María Victoria, Pérez Myriam, Márquez Marisa, Canosa Isabel, Aguirre Miguel Ángel, Barbero Pablo. Alba Liliana, Móllica María Ester.

Buenos Aires

MEJOR COMUNICACIÓN ORAL EN MODALIDAD E-POSTER.

<u>Estrategias para la caracterización de material cromosómico adicional y cromosomas marcadores</u>. Warszatska, B; Bugatto V; Sadowski M; Mollica ME; Perez M; Furforo L; Rozental S.

IX Congreso Nacional de Residentes Bioquímicos, 16 al 18 de mayo de 2018, Buenos Aires

Programas de Investigación

PARTICIPACION EN PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN

Miembro del equipo técnico del <u>programa "Chagas Mazza Congénito</u>" (SECYT. Cátedra de Biología, Genética y Embriología de la Facultad de Medicina de la U.N.T. Desde el 25 de septiembre de 1980 hasta 31 de diciembre de 1984.

Directora: Dra Rita Cunio.

San Miguel de Tucumán.

Miembro del equipo técnico del proyecto: Retardo mental inespecífico: prevalencia y pesquisa de causas genéticas. Subsidio Beca de Investigación "Carrillo- Oñativia" sobre programas sanitarios con apoyo institucional. Directora: Dra. Liliana Alba. Año 2004.

Miembro del equipo técnico del proyecto: <u>Estudio del Retardo Mental,a través de la técnica de Fih, mediante el empleo de sondas subteloméricas.</u>

Estudio Multicéntrico coordinado por el Servicio de Genética del Hospital de Clínicas José de San Martín.1° Convocatoria a Fondos Concursables ANLIS. Año 2005.

Miembro del equipo técnico del proyecto: <u>Estudios Genómicos en retardo mental</u> <u>idiopático</u>. Miembro del equipo técnico. Programa Becas de Investigación "Carrillo Oñativia" de la Comisión Nacional Salud Investiga del Ministerio de Salud. Año 2012. Directora: Dra. Sandra Rozental

Miembro del equipo técnico del proyecto : "<u>Diagnóstico prenatal de Hiperplasia</u> <u>Suprarrenal Congénita por deficiencia de 21 hidroxilasa."</u>; puesta a punto y

<u>evaluación de algoritmo utilizado</u>. III Convocatoria a fondos concursables ANLIS, año 2013

FOCANLIS 2013.

Directora. Dra. Cecilia Fernandez

Miembro del equipo técnico, proyecto: Caracterización de anomalías cromosómicas estructurales y cromosomas marcadores en pacientes con anomalías congénitas. Programas sanitarios con apoyo institucional Ministerio de salud de 2016, Fondos concursables ANLIS, año 2015 FOCANLIS, Subsidios Beca de investigación Abram Sonis Programas sanitarios con apoyo institucional Ministerio de salud de 2018

PARTICIPACIÓN EN POGRAMAS ESPECÍFICOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL

Participación en la elaboración del <u>Documento Colectivo del Primer Curso Anual de Capacitación en Educación Médica,</u> dirigido a docentes de las distintas especialidades, organizado por el Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Municipal Bernardino Rivadavia. Año 2004.

<u>Subrogante a cargo de la Residencia en Citogenética Clínica</u> del Centro Nacional de Genética Médica del Programa de Formación de Recursos Humanos del Ministerio de Salud de la Nación. Año 2007 a la fecha.

<u>Programa de Capacitación en Citogenética Clínica</u> CENTRO NACIONAL DE GENÉTICA MÉDICA "Dr. Eduardo Castilla" DEPARTAMENTO DE DIAGNÓSTICO GENÉTICO

BECARIOS

María Eugenia Ponce Zaldua

Médica

Servicio de Genética, Hospital Provincial de Neuquén: Dr. Castro Rendón.

Neuquén

1 de Agosto al 28 de Noviembre 2012

Ana Karina Sciaini

Tte. 1ro Bioquímica

Hospital General 601-Hospital Militar Central Ciudad Autónoma de Buenos Aires 1 de Octubre a 30 de Noviembre 2018

Pamela Fortunato

Bioquímica.

Laboratorio de Citogenética del Hospital Materno Infantil Dr. Héctor Quintana. Unidad de Genética Médica.

San Salvador de Jujuy 1 de Agosto a 1 de Noviembre 2019

Pablo Almazán

Citotecnólogo. TL Clínico e Histopatología

Servicio de Genética, Hospital Provincial de Neuquén: Dr. Castro Rendón. Neuquén 1 de Marzo a 30 de Abril 2020

Cesar Zapata

Bioquímico

Hospital del Niño Jesús. S.M de Tucumán Junio a Agosto 2021

PARTICIPACIÓN EN COMITES INSTITUCIONALES

Miembro del Comité de Docencia e Investigación del Centro Nacional de Genética Médica "Dr. Eduardo Castilla", Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud. Desde el 29 de agosto 2012 hasta Febrero 2016

ASISTENCIA A JORNADAS y CONGRESOS CIENTIFICOS

44 Triduo Científico Anual.

Del 7 al 13 de octubre de 1979. San Miguel de Tucumán.

V Jornadas Argentinas de Microbiología.

Del 5 al 8 noviembre de 1981. Rosario, Provincia de Santa Fe.

I Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoo logia.

Realizada en el Instituto Dr. Mario Fatala Chaben. 26 y 27 de noviembre de 1981. Buenos Aires.

Asistencia a las IV Jornadas de Cine Científico

Organizado por el Departamento de Graduados de la U.N.S.T.A. y el Instituto Italo Latinoamericano de Roma de la U.N.T. Del 6 al 8 de julio de 1983.

San Miguel de Tucumán.

Segundas Jornadas Bioquímicas del NOA: "La bioquímica de las Inmunopatías".

Del 8 al 10 de septiembre de 1983.

San Miguel de Tucumán.

Jornadas de Actualización sobre enfermedad de Chagas

Organizadas por el Departamento de Graduados de la Facultad de Medicina de la U.N.T de la Universidad Nacional de Tucumán.

27 de septiembre de 1983.

San Miguel de Tucumán.

VI Reunión de Investigadores en la enfermedad de Chagas - Subcyt 1983.

Realizado en el Instituto Dr. Mario Fatala Chaben.

Del 5 al 7 de octubre de 1983.

Buenos Aires.

Primer Congreso Argentino de Inmunología.

Organizado por la Sociedad Argentina de Inmunología.

Del 23 al 29 de junio de 1984.

Buenos Aires.

XIX Congreso Argentino de Genética

Organizado por la Sociedad Argentina de Genética.

Del 28 de agosto al 1 de septiembre de 1988.

San Salvador de Jujuy.

X Congreso Latinoamericano de Genética

Organizado por la Sociedad Latinoamericana de Genética.

Del 21 al 25 de abril de 1992.

Río de Janeiro. Brasil.

Participación de la reunión satélite "Genética en Reproducción y Diagnóstico Prenatal". Del IX Congreso Internacional de Genética Humana con carácter de miembro titular.

15 y 16 de agosto de 1996.

Buenos Aires.

46th Annual Meeting "The American Society of Human Genetics".

October 29-November 02.1996

San Francisco, U.S.A.

XXVII Congreso Argentino de Genética. Encuentro Latinoamericano de Bioética y Genoma Humano.

14 al 18 de septiembre de 1997.

San Miguel de Tucumán.

• 61º Congreso Argentino de Bioquímica. XXIII Jornada de Enseñanza y el Ejercicio de la Bioquímica. III Congreso de Patología del Mercosur

14 al 17 de octubre de 1997. Buenos Aires.

X Jornadas Internacionales de Obstetricia y Ginecología.

1 al 13 de diciembre de 1997.

Mar del Plata. Buenos Aires.

Primer Congreso de Salud

Organizado por ACAMI (Asociación Civil de Actividades Médicas Integradas. 28 y 29 de mayo de 1998. Buenos Aires.

IX Jornadas Científicas de la Asociación Médica del Hospital Rivadavia.

24 al 28 de agosto de 1998.

Buenos Aires.

• <u>4° Congreso Internacional de Salud: crisis y reforma. El derecho a la salud y los recursos</u>.

6 al 9 de octubre de 1998.

Buenos Aires.

Primeras Jornadas Argentinas de Prevención de Defectos Congénitos, organizadas por el Centro Nacional de Genética Médica.

14 al 16 de abril de 1999.

Buenos Aires.

Congreso de Salud, organizado por ACAMI (Asociación Civil de Actividades Médicas Integradas.

22 y 23 de junio de 1999.

Buenos Aires.

• <u>Primeras Jornadas de Epidemiología. Sociedad Argentina de Pediatría.</u> <u>Subcomisión de Epidemiología</u>.

13 v 14 de agosto de 1999.

Buenos Aires.

49th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics.

19 al 23 de octubre de 1999.

San Francisco, USA.

II Jornadas Argentinas de Genética Médica.

Asociación Médica Argentina.

27 de octubre de 2000.

Buenos Aires.

XIII Jornadas Científicas. Asociación Medica del Hospital Rivadavia.

20-23 de Agosto 2002.

Buenos Aires.

11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy.

1 al 5 de junio 2002.

Buenos Aires.

XIV Jornadas Científicas. Asociación Médica del Hospital Rivadavia.

20-29 de agosto de 2003.

Buenos Aires.

• <u>Simposio: Avances en la Prevención de las Malformaciones Congénitas.</u> <u>Hospital Italiano- CEMIC.</u>

26 de noviembre de 2003.Buenos Aires

XXI Congreso Internacional The Fetus as a Patient 2005.

27 al 30 de Abril2005.

Buenos Aires

XXIV Jornadas de Obstetricia y Ginecología. SOGIBA 2006.

5 al 7 de junio 2006.

Buenos Aires

Asistencia al XXXV Congreso Argentino de Genética.

24 al 27 de Septiembre de 2006. San Luis.

Asistencia al XXV Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología.
 SOGIBA. 2007.

6 al 9 de Julio 2007

Buenos Aires

 Asistencia al XXVI Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología. SOGIBA. 2008.

13 al 15 de Julio 2008

Buenos Aires

 Asistencia al "4th South American Regional Meeting TIAFT y 3° Conferencia Latinoamericana sobre Accidentes Químicos.

3 al 7 de Noviembre 2008. Buenos Aires

 Asistencia al :XXXI Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecologia.SOGIBA

31 de mayo al 2 de Junio 2012. Buenos Aires

• Asistencia a la <u>Jornada Diagnóstico Molecular Preimplantatorio y Prenatal</u>

Sociedad Argentina de Investigación Clínica (SAIC)

23 de Septiembre 2016.

Buenos Aires

• Asistente al <u>Encuentro de Genética y Medicina Integrativa</u>. <u>Ampliando</u> Diferentes Miradas.

Centro Nacional de Genética Médica. 21 de Septiembre 2018 Buenos Aires

 Asistente Curso de Postgrado: Todo lo que querías saber sobre Edición Génica y no te animabas a preguntar.

Ministerio de Educación Cultura Ciencia y Tecnología 4 de Diciembre 2018.

Buenos Aires

 Asistente del ciclo <u>Citogenética y Citogenómica</u> Clínica: Ateneos de Actualización y Capacitación Continua. Desarrollados con Modalidad virtual sincrónica. Marzo a Diciembre 2021. Carga horaria: 40 horas. Hospital El Cruce. Provincia de Buenos Aires

 Asistente <u>al XVIII Congreso Latinoamericano de Genética</u>, LIV Reunión Anual de la Sociedad de Genética de Chile, XLIX Congreso Argentino de Genética, VIII Congreso de la Sociedad Uruguaya de Genética, I Congreso Paraguayo de Genética, V Congreso Latinoamericano de Genética Humana. Modalidad virtual.5 al 8 de octubre 2021

MEMBRESIA EN SOCIEDADES

Sociedad Argentina de Genética.

Socio adherente desde abril 1987 hasta marzo 1996.

Socio activo desde marzo 1996 hasta 2008

The American Society of Human Genetics

Socio desde 1 de enero 1996 hasta 31 diciembre 2001.

 Miembro Correspondiente Extranjero de la Academia Nacional de Perinatología de la República del Paraguay.

21 de Marzo 2008 hasta la fecha

• <u>Miembro Fundador Nacional de la Sociedad Argentina de Diagnóstico</u> <u>Prenatal y Tratamiento (SADIPT).</u>10 de Diciembre de 2008 hasta la fecha.