

DATOS PERSONALES:

APELLIDOS: Galindo Pérez.

NOMBRE: Mónica Virginia

CEDULA DE IDENTIDAD: 12.073.086

NACIONALIDAD: Venezolana.

Correo electrónico: galindomonica@yahoo.com

ESTUDIOS REALIZADOS:

EDUCACION SUPERIOR: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Medicina. Escuela de Bioanálisis. Título obtenido: Licenciado en Bioanálisis. Junio 1998.

POSTGRADO: Doctorado en Parasitología realizándolo en los actuales momentos, desde Enero de 2001. Postgrado Nacional de Parasitología, Instituto de Medicina Tropical, Facultad de Medicina, Universidad Central de Venezuela.

CARGOS DESEMPEÑADOS:

Preparador Ad-honorem en la Cátedra de Parasitología de la Escuela de Bioanálisis desde el 28-05-97 al 28-05-98.

Instructor Contratado a tiempo Completo, Cátedra de Parasitología, Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, UCV. Del 15 de Septiembre de 1998, hasta 17 de Octubre de 2001.

Instructor por Concurso a tiempo Completo, Cátedra de Parasitología, Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, UCV. Del 17 de Octubre de 2001, hasta Noviembre 2004.

Instructor por Concurso Dedicación Exclusiva, Cátedra de Parasitología, Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, UCV. De Noviembre 2004 hasta Abril 2007.

Asistente a Dedicación Exclusiva, Cátedra de Parasitología, Escuela de Bioanálisis, Facultad de Medicina, UCV. De Abril 2007 hasta la fecha.

RECONOCIMIENTOS RECIBIDOS:

Mención: Rendimiento Académico. Universidad Central de Venezuela. Vicerrectorado Académico. 23 de Noviembre de 1.993.

Orden: José Félix Ribas en su 3º Clase. 12 de Febrero de 1.995

Mención de Honor recibida por la presentación del trabajo de investigación “Evaluación del desarrollo del *Blastocystis hominis* (cepa Bh 70) en cultivo”, otorgada por la comisión de Internado Rotatorio de la Escuela de Bioanálisis, el 5 de Junio de 1998.

Mención: Premio Especial de Graduación, otorgada por la Universidad Central de Venezuela el 12 de Junio de 1998.

Premio a la excelencia estudiantil “Dr. Lorenzo Campins y Ballester”, Caracas 12 de Junio de 1998.

Profesor Meritorio Nivel III. 3^{da} Convocatoria (2000-2003) de la Comisión Nacional del Sistema para el Reconocimiento de Méritos a los Profesores de las Universidades Nacionales (CONABA).

Mención honorífica otorgada al trabajo titulado “Malaria por *P. vivax* y anticuerpos antiplaquetarios”, trabajo presentado para el ascenso al escalafón de profesor asistente.

Programa de Promoción del investigador (PPI)- categoría: Candidato. Convocatoria 2008.

Botón Honor al mérito de la sociedad Venezolana de Salud Pública a la Cátedra de Parasitología de la Escuela de Bioanálisis, por su participación en el desarrollo del Proyecto 2perfiles de Salud en la Parroquia san Juan”. Caracas 20 de Julio de 2009.

Programa de estímulo al investigador e innovador (PEII)-ONCTI. Nivel : I. Convocatoria 2011.

Premio “Franca Billi” a la investigación. Otorgado al trabajo en extenso titulado “Caracterización de aislados de *Acanthamoeba* spp”. Presentado en el XV Congreso Venezolano de Bioanálisis del 02 al 05 de Mayo; Hotel Eurobuilding, Caracas , Venezuela.

Programa de estímulo al investigador e innovador (PEII)-ONCTI. Nivel : **Ib**. Convocatoria 2013.

AFILIACIONES PROFESIONALES Y CIENTÍFICAS

-Ministerio de Salud: 9571

-Miembro del Colegio de bioanalistas del distrito federal y estado Miranda. nro. de afiliación : **2913**

-Sociedad Parasitológica Venezolana desde 1998 hasta la fecha.

-Sociedad Venezolana Microbiología desde Noviembre 2005 hasta la fecha.

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

Tutorías de tesis de pre-grado:

-CoTutora del Trabajo Final de Investigación para la obtención del título de Licenciados en Bioanálisis, presentado por los Bres: Carstuciello Linda y Ordáz Nathaly: “Comparación de dos cepas de *Naegleria fowleri* en diferentes medios de cultivo” Escuela de Bioanálisis-Facultad de Medicina. UCV Mayo, 2001.

-Tutora del Trabajo Final de Investigación para la obtención del título de Licenciados en Bioanálisis, presentado por la Bra: Mariana Jiménez: “Estandarización de un protocolo de criopreservación para un aislado de *Acanthamoeba* spp” Escuela de Bioanálisis-Facultad de Medicina. UCV Mayo, 2003.

-Tutora del Trabajo Final de Investigación para la obtención del título de Licenciados en Bioanálisis, presentado por las Bras: Guzmán Jhonarly y Youssef Rita: “Axenización de un aislado de *Naegleria fowleri* N1 en medio de Nelson” Escuela de Bioanálisis-Facultad de Medicina. UCV Octubre 2008.

-Tutora del Trabajo Final de Investigación para la obtención del título de Licenciados en Bioanálisis, presentado por los Bras: Alejandra Ugarte y Victoria Luongo: “Caracterización molecular por RFLP de aislados de *Acanthamoeba* spp mantenidos en el Laboratorio de Amibiasis” Escuela de Bioanálisis-Facultad de Medicina. UCV. Mayo 2012.

Servicio comunitario:

-Tutora estudiantil y de investigación en el Marco del Proyecto de Servicio comunitario de la Escuela de Bioanálisis “Perfil de Salud en sectores de la Parroquia San Juan, Municipio Libertador”, desde 2008 hasta la fecha.

ASISTENCIA A EVENTOS CIENTIFICOS:

“Año Louis Pasteur-”, en Conmemoración del Centenario de su muerte. Colegio de Médicos del Distrito Federal y la Universidad Central de Venezuela. 28 y 29 de Septiembre de 1995.

XIII Congreso Latinoamericano de Microbiología.

VI Congreso Venezolano de Microbiología.

“Dr. José Gregorio Hernández”, celebrado en Caracas, Venezuela del 5 al 9 de Noviembre de 1.996.

XIII Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica.

VII Congreso Venezolano de Bioanálisis.

X Jornadas Científicas de la Sociedad Venezolana de Bioanalistas Especialistas. Caraballeda, Venezuela, del 16 al 21 de Marzo de 1997.

Taller Teórico- Practico: Manejo Integral del diagnóstico de Laboratorio en la enfermedad de Chagas. Mención: diagnóstico etiológico. XVIII Jornada Científica Anual, "Witremundo Torrealba", Sociedad Parasitológica Venezolana, 15 /7/99, San Carlos, Edo. Cojedes. (6 horas)

XIX Jornada Científica Anual "Witremundo Torrealba", Universidad de Los Andes, facultad de Ciencias, Mérida 15 de Julio de 2000. (8 horas)

Jornada Científicas 50° aniversario de la Escuela de Bioanálisis UCV, II Congreso venezolano de estudiantes de Bioanálisis. Caracas del 19 al 21 de Julio de 1999.

I Congreso Internacional de Bioanálisis y la I reunión Latinoamericana de Escuelas de Bioanálisis y Unidades académicas de Formación de este profesional. 50° aniversario de la Escuela de Bioanálisis "Dr. José Roberto Maldonado", ULA, Mérida, octubre 2000.

XXI Jornadas "José Witremundo Torrealba", de la Sociedad Parasitológica Venezolana, celebrada en el instituto de Medicina Tropical el 13 de Julio de 2002.

XI Congreso Venezolano de Bioanálisis. XIV Jornadas Científicas de la Sociedad Venezolana de Bioanalistas Especialistas y II Encuentro del Col. De Bioanalistas del D.F y Edo. Miranda "Lic. Margarita Iturriza". Hotel Radisson Eurobuilding. 9 al 12 de Junio de 2004.

Taller de Bioética y Bioseguridad en la investigación científica. Fonacit, Escuela de Bioanálisis 23-24 de Marzo 2006.

II Jornadas de Currículo de la Facultad- UCV 21 y 22 de Mayo de 2008. Caracas, Venezuela.

II Congreso 60° aniversario de los estudios de Bioanálisis. Facultad de Arquitectura-Universidad Central de Venezuela. 20 al 24 de Julio de 2009.

I Congreso de Investigación, Facultad de Medicina-UCV. Hotel Eurobuilding 05 al 07 de Octubre de 2010.

III Congreso 60° aniversario de los estudios de Bioanálisis. Hotel Tamanaco Intercontinental 22 al 25 de Junio de 2011.

XXX Jornadas de la Sociedad Parasitológica Venezolana "J.W. Torrealba". Facultad de Medicina, UCV. Caracas, del 15 al 16 de julio de 2011.

COLABORACION EN EVENTOS CIENTIFICOS:

XLV Años de los Estudios de Bioanálisis de la Universidad Central de Venezuela. Del 25 al 30 de Septiembre de 1997.

Jornada de Trabajo de la Escuela de Bioanálisis y SURBCA en el marco de la celebración de la semana del estudiante, UCV, del 20-24 de Noviembre de 2000.

Participación conjunta con los miembros de la Cátedra de Parasitología de la Escuela de Bioanálisis en la elaboración del programa, y realización del Curso Teórico de Actualización en Parasitología: “Nuevos conceptos en el diagnóstico de las parasitosis”. Duración 8 horas. Auspiciado por la Federación de Colegios de Bioanalistas. Auditorium del Hospital Universitario de Caracas. 1 de Julio de 2000.

Participación como facilitador docente del taller teórico práctico: “Actualización en el diagnóstico de Laboratorio de Malaria”, Instituto de Medicina Tropical, 12 de Julio de 2002.

Participación conjunta con los miembros de la Cátedra de Parasitología de la Escuela de Bioanálisis en la organización y realización del TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO: "DIAGNÓSTICO DE PARASITOSIS INTESTINALES". Escuela de Bioanálisis, Fac. de Medicina. UCV. 9 y 10 de Agosto de 2002.

Participación conjunta con los miembros de la Cátedra de Parasitología de la Escuela de Bioanálisis en la elaboración del programa, del Área de Parasitología, para el XI Congreso Venezolano de Bioanálisis. Hotel Radisson Eurobuilding 10 al 12 de Junio de 2004.

XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, IV Congreso Argentino de Parasitología y XIX Jornadas Internacionales de Hidatidología, en la Ciudad de Mar de Plata, Argentina, del 23 al 26 de Noviembre 2005.

Taller de Bioética y Bioseguridad en la investigación Científica. Fonacit, Escuela de Bioanálisis 23 y 24 de Marzo 2006.

Organización del Curso: “Avances en el Estudio y Diagnóstico de las Parasitosis Intestinales”, realizado por la Cátedra de Parasitología en el Marco de la Celebración del 60º Aniversario de los Estudios de Bioanálisis-UCV. Sábado 9 de Mayo de 2009.

II Congreso 60º aniversario de los estudios de Bioanálisis. Facultad de Arquitectura-Universidad Central de Venezuela. 20 al 24 de Julio de 2009. Comité Organizador.

Coordinadora del área de Parasitología. XV Congreso Venezolano de Bioanálisis del 02 al 05 de Mayo; Hotel Eurobuilding, Caracas , Venezuela. **Comité Organizador**

CURSOS REALIZADOS:

Fluidos Corporales. Hospital José María Vargas de Caracas. Caracas, 5 de Octubre de 1996.

“Uso clínico de las quinolonas”, realizado por la Sociedad Venezolana de Infectología y el Colegio de Médicos del Distrito Federal, celebrada en Caracas el 21 de Junio de 1997.

XI Curso de actualización en Medicina Interna, dictado en el Hospital Vargas de Caracas el 28 de Junio de 1997.

III Taller de "Niveles de medicamentos: hacia una terapéutica racional". UNIDEME, Caracas 4 de Julio de 1997.

I Curso de actualización de enfermedades tropicales en pediatría. XXV Promoción de Pediatría y Puericultores 1994-1997, Hospital "Miguel Pérez Carreño". Realizado en Caracas el 19 de Julio de 1997.

Líquidos biológicos. Realizado por el Colegio de Bioanalistas del Distrito Federal y Estado Miranda, en el Auditorio del Hospital Vargas de Caracas el 1 de Noviembre de 1997.

"Impacto de la Biología Molecular en el Diagnóstico Microbiológico", efectuado en el Instituto de Medicina Tropical el día 28 de Febrero de 1998.

Simposio "Atualización en Micobacterias", realizado en el Instituto de Medicina Tropical por la Escuela de Medicina Luis Razetti, el 16 de Mayo de 1998.

Actualización en Bioanálisis., realizado por el Colegio de Bioanalista del Distrito Federal y Estado Miranda, Ateneo de Caracas, Junio 1998.

I Jornada de sensibilación al cambio Curricular para enfrentar los retos del año 2000, UCV, Caracas 1º de Octubre de 1998.

Taller "Futuro Profesional y académico del Bioanalista", Escuela de Bioanálisis, UCV, 7 de Mayo de 1999.

Curso Práctico de Cultivo Celular. Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel", Caracas del 13 al 16 de Junio de 2000. (16 horas)

Seminario de Diagnóstico y equipos para laboratorio. Realizado en el Hotel Shelter Suites el día 19 de Septiembre de 2001, por Biokit de Maracaibo.

Nuevas estrategias de enseñanza y de aprendizaje, Sistema de actualización docente del profesorado (SADPRO), UCV. Caracas, Diciembre de 2000. (64 horas).

Curso teórico-práctico: "Interacción del sistema inmune con células endoteliales". Altos de Pipe-IVIC. Noviembre 2004.

Participación en las Jornadas de Actualización y Capacitación Docente. Duración 80 horas. Febrero-Julio 2005.

Participación en las Jornadas de Actualización y Capacitación Docente. Duración 80 horas. Febrero-Julio 2006.

Taller: de la Idea al Producto, organizado por el Consejo de Desarrollo científico y Humanístico (CDCH), jueves 02 de Junio de 2011, salón de usos múltiples CDCH.

PRESENTACIONES EN CONGRESO

"Estudio Comparativo del crecimiento del *Blastocystis hominis* en cultivos polixénicos". Sociedad Venezolana de Microbiología- Capítulo Anzoategui. XXV Jornadas Venezolanas de Microbiología. "Dr. Gustavo Prieto". Puerto La Cruz, 4 al 7 de noviembre de 1998.(poster)

"Evaluación del desarrollo del *Blastocystis hominis* (cepa Bh 70) en cultivo". Asociación Venezolana para el avance de la ciencia. ASOVAC 98. XLVIII Convención Anual.. Universidad Rafael El Belloso Chacín. Maracaibo, 9 al 14 de Noviembre.

"Estudio sobre *Blastocystis hominis* en el laboratorio de Amibiasis (1989-1999)". Jornada Científicas 50° aniversario de la Escuela de Bioanálisis UCV, II Congreso venezolano de estudiantes de Bioanálisis. Caracas del 19 al 21 de Julio de 1999.

"Factores de riesgo y hallazgos microbiológicos en pacientes con úlceras corneales". Jornada Científicas 50° aniversario de la Escuela de Bioanálisis UCV, II Congreso venezolano de estudiantes de Bioanálisis. Caracas del 19 al 21 de Julio de 1999.

"El Laboratorio de Parasitología en las afecciones oculares producidas por *Acanthamoeba spp.*" 50° Aniversario de la Escuela de Bioanálisis. Facultad de Farmacia. ULA. Mérida, Octubre 2000.

"Estudio sobre *Blastocystis hominis* I: significado biológico y clínico de las formas evolutivas". 50° Aniversario de la Escuela de Bioanálisis. Facultad de Farmacia. ULA. Mérida, Octubre 2000.

"Significado biológico y clínico de las variantes morfológicas de *Blastocystis hominis*". XV Congreso Latinoamericano de Parasitología, XVII Congreso Brasileiro de Parasitología y I Congreso de la Sociedad Paulista de Parasitología. Sao Paulo, 07 a 11 de Octubre de 2001.

"Hallazgo de *Acanthamoeba sp* en afecciones oculares". XV Congreso Latinoamericano de Parasitología, XVII Congreso Brasileiro de Parasitología y I Congreso de la Sociedad Paulista de Parasitología. Sao Paulo, 07 a 11 de Octubre de 2001.

"Comparación del crecimiento entre dos cepas de *Naegleria Sp.*, procedentes de LCR, en medios de Chinchilla y Page". Presentado ante la asociación Venezolana para el avance de la ciencia LI Convención anula, universidad Nacional Experimental del Táchira, San Cristóbal, 18 al 23 de noviembre de 2001.

“Frecuencia de *Dientamoeba fragilis* y *Blastocystis hominis* en una población rural del Estado Miranda, Venezuela, Abril 2005”. Dorta, A.; Nessi, A. Rodolfo H.; Wagner, C.; Galindo, M.; Chacón, N.; Rodríguez R.; Fuentes, H.; Pérez, I.; Viera, R.; Echezuría, J.; Cuervo, M.; Pérez de S., E.; Guzmán de R., C. XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, IV Congreso Argentino de Parasitología y XIX Jornadas Internacionales de Hidatidología, en la Ciudad de Mar de Plata, Argentina, del 23 al 26 de Noviembre 2005.

–“*Plasmodium vivax*: Trombocitopenia y Anticuerpos antiplaquetarios”. Galindo, M.; Torres, J.; Noya, O.; Martínez, N.; Noya, B. XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, IV Congreso Argentino de Parasitología y XIX Jornadas Internacionales de Hidatidología, en la Ciudad de Mar de Plata, Argentina, del 23 al 26 de Noviembre 2005.

–“Frecuencia de Protozoarios intestinales clásicamente patógenos vs protozoarios controversiales en la comunidad de Araguaita, Estado Miranda, Venezuela. abril 2005”. Nessi, A.¹; Rodolfo H.¹; Dorta, A.¹; Wagner, C.¹ Galindo M.¹; Chacón, N.², Rodríguez, R.¹; Fuentes, H.¹; Pérez, I.¹; Viera, R.¹; Echezuría, J.¹; Cuervo, M.¹; Pérez de S., E.¹ y Guzmán de R., C.¹LV Convención Anual de la AsoVAC. Facultad de Ciencias. Universidad Central de Venezuela. 20 al 25 de Noviembre de 2005.

–“Los estudios de parasitosis intestinales en las comunidades como base para la intervención e implementación de programas de salud”. Wagner C., Nessi A., Galindo M., Dorta A., Rodolfo H., Chacón N., Rodríguez R., Fuentes H., Pérez I., Viera R., Echezuría J., Cuervo M., Pérez de S. E., Guzmán de R. C. - LV Convención Anual de la AsoVAC. Facultad de Ciencias. Universidad Central de Venezuela. 20 al 25 de Noviembre de 2005.

–“Frecuencia de Protozoarios intestinales clásicamente patógenos vs protozoarios controversiales en la comunidad de Araguaita, Estado Miranda, Venezuela. Abril 2005”. Nessi, A.¹; Rodolfo H.¹; Dorta, A.¹; Wagner, C.¹ Galindo M.¹; Chacón, N.², Rodríguez, R.¹; Fuentes, H.¹; Pérez, I.¹; Viera, R.¹; Echezuría, J.¹; Cuervo, M.¹; Pérez de S., E.¹ y Guzmán de R., C.¹. Segundas Jornadas de Extensión- UCV. 29 –30 de Noviembre y 1-2 de Diciembre de 2005.

–“Los estudios de parasitosis intestinales en las comunidades como base para la intervención e implementación de programas de salud”. Wagner C., Nessi A., Galindo M., Dorta A., Rodolfo H., Chacón N., Rodríguez R., Fuentes H., Pérez I., Viera R., Echezuría J., Cuervo M., Pérez de S. E., Guzmán de R. C. Segundas Jornadas de Extensión- UCV. 29 –30 de Noviembre y 1-2 de Diciembre de 2005.

–Wagner, C.; Dorta, A.; Pérez de G., M.V.; Galindo P.; M.V.; Guzmán de R. C. HALLAZGO DE *Acanthamoeba sp* EN ABSCESO CEREBRAL DE UN PACIENTE CON ADENOCARCINOMA”. XVIII Congreso de la Federación Latinoamericana de Parasitología. 21 al 25 de Octubre de 2007. Porlamar-Isla de Margarita. Resumen publicado en el Boletín de Malariología y Salud Ambiental. Vol. XLVII. Supl. 1. 2007. ISSN: 1690-4648. Resumen publicado en el Boletín de Malariología y Salud Ambiental. Vol. XLVII. Supl. 1. 2007. ISSN: 1690-4648.

-Chacón N.; Vethencourt, M.A.; Galindo P, M.V.; **Wagner, C.**; Nessi, A.; Delgado, T.; Rojas, M.E.; Guzmán de R, C. **TRATAMIENTO CON SECNIDAZOL EN PACIENTES ADULTOS CON SÍNTOMAS GASTROINTESTINALES E INFECTADOS CON *Blastocystis hominis***". XVIII Congreso de la Federación Latinoamericana de Parasitología. 21 al 25 de Octubre de 2007. Porlamar-Isla de Margarita. Boletín de Malariología y Salud Ambiental. Vol. XLVII. Supl. 1. 2007. ISSN: 1690-4648.

Guzmán de R. C, Vethencourt M.A, Galindo M; Chacón N, Wagner C, Nessi A. **EFFECTO DEL TRATAMIENTO CON SECNIDAZOL (UNIDAZOL®) SOBRE EL COMPORTAMIENTO BIOLÓGICO DE *Blastocystis hominis* EN PACIENTES INFECTADOS**". XVIII Congreso de la Federación Latinoamericana de Parasitología. 21 al 25 de Octubre de 2007. Porlamar-Isla de Margarita. Resumen publicado en el Boletín de Malariología y Salud Ambiental. Vol. XLVII. Supl. 1. 2007. ISSN: 1690-4648.

Rodríguez Morales, A.J.; García, R.; Giusti, T.; Mayorga, E.; Noya Alarcón, O.; **Wagner, C.**; Galindo, M.; Nessi, A.; Vethencourt, M.A.; Bello, T.; Bandes, A.; Chacón, N.; Guzmán de R. C. **EXPERIENCIA DE LA COHORTE 2007 DEL POSTGRADO NACIONAL DE PARASITOLOGÍA: DIAGNÓSTICO DE PROTOZOARIOS INTESTINALES EN LA PARROQUIA SAN JUAN.** XVIII Congreso de la Federación Latinoamericana de Parasitología. 21 al 25 de Octubre de 2007. Porlamar-Isla de Margarita. Resumen publicado en el Boletín de Malariología y Salud Ambiental. Vol. XLVII. Supl. 1. 2007. ISSN: 1690-4648

Youssef R, Guzmán J, Bandes A, Galindo M. **"Axenización del aislado N1BM de *Naegleria fowleri* en el medio de Nelson"**. II Congreso de la Escuela de Bioanálisis. Facultad de Arquitectura-UCV 20 al 23 de Julio de 2009.

Anabel Bandes, María Alejandra Vethencourt, Angelyseb Dorta, Carolina Wagner, Anaibeth Nessi, Carmen Guzmán, María Virginia Pérez de Galindo, Mónica Galindo. **Estandarización de la reacción de la polimerasa para el diagnóstico molecular de amibas de vida libre de los géneros *Naegleria* y *Acanthamoeba***. Congreso de Investigación de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Venezuela. 5 al 7 de Octubre del 2010

Carmen Guzmán, Anabel Bandes, Johnny Urbina, Jessica Cruz, Anaibeth Nessi, Carolina. Wagner, Mónica Galindo, María Alejandra Vethencourt, Angelyseb Dorta. **Investigación de *Blastocystis spp*, *Giardia spp* y *Cryptosporidium spp* en aguas de consumo en una comunidad de Caracas, Venezuela.** Congreso de Investigación de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Venezuela. 5 al 7 de Octubre del 2010

Vethencourt, M.A., Bandes, A., Nessi, A., Dorta, A., Wagner, C., Guzmán de Rondón, C., Pérez de Galindo, M.V., Galindo, M. **ESTANDARIZACIÓN DE LA PCR PARA EL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE AMIBAS DE VIDA LIBRE DE LOS GÉNEROS *Acanthamoeba* Y *Naegleria***. XXX Jornadas de la Sociedad Parasitológica venezolana "J.W. Torrealba". Facultad de Medicina, UCV. Caracas, del 15 al 16 de julio de 2011.

Machado, R., Conde, C., Vethencourt, M.A., Nessi, A., Galindo, M., Dorta, A., Wagner, C., Guzmán de Rondón, C., Pérez de Galindo, M.V. **CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE AISLADOS**

DE *Acanthamoeba* spp. PROVENIENTES DE MUESTRAS DE PACIENTES. XXX Jornadas de la Sociedad Parasitológica venezolana "J.W. Torrealba". Facultad de Medicina, UCV. Caracas, del 15 al 16 de julio de 2011.

Maria Vethencourt, Anaibeth Nessi, Raybeth Machado, Carlos Conde, Monica Galindo, Angelyseb Dorta, Carolina Wagner, Carmen Guzman de Rondon, Maria Perez. *Acanthamoeba* spp.: caracterización molecular de aislamientos de muestras humanas en el Laboratorio de Amibiasis, Escuela de Bioanálisis, Universidad Central de Venezuela. **XX Congreso Latinoamericano de Parasitología y XV Congreso Colombiano de Parasitología de Medicina Tropical**. Del 27 de Septiembre al 1 de Octubre de 2011. Bogota, Colombia. Publicado en la revista Biomédica, 2011. 31: 394-395. ISSN: 0120-2011.

Luongo V, Ugarte A, Vethencourt, Galindo M. "Caracterización molecular de aislados de *Acanthamoeba* spp". XV Congreso Venezolano de Bioanálisis del 02 al 05 de Mayo de 2012; Hotel Eurobuilding, Caracas, Venezuela.

Wagner C, Vethencourt MV, Galindo M, Guzmán de R C, Nessi A, Pérez de G MV. Diagnóstico de *Naegleria fowleri* en el LCR de un Lactante en el Laboratorio de Amibiasis, UCV. XXXIII Jornadas de la Sociedad Parasitológica Venezolana. 18 de Julio de 2014. Instituto de Zoología Tropical, Facultad de Ciencia, UCV.

Vethencourt MV, Guzmán de R CT, Nessi A, Wagner C, Galindo M. Estandarización de la técnica de PCR-RFLP para la caracterización de subtipos de *Blastocystis* sp en muestras de heces humanas. XXXIII Jornadas de la Sociedad Parasitológica Venezolana. 18 de Julio de 2014. Instituto de Zoología Tropical, Facultad de Ciencia, UCV.

CONFERENCIAS DICTADAS:

Protozoarios Intestinales: Conceptos actuales para la aplicación en el laboratorio Asistencial. Sociedad Venezolana de Bioanalistas Especialistas. Caracas, 21/11/1998. (1 hora)

Taller práctico especial: Parasitología. Jornadas V Aniversario. UNIDEME, UCV, 24 de Noviembre de 1999.

"Nuevos conceptos para el Diagnóstico de Parasitosis: Parámetros biológicos en el diagnóstico de MAP y EGA". Federación de Colegios de Bioanalistas de Venezuela, Caracas 1° de Julio de 2000.

"Amibas de vida libre productoras de enfermedad en el hombre". Jornadas Seminario de integración, Postgrado de Epidemiología de enfermedades metaxénicas y saneamiento ambiental, Instituto de Altos Estudios de Salud Pública "Dr. Arnoldo Gabaldón". Maracay, 26 de Octubre de 2000.

Participación como docente en el taller teórico práctico “Actualización en el diagnóstico de Laboratorio de Malaria”, realizado en el Instituto de Medicina tropical, UCV, el 12 de Julio de 2002.

“Blastocystosis una infección gastrointestinal frecuente”. Curso actualización en infecciones parasitarias intestinales, realizado en la Escuela de Bioanálisis, el 9 y 10 de Agosto de 2002.

“Criterios para la investigación de amibas de vida libre en los Servicios de Bioanálisis” Jornadas del Laboratorio Metropolitano

“Investigación sobre *Blastocystis hominis* en el Laboratorio de Amibiasis”. XI Congreso Venezolano de Bioanálisis, XIV Jornadas Científicas de la Sociedad Venezolana de Bioanalistas especialistas y II Encuentro Científico del Colegio de Bioanalistas del DF y EM Lic. Margarita Iturriza. Hotel Radisson Eurobuilding 10 al 12 de Junio de 2004.

“El laboratorio de Parasitología una necesidad”. Jornadas científicas de Bioanálisis, 50º Aniversario Hospital Universitario de Caracas. HUC, del 12 al 19 de mayo de 2006.

“Diarreas no Disentéricas y su diagnóstico”. Curso: “Avances en el Estudio y Diagnóstico de las Parasitosis Intestinales”, realizado por la Cátedra de Parasitología en el Marco de la Celebración del 60º Aniversario de los Estudios de Bioanálisis-UCV. Sábado 9 de Mayo de 2009.

“PCR como herramienta para el diagnóstico de MAP y afecciones oftalmológicas para Amibas de Vida libre”. III Congreso de la Escuela de Bioanálisis-UCV”, Hotel Tamanaco Intercontinental, Caracas. Viernes 24 de Junio de 2011.

“Diagnóstico integral de las Parasitosis intestinales en el Laboratorio de rutina”. XV Congreso Venezolano de Bioanálisis del 02 al 05 de Mayo ; Hotel Eurobuilding, Caracas , Venezuela.

PUBLICACIONES

Manifestaciones clínicas y diagnóstico parasitológico de la infección intestinal causada por *Dientamoeba fragilis*. Guzmán de Rondón Carmen, Nessi Anaibeth, Pérez de Galindo María V., Galindo Mónica, **Wagner Carolina**, Dorta Angelyseb, Vethencourt María Alejandra, Pérez de Suárez Eva. GEN 2008, 62 (4):217-219

Comportamiento biológico de *Blastocystis hominis* en pacientes tratados con Secnidazol (Unidazol ®). Guzmán de Rondón Carmen, Vethencourt Maria Alejandra, Galindo Pérez Mónica, Chacón Nathalie, **Wagner Carolina**, Nessi Paduani Anaibeth. Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología, 2008; 28(1):66-71.

Hallazgo de *Acanthamoeba* spp en biopsia cerebral de un paciente con adenocarcinoma metastásico”. Wagner Carolina, Dorta Angelyseb, Pérez de G, María V., Galindo Mónica, Nessi Anaibeth, Vethencourt Maria A., Bandes Anabel, Guzmán de R. Carmen. Revista del Instituto Nacional de Higiene “Rafael Rangel”,2011, 42.

Nessi A., Guzmán C., Wagner C., Dorta A., Galindo M., Vethencourt M.A., Pérez de Galindo M.V. **Reporte de cinco casos de Cyclosporiasis en un centro penitenciario de Venezuela.** Aceptación para ser publicada en la Revista del Instituto Nacional de Higiene “Rafael Rangel. Carta de aceptación: 31 de Marzo del 2011.

Wagner C, Salazar LE, Dorta A, Pérez de G MV, Blanco de MJ, Galindo MV, Nessi A, Vethancourt MA, Bandes A, Guzmán de R CT. Ensayos preliminares con extracto crudo alcohólico (Ec) de *Pera distichophylla* sobre un aislado de *Acanthamoeba* spp productor de úlcera corneal. Rev Iber-Latinoam Parasitol 2012; 71:55-61.

Dorta A, Wagner C, Pérez de G MV, Blanco de MJ, Galindo MV, Nessi A, Vethancourt MA, Bandes A, Guzmán de R CT. Evaluación de la actividad biológica de los extractos hexanólico (Eh) y metanólico (Em) de *Pera distichophylla* sobre un aislado de *Acanthamoeba* spp. proveniente de una úlcera corneal. Rev Iber-Latinoam Parasitol 2012; 71:42-54.

Pérez de G MV, Galindo MV, Dorta A, Guzmán de R CT, Wagner C, Vethencourt MV, Nessi A, Bermudez A, Pérez de S E. Hallazgos de Amibas de Vida libre de los géneros *Acanthamoeba* y *Naegleria*. Una experiencia venezolana. VITAE 51, Julio-Septiembre 2012. Disponible http://vitae.ucv.ve/index_pdf.php?module=articulo_pdf&n=4618&rv=1

Luongo V, Ugarte A, Vethencourt MV, Galindo MV. Caracterización molecular de aislados de *Acanthamoeba*. Acta Científica de la Sociedad de Bioanalistas Especialistas 2009; 13(1):111-121. Publicado 19/03/2013.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

-Laboratorio de Amibiasis. Cátedra de Parasitología. Escuela de Bioanálisis. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. Participación en las diferentes líneas de trabajo de la referida Cátedra: estudios varios sobre amibas de vida libre de los Géneros *Naegleria* y *Acanthamoeba*; *Blastocystis hominis*; *Entamoeba histolytica* y otros protozoarios intestinales; coccidios intestinales de los Géneros *Cryptosporidium*, *Cyclospora* e *Isospora*. **Desde 1999 hasta la actualidad.**

-Proyecto: “Evaluación de la respuesta terapéutica del Secnidazol en personas infectadas con *Blastocystis hominis* “.Carmen Guzmán de R. (responsable), Mónica Galindo, Carolina Wagner, Anaibeth Nessi, Nathalie Chacón, Thais Delgado, María Elvira Rojas, María A. Vethencourt. Aprobado para su financiamiento por el CDCH de la UCV bajo el número de PI 09-00-5800-2005. Iniciado en diciembre de 2005 hasta la Junio 2009.

- Responsable del Proyecto: Estandarización de la Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) para el diagnóstico molecular de amibas de vida libre de los Géneros *Acanthamoeba* y *Naegleria*

en muestras biológicas y no biológicas”. Proyecto CDCH PI-09-00-7269-2008 . Informe Aprobado 24-10-2011.

-Proyecto: Identificación de *Blastocystis hominis* en aguas de consumo humano mediante la técnica de reacción en cadena de la polimerasa (PCR). Proyecto CDCH PI-09-7783-2009/1. Aprobado para su ejecución el 16/03/2011.

-**Responsable** del Proyecto: **“Caracterización molecular por PCR-RFLP de 24 aislados de *Acanthamoeba* spp mantenidos en el Laboratorio de Amibiasis de la Escuela de Bioanálisis-UCV”**. Proyecto CDCH PI-09-8220-2011/1, aprobado el 30 de Marzo de 2012. Actualmente en ejecución y por presentar el informe final.

OTRAS FUNCIONES ACADEMICAS Y ADMINISTRATIVAS

-Jefa de la Cátedra de Parasitología (E) ., Escuela de Bioanálisis desde 1º de Julio de 2008 hasta Noviembre 2008.

-Jefa la Cátedra de Parasitología, Escuela de Bioanálisis por concurso de credenciales desde Noviembre 2008 hasta Noviembre 2010.

-Comisiones permanentes de la escuela de Bioanálisis

Comisión de Curriculum (secretaria): desde Junio 2006 hasta Febrero 2010.

Comisión de Curriculum: desde Enero 2011 hasta la fecha

-Representante Profesoral ante el Consejo de La Escuela De Bioanálisis de la Facultad de Medicina. Primer miembro principal- 2008-2010.

-Representante Profesoral ante el Consejo de La Escuela De Bioanálisis de la Facultad de Medicina. Cuarto miembro principal- 20010-2012. Actualmente en el cargo.

