

ANA MARIA LOURDES RADA TARIFA

NUMEROS TELEFÓNICOS:

Trabajo: 591-2-2229613.
E. mail: radaana@hotmail.com
anaradatarifa@yahoo.com

CURRICULUM VITAE

1. POSICIÓN ACTUAL.

- Miembro del Instituto de Genética. Asistente de Investigación en la Unidad de Citogenética del Instituto de Genética de la Facultad de la Medicina, Universidad Mayor de San Andrés (UMSA). La Paz–Bolivia.

2. GRADO ACADEMICO.

- Culminación del programa académico de la Especialidad de Epidemiología de la Maestría en Salud Pública, mención Epidemiología de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Medicina de la UMSA. La Paz, Bolivia 2009.
- Diplomado: “DISEÑO ELABORACIÓN GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN”, desarrollado de Octubre de 2006 a Febrero de 2007, acreditado con 600 horas académicas, conforme a la resolución N° 091/06 del HCF de la Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Bioquímicas.
- De 1995 a 1997. Culminación del programa académico de la Maestría de Ciencias Biológicas y Biomédicas, Mención Genética Médica. De la UMSA.
- Licenciada en Bioquímica y Farmacia. Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Bioquímicas, UMSA.
- Estudios Primarios: Colegio Inglés Católico de La Paz - Bolivia

3. MEMBRESIAS.

- Miembro del “Centro de Promoción del Científico Boliviano” de la Academia de Ciencias de Bolivia, La Paz, Bolivia. 2010.
- Miembro Fundador de la Red de Nutrigenómica de Bolivia– NUGENBO. La Paz, Bolivia. 2008.
- Miembro Fundador de la Sociedad Boliviana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental – SBOMCTA. La Paz, Bolivia. 2008
- Miembro Completo de la TWOWS (Third World Organization For Women In Sciences) Organización del Tercer Mundo para Mujeres en Ciencias

- Miembro Fundador de la OBMC (Organización Boliviana de Mujeres en Ciencia)
- Miembro Regular del Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia

4. PUBLICACIONES NACIONALES E INTERNACIONALES.

- RICCARDI L., MELEAN G., **RADA A.**, TIRADO N., GENUARDI M., RICCI U. (2009): Genetic profiling of Bolivian population using 15 STR markers of forensic importance. Legal Medicine, Volume 11, Issue 3, Pages 149-151.
- AGUILAR XIMENA, TABOADA GONZALO, **RADA ANA,** NAVIA MA DEL PILAR, ARRIETA GERMÁN. (2005): LB1 Population Risk Factor in Gallbladder Cancer: Evaluation based in the Analysis of the haplotype B of mt DNA/ Publicación en la Pagina web, de 9th Internacional Conference on Environmental Mutagens “ como parte de la página de la revista Mutation Research de Elsevier Science: <http://www.icem2005.org/registration/abstracts/abstractslb1-lb41.asp>.
- ARIAS, A.; ASCARRUNZ, M.; TIRADO, N.; **RADA, A.**; CUTI, M. (2004): Patrón de Apoptosis de leucocitos de sangre de cordón umbilical, en cultivos in vitro producido por la carbamacepina, metotrexate y ácido fólico. Biofarbo, Vol. 12, pgs. 39 – 46.
- LUNA OROSCO, J.; AGUILAR, X.; **RADA, A.**; LAFUENTE, E.; ORTEGA S.; ASTULLA J.; PATIÑO D. (2004): Síndrome de Klippel-Feil con Agenesia de vagina, Fístula rectovulvar y Ectrodactilia. Presentación de un Caso. Cuadernos, Vol. 49:2, Pgs. 185-190.
- AGUILAR, M.; **RADA, A.**; LAFUENTE, E.; NAVARRO, M.; CASTRO, L.; MERCADO, J.; TABOADA, G. (2004): Trisomía Parcial del cromosoma 6(q27). Presentación de un Caso. Cuadernos, Vol. 49. pgs. 181 – 184.
- AGUILAR, X.; TABOADA, G.; **RADA, A.**; NAVIA, P.; ARRIETA, G. (2003): Factor de Riesgo Poblacional en cáncer de vesicular biliar: Evaluación basada en el análisis del haplotipo B de ADN mt. Cuadernos, Vol. 48:2, pgs. 115-123.
- ARIAS, A.,; **RADA, A.**; AGUILAR, X.,; ALMARAZ, P., (2002): Análisis de 9 Loci STR en la población “Mestiza” de La Paz para la Identificación de Individuos. Cuadernos, Vol., 47:2, el pgs. 87 – 99.
- ARIAS, A.; **RADA, A.**; AGUILAR, X., (2001): Primer perfil STR de ADN obtenido en el Instituto de Genética para la Identificación Humana. Cuadernos, el Vol., 47:1, Pgs. 147-148.
- **RADA, A.**; TABOADA, G., (1998): Métodos de Obtención y purificación de ADN humano para su aplicación en las Genética Molecular. Biofarbo, Vol., 6. pgs. 101 – 112.
- **RADA A.** Tesis para la obtención del Grado de Licenciatura en BIOQUÍMICA Y FARMACIA: Métodos de obtención y purificación de ADN humano para su aplicación en la Genética Molecular. (1998).

5. PUBLICACIONES EN MEMORIAS Y CONGRESOS

- AGUILAR, X.; **RADA, A.**; RAMIREZ N. (2007): Evaluación de la frecuencia de los Polimorfismos C677T, A1298C del gen de la MTHFR, su relación con el bajo peso y el estado nutricional de Folatos maternos y de RN en una Maternidad de La Paz. Memorias del I Encuentro de Investigadores DIPGIS-UMSA-2007. Pgs. 62 – 65.
- MELEAN, G.; MOLLINEDO, E.; **RADA, A.**; VASQUEZ. A.; ALMARAZ, P.; SAINZ, J.; CAMACHO M.; MAGNE M. (2007): Aplicación de Técnicas de Biología Molecular en el Diagnóstico y Manejo de la Tuberculosis. Memorias del I Encuentro de Investigadores DIPGIS-UMSA-2007. Pgs. 70 – 73.
- LAFUENTE, E.; **RADA, A.**; AGUILAR, X.; SAINZ, J.; NAVARRO ML. (2007): Terapia Celular y Medicina Regenerativa: Implementación de Bancos de Sangre, de Cordón Umbilical y Células Madre. Memorias del I Encuentro de Investigadores DIPGIS-UMSA-2007. Pgs. 79 – 82.
- AGUILAR, X.; MENACHO, R.; CERVANTES, R.; TABOADA, G.; LAFUENTE, E.; **RADA, A.**; PAZ, R.; CORTEZ, J.; ARZE, R. (2007): Evaluación Genotóxica y su Relación con el Estado Nutricional de Niños expuestos a Plaguicidas del municipio de Luribay (Primera fase 2008-2009). Memorias del I Encuentro de Investigadores DIPGIS-UMSA-2007. Pgs. 100 – 103.
- AGUILAR, X.; TABOADA, G.; **RADA, A.**; NAVIA, P.; ARRIETA, G. (2005): Factor de Riesgo Poblacional en cáncer de vesicular biliar: Evaluación basada en el análisis del haplotipo B de ADN mt. Libro de resúmenes de artículos de la 3ª Asamblea General y Conferencia Internacional sobre el Impacto de la mujer en la ciencia y la tecnología en el nuevo milenio. Del 21 al 25 de noviembre de 2005. Bangalore - India
- ARIAS, A.; **RADA, A.**; AGUILAR, X.; ALMARAZ, P., : Análisis de 9 Loci STR en la población “Mestiza” de La Paz para la Identificación de Individuos. Libro de resúmenes de artículos de la 3ª Asamblea General y Conferencia Internacional sobre el Impacto de la mujer en la ciencia y la tecnología en el nuevo milenio. Del 21 al 25 de noviembre de 2005. Bangalore - India

6. PUBLICACIONES EN PREPARACIÓN

- Manual de técnicas de técnicas de recopilación de muestras y transporte para su evaluación por pruebas moleculares. ARIAS A., RADA A., AGUILAR X.

7. RECONOCIMIENTOS

- Nominación entre los seis primeros trabajos por su Contribución al Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en el II Encuentro Nacional de Mujeres en Ciencia y I Congreso Científico Nacional de la OBMC, realizado en la Ciudad de Oruro los días 29, 30 de abril y 1 de mayo de 2004 con el trabajo de

Investigación “Análisis de los 9 Loci STR en la Población Mestiza de La Paz para la Identificación de Individuos”.

- Reconocimiento y Agradecimiento en la Organización del Primer Congreso Latinoamericano de Mujeres en Ciencia y Segundo Congreso Científico Nacional de la OBMC denominado “Impacto de la Mujer en Ciencia y Tecnología en el Nuevo Milenio” efectuado en la ciudad de La Paz, Bolivia del 5 al 7 de octubre de 2006.

8. CARGOS DESEMPEÑADOS

- Responsable de la Comisión de Difusión del Instituto de Genética, de la Facultad de Medicina de la UMSA. Gestiones 2004 al 2008.
- Secretaria General de la Organización Boliviana de Mujeres en Ciencia. Gestión 2006-2007
- Vicepresidenta de la Organización Boliviana de Mujeres en Ciencia, Capitulo La Paz. Gestión 2006 -2007