



Ricardo Alberto Elías Melgen

CURRICULUM VITAE

Dirección: Hermanos Deligne 103, apto. 2, Gazcue, Santo Domingo, Rep. Dom.

Teléfonos: 1-829-664-9889; 809-682-9715

Correo electrónico: reliasmelgen@yahoo.es

Fecha de Nacimiento: 2 de Junio 1962

Lugar de Nacimiento: Santo Domingo; Republica Dominicana

Cedula: 001-1162015-9

Exequátur: 41-91

Idiomas: Español (leído, escrito y hablado); Ingles (leído)

Formación Académica

Pregrado:

1979-1987: Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD). Sto. Dgo. R.D. Título académico obtenido: Doctor en medicina (1989)

Postgrado:

1991-1994: Pediatría Clínica; Hospital Pedro de Elizalde. Buenos Aires, Argentina. Título académico obtenido: Médico pediatra (1994)

1994-1995: Neumología Pediátrica; Hospital José de San Martín. Buenos Aires, Argentina. Título académico obtenido: Médico pediatra-neumólogo (1995)

1997-1999: Salud Publica; Universidad Eugenio Maria de Hostos (UNIREMOS). Santo Domingo, República Dominicana. Título académico obtenido: Médico salubrista (2001)

1999-2000: Gerencia en Salud; Universidad Católica de Santo Domingo (UCSD). Santo Domingo, República Dominicana. Título académico obtenido: Gerente en salud (2000) summa cum laude.

Cursos realizados:

2020: Curso básico sobre comités de bioética asistencial, Hospital General Plaza de la Salud (20 horas)

2019 (sept): Normas de Buena Práctica Clínica ICH E6 (R2) e-learning course. The Global Health Network. <https://globalhealthtrainingcentre.tghn.org/elearning/education/elearning-courses/normas-de-buena-practica-clinica-ich-e6-r2/5224/>

2019: Curso de Facilitador de la Formación Profesional, INFOTEP (130 horas)

2017: Curso Bioética hospitalaria, Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral, Instituto Tecnológico de Santo Domingo (40 horas)

2015 (Dic) Ética en la Investigación Universitaria <https://miriadax.net/web/etica-en-la-investigacion-universitaria-2ed>

2015 (oct) Metodología de la Investigación Científica en Ciencias de la Salud, Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) Santo Domingo. RD. (2 créditos académicos)

2015 (oct): Good Clinical Practices, NIDA Clinical Trials Network

<https://gcp.nidatraining.com/>

2015 (Sept): Protección de los participantes humanos de la investigación, Oficina para Investigaciones Extraintitucionales de los Institutos Nacionales de Salud (NIH)

<http://pphi.nihtraining.com/>

2014 (May): Buenas prácticas Clínicas, Novartis

2013 (Oct): Curso de Buenas Prácticas Clínicas, Corporación Salud

2004 (Agosto): Taller internacional de vigilancia epidemiológica de TB, cálculos estimados. Ciudad de México, México.

2004 (Junio): Curso de investigación operacional en TB. Brasilia, Brazil

2004 (Mayo): Taller de capacitación en gestión de medicamentos para TB resistente. Ciudad de México, México.

2003 (Mayo): IV reunión interagencial de Las Américas para detener la TB. Santo Domingo, RD.

2001 (Junio): Nuevos Paradigmas en la Dirección de los Programas de Control de la Tuberculosis. Lima, Perú. (106 horas de duración).

1999: Diseño Curricular en Ciencias de Salud. Universidad Eugenio Maria de Hostos (UNIREMHOS). Santo Domingo. RD. (16 horas de duración)

1998: Técnico en Computación. Escuela Nacional de Informática (ENI). Santo Domingo, RD. (6 meses de duración).

1997: Desarrollo Gerencial y Organizacional de la Salud. Universidad Católica de Santo Domingo (UCSD). Santo Domingo, RD. (2 meses de duración).

1994 (Abril-Noviembre): Neumología Infantil. Sociedad Argentina de Pediatría. Buenos Aires, Argentina. (75 horas de duración).

1994: XXI Curso Anual de Radiología y Patología Respiratoria. Asociación Medica Argentina. Buenos Aires, Argentina. (226 horas de duración).

1992 (Septiembre): Normas de Neumología. Sociedad Argentina de Pediatría. Buenos Aires, Argentina. (15 horas de duración).

1992 (Abril-Noviembre): Fundamentos Pediátricos. Sociedad Argentina de Pediatría. Buenos Aires, Argentina. (92 horas de duración).

1989 (Febrero-Marzo): Primer curso de Metodología de Investigación: Como Elaborar una Tesis de Grado. Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD). Santo Domingo, RD. (16 horas de duración).

Actividad laboral actual:

Desde sept 2020: Director Dirección Gestión Salud de la Población, Ministerio de Salud Publica

Desde 2019: Profesor Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM). Maestría en Gestión de Salud

Desde 2016: Investigador asociado Centro Nacional de Investigaciones en Salud Materno Infantil (CENISMI)

Desde 2016: Profesor Universidad Católica de Santo Domingo (UCSD). Maestría Gerencia Moderna en Salud.

Desde 2006: Docente de la Residencia de Neumología Pediátrica; Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. Sto. Dgo. R.D. (actualmente en licencia)

Desde 1998: Docente de la Residencia de Pediatría; Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. Sto. Dgo. R.D. (actualmente en licencia)

Desde 1998: Médico Ayudante Servicio de Neumología (cargo por concurso); Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. Sto. Dgo. R.D. (actualmente en licencia)

Desde 1995: Actividad Profesional Privada como Pediatra Neumólogo del Centro de Obstetricia y Ginecología. Santo Domingo, R. D.

Experiencia profesional:

2018 - 2020: Coordinador Red Nacional Comité Ética de Investigación (RED CEI RD)

2018 - 2020: Coordinador Comité Ética de Investigación Centro Nacional de Investigaciones en Salud Materno Infantil (CENISMI)

2017 - 2018: Director Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral (cargo por concurso)

2014 - 2017: Miembro Comité ejecutivo Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral

2014 – 2017: Vicepresidente comité de ética Fundación Dominicana de infectología, República Dominicana.

2015: Panel Physician pediatra Servicios Médicos Consulares, Santo Domingo, R.D.

2014-2015: Presidente Comité Guías y Protocolos Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral, Santo Domingo, República Dominicana.

2013-2015: Investigador Estudios Clínicos Caimed Dominicana, Santo Domingo, R. D.

2013-2015: Presidente Comité Investigación Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral, Santo Domingo, República Dominicana

2013-2014: Miembro comité de ética Fundación Dominicana de infectología, Republica Dominicana

2010 - 2020: Miembro Comité Nacional Evaluación TB MDR, Programa Nacional Control TB

2005 - 2015: profesor de pediatría Universidad UNIBE. Santo Domingo, República Dominicana.

2004-2010: Coordinador Técnico Proyectos Fondo Global-PROFAMILA (Ronda 3, Ronda 7, RCC Ronda 3, componente tuberculosis)

2006-2011: coordinador Residencia Neumología Pediátrica; Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. Sto. Dgo. R.D.

2000-2004: Facilitador cursos de capacitación Estrategia DOTS, Programa Nacional de Control de TB. Sto. Dgo. R.D.

2000-2004: Epidemiólogo Programa Nacional de Control de la Tuberculosis, Secretaria de Estado de Salud Publica y Asistencia Social (SESPAS).

1996-2000: Inspector Médico; Servicios Dominicano de Salud. Sto. Dgo. R.D.

1996-1998: Médico Ayudante de Consulta Externa, Pasantia Postgrado; Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. Sto. Dgo. R.D.

1993-1995: Médico Pediatra de Emergencias; Hospital Pedro de Elizalde. Buenos Aires, Argentina.

1989-1990: Médico Pasante, Pasantía Rural; Policlínica Instituto Dominicano de Seguro Social (IDSS). Bani, R.D.

1986-1991: Médico general; Centro de Pediatría y Especialidades. Sto. Dgo. R.D.

Publicaciones:

1. Relación de la industria farmacéutica con los médicos residentes de la República Dominicana. Ciencia y Salud, Vol. IV, No. 3, septiembre-diciembre, 2020
2. Características clínicas y epidemiológicas de los pacientes VIH/SIDA diagnosticados con tuberculosis en el Servicio de Atención Integral del Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral durante el periodo 2010-2016. Ciencia y Salud, Vol. IV, No. 3, septiembre-diciembre, 2020
3. Comportamiento de la mortalidad en el Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral, Santo Domingo, República Dominicana, periodo 2013-2017. Ciencia y Salud, Vol. IV, No. 1, enero-abril, 2020.
4. Nivel de Control del Asma en pacientes que acuden al Departamento de Neumología del Hospital Infantil Doctor Robert Reid Cabral, agosto 2015 a febrero 2016. Santo Domingo, República Dominicana. Ciencia y Salud, Vol. III, No. 3, septiembre-diciembre, 2019
5. Características Clínico Epidemiológicas de los casos de Tuberculosis Infantil diagnosticados en el Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral 2007- 2012. Ciencia y Salud, Vol. III, No. 1, enero-abril, 2019
6. Calidad de vida de los pacientes con Asma seguidos en la consulta de neumología del Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral durante el periodo abril - mayo 2018, Santo Domingo, República Dominicana. Ciencia y Salud, Vol. III, No. 1, enero-abril, 2019

7. Cobertura Universal de Salud: un derecho a la justicia y equidad
<https://etikos.do/cobertura-universal-de-salud-un-derecho-a-la-justicia-y-equidad/>
8. Abordaje en el diagnóstico y tratamiento de la tuberculosis drogoresistente en el hospital infantil Dr. Robert Reid Cabral, período 2006-2015. Ciencia y Salud, Vol. I, No. 1, septiembre-diciembre, 2017
9. Ethical challenges for international collaborative research partnerships in the context of the Zika outbreak in the Dominican Republic: a qualitative case study. Health Research Policy and Systems (2017) 15:82
10. Comportamiento clínico y epidemiológico de los casos evaluados por el programa de tuberculosis infantil; Hospital Infantil Dr. Robert Reid Cabral. 2007- 2012. Bol CENISMI Vol 24: No 3. Sept-Dic 2014.
11. Free tuberculosis diagnosis and treatment are not enough: Patient cost evidence from three continents" IJTL, vol 17, numero 3-marzo 2013
12. Tuberculosis patients in the Dominican Republic face financial hardship and need social protection. Rev Panam Salud Publica 33(5), 2013
13. Demora en el diagnóstico de tuberculosis e inicio de tratamiento, Republica Dominicana junio-diciembre 2010. Ciencia y Sociedad, INTEC vol XXXVII, No. 1 – Enero-Marzo 2012.
14. Co-infección por el Virus de Inmunodeficiencia Humana y Tuberculosis en República Dominicana. Análisis de Tendencias. Boletín CENISMI Sept-Dic 2010; Vol 20 #3
15. Oportunidades perdidas para la prevención y tratamiento de la tuberculosis en la República Dominicana. Resultados preliminares. Boletín CENISMI 2007; 17(3):21-24.
16. Perfil clínico epidemiológico de pacientes con tuberculosis co-infectados por el VIH en República Dominicana. Boletín CENISMI 2006; 16(2):16-1.
17. Seroprevalencia del virus de inmunodeficiencia humana en pacientes con tuberculosis. Boletín CENISMI 2006; 16(3):25-26.
18. Domestic returns from investment in foreign tuberculosis control. N Engl J Med; 2005; 353: 1008-20.
19. Coinfección reduction strategies for TB-HIV/AIDS in the Dominican Republic. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia:

Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 74.
Noviembre 2004.

20. Society Mobilization to fight TB in the Dominican Republic. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 91. Noviembre 2004.
21. Cohort evaluation for new pulmonary tuberculosis positive baciloscopia. Dominican Republic 2000-June 2003. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 158. Noviembre 2004.
22. DOTS strategy expansion for TB control at Dominican Republic. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 208. Noviembre 2004.
23. Registry and information system of the nacional TB program en the Dominican Republic. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 209. Noviembre 2004.
24. Health human resources qualification program for DOTS expansión. 35 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis. Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 8, No 11, pag. 217. Noviembre 2004.
25. Tuberculosis situación DOTS/TAES and expansion of strategy in Dominican Republic, 2002. 33 conferencia de la Unión Internacional de Lucha Contra la Tuberculosis Referencia: Internacional Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Vol 6, No 10, pag. 64. Octubre 2002.

Asistencias Técnicas (Consultorías):

1. Coordinación de las capacitaciones en apoyo a la implementación de la Resolución Ministerial 000015 del 17 de agosto 2017 y el Modelo Integrado en el manejo de la Coinfección TB/VIH. (2019) CONAVIHSIDA
2. Estudio de investigación para determinar posibles pérdidas de casos de TB en menores de 15 años en 3 hospitales pediátricos (Santo domingo, Distrito Nacional y Santiago) y centros que recibieron casos de TB infantil. (2018) MSP/UEP-FM/DTB

3. Evaluación estrategia M&E actividades colaboración TB/VIH. (2018)
CONAVIHSIDA
4. Diseño e implementación de la vigilancia rutinaria de la tuberculosis en personal de salud de 7 hospitales priorizados de referencia regional/nacional. (2018) MSP/UEP-FM/DTB
5. Elaboración Estrategia M&E actividades colaboración TB/VIH. (2016)
CONAVIHSIDA
6. Investigador Principal. Estudio fase III, con observador ciego, aleatorizado, en múltiples países, con control comparador de una vacuna que no es para influenza para demostrar la eficacia de la vacuna cuadrivalente de la influenza estacional candidata de GSK biológicos GSK 2321138a (FLU D-QIV) cuando se administra intramuscularmente a niños de los 6 a 35 meses de edad. (2015) CAIMED Dominicana.
7. Investigación de prevalencia de TB pulmonar en pacientes VIH/SIDA y factores de riesgos asociados en la Republica Dominicana. (2014) CONAVISIDA
8. Capacitación médicos pediatras en la Guía Nacional para el Diagnóstico, Tratamiento y Prevención de la Tuberculosis en Niños, Niñas y Adolescentes. (2013) MSP/UEP-FM/PNCT
9. Elaboración Guía Nacional para el Diagnóstico, Tratamiento y Prevención de la Tuberculosis en Niños, Niñas y Adolescentes. (2012) MSP/UEP-FM/PNCT
10. Elaboración Manual para el estudio de contacto de los casos TB Ministerio de Salud Pública, Programa Nacional de Control de Tuberculosis. Santo Domingo, República Dominicana. 2012
11. Elaboración Manual para el manejo clínico-programático de la tuberculosis infantil Ministerio de Salud Pública, Programa Nacional de Control de Tuberculosis. Santo Domingo, República Dominicana. 2012
12. Coordinación evaluación externa de la respuesta nacional a la tuberculosis. Ministerio de Salud Pública, Programa Nacional de control de la Tuberculosis, KNCV-USAID. Santo Domingo, República Dominicana. 2011
13. Facilitador taller de capacitación Guía Nacional para la Atención de la Coinfección TB y VIH. FHI 360-USAID. República Dominicana. 2011

14. Elaboración Normas Nacionales para la Prevención y Control de la Tuberculosis.
Ministerio de Salud Pública, Programa Nacional de Control de Tuberculosis. Santo Domingo, República Dominicana. Serie de norma No. 16, 5ta. Edición. 2010
15. Elaboración Módulos de capacitación en la aplicación de la estrategia “Alto a la Tuberculosis” en la República Dominicana. Ministerio de Salud Pública, Programa Nacional de Control de Tuberculosis. Santo Domingo, República Dominicana. 2010

Membresías:

1. Sociedad Dominicana de Pediatría (SDP). (1996).
2. Colegio Médico Dominicano (CMD). (1996).
3. Sociedad Dominicana de Neumología y Cirugía del Tórax (SDNCT). (2000).
4. Sociedad Dominicana de Pediatras Neumólogos. (2000 Miembro Fundador).
5. Asociación Dominicana de Investigaciones Pediátricas (ADIP). (2000).
6. Comisión Nacional de Bioética (CNB). 2019