

CURRICULUM



Nombre María Karina Tenaglia Nuñez.

Email ktenaglia2007@gmail.com

Títulos de especialista

Especialista en Enfermedades Infecciosas.

Graduación 16 de diciembre 2010. Facultad de Medicina Universidad de la República. Montevideo, Uruguay. Folio 42/43-10942.

Especialista en Medicina Interna.

Graduación 7 de junio 2007. Facultad de Medicina Universidad de la República. Montevideo, Uruguay. Folio 166/167-9911.

Doctor en Medicina. Graduación 31 de julio 2002, Facultad de Medicina Universidad de la República. Montevideo, Uruguay. Registro habilitación MSP: 18145.

Posición académica actual

-Profesor Adjunto de Cátedra de Enfermedades Infecciosas. Unidad docente Asistencial INOT-HC. Inicio 12/2022.

-Ex Asistente de Cátedra de Enfermedades Infecciosas. Unidad docente Asistencial INOT-HC. 2º período: agosto-2019 a la fecha. 1º período: mayo-2014 a marzo-2017.

Desempeño laboral actual y experiencia laboral:

- Médico Infectólogo Instituto de Ortopedia y traumatología. 05/2018 a la fecha
- Médico Infectólogo Mutualista Médica Uruguaya. 2011 a la fecha.
- Medico Internista en servicio de urgencias. Medica Uruguaya. 2011-05/2021
- Médico de guardia servicio de emergencia Mutualista Médica Uruguaya. 2011-2019.
- Medico Infectólogo CAMS-Soriano.
- Médico de guardia, Médico Internista y policlínica en CAMS Dolores. FEMI. Período 2008- 2011.
- Médico ayudante GI de Medicina Interna CASMU. Período 2008-2010.
- Médico de guardia piso H. Español. Desde 2008-2015.
- Médico de emergencia móvil SUAT- Tareas de policlínica-atención pre-hospitalaria básica y equipo de avanzada. Período 2007-2010
- Médico servicio de emergencia H. Pasteur. Período 2007-2010.
- Residente de Medicina Interna. Hospital Pasteur, actividades en sala de internación-policlínica-emergencia. Período 2004-2007. Concurso de oposición.

Formación académica en Infecciones osteo-articulares

- Fagoterapia un reto pendiente. Futuro de la medicina personalizada. SEIMC. Online. 2022
- Bone and Joint Infections. British Society for Antimicrobial Chemotherapy. 05 de Mayo 2022.
- Congreso infecciones osteoarticulares 2019. Hospital das Clínicas USP. Brasil.
- Infecciones osteoarticulares: novedades y controversias en la era de la multirresistencia SADI 2019. Curso online, carga horaria 170 horas. Octubre 2019.
- Manejo de las Infecciones osteoarticulares, una puesta al día. Sociedad Argentina de Infectología. SADI. Curso online, carga horaria 120 horas. Inicio 16/04/17 al 09/17.
- Curso falhas osseas e biomateriais. Grupo de trauma y grupo de reconstrucao do IOT Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Universidade de Sao Paulo Infecciones oateoarticulares. Carga horaria 16 hs. Junio 2017

-Curso falhas osseas e biomateriais. Grupo de trauma y grupo de reconstrucao do IOT Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Universidade de Sao Paulo. Octubre 2015.

-VI Jornada de Infecciones Ortopédicas. Instituto de Ortopedia y Traumatología. Hospital das Clínicas. Facultad de Medicina. Universidad de San Pablo. Brasil. Agosto 2014.

-Pasantía observador. Grupo Infectologia Hospitalaria del Instituto de Ortopedia y Traumatología. Hospital das Clínicas. Facultad de Medicina Sao Paulo. Brasil. Mayo 2013.

-Programa de educación y entrenamiento Médico: “Manejo clínico quirúrgico del síndrome de pie diabético”. Hospital das Clínicas. Facultad de Medicina Sao Paulo. Brasil. Mayo 2013.

Cursos y congresos

-*Safety of targeted and biological therapies: an Infectious Diseases perspective.* ESCMID Online Postgraduate Education Course 16-18 marzo 2022.

-Simposio infecciones Inmunosuprimidos-SADI. 26-27 noviembre 2021.

-Congreso Nacional de Infectología 2021. Montevideo.

--XI Curso de Actualización en Patología Infecciosa y Antimicrobianos de uso Clínico. Online 9,10,11 febrero 2021. Duración 10 horas. Comunidad Madrid.

-Infección en los pacientes trasplantados. Curso online 07 de octubre a 01 diciembre 2020. Plataforma EVIMED.

- Infecciones asociada al cuidado de la salud en el paciente hospitalizado. Desde la prevención al tratamiento en el marco de la multirresistencia. 09 de octubre a 03 de diciembre 2019. Curso online Evimed.

- Comité de infecciones. Infectología. Ronda COCEMI octubre 2019.

-Simposio de infecciones en el paciente inmunocomprometido. SADI. Setiembre 27-28 2019. Buenos Aires. Argentina.

-XI Congreso latinoamericano de Medicina Interna. V Congreso Nacional de Enfermedades Infecciosas. Marzo 2019. Uruguay.

-Curso per-congreso: Importancia e implementación de un programa para la optimización del uso de antimicrobianos”. XI Congreso latinoamericano de Medicina Interna. V Congreso Nacional de Enfermedades Infecciosas. Marzo 2019. Uruguay.

-18th International Congress on Infectious Diseases held in Buenos Aires,

Argentina. SADI. March 1 to 4, 2018.

-Taller de entrenamiento sobre Programas de racionalización y optimización del uso de antimicrobianos, proyecto PROA-Latinoamérica. COMPEA. Abril 2018.

Uruguay.

- Antimicrobial Stewardship: A competency-based approach. OpenWHO Course enero 31, 2018.

-17º Jornada Científico Académica de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas. Infectología al día. Julio 2018. Uruguay.

-Taller PROA: avances en las Instituciones FEPREMI y discusión de las guías clínicas. AMSJ. Agosto 2018. Uruguay.

-Taller COCEMI: Programas de supervisión de los procesos de control de Infecciones. AMSJ. Agosto 2018. Uruguay.

-Jornadas del día del infectólogo. SMU. Setiembre 2017. Uruguay.

-Curso gestión en control de infecciones. Curso online de actualización, organizado por RedEMC Infectología y EviMed, carga horaria 30 horas. Setiembre-noviembre 2017.

-Taller "Programa de racionalización y optimización de antimicrobianos". CAMDEL. Octubre 2017. Uruguay.

-16º Jornada Científico Académica de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas. Infectología al día. 2017. Uruguay

- Programas de racionalización y optimización de antimicrobianos. Octubre de 2017. Minas, Uruguay.

-Infectología al día. Curso actualización. LATU, Montevideo 31 julio 2017.

-43º Congreso Nacional de Medicina Interna-IV Congreso Nacional de Infectología. Octubre 2016.

-Jornadas de educación médica continua. Infecciones Hospitalarias Médica Uruguay. Diarrea por *Clostridium difficile*. Octubre 2016.

-XVII Congreso de la Sociedad Argentina de Infectología. Mendoza. Mayo 2016.

-Avances en la atención integral de pacientes con VIH-SIDA. Curso online organizado por Organización Panamericana de Infectología. Octubre-diciembre 2016.

- Jornada de educación médica continua. Enfermedades infecciosas emergentes, Hantavirus, Leptospirosis, Neumonía atípica. Minas 2016.
- Jornada científico académica de Actualización. 15ª del día del Infectólogo. Julio 2016.
- 14ª edición. Día del Infectólogo. Julio 2015.
- Abordaje integral en prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección por VIH. Curso para graduados. Curso online abril-mayo 2015.
- Jornadas de educación médica continua. Uso racional de antimicrobianos en la emergencia. Comero. 2015
- Curso precongreso. Manejo de los pacientes inmunodeprimidos. XVII Congreso Panamericano de Infectología. Quito-Ecuador. Mayo 2015.
- XVII Congreso Panamericano de Infectología. Quito-Ecuador. Mayo 2015
- XXVI Ronda Cocemi. Lanzamiento curso online Hospital Acquired Infections Antimicrobial Resistance: New Challenges. Regional course for Latin America. 2015.
- Hospital Acquired Infections and Antimicrobial Resistance: New Challenges. Regional course of America. 2015.
- Control de las enfermedades infecciosas en el siglo XXI. Montevideo. Uruguay. Diciembre 2014.
- XXII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica. Punta del Este. Uruguay. Noviembre 2014.
- Hospital-Acquired Infections and Antimicrobial Resistance Regional course for Latin America. Curso online, organizado por ASM, SWME y la Cátedra de Enfermedades Infecciosas (Facultad de Medicina, Uruguay). Julio-setiembre 2014.
- Curso de actuación en trasplante de órganos sólidos. STALYC, curso online. Octubre-diciembre 2014.
- Jornada presencial de apertura del curso de “Infecciones hospitalarias y resistencia antimicrobiana”. Montevideo. Uruguay. Julio 2014
- 12 Jornada de antimicrobianos. Actualización en Infectología. Julio 2013.
- XI Curso actualización en Gastroenterología y hepatología. Junio 2013.
- 11^o Jornada de Antimicrobianos. Actualización en antifúngicos. 2012.

- Metodología de la investigación clínica y epidemiológica. Departamento de Métodos Cuantitativos, Sección Neuroepidemiología, Instituto de Neurología 2012.
- Curso Infecciones Urinarias. 2011.
- XV Congreso Panamericano de Infectología. 2011.
- Curso de actualización en control y prevención de infecciones intrahospitalaria. FNR.2010.
- .-Jornada científica. Infección en trasplante renal 2010.
- Novena jornada de antimicrobianos 2010.
- Control de infecciones hospitalarias FNR 2009.
- Primer Congreso Nacional de Infectología 2009.
- Octava jornada de antimicrobianos 2009.
- XXXV Congreso Nacional de Medicina Interna 2006.
- Simposio Internacional de Neuroinfectología 2006.
- Infecciones y Medicina Interna 2000.

Publicaciones Nacionales

- Actualización sobre algunos aspectos importantes de la pandemia por SARS-CoV-2. Prof. Julio Medina, Dra. Jimena Prieto (Docente auxiliar honorario), Dra. Daniela Paciel (Docente auxiliar honorario), Asistente Dra. Karina Tenaglia, Asistente Dra. Sofía Griot, Dra. Graciela Pérez Sartori (Docente adscripto honorario). *AnFaMed*, Junio, 2020.
- Karina Tenaglia, Camilo Martínez, Noelia Ferreira, Henry Albornoz, Martín Sierra. Tuberculosis (TB) ósea extra axial: presentación de dos casos. V Congreso Nacional de ENFERMEDADES INFECCIOSAS, Punta del Este, Marzo 2019. *Revista Uruguaya de Medicina Interna 2019 (1): 127.*
- Karina Tenaglia, Alicia Martínez, Julio Medina. Infecciones osteo-articulares por microorganismos multirresistentes: un reto actual. V Congreso Nacional de ENFERMEDADES INFECCIOSAS, Punta del Este, Marzo 2019. *Revista Uruguaya de Medicina Interna 2019 (1): 149.*

Trabajos presentados en congresos

- Infección relacionada a fracturas. Curso pre-congreso AO Foundation. Congreso Nacional de Infectología 2021.
- Brote de *Klebsiella pneumoniae* productora de KPC en un centro de referencia para COVID-19. 20ª Jornada Científico Académica de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas. Infectología al Día 2021. (Dra. Karina Tenaglia, Dr. Leonardo Anzalone, Dr. Nicolas Nin, Dr. Alvaro Giordano, Lic. Patricia Lacuesta, Dr. Henry Albornoz.
- Algoritmo de diagnóstico y tratamiento de la artritis séptica 2021. <http://www.infectologia.edu.uy/>
- Día mundial de la infección por *Staphylococcus aureus*. Recomendaciones para el manejo de infecciones relacionadas en bacteriemias 2021. Tenaglia K, Tapia S. @Infectologia_uy
- Infecciones osteoarticulares por multirresistentes un reto actual. Marzo 2019. Congreso panamericano de infectología. Modalidad poster.
- Tuberculosis extra pulmonar no axial. Marzo 2019. Congreso panamericano de infectología. Modalidad poster.
- Análisis causa-raíz: Pacientes fallecido en unidad de cuidados intensivos con diagnóstico de Tuberculosis. 43º Congreso Nacional de Medicina Interna-IV Congreso Nacional de Infectología. Octubre 2016.
- Endocarditis infecciosa secundaria a *Aspergillus fumigatus* en paciente trasplantado renal. Reporte de un caso clínico. INFOCUS 2015.
- Prevalencia de infecciones oportunistas digestivas en pacientes VIH. Modalidad Poster en XV Congreso Panamericano de Infectologia.2011.
- Prevalencia de Stroke en un Hospital General de adultos. Congreso de Medicina Interna, tema oficial. 2006.
- Análisis de una población con Stroke Cardio-aortoembólico en un Hospital General de adultos. Congreso Nacional de Medicina Interna, tema libre. 2006.

Capítulos de libros

- Enfermedad por citomegalovirus. Prieto J, Tenaglia K, Medina J. Pautas para el diagnóstico y tratamiento de las infecciones oportunistas en pacientes con VIH. Ed. 1ª 2016. Pag 109-117. ISBN 978-9974-8565-0-9
- Candidiasis mucocutánea. Prieto J, Tenaglia K, Delfino M, Medina J.

Pautas para el diagnóstico y tratamiento de las infecciones oportunistas en pacientes con VIH.
Ed. 1ª 2016. Pag 109-117. ISBN 978-9974-8565-0-9

Artículos de difusión:

- Resumen de la respuesta coordinada de Uruguay para controlar las infecciones por SARS-CoV-2. Medina J, López M, Tenaglia K, Noda A, Albornoz H, Prieto J. Cátedra de Enfermedades Infecciosas, Fac de Medicina, UdeLaR. <http://www.infectologia.edu.uy/>
- Infección vinculada a prótesis de cadera y rodilla. Actualización del 2º consenso de la Sociedad Americana de Infecciones musculoesqueléticas. Julio 2020. <http://www.infectologia.edu.uy/>.
- Lepra revisión del tema. Enero 2020. http://www.infectologia.edu.uy
- Osteomielitis de huesos largos asociada a osteosíntesis y actualización de las infecciones de prótesis articulares. Revisión 2017. Dra. Karina Tenaglia Núñez / Dr. PhD. Julio Medina Presentado. http://www.infectologia.edu.uy
- Actualización de las Infección de prótesis articulares. Artículo de Revisión 2017. Tenaglia K, Medina J. http://www.infectologia.edu.uy.
- Infección de prótesis articulares. Artículo de Revisión. Tenaglia K, Abril de 2013: http://www.infectologia.edu.uy.
- Tuberculosis multiresistente: una amenaza para el control de la tuberculosis. Carta infectológica.2010;9(1):17-19.

Presentación en eventos y cursos

- Infección relacionada a fracturas. Curso pre-congreso AO Foundation. Congreso Nacional de Infectología 2021.
- Tratamiento empírico y dirigido de infecciones de columna. AO Spine Hospital Based Seminar—Infection (Online). 12 junio 2021.
- Enfermedades Infecciosas en el adulto y en el embarazo. Jornada de educación médica continua. CAMS-FEPREMI. Junio 2019. Uruguay .
- Curso de Prevención y control de Infecciones asociadas a la asistencia Sanitaria. Módulos I -II. FNR. 2018. Uruguay

-II Congreso Nacional de heridas. Mesa redonda: actualización en diagnóstico y manejo de heridas crónicas infectadas. 2018. Uruguay

-Enfermedades Infecciosas emergentes. Jornadas de actualización médico continua. CAMDEL. 2016. Uruguay

Premios mención:

_Análisis causa-raíz: Pacientes fallecido en unidad de cuidados intensivos con diagnóstico de Tuberculosis. 43º Congreso Nacional de Medicina Interna-IV Congreso Nacional de Infectología. Octubre 2016.