



LUCÍA ARAÚJO PÍREZ

Dra

laraujo@higiene.edu.uy
<http://www.higiene.edu.uy/>
<http://www.infectologia.edu.uy/>

Alfredo Navarro 3051, 3° piso / Hospital de Clínicas, piso 16.
24875795 / 2487 6981

Fecha de publicación: 14/11/2022
Última actualización: 14/11/2022

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina / Departamento de Bacteriología y Virología, Instituto de Higiene / Cátedra de Enfermedades Infecciosa / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina / Sector Educación Superior/Público / Departamento de Bacteriología y Virología, Instituto de Higiene / Cátedra de Enfermedades Infecciosa

Dirección: Alfredo Navarro 3051 / Hospital de Clínicas piso 16. / 11600

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (598) 24875795 / 2487 6981 / 1312

Correo electrónico/Sitio Web: clinfec@fmed.edu.uy www.higiene.edu.uy/ www.infectologia.edu.uy/

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

GRADO

Medicina (2006 - 2014)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina General

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Especialización en Medicina Interna (2015 - 2019)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Clínica Médica B, Hospital de Clínicas , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Tratamiento inmunosupresor en la nefritis lúpica membranosa. Impacto en la remisión y efectos adversos

Tutor/es: Ricardo Silvariño

Obtención del título: 2020

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina Interna

EN MARCHA

MAESTRÍA

Doctor en Ciencias Médicas (2016)

Universidad de la República, Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Utilidad de una alerta microbiológica de colonización al egreso de la Unidad de Cuidados Intensivos

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Infectología

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Enfermedades Infecciosas (2020)

Universidad de la República, Facultad de Medicina, Cátedra de Enfermedades Infecciosas, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Enfermedades Infecciosas

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Encuentro Iberoamericano sobre uso de Antimicrobianos: Extendido y virtual (09/2021 - 11/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / EVIMED, Sociedad Brasileña de Infectología, Brasil
30 horas

Prevención y Control de infecciones asociadas a la atención de salud para supervisores (04/2021 - 06/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / EVIMED, Chile
80 horas

Curso de Herramientas para la Investigación Clínica edición 2020 (10/2020 - 12/2020)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Dirección Académica del Hospital de Clínicas, Uruguay
30 horas

Herramientas básicas para el procesamiento y análisis de datos estadísticos sobre salud y población: fuentes de datos, generación de indicadores e introducción al manejo de paquete estadístico SPSS (05/2019 - 07/2019)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Unidad de Sociología de la Salud, Departamento de Sociología de la Facultad de Ciencias Sociales, Uruguay
30 horas

Prevención y control de Infecciones Asociadas a la Asistencia Sanitaria (04/2019 - 07/2019)

Sector Gobierno/Público / Otras Dependencias Gubernamentales / Fondo Nacional de Recursos, Uruguay
30 horas

Microbiología Clínica: desde el laboratorio al manejo del paciente (05/2019 - 06/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica, España
30 horas

Curso de Ética en la Investigación Proinbio (11/2018 - 11/2018)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Unidad de Bioética, Uruguay
20 horas

Antimicrobianos en las Unidades de Cuidados Intensivos: optimizando su uso en la era de la multirresistencia (10/2018 - 11/2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otras / Evimed/RedEMC, Argentina
30 horas

Curso Bioestadística Proinbio (04/2018 - 07/2018)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Departamento de Métodos Cuantitativos, Uruguay

90 horas

Infecciones en la embarazada: impacto en la madre, el feto y el recién nacido (07/2017 - 09/2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
30 horas
Palabras Clave: Alto Riesgo ObstétricoInfectología Embarazo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Alto Riesgo Obstétrico

Interpretación del antibiograma en la práctica clínica diaria (07/2016 - 09/2016)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
26 horas
Palabras Clave: EUCAST antibiograma evimed

Hospital-Acquired Infections and Antimicrobial Resistance: New Challenges (01/2015 - 01/2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
26 horas
Palabras Clave: Infecciones intrahospitalarias Resistencia antibiótica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Hospital-acquired infections and antimicrobial resistance, regional course for Latin America (01/2014 - 01/2014)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Palabras Clave: Infecciones intrahospitalarias
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Infectología

Curso de Introducción a la Microbiología Médica (01/2009 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología y Virología

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

-XXXI Congreso Mundial de la Asociación Mundial de Sociedades de Patología y Medicina de Laboratorio (WASPaLM), junto con el XXVI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Patología Clínica / Medicina de Laboratorio (ALAPAC / ML), el XVIII Congreso Uru (2022)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: WASPaLM, SUPAC, Uruguay

45° Congreso Nacional de Medicina Interna, VI Congreso Nacional de Enfermedades Infecciosas, Jornadas Rioplatenses de Medicina Interna (2021)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay y Sociedad de Infectología Clínica del Uruguay, Uruguay

ASM Microbe 2020 (2020)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: American Society of Microbiology, Estados Unidos

XI CONGRESO LATINOAMERICANO DE MEDICINA INTERNA 44° CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA INTERNA V CONGRESO NACIONAL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS (2019)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay, Sociedad de Infectología Clínica del Uruguay, Uruguay

18th International Congress on Infectious Diseases/XVIII Congreso SADI (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Internacional Society for Infectious Diseases/Sociedad Argentina de

Infectología, Argentina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Infectología

Curso de Actualización: Uso Apropiado de antibióticos. Taller pre-congreso. (2018)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Sociedad Argentina de Infectología, Argentina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Infectología

IV Congreso Internacional de Clínica Médica y Medicina Interna. IV Congreso Nacional de Clínica Médica y Medicina Interna. XXV Congreso Nacional de Medicina (SAM). 31° Congreso Argentino de Medicina Interna. XLII Jornadas Nacionales de Residencia de Medi (2017)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Argentina de Medicina Interna. Sociedad de Medicina Interna de Buenos Aires., Argentina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

43° Congreso Nacional de Medicina Interna, IV Congreso Nacional de Infectología, 1er Congreso Conjunto de Medicina Interna e Infectología, 4tas Jornadas del Mercosur de Residentes de Medicina Interna y Jornadas Rioplatenses de Medicina Interna (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay y Sociedad de Infectología Clínica del Uruguay, Uruguay

6tas Jornadas de Actualizaciones en Medicina Interna. Sociedad de Medicina Interna del Uruguay (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Medicina interna

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina Interna

23. 14° Día del Infectólogo: Curso de infecciones hospitalarias y resistencia antimicrobiana: segunda edición. Actualizaciones en VIH. (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Cátedra de Enfermedades Infecciosas, Uruguay

Palabras Clave: Resistencia antibiótica VIH

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Infectología

2ª Jornadas Nacionales de Medicina Interna del Uruguay, 1ª Jornada Rioplatense de Medicina Interna (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Interna, Uruguay

Palabras Clave: Medicina interna

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina Interna

III Congreso Internacional de Clínica Médica y Medicina Interna. III Congreso Nacional de Clínica Médica y Medicina Interna. XL Jornadas Nacionales de Residencia de Medicina Clínica (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Argentina de Medicina Interna, Uruguay

Palabras Clave: Medicina interna

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina Interna

41° Congreso Nacional de Medicina Interna (2012)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Medicina Interna, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

XIV Simposio Internacional de Enfermedad Cerebrovascular (2011)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Grupo de Trabajo en Patología Cerebrovascular, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Simposio Internacional de Aterosclerosis (2010)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Aterosclerosis, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Medicina General e Interna

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica / Medicina Básica / Bacteriología y Virología

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Enfermedades infecciosas

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Medicina

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2022 - a la fecha)

Asistente 12 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (11/2016 - 12/2021) Trabajo relevante

Asistente 20 horas semanales
Asistente, grado 2 Bacteriología y Virología. Instituto de Higiene
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2015 - 03/2018) Trabajo relevante

Residente Medicina Interna 40 horas semanales
Residente Clínica Médica B Hospital de Clínicas
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/2012 - 02/2016)

Ayudante 20 horas semanales
Ayudante grado 1 Bacteriología y Virología Instituto de Higiene
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (08/2013 - 04/2014)

Practicante Interno 44 horas semanales
01/08/2013: Clínica Médica "A", Hospital de Clínicas, Facultad de Medicina, UdelaR 01/11/2013:
Clínica Ginecotocológica "B", Hospital de Clínicas, Facultad de Medicina, UdelaR 01/02/2014:
Clínica de Enfermedades Infecciosas, Facultad de Medicina, UdelaR
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

ACTIVIDADES**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO****¿Cómo definir sensibilidad a fosfomicina, colistina y tigeciclina en tiempos de multidrogorresistencia?****Validación de lo conocido y desarrollo de nuevas técnicas de estudio (04/2021 - 12/2021)**

Proyecto financiado CSIC I+D
10 horas semanales
Departamento de Bacteriología y Virología , Instituto de Higiene
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:2
Maestría/Magister:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: ARAUJO, L
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas /

Utilidad de una alerta microbiológica de colonización al egreso de la Unidad de Cuidados Intensivos (04/2016 - 04/2018)

Proyecto financiado CSIC Iniciación, base de proyecto de maestría Proinbio
10 horas semanales
Departamento de Bacteriología y Virología , Instituto de Higiene
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:1
Maestría/Magister:1
Maestría/Magister prof:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: ARAUJO, L
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas /

Resistencia transferible a polimixinas: estado de emergencia (11/2016 - 04/2018)

Fondo María Viñas
5 horas semanales
Departamento de Bacteriología y Virología , Instituto de Higiene
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2

Especialización:1
Maestría/Magister:1
Maestría/Magister prof:2
Doctorado:3
Equipo: ARAUJO, L

Caracterización clínica-microbiológica y factores de riesgo de las bacteriemias por enterobacterias productoras de β -lactamasas de espectro extendido en el hospital Universitario (11/2016 - 04/2018)

Proyecto de maestría de la Dra Leticia Caiata y proyecto CSIC I+D

5 horas semanales

Departamento de Bacteriología y Virología , Instituto de Higiene

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:2

Maestría/Magister:2

Maestría/Magister prof:2

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ARAUJO, L

PASANTÍAS

**Departamento de Medicina del Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas (CEMIC).
Buenos Aires, Argentina. (02/2018 - 03/2018)**

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas (CEMIC) 40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

SECTOR EMPRESAS/PÚBLICO - EMPRESA PÚBLICA - URUGUAY

Banco de Seguros del Estado / Hospital BSE

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2020 - a la fecha) Trabajo relevante

Internista 28 horas semanales

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Sanatorio Americano

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2017 - 05/2020)

Internista 4 horas semanales

Funcionario/Empleado (11/2016 - 05/2020)

Médico de Urgencias 10 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 5 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Trabajo desde en investigación básica pero con amplio contacto con problemas de la medicina clínica desde 2012 desde mi ingreso al Departamento de Bacteriología y Virología, en el Laboratorio de Resistencia Antibiótica. Inicialmente participé en investigaciones relacionadas a nuevos modelos patogénicos de *Escherichia coli* con la Prof. Adj. PhD Dra Luciana Robino y de clones circulantes de *Klebsiella pneumoniae* con la Prof. Adj. PhD Virginia García. Hemos hecho diversas publicaciones y he participado de ellas activamente.

Posteriormente centré mi investigación en la búsqueda de respuestas desde el laboratorio básico a problemas clínicos de la medicina interna y las enfermedades infecciosas en las que me especialicé como médica clínica. En este sentido di continuación a una línea de investigación del Laboratorio de la cual han participado el Prof. Agdo. PhD Dr Rafael Vignoli, el Prof. PhD Dr Julio Medina, la Prof. Agda MSc. Verónica Seija y la Prof Adj PhD Inés Bado como lo es la colonización del tracto gastrointestinal con microorganismos multirresistentes y su relación con las infecciones intrahospitalarias; procurando darle importancia a su impacto en los cuidados moderados dados mis actuales estudios de especialización en Medicina Interna en el Hospital de Clínicas, siendo este el tema de mi maestría de posgrado de PROINBIO.

Actualmente sumé a mi investigación el área del estudio de antibióticos de último recurso en microorganismos multidrogo resistentente en conjunto con la Dra Leticia Caiata y la Lic Romina Papa, siendo co-responsable del proyecto CSIC I+D 2020 "¿Cómo definir sensibilidad a fosfomicina, colistina y tigeciclina en tiempos de multidrogorresistencia? Validación de lo conocido y desarrollo de nuevas técnicas de estudio".

Con estas líneas de trabajo conjungo la investigación en el laboratorio con problemas de gran relevancia clínica en las enfermedades infecciosas, mi área de práctica clínica.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Molecular characterization of carbapenem-resistant *Acinetobacter baumannii* in the ICU of Uruguay's University Hospital identifies the first *rmtC* gene in the species (Completo, 2018)

BADO I, Papa-Ezdra R, DELGADO-BLAS, JF, M. Gaudio, GUTIÉRREZ C, CORDEIRO N, GARCIA-FULGUEIRAS V., ARAUJO, L, SEIJA V, MEDINA J, RIEPPI G, GONZALES-ZORN, B, VIGNOLI R
Microbial Drug Resistance, 2018

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10766294

DOI: [10.1089/mdr.2017.0300](https://doi.org/10.1089/mdr.2017.0300)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Allodemic distribution of plasmids co-harboring *bla*CTX-M-15/*aac*(6)-Ib-cr/*qnrB* in *Klebsiella pneumoniae* is the main source of extended-spectrum β -lactamases in Uruguay's paediatric hospital. (Completo, 2017)

GARCÍA-FULGUEIRAS, V, ARAUJO, L, BADO, I, CORDEIRO, NF, MOTA, MI, LAGUNA, G, ALGORTA, G, VIGNOLI, R

Journal of Global Antimicrobial Resistance, v.: 15 9, p.:68 - 73, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 22137165

Cordei, Mota MI2, Laguna G1, Algorta G2, Vignoli R3.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

CTX-M-15 in combination with *aac*(6)-Ib-cr is the most prevalent mechanism of resistance both in *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae*, including *K. pneumoniae* ST258, in an ICU in Uruguay. (Completo, 2016)

BADO, I, GUTIERREZ, C, GARCÍA-FULGUEIRAS, V, CORDEIRO, N, ARAUJO, L, SEIJA, V, BAZET, C, RIEPPI, G, VIGNOLI, R

Journal of Global Antimicrobial Resistance, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 22137165

Extended-spectrum β -lactamases, transferable quinolone resistance, and virulotyping in extra-intestinal *E. coli* in Uruguay (Completo, 2016) Trabajo relevante

VIGNOLI, R, GARCÍA-FULGUEIRAS, V, BADO, I, SEIJA, V, AGUERREBERE, P, LAGUNA, G, ARAUJO, L, BAZET, C, GUTKIND, G, CHABALGOITY, A

The Journal of Infection in Developing Countries, 2016

Palabras clave: virulence genes ESBL plasmid-mediated quinolone resistance.

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

ISSN: 19722680

DOI: [10.3855/jidc.6918](https://doi.org/10.3855/jidc.6918)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

CTX-M-15 in combination with aac(6')Ib-cr are the most prevalent mechanism of resistance between both *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae* including ST258 in an ICU from Uruguay (Completo, 2016)

BADO, I, GUTIERREZ, C, GARCÍA-FULGUEIRAS, V, CORDEIRO, N, ARAUJO, L, SEIJA, V, BAZET, C, RIEPPI, G, VIGNOLI, R

Journal of Global Antimicrobial Resistance, v.: 6 p.:5 - 9, 2016

Palabras clave: ESBL *Klebsiella pneumoniae* ST258

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Journal of Global Antimicrobial Resistance

ISSN: 22137165

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jgar.2016.02.001>

www.elsevier.com/locate/jgar

Scopus® WEB OF SCIENCE™

La Hipertensión Arterial es factor de riesgo para el desarrollo y progresión de la Enfermedad Renal Crónica (Completo, 2016)

ARAUJO, L, Betancourt, B, Dos Santos, G, González, V, Vasquez, L, Vignolo, W, Sosa, L, Silvariño, R

Revista Uruguaya de Medicina Interna, v.: 3 p.:4 - 13, 2016

Palabras clave: Hipertensión arterial Enfermedad renal crónica Monitoreo ambulatorio de la presión arterial Tamizaje de enfermedad renal crónica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 26936797

http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_serial&pid=2993-6797

Urinary tract infection in Uruguayan children: Aetiology, antimicrobial 3 resistance and uropathogenic *Escherichia coli* virulotyping (Completo, 2014)

ROBINO, L, GARCÍA-FULGUEIRAS, V, ARAUJO, L, ALGORTA, G, PIREZ, MC, VIGNOLI, R

Journal of Global Antimicrobial Resistance, 2014

Palabras clave: ITU

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología, Infectología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 22137165

DOI: [10.1016/j.jgar.2014.08.003](https://doi.org/10.1016/j.jgar.2014.08.003)

Scopus®

Intracellular bacteria in the pathogenesis of *E. coli* urinary tract infection in children (Completo, 2014) Trabajo relevante

ROBINO, L, SCAVONE, P, ARAUJO, L, ALGORTA, G, ZUNINO, P, PIREZ, MC, VIGNOLI, R

Clinical Infectious Diseases, v.: 59 11, 2014

Palabras clave: comunidades bacterianas intracelulares ITU *E. coli*

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología,

Infectología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15376591
DOI: [10.1093/cid/ciu634](https://doi.org/10.1093/cid/ciu634)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Detection of Intracellular Bacterial Communities in a Child with Escherichia coli recurrent urinary tract infections. (Completo, 2013)

ROBINO, L., SCAVONE, P., ARAUJO, L., ALGORTA, G., ZUNINO, P., VIGNOLI R
Pathogens and Disease, 2013
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología y Virología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 2049632X
Scopus® WEB OF SCIENCE™

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Concordance analysis of different methods for Fosfomycin susceptibility testing in multidrug-resistant Enterobacteriales (2022)

ARAUJO, L., CAIATA L., Papa-Ezdra R., Cristóbal-Sírtori, Lucía, Ana Laura Barloco, VIGNOLI R
Publicado
Resumen
Descripción: XXXI Congreso Mundial de la Asociación Mundial de Sociedades de Patología y Medicina de Laboratorio (WASPaLM)
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2022

Efectividad in vitro de ceftazidima-avibactam solo y en combinación con aztreonam sobre Enterobacteriales (2021)

ARAUJO, L., Papa-Ezdra R., CAIATA L., FERREIRA, F., ÁVILA, P., SEIJA V., alvaro galiana, BADO I, VIGNOLI R
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 45° Congreso Nacional de Medicina Interna, VI Congreso Nacional de Enfermedades Infecciosas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2021
Medio de divulgación: Internet

First Report of Plasmidic Oxa-48 in Klebsiella pneumoniae in Uruguay (2020)

ARAUJO, L., Ávila, P., GARCIA-FULGUEIRAS V., Papa-Ezdra R., MOTA MI, López, M, TERESA CAMOU, IRIARTE A., VIGNOLI R
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: ASM Microbe
Ciudad: Chicago (Virtual por pandemia)
Año del evento: 2020
Medio de divulgación: Internet

Utilidad de la detección de colonización por bacilos gram negativos multirresistentes para predecir el perfil microbiológico de las infecciones al alta de una Unidad de Terapia Intensiva (2019)

ARAUJO, L., CAIATA L., MEDINA J., SEIJA, V., RIEPPI G., VIGNOLI R
Publicado
Completo
Evento: Regional
Descripción: XI CONGRESO LATINOAMERICANO DE MEDICINA INTERNA 44° CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA INTERNA V CONGRESO NACIONAL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS
Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2019
Medio de divulgación: Internet

Beta lactamasas de espectro extendido (BLEE) y carbapenemasas en *Klebsiella pneumoniae* y *Escherichia coli* obtenidos de hisopados faríngeos y rectales al alta de pacientes internados en una UCI de Uruguay (2018)

ARAUJO, L, CAIATA L, BADO I, SEIJA V, RIEPPI G, MEDINA J, VIGNOLI R
Publicado
Completo
Evento: Regional
Descripción: XXIV Congreso Latinoamericano de Microbiología
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 2018
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina / Apoyo financiero, Uruguay

Gastrointestinal colonization as a predictor of nosocomial infections etiology (2018)

ARAUJO, L, Caiata, L, BADO I, Iturralde, A, Ávila, P, RIEPPI G, SEIJA V, MEDINA J, VIGNOLI R
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 18th ICID/XVIII SADI
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2018
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Inmunodeficiencia Común Variable: buscarla para encontrarla (2017)

ARAUJO, L, Angulo, F, Dos Santos, G, Sottolano B., Castro C., Bentancourt, B, Noboa, L, Quinteros, S, Rosano, S, SILVARIÑO R
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: IV Congreso Internacional de Clínica Médica y Medicina Interna
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2017

Estrella macular: el valor del fondo de ojo. Neurorretinitis por *Bartonella henselae* (2016)

Dos Santos, G, ARAUJO, L, Bentancourt, B, González, V, Cora, M, Sosa, L
Publicado
Completo
Evento: Nacional
Descripción: 43º Congreso Nacional de Medicina Interna
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

Evaluation of Different Antibiotics on Clinical UPEC Biofilm Formation. (2015)

ROBINO, L, SCAVONE, P, GONZÁLEZ, MJ, IRIBARNEGARAY, V, ARAUJO, L, VIGNOLI, R, ZUNINO, P
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 115th General Meeting, American Society of Microbiological
Ciudad: New Orleans, Louisiana, USA
Año del evento: 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Invasive infections by ESBL producer *Klebsiella pneumoniae* in pediatric population: circulating sequencetypes (2015)

GARCÍA-FULGUEIRAS, V, ARAUJO, L, BADO, I, ROBINO, L, CORDEIRO, N, ALGORTA, G,

VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 9th World Congress of the World Society for Pediatric Infectious Diseases (WSPID)

Ciudad: Río de Janeiro, Brasil

Año del evento: 2015

Palabras clave: Klebsiella pneumoniae BLEE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Cardiopatía tirotoxic: a propósito de un caso (2015)

ARAUJO, L, MORÍN, M, RAMOS, CAMILA, GONZÁLEZ, N, VASQUEZ, L, SILVERA, L, DOS SANTOS, G, ZUBIAURRE, V, CARDARELLO, MJ, RETAMOSO, I, SOSA, L

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Internacional de Clínica Médica y Medicina Interna

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2015

Palabras clave: cardiopatía tirotoxic

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Medicina Interna

Invasive infections by ESBL producer K. pneumoniae in pediatric population: circulating sequencetypes (2015)

GARCÍA-FULGUEIRAS, V, ARAUJO, L, BADO, I, ROBINO, L, CORDEIRO, N, ALGORTA, G, VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 9th World Congress of the world Society for Pediatric Infectious Diseases (WSPID)

Ciudad: Río de Janeiro, Brasil

Año del evento: 2015

Palabras clave: Klebsiella pneumoniae ESBL sequencetypes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Diseminación de Betalactamasas de Espectro Extendido (BLEE) y Resistencia Transferible a Quinolonas (RTQ) en Klebsiella pneumoniae y E.coli en Uruguay (2014)

VIGNOLI, R, GARCÍA-FULGUEIRAS, V, CORDEIRO, N, BADO, I, SEIJA, V, ALGORTA, G, ARAUJO, L, BAZET, C, GUTKIND, G, CHABALGOITY, A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXII Congreso Latinoamericano de Microbiología ALAM

Ciudad: Cartagena de Indias, Colombia

Año del evento: 2014

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Presencia de bacterias intracelulares en niños con ITU a E.coli, un posible mecanismo de persistencia o recurrencia (2014) Trabajo relevante

ROBINO L, SCAVONE, P, ARAUJO, L, ZUNINO, P, ALGORTA, G, PÍRIZ MC, VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Internacional de Infectología Pediátrica y Vacunas

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2014

Palabras clave: UTI patogenia E.coli

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Recibió mención especial dentro de los trabajos destacados del Congreso

Klebsiella pneumoniae ST258 Harboring ESBLs, But Not KPC Carbapenemases, In Clinical Isolates From Inpatients In An ICU From Uruguay. (2014)

BADO, I , GARCÍA-FULGUEIRAS, V , ARAUJO, L , SEIJA, V , CORDEIRO, N , GUTIERREZ, C , RIEPPI, G , VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 54th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy ICAAC

Ciudad: Washington DC, USA

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Diseminación de Betalactamasas de Espectro Extendido (BLEE) y Resistencia Transferible a Quinolonas (RTQ) en Klebsiella pneumoniae y E.coli en Uruguay (2014)

VIGNOLI, R , GARCÍA-FULGUEIRAS, V , CORDEIRO, N , BADO, I , ARAUJO, L , ALGORTA, G , SEIJA, V , BAZET, C , GUTKIND, G , CHABALGOITY, A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Infecciones invasivas por K.pneumoniae productor de BLEE en población pediátrica: determinación de secuenciotipos circulantes (2014)

GARCÍA-FULGUEIRAS, V , ARAUJO, L , BADO, I , ROBINO, L , CORDEIRO, N , ALGORTA, G , VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso de la Sociedad Uruguaya de Microbiología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

First detection of intracellular bacterial communities in children with Escherichia coli Urinary Tract Infection (2013) [Trabajo relevante](#)

ROBINO L , SCAVONE, P , ARAUJO, L , ZUNINO, P , VIGNOLI, R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 5th Congress of European Microbiologists

Ciudad: Leipzig, Alemania

Año del evento: 2013

Palabras clave: UTI patogenia E.coli

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Microbiología

Medio de divulgación: Internet