



JOSE GABRIEL BOGGIA DE
IZAGUIRRE
MD PhD



ppboggia@gmail.com
www.nefrologia.hc.edu.uy
Av Italia 2870, Hospital de
Clínicas- Piso 14 Centro de
Nefrología
+598 24871515 4586

SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 29/04/2026
Última actualización: 03/03/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas - Dr Manuel Quintela / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina / Sector Educación Superior/Público / Hospital de Clínicas - Unidad Académica de Nefrología
Dirección: Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología - Av. Italia 2870 Piso 14 / 11600
País: Uruguay / Montevideo / Montevideo
Teléfono: (598) 24871515 / 4586
Correo electrónico/Sitio Web: ppboggia@gmail.com www.nefrologia.hc.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Investigación Biomédica (2008 - 2012)

Universidad de la República - Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial - Perfeccionamiento de la estratificación de riesgo cardiovascular
Tutor/es: Jan Albert Staessen y Oscar Noboa
Obtención del título: 2012
Palabras Clave: Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Epidemiología Riesgo Cardiovascular
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

MAESTRÍA

Maestría en Investigación Biomédica (2003 - 2008)

Universidad de la República - Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Evaluación de la injuria renal oxidativa en la hipertensión arterial inducida por Angiotensina-II
Tutor/es: Oscar Noboa y Homero Rubbo
Obtención del título: 2009
Financiación:
Universidad de la República / Facultad de Medicina - Fundación Manuel Pérez - UDeLaR, Uruguay
Palabras Clave: Hipertensión Arterial Estrés Oxidativo Riñón
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Bioquímica - Hipertensión Arterial

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Especialización en Nefrología (2006 - 2013)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa:
Obtención del título: 2013
Palabras Clave: Hipertensión Arterial Nefrología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología

Especialización en Medicina Interna (2003 - 2006)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Tesis: Vacunación en Adultos

Tutor/es: Fernando Correa Yackes

Obtención del título: 2006

Palabras Clave: Medicina Interna

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Medicina (1991 - 2000)

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 2000

Areas de conocimiento:

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

POSGRADO EQUIVALENTE A MAESTRÍA

Maestría en Dirección de Empresas de Salud (MDES) (2021 - 2023)

Universidad de Montevideo - Instituto de Estudios Empresariales Montevideo , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Master en Dirección de Empresas de Salud (MDES)

Tutor/es: Ing. Daniel Jorge

Descripción del título obtenido: Magister en Direccion de Empresas de Salud

Año de presentación de defensa: 2023

Palabras Clave: Diálisis Peritoneal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Dirección de Empresas de Salud

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Entrenamiento en ultrasonido - Point of Care - orientado a nefrología (10/2019 - 10/2019)

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / CASMU / Capacitación , Uruguay

Curso de Formación Especializada en Ecografía y Ultrasonografía Abdomen (07/2016 - 03/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / SOCIEDAD ARGENTINA DE ECOGRAFÍA Y

ULTRASONOGRAFÍA, Argentina

Investigación Clínica - Métodos Experimentales Vs. No-Experimentales (01/2016 - 01/2016)

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Desarrollo Profesional Medico Continuo: Hemodiafiltración en línea en la Enfermedad Renal Crónica Extrema y Nefropatía Diabética (01/2010 - 01/2010)

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

Palabras Clave: Nefrología Hemodiafiltración en línea Nefropatía Diabética

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

1er Curso Virtual de DPMC Uropatía Obstructiva - Uropatía Obstructiva en el Adulto y sus Repercusiones (01/2010 - 01/2010)

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / 3W S.A., Uruguay

2011 horas

Palabras Clave: Nefrología Nefropatía obstructiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

Uso y manejo de animales de laboratorio (01/2006 - 01/2006)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Experimentación Animal

Métodos Estadísticos para la Investigación Clínica y Epidemiológica (01/2005 - 01/2006)

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

150 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Epidemiología en Medicina

Tests no Paramétricos (01/2006 - 01/2006)

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

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Bioestadística

Como redactar un trabajo científico y un proyecto de investigación (01/2006 - 01/2006)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Investigación

Herramientas en biología molecular y celular. (01/2005 - 01/2005)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Biología Molecular y Celular

Curso de Bioestadística (01/2003 - 01/2003)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR , Uruguay

79 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Bioestadística

Análisis de Imágenes para el Sistema Image Proplus (01/2001 - 01/2001)

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

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Microscopía

Metodología de la Investigación Científica (01/1998 - 01/1998)

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

80 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Bioestadística

Medicina Basada en la Evidencia (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Organismos internacionales / Organismos Internacionales / Centro Latinoamericano de Perinatología y Desarrollo Humano , Uruguay

40 horas

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Bioestadística

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Congreso Mundial de Nefrología (2024)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: International Society of Nephrology, Argentina
Alcance geográfico: Internacional
Palabras Clave: Nefrología Clínica Ensayos Clínicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología Clínica

Kidney Week 2024 (2024)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: American Society of Nephrology, Estados Unidos
Alcance geográfico: Internacional
Palabras Clave: Nefrología Clínica Ensayos clínicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología Clínica

Congreso Uruguayo de Nefrología (2023)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Nefrología, Uruguay
Alcance geográfico: Regional
Palabras Clave: Nefrología Clínica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología Clínica

IDACO/IDHOCO/IDCARS Consortium Meeting (2019)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: IDACO/IDHOCO/IDCARS Consortium, Japón

MEETING ARTERY LATAM-II (Joint with ARTERY NORTH AMERICA (2019)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: ARTERY, México

25° Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial, Argentina

11° Congreso Uruguayo de Nefrología (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Nefrología, Uruguay

24° Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2017)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial, Argentina
Palabras Clave: Hipertensión Arterial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -
Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

17th Scientific Annual Congress of Chinese Society of Cardiology - 9th Oriental Congress of Cardiology (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Chinese and Shangay Medical Associations - Chinese Society of Cardiology, China

Escuela de Verano de Hipertensión Arterial (2012)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Sociedad Internacional de Hipertensión Arterial - Sociedad

Workshop on salt intake (2011)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Suiza

Palabras Clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Consumo de Sal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Hipertensión Arterial

Estrategias de Reducción del Consumo de Sal y su impacto en la Salud de la Población (2010)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Unidad de Hipertensión Arterial - MSP - SUHA, Uruguay

Palabras Clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Ciencia de poblaciones Consumo de Sal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, Consumo de Sal

19th European Meeting on Hypertension (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: European Society of Hypertension, Italia

Palabras Clave: Hypertension Epidemiology Vascular function

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, MAPA y función vascular

EN MARCHA

CURSOS DE CORTA DE DURACIÓN

Gestión de datos para la investigación clínica (05/2023)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Vanderbilt University , Estados Unidos

20 horas

Palabras Clave: Investigación Clínica gestion RedCap

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Registros médicos para investigación

Idiomas

Español

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

Inglés

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

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica / Patología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Médico Internista y Nefrólogo

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Actuación profesional

Facultad de Medicina / Cátedra de Nefrología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2026 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Agregado de Nefrología 20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (05/2017 - 11/2025) Trabajo relevante

Profesor Adjunto de Nefrología 36 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/2015 - 11/2018) Trabajo relevante

Profesor Agregado de Fisiopatología 20 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (11/2009 - 09/2015)

Prof Adjunto de Fisiopatología 20 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (11/2009 - 08/2014)

Asistente del Centro de Nefrología 40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2006 - 10/2009)

Asistente de Fisiopatología 40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2004 - 03/2006)

Asistente de Fisiopatología 20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2003 - 03/2006)

Residente de Medicina Interna 44 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (03/1998 - 02/2002)

Ayudante de Clase de Fisiopatología 20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (08/1999 - 07/2000)

Practicante Interno 40 horas semanales
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

Becario (01/1996 - 03/1998)

Ayudante Honorario 10 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN****Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial (12/2006 - a la fecha)**

Evaluar el valor diagnóstico y pronóstico del monitoreo ambulatorio de presión arterial (MAPA) en la estratificación de riesgo más allá del registro de Presión Arterial convencional. Metodología: en 2006 comienza a construirse la International Database of Ambulatory blood pressure in relation to Cardiovascular Outcome (IDACO). Participo en la construcción de dicha base de datos recuperando registros de MAPA de 1959 sujetos de la Asociación Española, Primera de Socorros Mutuos. Posteriormente participo en la integración y análisis de los datos en el Laboratory of Hypertension, Division of Hypertension and Cardiovascular Rehabilitation, Department of Cardiovascular Diseases, dirigido por el Dr. Jan Staessen. En este centro se coordina una red internacional de centros Europeos, Asiáticos y Sudamericanos con especial interés en la investigación relativa al Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial (MAPA). Esta base de datos alcanzó más de 15.000

Aplicada

10 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología ,
Integrante del equipo

Equipo: SANDOYA E , STAESSEN JA , THIJLS L , KUZNETSOVA T , LI Y , ASAYAMA K , KIKUYA M , O'BRIEN E

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Epidemiology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Ambulatory Blood Pressure Monitoring

Estudio de las enfermedades renales con base patogénica en alteraciones del complemento. (06/2024 - a la fecha)

FOINE V El sistema del complemento tiene un rol creciente en los mecanismos patogénicos de las enfermedades renales. El uso de bloqueadores del complemento demuestra ser eficaz para contrarrestar estos mecanismos y mejorar la supervivencia renal. Sin embargo, el diagnóstico de las alteraciones del complemento es complejo, por lo que es necesario el desarrollo y puesta a punto de biotecnologías que permitan realizar un diagnóstico preciso y un tratamiento dirigido. Objetivos: estudiar el perfil de las alteraciones cuantitativas, funcionales y genéticas del complemento asociadas a la patogenia y tratamientos de enfermedades renales específicas en Uruguay. Material y métodos: captación de pacientes con diagnóstico nefropatías asociadas a activación de la vía del complemento por estudio histológico renal (Nefropatía IgA, Microangiopatía Trombótica, Glomerulopatía Membranoproliferativa y situaciones de Trasplante Renal) . Las fuentes de captación serán amplias incluyendo el Registro Uruguayo de Glomerulopatías (retrospectivo) y la referencia de nuevos casos (prospectivo) incluyendo trasplante renal. Se realizará estudio cuantitativo y funcional de los componentes y reguladores del complemento, así como el estudio genético por secuenciación de exoma para variantes vinculadas a alteración de la vía del complemento. Se interpretarán los resultados para cada caso particular y describirán agrupados por patología. En los casos que lo permitan se buscarán asociaciones entre alteraciones del complemento y la mayor o menor severidad del fenotipo clínico. Se monitorizará la respuesta de los componentes del complemento a los tratamientos instituidos. Resultados esperados: desarrollar y optimizar herramientas biotecnológicas para realizar el estudio cuantitativo, funcional y genético del complemento en enfermedades renales. Identificar los fenotipos con mayor beneficio de los tratamientos dirigidos a bloquear el complemento. Avanzar en el conocimiento de los mecanismos patogénicos del complemento y de las variantes genéticas en las enfermedades renales. Apostamos al desarrollo y optimización de herramientas biotecnológicas que permitan realizar una medicina de precisión en las enfermedades renales.

Mixta

12 horas semanales

Hospital de Clínicas, Unidad Académica de Nefrología, Coordinador o Responsable

Equipo: Boggia J. o Boggia J.G., Yandian F., LUCIA SPANGENBERG, RAGGIO V., DÍAZ, A., Buzzi C.,

Tesore C., Paula Parnizari, LUCIA FACAL, Anabella Barrios, Astesiano R., SEIJA M., Ottati G

Palabras clave: complemento Glomerulopatías diagnóstico inhibidores de complemento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / Estudio del complemento

Genotipo, Fenotipo y Ambiente en la Hipertensión Arterial en Uruguay (GEFA-HT-UY) (12/2010 - a la fecha)

Este trabajo conformó y siguió una cohorte poblacional de Montevideo que permitió conocer las características epidemiológicas de la HTA y su relación con genotipo, fenotipo y ambiente. En una cohorte de 100 familias (más de 500 sujetos) seleccionadas al azar se registran antecedentes médicos, medidas antropométricas, de presión arterial en domicilio y consultorio y aspectos fenotípicos más complejos como MAPA y estimación de rigidez arterial y presión aórtica central. Colectamos muestras de sangre para determinaciones bioquímicas y orina de 24-horas para estimar el consumo de sodio. Generamos un banco de muestras biológicas de sangre, orina y material genético para estudiar la asociación de rasgos genotípicos con características del fenotipo y ambiente de los sujetos. Pesquisamos la ocurrencia de eventos cardiovasculares durante el proyecto y más allá del mismo y aspiramos al máximo de calidad en la obtención de datos. Este estudio fue financiado por ANII (FMV 2011 y FMV2017) CSIC-UdelaR 2010 y FoIne-2017.

Aplicada

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología - Dpto. de Fisiopatología, Coordinador o Responsable

Equipo: STAESSEN JA, Mariana SOTTOLANO REYES, LUJAMBIO I, ALVAREZ R, OLASCOAGA A, Oscar Alberto NOBOA ALDECOA

Palabras clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Genética Fenotipo hipertensivo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología e Hipertensión Arterial

Perfil genético de la Glomerulo Esclerosis Focal y Segmentaria Primaria en Uruguay 2022-2024 (01/2022 - 12/2024)

La glomeruloesclerosis focal y segmentaria (GEFS o EHFyS) constituye un patrón de lesión histológica que puede acompañar a muchas enfermedades glomerulares y/o extraglomerulares, pero puede también ser expresión de una entidad específica, una enfermedad renal en sí misma que comúnmente se encuentra en la base de muchos síndromes nefróticos de niños y adultos. Se caracteriza por la presencia de esclerosis en menos del 50% de los glomérulos de la muestra (focal) y en los afectados, ocupa menos del 50% de la totalidad del ovillo glomerular involucrado (segmentarias), cuando se examina mediante microscopía óptica (MO), inmunofluorescencia (IF) o microscopía electrónica (ME). Según las causas, la GEFS se puede clasificar en formas primarias, secundarias (incluyendo las formas adaptativas) y genéticas. Distinguir la GEFS familiar o genética de la enfermedad idiopática puede ser muy difícil o incluso imposible sin el uso de un análisis genético, una historia de enfermedad familiar y muchas veces (sobre todo en niños) un comportamiento clínico con resistencia a los glucocorticoides. La prevalencia de GEFS de causa genética varía ampliamente dependiendo de la población estudiada, variando de un 30% en regiones del mundo donde hay alta consanguinidad, hasta menor a un 5% en población exogámica. La existencia de mutaciones fundadoras en una población también puede afectar las tasas de prevalencia. La prevalencia de GEFS de causa genética en Europa central es generalmente más alta que en los Estados Unidos debido a las diferentes mutaciones fundadoras en el gen de podocina (NPHS2). En general, la prevalencia de GEFS monogénica se estima en aproximadamente un 30 a 50% entre los pacientes con enfermedad genética/familiar y 5 a 30% en las formas esporádicas GEFS. En Uruguay se reportaron mutaciones no-descritas previamente en otras latitudes. En esta línea de investigación nos proponemos conocer el perfil genético de las formas de GEFS presentes en el Uruguay. La realización de este estudio en Uruguay se justifica dado que la población de Uruguay tiene una mezcla de ancestros de diferentes orígenes, lo cual genera un background genético único.

Aplicada

10 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo: Boggia J. o Boggia J.G. , Yandian F , LUCIA SPANGENBERG , RAGGIO V , Ottati G , Cabrera J , TORT, J F

Palabras clave: Glomerulo Esclerosis Focal y Segmentaria Bases genéticas Enfermedad de Alport Esclero Hialinosis Focal y Segmentaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Injuria Renal Oxidativa en la Hipertensión Arterial Inducida por Infusión de Angiotensina-II - CONCLUIDO (03/2003 - 03/2009)

Objetivo: estudiar el rol del estrés oxidativo en la injuria renal y en la génesis de hipertensión arterial inducida por Angiotensina-II.

Aplicada

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Dpto. de Fisiopatología; Dpro. de Bioquímica , Coordinador o Responsable

Equipo: RUBBO H , Oscar Alberto NOBOA ALDECOA

Palabras clave: Hipertensión Arterial Riñón Injuria Oxidativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología / Bioquímica

Beta-2 agonistas en la disfunción respiratoria de la sépsis experimental. CONCLUIDO (01/1999 - 06/2000)

Estudiar los efectos del tratamiento con salbutamol, sobre la función diafragmática, en un modelo animal de sepsis peritoneal. Conclusiones. El uso apropiado de agentes beta-2 adrenérgicos como el salbutamol, contribuyen a prevenir y mejorar la función diafragmática durante la sepsis.

Fundamental

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Departamento de Fisiopatología , Integrante del equipo

Equipo: ALFONSO E , Martín ANGULO NIN , HURTADO FJ , Nicolas NIN VAEZA , PÍRIZ H

Palabras clave: Disfunción Diafragmática Músculos Respiratorios Sepsis Experimental Beta-2 Agonistas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Músculos Respiratorios - Sépsis

Evaluación de la función muscular en la insuficiencia renal crónica por nefrectomía 5/6 en ratas Wistar. CONCLUIDO (05/1997 - 12/1998)

Evaluar la función muscular en un modelo animal de Enfermedad Renal Crónica (NFX) en ratas.

Resultados: El grupo NFX mostró disminución significativa de la fuerza de contracción y prolongación de los tiempos de contracción y relajación media vs. grupo normal. El grupo tratado con Losartán aumentó significativamente la contractilidad vs. NFX .

Fundamental

10 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología - Dpto. de Fisiopatología , Integrante del equipo

Equipo: Oscar Alberto NOBOA ALDECOA , Liliana GADOLA BERGARA , PÉREZ R

Palabras clave: Disfunción Muscular Enfermedad Renal Crónica Modelo animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Diseño de un modelo de sepsis en ratas para el estudio de los músculos respiratorios. CONCLUIDO (03/1997 - 04/1998)

El objetivo fue estudiar la contractilidad diafragmática in vitro en ratas sépticas, bajo diferentes condiciones experimentales. Conclusiones: La sepsis deprime la contractilidad diafragmática precozmente. Esta disfunción muscular es independiente de cambios en los parámetros hemodinámicos.

Fundamental

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología , Integrante del equipo

Equipo: HURTADO FJ , PÍRIZ H , PÉREZ R , GIORDANO A

Palabras clave: Sepsis Músculos Respiratorios Modelo animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Estudio de las enfermedades renales con base patogénica en alteraciones del complemento (estudio piloto) (06/2024 - a la fecha)

Código: FOINE V-2023 En la era de la medicina personalizada y las terapias dirigidas a mecanismos específicos (medicina de precisión), se debe mejorar el uso de inmunosupresores de forma genérica para las diferentes nefropatías. Por lo anterior, la medicina y la nefrología están avanzando hacia el tratamiento inmunosupresor con terapias dirigidas a los mecanismos involucrados en cada paciente, es decir, que tome en cuenta los mecanismos patogénicos activos en el paciente individual. Así se lograrían mejores resultados minimizando los efectos adversos de algunos inmunosupresores. El rol del sistema de complemento en la patogenia de varias enfermedades renales es creciente y ante la posibilidad de usar inhibidores de las diferentes vías del complemento la importancia tiene un significado de pragmático inmediato. Dentro de estas enfermedades se encuentran la Glomerulopatía a C3, la Glomerulonefritis Membrano Proliferativa Primaria por inmunocomplejos y la nefropatía IgA y la Nefritis Lupica. Sin embargo, a pesar del conocimiento patogénico existe un gap en el conocimiento en el estudio del estado funcional del complemento frente al paciente individual. En este trabajo nos proponemos: 1. Delimitar el grupo de pacientes portadores de nefropatía que se beneficiarían de realizar un estudio funcional y genético del complemento. 2. Definir los estudios necesarios para el estudio cuantitativo, funcional y genético de los componentes del complemento y sus reguladores. 3. Potenciar el capital humano existente en Uruguay (generar nuevo si fuera necesario) para el desarrollo y uso eficaz de las herramientas y técnicas de laboratorio que permiten estudiar el complemento y sus reguladores. 4. Reportar la prevalencia y tipos de mutaciones genéticas presentes en nuestra población. 5. En pacientes con enfermedades glomerulares donde se implique el complemento en la base patogénica: estudiar la asociación entre el tipo de alteraciones genéticas, los componentes básicos del complemento y los fenotipos histológicos y clínicos de diferentes enfermedades renales.

2 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:2

Maestría/Magister:2

Financiación:

Hospital de Clínicas, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Boggia J. o Boggia J.G. (Responsable), Yandian F, DÍAZ, A., LUCIA SPANGENBERG, RAGGIO V, Ottati G, Buzzi C., BARRIOS, A. A., Paula Parnizari, LUCIA FACAL, Tesore C., Astesiano R, SEIJAM

Palabras clave: Complemento Enfermedades renales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Perfil genético de la Esclero-Hialinosis Focal y Segmentaria Primaria en Uruguay (01/2020 - 12/2024)

Código: FOINE IV 2019 La EHFyS es el hallazgo histológico más frecuente de las glomerulopatías primarias a nivel nacional, y uno de los más frecuentes a nivel internacional. Según las causas, la EHFyS se puede clasificar en formas primarias, secundarias (incluyendo las formas adaptativas) y genéticas. Distinguir la EHFyS genética de la enfermedad idiopática puede ser muy difícil o incluso imposible sin el uso de un análisis genético, una historia de enfermedad familiar y muchas veces (sobre todo en niños) un comportamiento clínico con resistencia a los glucocorticoides. Los pacientes con formas genéticas de EHFyS pueden presentar una amplia gama de características clínicas, dependiendo de la mutación genética involucrada. A nivel mundial ha crecido el interés y diagnóstico en las enfermedades genéticas, entrando esta glomerulopatía en un número no despreciable de casos, vinculada a causa genética. El objetivo es estudiar las bases genéticas de pacientes con diagnóstico de EHFyS confirmado por PBR y con alta probabilidad clínica de tener una base genética que explique la lesión histológica. Materiales y métodos: Análisis retrospectivo del Programa de Prevención de Glomerulopatías (PPTG) con el objetivo de reclutar a los pacientes con diagnóstico de EHFyS con debut a edades menores a los 25 años cuyo diagnóstico etiológico fue el de EHFyS primaria y cuyo comportamiento clínico fue de cortico-resistencia. Realizar un

análisis multicéntrico descriptivo prospectivo y retrospectivo de pacientes adultos y pediátricos con una lesión de EHFyS documentada y antecedentes familiares de enfermedad renal crónica (especialmente síndrome nefrótico). En estos pacientes realizar un estudio genético amplio de alteraciones genéticas conocidas e identificación de otras alteraciones no descritas. Se realizará secuenciación de exoma y estudios bioinformáticos para identificación de secuencias potencialmente responsables. Resultados esperados: Comprobar causa genética de EHFyS en la población a estudiar que asocian a resistencia a los múltiples regímenes de tratamiento inmunosupresor, y en la mayoría de los casos con una historia familiar de ERCT de etiología no aclarada o con lesión documentada de EHFyS. Lograr tener una base genética nacional sobre EHFyS, y en un futuro ir la ampliado a otras enfermedades renales de causa genética. Buscar a nivel nacional las causas genéticas más frecuentes que se asocian con un comportamiento de resistencia a los tratamientos inmunosupresores pautados.

10 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:2

Maestría/Magister:1

Financiación:

Hospital de Clínicas, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Boggia J. o Boggia J.G. (Responsable), LUCIA SPANGENBERG (Responsable), Yandian F (Responsable), RAGGIO V (Responsable)

Palabras clave: Enfermedades glomerulares Bases genéticas Glomeruloesclerosis focal y segmentaria registros nefrológicos Epidemiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Estudio Longitudinal de Patrones de Envejecimiento Cardiovascular y Renal en una Cohorte Poblacional de Montevideo (03/2018 - 03/2020)

Este proyecto realizó el primer seguimiento de los sujetos reclutados en la cohorte poblacional GEFA-HT-UY, evaluando eventos fatales y no-fatales así como cambios en los fenotipos objeto de estudio. El proyecto abordó tres líneas de hipótesis. La primera vinculada a la tasa de envejecimiento vascular en la población de GEFA-HT-UY. La segunda exploró los patrones dietéticos y su relación con la composición corporal y el metabolismo muscular y el síndrome metabólico. Finalmente, exploraremos el envejecimiento vascular precoz en la ERC y el impacto de estos trastornos en variables de la hemodinamia central y cardiovascular con acento en índices novedosos de la función cardíaca.

15 horas semanales

Universidad de la República -

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:2

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Facultad de Medicina, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Jose Gabriel BOGGIA DE IZAGUIRRE (Responsable), Lucía FLORIO LEGNANI, Alicia OLASCOAGA DENIS, Oscar Alberto NOBOA ALDECOA, Carmen Marino Donangelo, Paula MOLITERNO, Matías Gianni PÉCORA BARROS, Ramón Fernando Álvarez-Vaz

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología -

Hipertensión Arterial - Nefrología

Genotipo, Fenotipo y Ambiente de la Hipertensión Arterial en Uruguay - inicio de un estudio de cohorte (04/2012 - 04/2014)

30 horas semanales

Universidad de la República - Hospital de Clínicas-Fisiopatología - Nefro , Unidad de Monitoreo e

Investigación en Presión Arterial

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:3

Maestría/Magister:4

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: OLASCOAGA A, NOBOA O, LUZARDO L, STAESSEN JA

Palabras clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Cohorte poblacional Enfermedades crónicas no-trasmisibles Mecanismos fisiopatológicos

Genotipo, Fenotipo y Ambiente de la Hipertensión Arterial en el Uruguay (04/2011 - 04/2013)

El presente proyecto permitió dar inicio a la cohorte GEFA-HT-UY (Genotipo, Fenotipo y Ambiente de la Hipertensión arterial en Uruguay). GEFA-HT-UY es una cohorte prospectiva que comenzó el relevamiento de datos en abril del año 2012. Se trata de un estudio poblacional, observacional y analítico realizado por la Unidad de Hipertensión Arterial del Hospital de Clínicas. El objetivo del estudio es analizar los aspectos genotípicos, fenotípicos y del ambiente vinculados a la presión arterial (PA), así como su asociación con eventos fatales y no fatales, cardiovasculares o renales. Los sujetos son seleccionados de forma aleatoria entre los habitantes de un área geográfica delimitada de Montevideo. El protocolo de investigación consta de varias etapas, que incluyen 1) entrevista médica y registro de PA en domicilio; 2) medidas antropométricas y de PA en consultorio; 3) recolección de muestras de sangre y orina (incluida orina de 24 hs para medir filtrado glomerular y determinar consumo de sodio); 4) monitoreo ambulatorio de la presión arterial (MAPA) y automonitoreo ambulatorio de la presión arterial (AMPA); 5) análisis de la rigidez arterial mediante velocidad de onda de pulso e índice de aumentación, en reposo y ambulatorios, 6) monitoreo nocturno cardiorespiratorio y 7) electrocardiograma y ecocardiograma. A la fecha de presentar este informe se han reclutado 195 sujetos, de los cuales 128 han completado las etapas 1 a 5 del protocolo. Del análisis de los datos de estos primeros datos, hemos encontrado una elevada prevalencia de factores de riesgo como obesidad, dislipemia, HTA, diabetes mellitus, tabaquismo y consumo de alcohol.

30 horas semanales

Universidad de la República - Hospital de Clínicas - Fisiopatología-Nefrología, Unidad de Monitoreo e

Investigación en Presión Arterial

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:2

Maestría/Magister:4

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: NOBOA O, LUZARDO L, OLASCOAGA A

Palabras clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Cohorte poblacional Enfermedades crónicas no-trasmisibles Mecanismos fisiopatológicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Uso de inmunomoduladores para enlentecer la progresión de la enfermedad renal. Control del proceso inflamatorio (03/2007 - 12/2008)

Hipótesis: los inmunomoduladores que actúan sobre la molécula target de la rapamicina (mTOR) pueden inhibir los mecanismos inflamatorios y proliferativos involucrados en la progresión de la enfermedad renal, enlenteciendo la progresión de la misma. Objetivo: evaluar si la inmunomodulación farmacológica con everolimus en dosis bajas, es una estrategia eficaz para disminuir el proceso de inflamación y fibrosis tubulointersticial y enlentecer la progresión de las nefropatías no inmunológicas.

10 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:3

Equipo: NOBOA O (Responsable) , KURDIAN M , OTTATI G

Palabras clave: Hipertensión Arterial Enfermedad Renal Crónica Progresión SDZ mTOR

**Injuria Renal Oxidativa en la Hipertensión Arterial Inducida por Infusión de Angiotensina-II
CONCLUIDO (03/2003 - 12/2008)**

Los objetivos de este trabajo incluyeron: desarrollar un modelo de hipertensión arterial inducida por angiotensina-II en ratas. Evaluar modificaciones de la función y arquitectura renal y vascular inducidas por Angiotensina-II.- Determinar la presencia de stress oxidativo y participación de derivados del óxido nítrico inducidos por angiotensina-II a nivel sistémico. Determinar la presencia de lesión oxidativa y participación de derivados del óxido nítrico inducidos por angiotensina-II a nivel parenquimatoso renal y vascular.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Dpto. de Fisiopatología y Depto.de Bioquímica
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: RUBBO H , BOGGIA J (Responsable) , NOBOA O

Palabras clave: Hipertensión Arterial Estrés Oxidativo Injuria Renal Patogenia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Progresión de la insuficiencia renal y daño túbulointersticial (03/1996 - 12/2000)

El objetivo de este estudio fue evaluar los efectos de corrección de acidosis metabólica con citrato de calcio en un modelo experimental de reducción de masa renal. Principales conclusiones: El citrato de calcio reduce la progresión de enfermedad renal crónica en el modelo animal de nefrectomía 5/6 NFX. Mejora la acidosis metabólica y disminuye la proliferación y trans-diferenciación celular sin generar cambios de la presión arterial sistólica.

10 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología
Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:4

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: NOBOA O , GADOLA L (Responsable) , NIN N , RODRIGUEZ MJ , FERREIRO A , MUSTO ML , RAVAGLIO S , VALLEGA A , GARCÍA S , ORTEGA V , SESSER P , PIZARROSA C , MÁRQUEZ MN , PONTE P

Palabras clave: Enfermedad Renal Crónica Progresión Citrato Modulación Farmacológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

**Diseño de un modelo de sepsis en ratas para el estudio de los músculos respiratorios. (03/1997 -
04/1998)**

Los objetivos de este trabajo incluyeron: 1) desarrollar un modelo de sepsis en Ratas Wistar, por la técnica de ligadura y punción de ciego. 2) estudiar la contractilidad diafragmática in vitro, en ratas sépticas, bajo diferentes condiciones experimentales.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Medicina , Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología
Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: GIORDANO A, PÉREZ R, PÍRIZ H (Responsable), HURTADO FJ (Responsable)
Palabras clave: Disfunción Diafragmática Sepsis
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

DOCENCIA

CEFA/CIMI (11/2009 - 08/2015)

Pregrado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Fisiopatología, 20 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Especialización en Nefrología (11/2009 - 09/2014)

Especialización
Asistente
Asignaturas:
Nefrología, 36 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología e Hipertensión Arterial

Medicina (04/2004 - 11/2009)

Grado

Asignaturas:
Fisiopatología, 40 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Medicina (04/1998 - 04/2002)

Grado

Asignaturas:
Fisiopatología, 20 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

EXTENSIÓN

Policlínica de Hipertensión Arterial - Centro de Nefrología (03/2009 - a la fecha)

Hospital de Clínicas, Centro de Nefrología-Dpto de Fisiopatología
10 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Asistencia a pacientes del Centro de Nefrología y Policlínica (04/2006 - a la fecha)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología
10 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / NEFROLOGÍA

Asistencia a pacientes internados en Sala de Medicina Interna y Emergencia (04/2003 - 03/2006)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Dpto de Medicina
44 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna y Emergencia

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología (03/1998 - 11/2017)

Ciclo Introductorio a la Medicina Integral (CIMI) para estudiantes de cuarto año de Pregrado de la Carrera Doctor en Medicina
20 horas semanales

Curso de Fisiopatología CIMGI pregrado carrera Doctor en Medicina
2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Dpto de Fisiopatología (03/1998 - 11/2017)

Ciclo de Estructura y Funciones Alteradas (CEFA) para estudiantes de cuarto año de Pregrado de la Carrera Doctor en Medicina
20 horas semanales

Pregrado -CEFA
2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas - Clínica Médica A (03/2007 - 12/2007)

Curso de Medicina Basada en la Evidencia, dirigido a estudiantes del CIMI. Proyecto Financiado por Comisión Sectorial de Enseñanza. Dictado en Clínica Médica "A".
2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Medicina Basada en Evidencia

PASANTÍAS

(02/2007 - 05/2007)

Katholieke Universiteit Leuven -Bélgica, Division of Hypertension and Cardiovascular Revalidation
40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de la comisión (08/2010 - 08/2017)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Comisión de Dedicación Total
Participación en consejos y comisiones

Integrante efectivo (08/2008 - 03/2010)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Comisión de Reglamento
Participación en consejos y comisiones

Comisión Ad-Hoc: Reglamento de Concurso para Grado 2 titular de Materias Clínicas (06/2006 - 08/2008)

Universidad de la República - Facultad de Medicina, Comisión de Reglamento
Participación en consejos y comisiones

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Diaverum - Servicio Integral de Nefrología / Servicio Integral de Nefrología (SEINE) - Diaverum

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2021 - 01/2025)

Nefrólogo - Dirección médica 16 horas semanales
Se asisten pacientes en diálisis peritoneal

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO - URUGUAY

Hospital Pasteur / Servicio de Nefrología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2019 - 11/2020)

Cargo de Alta Dedicación - Médico Nefrólogo 30 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

Asistencia de pacientes internados y ambulatorios con problemas nefrológicos (03/2019 - a la fecha)

Hospital Pasteur, Servicio de Nefrología

30 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 6 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 8 horas

Carga horaria de extensión: 4 horas

Carga horaria de gestión: 3 horas

Producción científica/tecnológica

Mi interés se centra en el desarrollo de un área nacional de investigación traslacional básica, clínica y epidemiológica en nefrología. Este interés surge de la integración de áreas en las que he transitado, la Fisiopatología, la práctica de la Medicina Clínica en Nefrología, la Bioquímica (Maestría) y la Epidemiología (Doctorado). En 2010 realizamos un proyecto de seguimiento de una cohorte poblacional con determinación del Genotipo, el Fenotipo y caracterización del Ambiente (incluyendo aspectos nutricionales) de una población de Montevideo con el objetivo de evaluar factores genotípicos vinculados al fenotipo renal y cardiovascular de la Hipertensión Arterial (HTA). Este proyecto mantuvo altos estándares de calidad en la obtención y manejo de datos, lo que nos permitió luego integrar redes internacionales de investigadores (European Project On Genes in Hypertension (EPOGH), International Database of HOME blood pressure in relation to Cardiovascular Outcome (IDHOCO), International Database of Central Arterial properties for Risk Stratification (IDCAR) y Non-Communicable Diseases- Risk Factor Collaboration (NCD-RisC)) y contribuir al conocimiento de la hipertensión a través de varias publicaciones.

Actualmente, mi interés se centra en el estudio de las enfermedades glomerulares o glomerulopatías (GPs). La enfermedad renal crónica (ERC) afecta a más del 10% de la población mundial y las GPs son la tercera causa en frecuencia luego de la Diabetes y la HTA. El diagnóstico y tratamiento de las GPs es de alta complejidad. En los últimos años asistimos a un gran avance en el conocimiento de la patogenia de varias GPs, y con ello mejoraron las estrategias de diagnóstico, seguimiento y tratamiento. Sin embargo, pese a estos avances aún quedan muchos aspectos patogénicos y clínicos por investigar. Mi interés actual está centrado en el estudio de mecanismos patogénicos específicos de las GPs y su traslación clínica. En 2019 conformamos un grupo para el estudio de la GENética de las Enfermedades Renales en Uruguay (GENERU), y evaluamos los genes involucrados al Síndrome de Alport (SA) y las formas de Esclerohialinosis Focal y Segmentaria de

causa genética. Actualmente nos enfocamos en el estudio de las alteraciones del complemento en diversas GPs donde este sistema tiene evidencias de participación y donde existe un gran potencial de herramientas diagnósticas y terapéuticas por explorar. Desde 2017 me desempeño como Profesor Adjunto en Nefrología, donde desarrollo mi actividad clínica en la asistencia de pacientes con GPs. Además, en 2023 asumí la posición de responsable del Registro Uruguayo de Glomerulopatías (RUG) que tiene entre sus objetivos el registro, análisis y comunicación de la epidemiología de las GPs. Desde estas posiciones participo como investigador con la intención de contribuir a la generación de nuevos conocimientos trasladables a la práctica clínica diaria. *Indice H Scopus* (Mayo/2024): 38.-

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Humoral response to SARS-CoV-2 vaccination in lupus nephritis (Completo, 2025)

SOFIA FERNÁNDEZ , MAXIMILIANO CASTILLO , ANDREA CATTIVELLI , JULIETA GARCÍA , IGNACIO PALADINO , EUGENIA PIRIZ , CAROLINA SAAVEDRA , AGUSTÍN NOBOA , JOSÉ BOGGIA , SERGIO BIANCHI , GABRIELA OTTATI

Nefrología Latinoamericana, v.: 22 2025

Palabras clave: Lupus nephropathy vaccination SARS-Cov2 Immunosuppression Seroconversion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Inmunología - Nefrología

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24449032

DOI: [10.24875/nefro.m25000056](https://doi.org/10.24875/nefro.m25000056)

<https://doi.org/10.24875/nefro.m25000056>



BK virus assessment in lupus nephritis: is this a potential trigger for disease activity? (Completo, 2025)

ANDRÉS FRANCO , JOSÉ BOGGIA , JIMENA CABRERA , GABRIELA OTTATI

Nefrología Latinoamericana, v.: 22 2025

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Nefrología - Inmunología

E-ISSN: 24449032

DOI: [10.24875/nefro.m24000051](https://doi.org/10.24875/nefro.m24000051)

<https://doi.org/10.24875/nefro.m24000051>



Ambulatory blood pressure monitoring, European guideline targets, and cardiovascular outcomes: an individual patient data meta-analysis (Completo, 2025)

DONG-YAN ZHANG , DE-WEI AN , YU-LING YU , JESUS D MELGAREJO , JOSÉ BOGGIA , DRIES S MARTENS , TINE W HANSEN , KEI ASAYAMA , TAKAYOSHI OHKUBO , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , SOFIA MALYUTINA , EDOARDO CASIGLIA , LARS LIND , GLADYS E MAESTRE , JI-GUANG WANG , YUTAKA IMAI , KALINA KAWECKA-JASZCZ , EDGARDO SANDOYA , MAREK RAJZER , TIM S NAWROT , EOIN O'BRIEN , WEN-YI YANG , JAN FILIPOVSKÝ , AUXILIADORA GRACIANI , JOSÉ R BANEGAS , YAN LI , JAN A STAESSEN , UNDEFINED UNDEFINED , B MUJAJ , JA STAESSEN , FF WEI , YL YU , DY ZHANG , DW AN , YB CHENG , QH GUO , YY KANG , Y LI , JF HUANG , QF HUANG , CS SHENG , JG WANG , Y WANG , W ZHANG , WY YANG , C LIU , J FILIPOVSKÝ , J SEIDLEROVÁ , M TICHÁ , T W HANSEN , H IBSEN , J JEPPESEN , C TORP-PEDERSEN , E DOLAN , E O'BRIEN , E CASIGLIA , V TIKHONOFF , K ASAYAMA , M KIKUYA , M SATOH , Y TATSUMI , T MURAKAMI , M TSUBOTA-UTSUGI , T HIROSE , K NOMURA , H METOKI , A HOZAWA , Y IMAI , T OHKUBO , N GILIS-MALINOWSKA , A EBK-SZATA-SKA , K NARKIEWICZ , M CWYNAR , J G-SOWSKI , T GRODZICKI , K KAWECKA-JASZCZ , W LUBASZEWSKI , A OLSZANECKA , K STOLARZ-SKRZYPEK , B WIZNER , W WOJCIECHOWSKA , J ZYCKOWSKA , JR BANEGAS , V CABANAS , FF CABALLERO , A GRACIANI , E LÓPEZ-GARCÍA , P GUALLAR , F RODRIGUEZ-ARALEJO , S MALYUTINA , E PELLO , G SIMONOVA , M VOEVODA , K BJÖRKLUND-BODEGÅRD , L LIND , B ZETHELIUS , M BIANCHI , J BOGGIA , E SANDOYA , C SCHETTINI , E SCHWEDT , H SENRA , GE MAESTRE , JD

MELGAREJO

European Heart Journal, 2025

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 0195668X

E-ISSN: 15229645

DOI: [10.1093/eurheartj/ehaf220](https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehaf220)

<https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehaf220>



Recomendaciones sobre la vacunación contra SARS-CoV-2/COVID-19 en pacientes con enfermedad renal crónica y trasplante renal (Completo, 2024)

RICARDO SILVARIÑO , ALEJANDRO FERREIRO , MARIANA SEIJA , JOSÉ BOGGIA , LEONELLA LUZARDO , GABRIELA OTATTI , MARCELO NIN , LILIANA GADOLA , VICTORIA FRANTCHEZ , JULIO MEDINA , SOFÍA SAN ROMÁN , CECILIA BACCINO , JOSÉ SANTIAGO , ROSSANA ASTESIANO , DAVID MILLER , PABLO RÍOS , LAURA SOLÁ , VERÓNICA LAMADRID , ÓSCAR NOBOA , RENATO DE ÁVILA KFOURI , EDUARDO SAVIO

Nefrología Latinoamericana, v.: 18 p.:71 - 79, 2024

E-ISSN: 24449032

<https://www.nefrologialatinoamericana.com/index.php#archivo>

An outcome-driven threshold for pulse pressure amplification (Completo, 2024)

QI-FANG HUANG , DE-WEI AN , LUCAS S. APARICIO , YI-BANG CHENG , FANG-FEI WEI , YU-LING YU , CHANG-SHENG SHENG , WEN-YI YANG , TEEMU J. NIIRANEN , JOSÉ BOGGIA , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , VALÉRIE TIKHONOFF , NATASZA GILIS-MALINOWSKA , WIKTORIA WOJCIECHOWSKA , EDOARDO CASIGLIA , KRZYSZTOF NARKIEWICZ , JAN FILIPOVSKÝ , KALINA KAWECKA-JASZCZ , TIM S. NAWROT , JI-GUANG WANG , YAN LI , JAN A. STAESSEN , UNDEFINED UNDEFINED , LUCAS S. APARICIO , JESSICA BAROCHINER , BLERIM MUJAJ , LUTGARDE THIJIS , JAN A. STAESSEN , FANG-FEI WEI , WEN-YI YANG , ZHEN-YU ZHANG , DE-WEI AN , YI-BANG CHENG , QIAN-HUI GUO , JIAN-FENG HUANG , QI-FANG HUANG , YUAN-YUAN KANG , YAN LI , CHANG-YUAN LIU , CHANG-SHENG SHENG , JI-GUANG WANG , YING WANG , DONG-YAN ZHANG , WEI ZHANG , JAN FILIPOVSKÝ , JITKA SEIDLEROVÁ , EEVA P. JUHANOJA , ANTTI M. JULA , ANNIKA S. LINDROOS , TEEMU J. NIIRANEN , SAM S. SIVÉN , EDOARDO CASIGLIA , ALESSANDRA PIZZIOLE , VALÉRIE TIKHONOFF , BABANGIDA S. CHORI , BENJAMIN DANLADI , AUGUSTINE N. ODILI , HENRY OSHAJU , WIESŁAWA KUCHARSKA , KATARZYNA KUNICKA , NATASZA GILIS-MALINOWSKA , KRZYSZTOF NARKIEWICZ , WOJCIECH SAKIEWICZ , EWA SWIERBLEWSKA , KALINA KAWECKA-JASZCZ , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , CATHARINA M. C. MELS , RUAN KRUGER , GONTSE G. MOKWATSI , ALETTA E. SCHUTTE , GAVIN R. NORTON , ANGELA WOODIWISS , DANIEL ACKERMANN , MURIELLE BOCHUD , GEORG EHRET , RAMÓN ÁLVAREZ-VAZ , ANNA C. RIOS , FLORENCIA CARUSSO , MARIANA SOTTOLANO , JOSÉ BOGGIA , LUCIANA BORGARELLO , SEBASTIÁN ROBAINA , PAULA MOLITERNO , OSCAR NOBOA , ALICIA OLASCOAGA , ALICIA DA ROSA , NADIA KRUL , MATIAS PÉCORÀ

Hypertension Research, v.: 47 p.:2478 - 2488, 2024

Palabras clave: pulse pressure epidemiology Population science wave form analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología e hipertensión

Lugar de publicación: United states

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

DOI: [10.1038/s41440-024-01779-4](https://dx.doi.org/10.1038/s41440-024-01779-4)

<http://dx.doi.org/10.1038/s41440-024-01779-4>



Rituximab in young adults with steroids dependence nephrotic syndrome: a case series (Completo, 2024)

CECILIA BACCINO , SOFÍA SAN ROMÁN , JOSÉ BOGGIA , AGUSTÍN NOBOA , LEONELLA LUZARDO , JIMENA CABRERA , MARIELA GARAU , GABRIELA OTTATI , ÓSCAR NOBOA , RICARDO SILVARIÑO

Nefrología Latinoamericana, v.: 21 2024

Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 24449032
DOI: [10.24875/nefro.m24000053](https://doi.org/10.24875/nefro.m24000053)
<https://doi.org/10.24875/nefro.m24000053>



Derivation of an Outcome-Driven Threshold for Aortic Pulse Wave Velocity: An Individual-Participant Meta-Analysis (Completo, 2023)

DE-WEI AN, TINE W. HANSEN, LUCAS S. APARICIO, BABANGIDA CHORI, QI-FANG HUANG, FANG-FEI WEI, YI-BANG CHENG, YU-LING YU, CHANG-SHENG SHENG, NATASZA GILIS-MALINOWSKA, JOSÉ BOGGIA, WIKTORIA WOJCIECHOWSKA, TEEMU J. NIIRANEN, VALÉRIE TIKHONOFF, EDOARDO CASIGLIA, KRZYSZTOF NARKIEWICZ, KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK, KALINA KAWECKA-JASZCZ, ANTTI M. JULA, WEN-YI YANG, ANGELA J. WOODIWISS, JAN FILIPOVSKÝ, JI-GUANG WANG, MAREK W. RAJZER, PETER VERHAMME, TIM S. NAWROT, JAN A. STAESSEN, YAN LI, UNDEFINED UNDEFINED
Hypertension, v.: 80 9, p.:1949 - 1959, 2023

Medio de divulgación: Otros
Lugar de publicación: United states
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/hypertensionaha.123.21318](https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.123.21318)
<http://dx.doi.org/10.1161/hypertensionaha.123.21318>

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Blood pressure and cardiovascular risk in relation to birth weight and urinary sodium: an individual-participant meta-analysis of European family-based population studies (Completo, 2023)

YU-LING YU, PAULA MOLITERNO, DE-WEI AN, ANKE RAAIJMAKERS, DRIES S. MARTENS, KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK, VALÉRIE TIKHONOFF, SOFIA MALYUTINA, EDOARDO CASIGLIA, BABANGIDA CHORI, JAN FILIPOVSKÝ, MAREK RAJZER, KAREL ALLEGAERT, KALINA KAWECKA-JASZCZ, PETER VERHAMME, TIM S. NAWROT, JAN A. STAESSEN, JOSÉ BOGGIA

Journal of Hypertension, v.: 41 p.:1175 - 1183, 2023
Lugar de publicación: United states
ISSN: 02636352
E-ISSN: 14735598

DOI: [10.1097/hjh.0000000000003447](https://doi.org/10.1097/hjh.0000000000003447)
<http://dx.doi.org/10.1097/hjh.0000000000003447>

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Risk Stratification by Cross-Classification of Central and Brachial Systolic Blood Pressure (Completo, 2022)

YI-BANG CHENG, LUTGARDE THIJS, LUCAS S. APARICIO, QI-FANG HUANG, FANG-FEI WEI, YU-LING YU, JESSICA BAROCHINER, CHANG-SHENG SHENG, WEN-YI YANG, TEEMU J. NIIRANEN, JOSÉ BOGGIA, ZHEN-YU ZHANG, KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK, NATASZA GILIS-MALINOWSKA, VALÉRIE TIKHONOFF, WIKTORIA WOJCIECHOWSKA, EDOARDO CASIGLIA, KRZYSZTOF NARKIEWICZ, JAN FILIPOVSKÝ, KALINA KAWECKA-JASZCZ, JI-GUANG WANG, YAN LI, JAN A. STAESSEN, UNDEFINED UNDEFINED
Hypertension, v.: 79 p.:1101 - 1111, 2022

Palabras clave: Central Blood Pressure Brachial Blood Pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertension arterial

Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United states
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/hypertensionaha.121.18773](https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.121.18773)
<http://dx.doi.org/10.1161/hypertensionaha.121.18773>

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Salt-related practices and its association with 24-hour urinary sodium excretion in an Uruguayan population cohort (Completo, 2022)

PAULA MOLITERNO, CARMEN MARINO DONANGELO, LUCIANA BORGARELLO, LETICIA

OVIDO, ROMINA NOGARA, ALICIA OLASCOAGA, JOSÉ BOGGIA
Revista Panamericana de Salud Pública, v.: 46 p.:1 2022
Lugar de publicación: United states
E-ISSN: 10204989
DOI: [10.26633/rpsp.2022.180](https://doi.org/10.26633/rpsp.2022.180)
<http://dx.doi.org/10.26633/rpsp.2022.180>



Prognostic value of home blood pressure monitoring in patients under antihypertensive treatment (Completo, 2022)

JESSICA BAROCHINER, LUCAS S. APARICIO, ROCÍO MARTÍNEZ, JOSÉ BOGGIA
Journal of Human Hypertension, v.: 37 p.:775 - 782, 2022
E-ISSN: 09509240
DOI: [10.1038/s41371-022-00758-x](https://doi.org/10.1038/s41371-022-00758-x)
<http://dx.doi.org/10.1038/s41371-022-00758-x>



Predictive power of 24-h ambulatory pulse pressure and its components for mortality and cardiovascular outcomes in 11?848 participants recruited from 13 populations (Completo, 2022)

BENJAMIN GAVISH, MICHAEL BURSZTYN, LUTGARDE THIJIS, DONG-MEI WEI, JESUS D. MELGAREJO, ZHEN-YU ZHANG, JOSÉ BOGGIA, TINE W. HANSEN, KEI ASAYAMA, TAKAYOSHI OHKUBO, MASAHIRO KIKUYA, WEN-YI YANG, KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK, SOFIA MALYUTINA, EDOARDO CASIGLIA, LARS LIND, YAN LI, KALINA KAWECKA-JASZCZ, JAN FILIPOVSKÝ, VALÉRIE TIKHONOFF, NATASZA GILIS-MALINOWSKA, EAMON DOLAN, EDGARDO SANDOYA, KRZYSZTOF NARKIEWICZ, JI-GUANG WANG, YUTAKA IMAI, GLADYS E. MAESTRE, EOIN O'BRIEN, JAN A. STAESSEN
Journal of Hypertension, v.: 40 p.:2245 - 2255, 2022

Lugar de publicación: United states
ISSN: 02636352
E-ISSN: 14735598
DOI: [10.1097/hjh.0000000000003258](https://doi.org/10.1097/hjh.0000000000003258)
<http://dx.doi.org/10.1097/hjh.0000000000003258>



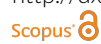
El tabaquismo acelera la progresión de la enfermedad renal crónica e incrementa el riesgo de muerte (Completo, 2022)

RICARDO SILVARIÑO, PABLO RÍOS, JOSÉ BOGGIA, LAURA SOLÁ, ALEJANDRO FERREIRO, VERÓNICA LAMADRID, LILIANA GADOLA
Nefrología Latinoamericana, v.: 19 2022
E-ISSN: 24449032
DOI: [10.24875/nefro.21000050](https://doi.org/10.24875/nefro.21000050)
<http://dx.doi.org/10.24875/nefro.21000050>



Association of Dietary Patterns with Cardiovascular and Kidney Phenotypes in an Uruguayan Population Cohort (Completo, 2021)

PAULA MOLITERNO, CARMEN MARINO DONANGELO, LUCIANA BORGARELLO, MATÍAS PÉCORÁ, ALICIA OLASCOAGA, OSCAR NOBOA, JOSÉ BOGGIA
Nutrients, v.: 13 p.:2213 2021
Lugar de publicación: Switzerland
E-ISSN: 20726643
DOI: [10.3390/nu13072213](https://doi.org/10.3390/nu13072213)
<http://dx.doi.org/10.3390/nu13072213>



Isolated Diastolic Hypertension in the IDACO Study: An Age-Stratified Analysis Using 24-Hour Ambulatory Blood Pressure Measurements (Completo, 2021)

JOHN W. MCEVOY, WEN-YI YANG, LUTGARDE THIJIS, ZHEN-YU ZHANG, JESUS D. MELGAREJO, JOSÉ BOGGIA, TINE W. HANSEN, KEI ASAYAMA, TAKAYOSHI OHKUBO, EAMON DOLAN, KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK, SOFIA MALYUTINA, EDOARDO CASIGLIA, LARS LIND, JAN FILIPOVSKÝ, GLADYS E. MAESTRE, YAN LI, JI-GUANG WANG, YUTAKA IMAI, KALINA KAWECKA-JASZCZ, EDGARDO SANDOYA, KRZYSZTOF

NARKIEWICZ , EOIN O'BRIEN , THOMAS VANASSCHE , JAN A. STAESSEN , UNDEFINED
UNDEFINED

Hypertension, v.: 78 p.:1222 - 1231, 2021

Lugar de publicación: United states

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/hypertensionaha.121.17766](https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.121.17766)

<http://dx.doi.org/10.1161/hypertensionaha.121.17766>



Association of Fatal and Nonfatal Cardiovascular Outcomes With 24-Hour Mean Arterial Pressure (Completo, 2021)

JESUS D. MELGAREJO , WEN-YI YANG , LUTGARDE THIJS , YAN LI , KEI ASAYAMA , TINE W. HANSEN , FANG-FEI WEI , MASAHIRO KIKUYA , TAKAYOSHI OHKUBO , EAMON DOLAN , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , QI-FANG HUANG , VALÉRIE TIKHONOFF , SOFIA MALYUTINA , EDOARDO CASIGLIA , LARS LIND , EDGARDO SANDOYA , JAN FILIPOVSKÝ , NATASZA GILIS-MALINOWSKA , KRZYSZTOF NARKIEWICZ , KALINA KAWECKA-JASZCZ , JOSÉ BOGGIA , JI-GUANG WANG , YUTAKA IMAI , THOMAS VANASSCHE , PETER VERHAMME , STEFAN JANSSENS , EOIN O'BRIEN , GLADYS E. MAESTRE , JAN A. STAESSEN , ZHEN-YU ZHANG , J. SEIDLEROVÁ , M. TICHÁ , H. IBSEN , J. JEPPESEN , S. RASMUSSEN , C. TORP-PEDERSEN , A. PIZZIOLI , J. HASHIMOTO , H. HOSHI , R. INOUE , H. METOKI , T. OBARA , H. SATOH , K. TOTSUNE , A. ADAMKIEWICZ-PIEJKO , M. CWYNAR , J. G'SOWSKI , T. GRODZICKI , W. LUBASZEWSKI , A. OLSZANECKA , B. WIZNER , W. WOJCIECHOWSKA , J. ZYCKOWSKA , Y. NIKITIN , E. PELLO , G. SIMONOVA , M. VOEVODA , B. ANDRÉN , L. BERGLUND , K. BJÖRKLUND-BODEGÅRD , B. ZETHELIUS , M. BIANCHI , V. MOREIRA , C. SCHETTINI , E. SCHWEDT , H. SENRA

Hypertension, v.: 77 p.:39 - 48, 2021

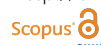
Lugar de publicación: United states

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/hypertensionaha.120.14929](https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.120.14929)

<http://dx.doi.org/10.1161/hypertensionaha.120.14929>



Relative and Absolute Risk to Guide the Management of Pulse Pressure, an Age-Related Cardiovascular Risk Factor (Completo, 2021)

JESUS D MELGAREJO , LUTGARDE THIJS , DONG-MEI WEI , MICHAEL BURSZTYN , WEN-YI YANG , YAN LI , KEI ASAYAMA , TINE W HANSEN , MASAHIRO KIKUYA , TAKAYOSHI OHKUBO , EAMON DOLAN , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , YI-BANG CHENG , VALÉRIE TIKHONOFF , SOFIA MALYUTINA , EDOARDO CASIGLIA , LARS LIND , EDGARDO SANDOYA , JAN FILIPOVSKÝ , KRZYSZTOF NARKIEWICZ , NATASZA GILIS-MALINOWSKA , KALINA KAWECKA-JASZCZ , JOSÉ BOGGIA , JI-GUANG WANG , YUTAKA IMAI , PETER VERHAMME , SANDER TRENSON , STEFAN JANSSENS , EOIN O'BRIEN , GLADYS E MAESTRE , BENJAMIN GAVISH , JAN A STAESSEN , ZHEN-YU ZHANG

American Journal of Hypertension, v.: 34 p.:929 - 938, 2021

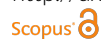
Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpab048](https://doi.org/10.1093/ajh/hpab048)

<http://dx.doi.org/10.1093/ajh/hpab048>



The International Database of Central Arterial Properties for Risk Stratification: Research Objectives and Baseline Characteristics of Participants (Completo, 2021)

LUCAS S APARICIO , QI-FANG HUANG , JESUS D MELGAREJO , DONG-MEI WEI , LUTGARDE THIJS , FANG-FEI WEI , NATASZA GILIS-MALINOWSKA , CHANG-SHENG SHENG , JOSÉ BOGGIA , TEEMU J NIIRANEN , AUGUSTINE N ODILI , KATARZYNA STOLARZ-SKRZYPEK , JESSICA BAROCHINER , DANIEL ACKERMANN , KALINA KAWECKA-JASZCZ , VALÉRIE TIKHONOFF , ZHEN-YU ZHANG , EDOARDO CASIGLIA , KRZYSZTOF NARKIEWICZ , JAN FILIPOVSKÝ , ALETTA E SCHUTTE , WEN-YI YANG , ANTTI M JULA , ANGELA J WOODIWISS , MURIELLE BOCHUD , GAVIN R NORTON , JI-GUANG WANG , YAN LI , JAN A STAESSEN , L S APARICIO , J BAROCHINER , D-M WEI , J D MELGAREJO , L THIJS , J A STAESSEN , F-F WEI , W-Y YANG , Z-Y ZHANG , D W AN , Y B CHENG , Q H GUO , J F HUANG , Q F HUANG , Y LI , C S

SHENG, J G WANG, J FILIPOVSKÝ, J SEIDLEROVÁ, E P JUHANOJA, A M JULA, A S LINDROOS, T J NIIRANEN, S S SIVÉN, E CASIGLIA, A PIZZIOLI, V TIKHONOFF, B S CHORI, B DANLADI, A N ODILI, H OSHAJU, W KUCHARSKA, K KUNICKA, N GILIS-MALINOWSKA, K NARKIEWICZ, W SAKIEWICZ, E SWIERBLEWSKA, K KAWECKA-JASZCZ, K STOLARZ-SKRZYPEK, M RAJZER, C MELS, R KRUGER, G MOKWATSI, A E SCHUTTE, G R NORTON, A J WOODIWISS, D ACKERMANN, M BOCHUD, G EHRET, R ÁLVAREZ-VAZ, C AMÉRICO, C BACCINO, L BORGARELLO, L FLORIO, P MOLITERNO, A NOBOA, O NOBOA, A OLASCOAGA, P PARNIZARI, M PÉCORA, UNDEFINED UNDEFINED

American Journal of Hypertension, 2021

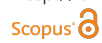
Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpab139](https://doi.org/10.1093/ajh/hpab139)

<http://dx.doi.org/10.1093/ajh/hpab139>



Utilidad de los anticuerpos contra el receptor de la fosfolipasa A2 en el diagnóstico y seguimiento de la nefropatía membranosa en Uruguay (Completo, 2021)

SOFÍA SAN ROMÁN, RICARDO SILVARIÑO, JOSÉ BOGGIA, CECILIA BACCINO, ÓSCAR NOBOA

Nefrología Latinoamericana, v.: 18 2021

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24449032

DOI: [10.24875/nefro.20000050](https://doi.org/10.24875/nefro.20000050)

<http://dx.doi.org/10.24875/nefro.20000050>



Tobacco Use and the Kidney: A Review of Public Policies and Studies on Kidney Disease Progression (Completo, 2021)

BOGGIA J., Silvariño R, Ferreiro-Fuentes A

Contributions to Nephrology, 199, p.:188 - 200, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03025144

E-ISSN: 16622782

DOI: [10.1159/000517726](https://doi.org/10.1159/000517726)

<https://karger.com/books/book/395/chapter-abstract/5567681/Tobacco-Use-and-the-Kidney-A-Review-of-Pu>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Ambulatory blood pressure monitoring over 24 h: A Latin American Society of Hypertension position paper-accessibility, clinical use and cost effectiveness of ABPM in Latin America in year 2020. (Completo, 2020)

SANCHEZ RA, BOGGIA J., PEÑAHERRERA E, BARROSO WS, BARBOSA E, VILLAR R, COBOS L, HERNANDEZ-HERNANDEZ R, LÓPEZ J, OCTAVIO JA, PARRA CARRILLO J, RAMIREZ AJ, PARATI G

Journal of Clinical Hypertension, v.: 22 4, p.:527 - 543, 2020

Palabras clave: ambulatory blood pressure monitoringarterial hypertensionhypertension diagnosis and management Latin America

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Hipertension arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15246175

E-ISSN: 17517176

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Recommendations for home blood pressure monitoring in Latin American countries: A Latin American Society of Hypertension position paper (Completo, 2020)

Raúl Villar, Ramiro A. Sánchez, BOGGIA J., Ernesto Peñaherrera, Jesús Lopez, Weimar Sebba Barroso, Eduardo Barbosa, Leonardo Cobos, Rafael Hernández Hernández, José Andrés Octavio, José Z. Parra Carrillo, Agustín J. Ramírez, Gianfranco Parati

Journal of Clinical Hypertension, v.: 22 4, p.:544 - 554, 2020

Palabras clave: home blood pressure adherence to treatment arterial hypertension diagnosisblood pressure measurement self-measurementhypertension treatment

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15246175
E-ISSN: 17517176
DOI: [10.1111/jch.13815](https://doi.org/10.1111/jch.13815)
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jch.13815>



May measurement month 2017: Latin America (Completo, 2020)

Eduardo C D Barbosa , Agustin Ramirez , Thomas Beaney , Elsa Kobeissi , Patricio Lopez-Jaramillo , Rafael Hernández-Hernández , Bruna Eibel , Fernando Lanas , Ernesto Penaherrera , Marcos Marin , BOGGIA J. , Jose Ortellado , Enrique Gomez , Enrique Sánchez , Alfonso Bryce , Osiris Valdez , Chukwuemeka Nwokocha , Kenneth Connell , Ana Barrientos , Fernando Wyss , John Kenerson , Neil R Poulter

Journal of Hypertension, v.: 38 6 , p.:1183 - 1188, 2020

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02636352

E-ISSN: 14735598

DOI: [10.1097/HJH.0000000000002370](https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000002370)

https://journals.lww.com/jhypertension/Abstract/2020/06000/May_measurement_month_2017_Latin



Cardiovascular End Points and Mortality Are Not Closer Associated With Central Than Peripheral Pulsatile Blood Pressure Components (Completo, 2020)

Qi-Fang Huang , Lucas S Aparicio , Lutgarde Thijs , Fang-Fei Wei , Jesus D Melgarejo , Yi-Bang Cheng , Chang-Sheng Sheng , Wen-Yi Yang , Natasza Gilis-Malinowska , BOGGIA J. , Teemu J Niiranen , Wiktoria Wojciechowska , Katarzyna Stolarz-Skrzypek , Jessica Barochiner , Daniel Ackermann , Valérie Tikhonoff , Belen Ponte , Menno Pruijm , Edoardo Casiglia , Krzysztof Narkiewicz , Jan Filipovský , Danuta Czarnecka , Kalina Kawecka-Jaszcz , Antti M Jula , Murielle Bochud , Thomas Vanassche , Peter Verhamme , Harry A J Struijker-Boudier , Ji-Guang Wang , Zhen-Yu Zhang , Yan Li , Jan A Staessen

Hypertension, v.: 76 2 , p.:350 - 358, 2020

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.14787](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.14787)

https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.14787?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori%3A



Asistencia y educación en nefrología en épocas de COVID-19: transformando amenazas en oportunidades (Reseña, 2020)

RICARDO SILVARIÑO , JOSÉ BOGGIA

Nefrología Latinoamericana, v.: 17 2020

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24449032

DOI: [10.24875/nefro.m20000008](https://doi.org/10.24875/nefro.m20000008)

<http://dx.doi.org/10.24875/nefro.m20000008>



Hipertensión renovascular: actualización (Completo, 2020)

RICARDO SILVARIÑO , JOSÉ BOGGIA , SOFÍA SAN-ROMÁN , CECILIA BACCINO , ALEJANDRO CRISCI , MARCELO LANGLEIB , ÓSCAR NOBOA

Nefrología Latinoamericana, v.: 17 2020

E-ISSN: 24449032

DOI: [10.24875/nefro.20000031](https://doi.org/10.24875/nefro.20000031)

<http://dx.doi.org/10.24875/nefro.20000031>



Vasculitis crioglobulinémica con compromiso renal en pacientes con crioglobulinemia mixta esencial sin relación con infección por virus de la hepatitis C. Descripción de una serie de casos y revisión de la bibliografía (Completo, 2020)

RICARDO SILVARIÑO , GABRIELA OTATTI , PABLO IGLESIAS , JOSÉ BOGGIA , SOFÍA SAN-ROMÁN , ÓSCAR NOBOA

Nefrología Latinoamericana, v.: 17 2020
E-ISSN: 24449032
DOI: [10.24875/nefro.20000016](https://doi.org/10.24875/nefro.20000016)
<http://dx.doi.org/10.24875/nefro.20000016>



Central hemodynamics in relation to blood lead in young men prior to chronic occupational exposure. (Completo, 2019)

YU CG, WEI FF, YANG WY, ZHANG ZY, MUJAJ B, THIJS L, FENG YM, BOGGIA J., NAWROT TS, STRUIJKER-BOUDIER HAJ, STAESSEN JA

Blood Pressure, p.:1 - 12, 2019

Palabras clave: Central hemodynamics Lead exposure Occupational exposure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología - Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08037051

E-ISSN: 16511999

DOI: [10.1080/08037051.2019.1610654](https://doi.org/10.1080/08037051.2019.1610654)

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/08037051.2019.1610654>

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Strain de la aurícula izquierda por speckle tracking: descripción de protocolo para su medición ¿paso a paso? (Completo, 2019)

PÉCORA M., BOGGIA J., AMÉRICO C, JANSSEN BARBARA, Parma, G, FLORIO L.

Revista Uruguaya de Cardiología, v.: 34 1, p.:72 - 79, 2019

Palabras clave: LEFT ATRIAL FUNCTION SPECKLE-TRACKING ECHOCARDIOGRAPHY TWO-DIMENSIONAL STRAIN PROTOCOL

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Ecografía - Cardiología - Epidemiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970048

E-ISSN: 16880420

DOI: [10.29277/cardio.34.1.13](https://doi.org/10.29277/cardio.34.1.13)

<http://www.suc.org.uy/RUC-NUEVA.html>

latindex

Outcome-Driven Thresholds for Ambulatory Blood Pressure Based on the New American College of Cardiology/American Heart Association Classification of Hypertension. (Completo, 2019)

Yi-Bang Cheng, Lutgarde Thijs, Zhen-Yu Zhang, Masahiro Kikuya, Wen-Yi Yang, Jesus D Melgarejo, BOGGIA J., Fang-Fei Wei, Tine Willum Hansen, Cai-Guo Yu, Kei Asayama, Takayoshi Ohkubo, Eamon Dolan, Katarzyna Soltarz-Skrzypek, Sofia Malyutina, Edoardo Casiglia, Lars Lind, Jan Filipovský, Gladys Maestre, Yutaka Imai, Kalina Kawecka-Jaszcz, Edgardo Sandoya, Krzysztof Narkiewicz, Yan Li, Eoin O'Brien, Ji-Guang Wang, Jan A Staessen

Hypertension, v.: 74 4, p.:776 - 783, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.13512](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.13512)

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Association of Office and Ambulatory Blood Pressure With Mortality and Cardiovascular Outcomes (Completo, 2019) Trabajo relevante

BOGGIA J., Wen-Yi Yang, Jesus Melgarejo, Lutgarde Thijs, Zhen-Yu Zhang, José Boggia, Fang-Fei Wei, Tine Willum Hansen, Kei Asayama, Takayoshi Ohkubo, Jørgen Jeppesen, Eamon Dolan, Katarzyna Soltarz-Skrzypek, Sofia Malyutina, Edoardo Casiglia, Lars Lind, Jan Filipovský, Edgardo Sandoya, Krzysztof Narkiewicz, Eoin O'Brien, Peter Verhamme, Jan A Staessen

JAMA, v.: 322 5, p.:409 - 420, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00987484

E-ISSN: 15383598

DOI: [10.1001/jama.2019.9811](https://doi.org/10.1001/jama.2019.9811)

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Opposing Age-Related Trends in Absolute and Relative Risk of Adverse Health Outcomes Associated With Out-of-Office Blood Pressure (Completo, 2019)

Yan Li, Lutgarde Thijs, Zhen-Yu Zhang, Kei Asayama, Tine Willum Hansen, BOGGIA J., Kristina Björklund-Bodegård, Wen-Yi Yang, Teemu J Niiranen, Angeliki Ntineri, Fang-Fei Wei, Fang-Fei Wei, Masahiro Kikuya, Takayoshi Ohkubo, Eamon Dolan, Atsushi Hozawa, Ichiro Tsuji, Katarzyna Stolarz-Skrzypek, Qi-Fang Huang, Jesus Melgarejo, Valérie Tikhonoff, Sofia Malyutina, Edoardo Casiglia, Yuri Nikitin, Lars Lind, Edgardo Sandoya, Lucas Aparicio, Jessica Barochiner, Natasza Gillis-Malinowska, Krzysztof Narkiewicz, Kalina Kawecka-Jaszcz, Gladys Maestre, Antti Jula, Jouni Johansson, Tatiana Kuznetsova, Jan Filipovský, George Stergiou, Ji-Guang Wang, Yutaka Imai, Eoin O'Brien, Jan Albert Staessen

Hypertension, v.: 74 6, p.:1333 - 1342, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.12958](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.12958)

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Central hemodynamics in relation to low-level environmental lead exposure (Completo, 2019)

Cai-Guo Yu, Fang-Fei Wei, Zhen-Yu Zhang, Lutgarde Thijs, Wen-Yi Yang, Blerim Mujaj, Ying-Mei Feng, BOGGIA J., Harry A Roels, Harry A J Struijker-Boudier, Tim S Nawrot, Peter Verhamme, Jan A Staessen

Blood Pressure, v.: 29 3, p.:157 - 167, 2019

Palabras clave: arterial stiffness central blood pressure central hemodynamics environmental medicine lead

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08037051

E-ISSN: 16511999

DOI: [10.1080/08037051.2019.1658518](https://doi.org/10.1080/08037051.2019.1658518)

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/08037051.2019.1658518>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Risk Factors for Orthostatic Hypotension: Differences Between Elderly Men and Women. (Completo, 2018)

MENDEZ AS, MELGAREJO J, MENA LJ, CHAVEZ CA, GONZALEZ AC, BOGGIA J., TERWILLIGER JD, LEE JH, MAESTRE G

American Journal of Hypertension, v.: 31 7, p.:797 - 803, 2018

Palabras clave: Blood Pressure Orthostatic Hypotension Risk Factors

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpy050](https://doi.org/10.1093/ajh/hpy050)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29617895>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Doppler indexes of left ventricular systolic and diastolic function in relation to haemodynamic load components in a general population. (Completo, 2018)

CAUWENBERGHS N, KNEZ J, BOGGIA J., D'HOOGHE J, YANG WY, THIJLS L, STAESSEN J, KUZNETSOVA T

Journal of Hypertension, v.: 36 4, p.:867 - 875, 2018

Palabras clave: Doppler indexes left ventricle diastolic function population science

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiology imaging

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02636352

E-ISSN: 14735598

DOI: [10.1097/HJH.0000000000001623](https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000001623)

Desphospho-uncarboxylated matrix Gla protein is a novel circulating biomarker predicting deterioration of renal function in the general population (Completo, 2018)

WEI FF, TRENSON S, THIJLS L, HUANG QF, ZHANG ZY, YANG WY, MOLITERNO P, ALLEGAERT K, BOGGIA J., JANSSENS S, VERHAMME P, VERMEER C, STAESSEN J
Nephrology Dialysis Transplantation, v.: 33 7, p.:1122 - 1128, 2018

Palabras clave: Desphospho-uncarboxylated matrix Gla biomarkers renal function chronic kidney disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09310509

E-ISSN: 14602385

DOI: [10.1093/ndt/gfx258](https://doi.org/10.1093/ndt/gfx258)

<https://academic.oup.com/ndt/article-lookup/doi/10.1093/ndt/gfx258>

ECG Voltage in Relation to Peripheral and Central Ambulatory Blood Pressure (Completo, 2018)

YANG WY, MUJAJ B, EFREMOV L, ZHANG ZY, THIJLS L, WEI FF, HUANG QF, LUTTUN A, VERHAMME P, NAWROT TS, BOGGIA J., STAESSEN J

American Journal of Hypertension, v.: 31 12, p.:178 - 187, 2018

Palabras clave: ambulatory blood pressure blood pressure blood pressure monitoring central blood pressure clinical science ECG voltage hypertension

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpx157](https://doi.org/10.1093/ajh/hpx157)

<https://academic.oup.com/ajh/article-lookup/doi/10.1093/ajh/hpx157>

Blood Pressure in relation to 24-Hour Urinary Sodium and Potassium Excretion in a Uruguayan Population Sample. (Completo, 2018)

MOLITERNO, P, ÁLVAREZ-VAZ, R, PÉCORO M, LUZARDO L, BORGARELLO L, OLASCOAGA, A., DONANGELO, C.M., NOBOA O, STAESSEN JA, BOGGIA J.

International Journal of Hypertension, v.: 2018 6956078, p.:1 - 10, 2018

Palabras clave: Urinary sodium Urinary potassium Uruguayan population

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 20900392

DOI: [10.1155/2018/6956078](https://doi.org/10.1155/2018/6956078)

<https://dx.doi.org/10.1155/2018/6956078>

El desafío de romper el statu quo en hipertensión arterial (Completo, 2017)

BOGGIA J.

Revista Argentina de Cardiología, v.: 85 4, p.:317 - 318, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 00347000

E-ISSN: 18503748

DOI: [10.7775/rac.es.v85.i4.11685](https://doi.org/10.7775/rac.es.v85.i4.11685)

<http://www.sac.org.ar/>

Evidence-based proposal for the number of ambulatory readings required for assessing blood pressure level in research settings: an analysis of the IDACO database. (Completo, 2017)

YANG WY , THIJS L , ZHANG ZY , ASAYAMA K , BOGGIA J. , HANSEN TW , OHKUBO T , JEPPESEN J , STOLARZ-SKRZYPEK K , MALYUTINA S , CASIGLIA E , NIKITIN Y , LI Y , WANG JG , IMAI Y , KAWECKA-JASZCZ K , O'BRIEN E , STAESSEN J

Blood Pressure, v.: en prensa p.:1 - 10, 2017

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Technical aspects

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Monitorización Ambulatoria de Presión Arterial

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16511999

DOI: [10.1080/08037051.2018.1476057](https://doi.org/10.1080/08037051.2018.1476057)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30175661>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Prevalence, Treatment, and Control Rates of Conventional and Ambulatory Hypertension Across 10 Populations in 3 Continents. (Completo, 2017)

MELGAREJO JD , MAESTRE GE , THIJS L , ASAYAMA K , BOGGIA J. , CASIGLIA E , HANSEN TW , IMAI Y , JACOBS L , JEPPESEN J , KAWECKA-JASZCZ K , KUZNETSOVA T , LI Y , MALYUTINA S , NIKITIN Y , OHKUBO T , STOLARZ-SKRZYPEK K , WANG JG , STAESSEN JA

Hypertension, v.: 70 1, p.:50 - 58, 2017

Palabras clave: blood pressure diabetes mellitus prevalence special populations

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.117.09188](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.117.09188)

[https://www.ahajournals.org/doi/abs/10.1161/HYPERTENSIONAHA.117.09188?](https://www.ahajournals.org/doi/abs/10.1161/HYPERTENSIONAHA.117.09188?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori)

[url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori](https://www.ahajournals.org/doi/abs/10.1161/HYPERTENSIONAHA.117.09188?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori)

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Nitro-Arachidonic Acid Prevents Angiotensin II-Induced Mitochondrial Dysfunction in a Cell Line of Kidney Proximal Tubular Cells. (Completo, 2016)

SáNCHEZ-CALVO B , CASSINA A , RIOS N , PELUFFO G , BOGGIA J. , RADI R , RUBBO H , TROSTCHANSKY A

PLoS ONE, v.: 11 3, 2016

Palabras clave: Estrés Oxidativo Función mitocondrial Células tubulares proximales Prevención de daño Acido Nitro-Araquidonico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Estrés oxidativo

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

E-ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0150459](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0150459)

<http://journals.plos.org/plosone/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Relationship between office and home blood pressure with increasing age: The International Database of HOme blood pressure in relation to Cardiovascular Outcome (IDHOCO). (Completo, 2016)

NTINERI A , STERGIOU GS , THIJS L , ASAYAMA K , BOGGIA J. , BOUBOUCHAIROPOULOU N , HOZAWA A , IMAI Y , JOHANSSON JK , JULA AM , KOLLIAS A , LUZARDO L , NIIRANNEN TJ , NOMURA K , OHKUBO T , TSUJII I , TZOURIO C , WEI FF , STAESSEN JA

Hypertension Research, 2016

Palabras clave: home blood pressure monitoring office blood pressure Ageing

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

DOI: [10.1038/hr.2016.32](https://doi.org/10.1038/hr.2016.32)

Prevalence and Determinants of Masked Hypertension Among Black Nigerians Compared With a Reference Population (Completo, 2016)

THIJS L, ODILI AN, HARA A, WEI FF, OGEDENGBE JO, NWEGBU M, APARICIO LS, ASAYAMA K, NIIRANEN TJ, BOGGIA J., LUZARDO L, JACOBS L, STERGIOU GS, JOHANSSON JK, OHKUBO T, JULAM AM, IMAI Y, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Hypertension, v.: 67 6, p.:1249 - 1255, 2016

Palabras clave: Hypertension Population Science Masked Hypertension Black population

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.116.07242](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.116.07242)

<http://hyper.ahajournals.org/>

The Cardiovascular Risk of White-Coat Hypertension (Completo, 2016)

STANLEY, THIJS, ASAYAMA, YAN, HANSEN, BOGGIA J., JACOBS

Journal of the American College of Cardiology, v.: 68 19, p.:2033 - 2043, 2016

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología - Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07351097

E-ISSN: 15583597

DOI: [10.1016/j.jacc.2016.08.035](https://doi.org/10.1016/j.jacc.2016.08.035)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0735109716351488>

Colaboración: Worldwide trends in blood pressure from 1975 to 2015: a pooled analysis of 1479 population-based measurement studies with 19.1 million participants (Completo, 2016)

NCDRISK, BOGGIA J.

The Lancet, v.: 389 p.:37 - 55, 2016

Palabras clave: Epidemiology Blood Pressure Trends Worldwide

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01406736

E-ISSN: 1474547X

En este trabajo fuimos COLABORADORES, aportamos los datos por Uruguay del estudio poblacional GEFA-HT-UY (2012-2015)

The Diurnal Profile of Central Hemodynamics in a General Uruguayan Population. (Completo, 2015)

BOGGIA J., LUZARDO L, LUJAMBIO I, SOTTOLANO M, ROBAINA S, THIJS L, OLASCOAGA A, NOBOA O, STRUIJKER-BOUDIER, HA, SAFAR ME, STAESSEN JA

American Journal of Hypertension, v.: 29 6, p.:737 - 746, 2015

Palabras clave: Arterial Stiffness Blood Pressure Monitoring Hypertension Population Science

Central Blood Pressure aortic pulse wave velocity

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Evaluación Hemodinámica Central No-Invasiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpv169](https://doi.org/10.1093/ajh/hpv169)

<http://ajh.oxfordjournals.org/>

Mechanisms of Salt-Sensitive Hypertension. (Completo, 2015)

LUZARDO L, NOBOA O, BOGGIA J.

Current Hypertension Reviews, v.: 11 1, p.:14 - 21, 2015

Palabras clave: Hypertension Pathophysiology Pressure-natriuresis Salt intake Salt sensitivity

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Sensibilidad a la sal

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Sensibilidad a la sal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

Escrito por invitación

ISSN: 15734021

<http://www.eurekaselect.com/131796/article>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Defining thresholds for home blood pressure monitoring in octogenarians. (Completo, 2015)

THIJS L, APARICIO LS, BOGGIA J., JACOBS L, BAROCHINER J, ODILI AN, ALFIE J, ASAYAMA K, CUFFARO PE, NOMURA K, OHKUBO T, TSUJII, STERGIOU GS, KIKUYA M, IMAI Y, WAISMAN GD, STAESSEN JA

American Journal of Hypertension, v.: 29 6, p.:737 - 746, 2015

Palabras clave: Blood Pressure Monitoring Hypertension cardiovascular diseases Aged 80 and over Home

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

DOI: [10.1093/ajh/hpv169](https://doi.org/10.1093/ajh/hpv169)

<http://ajh.oxfordjournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Ambulatory blood pressure monitoring for risk stratification in obese and non-obese subjects from 10 populations. (Completo, 2014)

HANSEN TW, THIJS L, LI Y, BOGGIA J., LIU Y, ASAYAMA K, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Journal of Human Hypertension, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 09509240

<http://www.nature.com/jhh/index.html>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Outcome-driven thresholds for home blood pressure measurement: international database of home blood pressure in relation to cardiovascular outcome. (Completo, 2014)

NIIRANEN TJ, ASAYAMA K, THIJS L, JOHANSSON JK, OHKUBO T, KIKUYA M, BOGGIA J., HOZAWA A, SANDOYA E, STERGIOU GS, TSUJII, JULAM, IMAI Y, STAESSEN JA

Hypertension, v.: 61 1, p.:27 - 34, 2014

Palabras clave: Hypertension Epidemiology Home blood Pressure Measurement Thresholds

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.111.00100](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.111.00100)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Risk stratification by self-measured home blood pressure across categories of conventional blood

pressure: a participant-level meta-analysis. (Completo, 2014)

ASAYAMA K, THIJS L, BRGULJAN-HITIJ J, NIIRANEN TJ, HOZAWA A, BOGGIA J., APARICIO, HARA A, JOHANSSON JK, OHKUBO T, TZOURIO C, STERGIU GS, SANDOYA E, TSUJI I, JULA AM, IMAI Y, STAESSEN JA

PLoS Medicine, v.: 11 1 e1001591, 2014

Palabras clave: Hypertension blood pressure Cardiovascular Risk Cardiovascular stratification

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 15491676

<http://www.plosmedicine.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pmed.1001591>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Blood Pressure Load Does Not Add to Ambulatory Blood Pressure Level for Cardiovascular Risk Stratification. (Completo, 2014) Trabajo relevante

LI Y, THIJS L, BOGGIA J., ASAYAMA K, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, IBSEN H, O'BRIEN E, WANG J, STAESSEN JA
Hypertension, 2014

Palabras clave: Epidemiology Ambulatory blood pressure Cardiovascular Risk

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

<https://hyper.ahajournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Prognosis of white-coat and masked hypertension: international database of home blood pressure in relation to cardiovascular outcome. (Completo, 2014)

STERGIU GS, ASAYAMA K, THIJS L, KOLLIAS A, NIIRANEN TJ, HOZAWA A, BOGGIA J., JOHANSSON JK, OHKUBO T, TSUJI I, JULA AM, IMAI Y, STAESSEN JA

Hypertension, v.: 63 4, p.:675 - 682, 2014

Palabras clave: Masked Hypertension White-Coat Hypertension cardiovascular diseases home blood pressure monitoring

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

<https://hyper.ahajournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Risk Stratification by Ambulatory Blood Pressure Monitoring Across JNC Classes of Conventional Blood Pressure. (Completo, 2014)

BRGULJAN-HITIJ J, THIJS L, LI Y, HANSEN TW, BOGGIA J., LIU Y, ASAYAMA K, WEI FF, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, GU YM, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, O'BRIEN E, STAESSEN JA

American Journal of Hypertension, 2014

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Hypertension Prehypertension

Cardiovascular Risk Stratification

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

<http://ajh.oxfordjournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Reference frame for home pulse pressure based on cardiovascular risk in 6470 subjects from 5 populations. (Completo, 2014)

APARICIO LS, THIJS L, ASAYAMA K, BAROCHINER J, BOGGIA J., GU YM, CUFFARO P, LIU Y, NIIRANEN TJ, OHKUBO T, JOHANSSON JK, KIKUYA M, HOZAWA A, TSUJI I, IMAI Y, SANDOYA E, STERGIOU GS, WAISMAN G, STAESSEN JA

Hypertension Research, v.: 20 2014

Palabras clave: Epidemiology Thresholds Pulse Pressure cardiovascular diseases home blood pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

<http://www.nature.com/hr/index.html>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Age-Specific Differences Between Conventional and Ambulatory Daytime Blood Pressure Values. (Completo, 2014)

CONEN D, AESCHBACHER S, THIJS L, LI Y, BOGGIA J., ASAYAMA K, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, GU YM, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, SCHOEN T, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, MENA LJ, MAESTRE G, FILIPOVSKY J, IMAI Y, O'BRIEN E, WANG JG, RISCH L, STAESSEN JA

Hypertension, 2014

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Hypertension Population Science

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Setting Thresholds to Varying Blood Pressure Monitoring Intervals Differentially Affects Risk Estimates Associated With White-Coat and Masked Hypertension in the Population. (Completo, 2014)

ASAYAMA K, THIJS L, LI Y, GU YM, HARA A, LIU YP, ZHANG Z, WEI FF, LUJAMBIO I, MENA LJ, BOGGIA J., HANSEN TW, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, NOMURA K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, STOLARZ-SKRZYPEK K, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, LUZARDO L, KAWECKA-JASZCZ K, SANDOYA E, FILIPOVSKY J, MAESTRE G, WANG JG, IMAI Y, FRANKLIN SS, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Hypertension, 2014

Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Hypertension Population Science

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Cardiovascular risk stratification and blood pressure variability on ambulatory and home blood pressure measurement. (Completo, 2014)

BOGGIA J., ASAYAMA K, LI Y, HANSEN TW, MENA LJ, SCHUTTE R

Current Hypertension Reports, v.: 16 9, p.:470 - 478, 2014

Palabras clave: Hypertension Blood Pressure Variability Population Science

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 15343111

DOI: [10.1007/s11906-014-0470-8](https://doi.org/10.1007/s11906-014-0470-8).

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Significance of white-coat and masked hypertension in chronic kidney disease and end-stage renal disease. (Completo, 2014)

BOGGIA J., SILVARIÑO R, LUZARDO L, NOBOA O

Hypertension Research, 2014

Palabras clave: Hypertension Epidemiology Masked Hypertension White-Coat Hypertension

Chronic Kidney Disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

DOI: [10.1038/hr.2014.82](https://doi.org/10.1038/hr.2014.82)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Quality of the blood pressure phenotype in the GENotipo, Fenotipo y Ambiente de la hipertensión arterial en Uruguay (GEFA-HT-UY) study. (Completo, 2014)

LUZARDO L, SOTTOLANO M, LUJAMBIO I, ROBAINA S, THIJS L, DA ROSA A, KRUL N, CARUSSO F, RÍOS AC, OLASCOAGA A, NOBOA O, STAESSEN JA, BOGGIA J.

Blood Pressure Monitoring, 2014

Palabras clave: Population Science Quality Control Blood Pressure Measurement

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13595237

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Thresholds for Conventional and Home Blood Pressure by Sex and Age in 5018 Participants From 5 Populations. (Completo, 2014)

KYOKO N, ASAYAMA K, THIJS L, NIIRANNEN TJ, LUJAMBIO I, BOGGIA J., HOZAWA A, OHKUBO T, HARA A, JOHANSSON JK, SANDOYA E, KOLLIAS A, STERGIOU GS, TSUJI I, JULA AM, IMAI Y, STAESSEN JA

Hypertension, 2014

Palabras clave: Hypertension Population Science Home blood Pressure Measurement Diagnostic thresholds

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Ambulatory hypertension subtypes and 24-hour systolic and diastolic blood pressure as distinct outcome predictors in 8341 untreated people recruited from 12 populations. (Completo, 2014)

LI Y, WEI FF, THIJS L, BOGGIA J., ASAYAMA K, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, GU YM, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, LIU YP, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, MENA LJ, MAESTRE G, FILIPOVSKY J, IMAI Y, O'BRIEN E, WANG JG, STAESSEN JA

Circulation, v.: 130 6, p.:466 - 474, 2014

Palabras clave: Hypertension Population Science

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00097322

E-ISSN: 15244539

DOI: [10.1161/CIRCULATIONAHA.113.004876](https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.113.004876)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Estimation of Glomerular Filtration Rate Based on Serum Cystatin C versus Creatinine in a Uruguayan Population (Completo, 2014)

LUJAMBIO I, SOTTOLANO M, LUZARDO L, ROBAINA S, KRUL N, THIJS L, CARUSSO F, DA ROSA A, RÍOS AC, OLASCOAGA A, GARAU M, GADOLA L, NOBOA O, STAESSEN JA, BOGGIA J.

International Journal of Nephrology, 2014

Palabras clave: Population Science renal function Glomerular Filtration Rate

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 2090214x
E-ISSN: 20902158
DOI: [10.1155/2014/837106](https://doi.org/10.1155/2014/837106)
<http://www.hindawi.com/journals/ijn/2014/837106/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

Severe hypokalemic rhabdomyolysis. (Completo, 2014)

LUZARDO L, SILVARIÑO R, BOGGIA J, NOBOA O, GADOLA L
Revista médica de Chile, v.: 142 5, p.:651 - 655, 2014
Palabras clave: Hipopotasemia Rbdomiólisis
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 00349887

WEB OF SCIENCE™ Scopus  Sciendo  latindex

Risk Associated with Pulse Pressure on Out-of-Office Blood Pressure Measurement. (Completo, 2014)

GU YM, APARICIO LS, LIU YP, ASAYAMA K, HANSEN TW, NIIRANEN TJ, BOGGIA J, THIJLS L, STAESSEN JA
Pulso Diseño, v.: 2 1-4, p.:42 - 51, 2014
Palabras clave: Epidemiology Thresholds Pulse Pressure cardiovascular diseases Blood Pressure Measurement
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Basilea, Suiza
ISSN: 1688244X
DOI: [10.1159/000369192](https://doi.org/10.1159/000369192)
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4646147/>

WEB OF SCIENCE™ 

Cohorte GEFA-HT-UY (GEnotipo, Fenotipo y Ambiente de la HiperTensión Arterial en Uruguay). Protocolo y primeros resultados (Completo, 2013)

LUZARDO L, LUJAMBIO I, SOTTOLANO M, DA ROSA A, ROBAINA S, ARCE F, MÁRQUEZ MN, AGORRODY V, AMÉRICO C, GARAU M, KRUL N, RÍOS AC, FLORIO L, OLASCOAGA A, NOBOA O, STAESSEN JA, BOGGIA J.
Revista Médica del Uruguay, v.: 29 2, p.:103 - 113, 2013
Palabras clave: Hipertensión Arterial Factores de Riesgo Estudios de Cohortes Enfermedades Cardiovasculares Enfermedades Renales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 03033295
E-ISSN: 16880390
<http://www.rmu.org.uy/revista/>
La hipertensión arterial esencial es el resultado de complejas interacciones entre el genotipo, el fenotipo y el ambiente. El estudio GEFA-HT-UY busca analizar el papel de diferentes rasgos fenotípicos cardiovasculares y renales y su relación con factores genéticos y ambientales en una muestra aleatoria de una zona de Montevideo.

WEB OF SCIENCE™  latindex

Response to Masked hypertension in untreated and treated patients with diabetes mellitus: attractive but questionable interpretations and response to Is masked hypertension related to diabetes mellitus? (Completo, 2013)

THIJLS L, FRANKLIN SS, LI Y, HANSEN TW, BOGGIA J, LIU Y, ASAYAMA K, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 62 4 e, p.:23 - 25, 2013
Palabras clave: Hypertension Population Science blood pressure Diabetes Mellitus

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<https://hyper.ahajournals.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Outcome-driven thresholds for ambulatory pulse pressure in 9938 participants recruited from 11 populations. (Completo, 2013)

GU YM, THIJLS L, LI Y, ASAYAMA K, BOGGIA J., HANSEN TW, KIKUYA M, LIU Y, OHKUBO T, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, JEPPESEN J, DOLAN E, TORP-PEDERSEN C, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, IMAI Y, MENA LJ, WANG J, O'BRIEN E, VERHAMME P, FILIPOVSKY J, MAESTRE G, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 63 2, p.:229 - 237, 2013

Palabras clave: Epidemiology Population Science Ambulatory blood pressure Pulse Pressure
Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<https://hyper.ahajournals.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Risk stratification by 24-hour ambulatory blood pressure and estimated glomerular filtration rate in 5322 subjects from 11 populations. (Completo, 2013) Trabajo relevante

BOGGIA J., THIJLS L, LI Y, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SCHWEDT E, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 61 1, p.:18 - 26, 2013

Palabras clave: Epidemiology Population Science Ambulatory blood pressure Cardiovascular risk factors renal function

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<https://hyper.ahajournals.org/>
Este trabajo resume el trabajo es uno de los 3 trabajos de mi doctorado.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Masked hypertension in diabetes mellitus: treatment implications for clinical practice. (Completo, 2013)

FRANKLIN SS, THIJLS L, LI Y, HANSEN TW, BOGGIA J., LIU Y, ASAYAMA K, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 61 5, p.:964 - 971, 2013

Palabras clave: Ambulatory blood pressure Diabetes Mellitus Masked Hypertension conventional blood pressure Population study

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<https://hyper.ahajournals.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Double product reflects the predictive power of systolic pressure in the general population: evidence from 9,937 participants. (Completo, 2013)

SCHUTTE R, THIJLS L, ASAYAMA K, BOGGIA J., LI Y, HANSEN TW, LIU Y, KIKUYA M,

BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA

American Journal of Hypertension, v.: 26 5, p.:665 - 672, 2013

Palabras clave: Hypertension Population Science blood pressure Cardiovascular Risk double product

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

<http://ajh.oxfordjournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

How many measurements are needed to estimate blood pressure variability without loss of prognostic information? (Completo, 2013)

MENA LJ, MAESTRE G, HANSEN TW, THIJLS L, LIU Y, BOGGIA J., LI Y, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, FILIPOVSKY J, IMAI Y, WANG J, O'BRIEN E, STAESSEN JA

American Journal of Hypertension, v.: 27 1, p.:46 - 55, 2013

Palabras clave: Blood Pressure Variability Epidemiology Population Science Ambulatory blood pressure Cardiovascular Risk

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08957061

E-ISSN: 19417225

<http://ajh.oxfordjournals.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Significance of White-Coat Hypertension in Older Persons With Isolated Systolic Hypertension: A Meta-Analysis Using the International Database on Ambulatory Blood Pressure Monitoring in Relation to Cardiovascular Outcomes Population. (Completo, 2012)

FRANKLIN SS, THIJLS L, HANSEN TW, LI Y, BOGGIA J., KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Hypertension, v.: epub 2012

Palabras clave: Epidemiology Ambulatory blood pressure White-Coat Hypertension isolated systolic hypertension cardiovascular disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

24 Hour ambulatory recording of aortic pulse wave velocity and central systolic augmentation – a feasibility study . (Completo, 2012)

LUZARDO L, LUJAMBIO MI, SOTTOLANO M, DA ROSA A, THIJLS L, NOBOA O, STAESSEN JA, BOGGIA J.

Hypertension Research, 2012

Palabras clave: Rigidez Arterial Monitoreo Ambulatorio Presión Aórtica Central Ambulatoria

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Presión Arterial Central

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Japan

ISSN: 09169636

Delayed mTOR inhibition with low dose of everolimus reduces TGFβ expression, attenuates proteinuria and renal damage in the renal mass reduction model (Completo, 2012)

KURDIAN M, HERRERO-FRESNEDA I, LLOBERAS N, GIMENEZ-BONAFE P, CORIA V, GRANDE MT, BOGGIA J., MALACRIDA L, TORRAS J, GONZÁLEZ-MARTÍNEZ F, AREVALO MA, LÓPEZ-NOVOA JM, GRINYÓ J, NOBOA O
PLoS ONE, v.: 7 3, 2012

Palabras clave: inmunosupresión inhibidores de mTOR antiproliferación celular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / Nefrología - Inmunosupresión - Antiproliferación

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 19326203

<http://pone.edmgr.com/>

The International Database of HOME blood pressure in relation to Cardiovascular Outcome (IDHOCO): moving from baseline characteristics to research perspectives. (Completo, 2012)

NIIRANEN TJ, THIJLS L, ASAYAMA K, JOHANSSON JK, OHKUBO T, KIKUYA M, BOGGIA J., HOZAWA A, SANDOYA E, STERGIOU GS, TSUJII I, JULA AM, IMAI Y, STAESSEN JA
Hypertension Research, v.: 35 11, p.:1072 - 1079, 2012

Palabras clave: Home blood Pressure Measurement Self-Blood Pressure Measurement

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

DOI: [10.1038/hr.2012.97](https://doi.org/10.1038/hr.2012.97)

<http://www.nature.com/hr>

Are blood pressure and diabetes additive or synergistic risk factors? outcome in 8494 subjects randomly recruited from 10 populations. (Completo, 2011)

SEHESTEDT T, HANSEN TW, LI Y, RICHARDT T, BOGGIA J., KIKUYA M, THIJLS L, STOLARZ-SKRZYPEK K, CASIGLIA E, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, NIKITIN Y, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, KUZNETSOVA T, OHKUBO T, LIND L, TORP-PEDERSEN C, JEPPESEN J, IBSEN H, IMAI Y, WANG J, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, STAESSEN JA
Hypertension Research, 2011

Palabras clave: Epidemiology Population Science Ambulatory blood pressure Cardiovascular risk factors Diabetes Mellitus

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, monitoreo de presión arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

www.jpsh.org/hypertensionres.html

Predictive role of the nighttime blood pressure. (Completo, 2011)

HANSEN TW, LI Y, BOGGIA J., THIJLS L, RICHARDT T, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 57 1, p.:3 - 10, 2011

Palabras clave: Hypertension Epidemiology Nighttime blood pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, monitoreo de presión arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

Ambulatory Blood Pressure Monitoring in 9357 Subjects From 11 Populations Highlights Missed Opportunities for Cardiovascular Prevention in Women. (Completo, 2011) Trabajo relevante

BOGGIA J., THIJLS L., HANSEN TW., LI Y., KIKUYA M., BJÖRKLUND-BODEGÅRD K., RICHARDT T., OHKUBO T., JEPPESEN J., TORP-PEDERSEN C., DOLAN E., KUZNETSOVA T., OLSZANECKA A., TIKHONOFF V., MALYUTINA S., CASIGLIA E., NIKITIN Y., LIND L., MAESTRE G., SANDOYA E., KAWECKA-JASZCZ K., IMAI Y., WANG J., IBSEN H., O'BRIEN E., STAESSEN JA

Hypertension, v.: 57 3, p.:397 - 405, 2011

Palabras clave: Epidemiology Hypertension Cardiovascular Risk Gender

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, monitoreo de presión arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

http://hyper.ahajournals.org/

Este trabajo fue el segundo trabajo más leído de Hypertension en 2013

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Ambulatory Monitoring in Women and Men: It Is Blood Pressure That Matters, Not Heart Rate. (Resumen, 2011)

BOGGIA J., HANSEN TW., LI Y., KIKUYA M., THIJLS L., STAESSEN JA

Hypertension, 2011

Palabras clave: Hypertension Cardiovascular Risk Gender differences Sex

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

Respuesta a carta al editor

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

White-coat Hypertension on Automated Blood Pressure Measurement: Implications for Clinical Practice (Completo, 2011)

BOGGIA J., HANSEN TW., ASAYAMA K., LUZARDO L., LI Y., STAESSEN JA

European Journal of Cardiovascular Medicine, v.: 11 4, p.:17 - 21, 2011

Palabras clave: Epidemiology Ambulatory blood pressure White-Coat Hypertension

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20424884

DOI: [10.5083/ejcm.20424884.49](https://doi.org/10.5083/ejcm.20424884.49)

Aproximación clínica al consumo de sodio (Completo, 2011)

LUZARDO L., SOTTOLANO M., LUJAMBIO I., BOGGIA J., BARINDELLI A., NOBOA O

Revista Médica del Uruguay, v.: 27 4, p.:228 - 235, 2011

Palabras clave: Hipertensión Arterial Consumo de Sal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03033295

E-ISSN: 16880390

www.rmu.org.uy/revista/2011v4/art5.pdf

WEB OF SCIENCE™ latindex

Prognostic Value of the Morning Blood Pressure Surge in 5645 Subjects from 8 Populations (Completo, 2010)

LI Y, THIJLS L, HANSEN TW, KIKUYA M, BOGGIA J., RICHARDT T, METOKI H, OHKUBO T, TORP-PEDERSEN C, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, IBSEN H, IMAI Y, WANG J, STAESSEN JA

Hypertension, en prensa, 2010

Palabras clave: Blood Pressure Variability Population Science Epidemiology: Risk Factors

Hypertension: Blood pressure measurement Ambulatory blood pressure Morning surge

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Monitoreo Ambulatorio

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: en prensa

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

<http://hyper.ahajournals.org/onlinefirst.shtml>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Prognostic Value of Reading-to-Reading Blood Pressure Variability over 24 Hours in 8938 Subjects from 11 Populations. (Completo, 2010)

HANSEN TW, THIJLS L, LI Y, BOGGIA J., KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Hypertension, en prensa, 2010

Palabras clave: Blood Pressure Variability Population Science Epidemiology: Risk Factors

Ambulatory blood pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Monitoreo Ambulatorio

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: en prensa

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

<http://hyper.ahajournals.org/onlinefirst.shtml>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

From pioneering to implementing automated blood pressure measurement in clinical practice: Thomas Pickering's legacy. (Completo, 2010)

STOLARZ-SKRZYPEK K, THIJLS L, RICHARDT T, OGEDEGBE G, LI Y, HANSEN TW, BOGGIA J., KIKUYA M, KUZNETSOVA T, WANG J, IMAI Y, KAWECKA-JASZCZ K, STAESSEN JA, LURBE E
Blood Pressure Monitoring, v.: 15 2, p.:72 - 81, 2010

Palabras clave: Blood Pressure Monitoring/Ambulatory Hypertension diagnosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13595237

<http://journals.lww.com/bpmonitoring/pages/default.aspx>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Prognostic value of isolated nocturnal hypertension on ambulatory measurement in 8711 individuals from 10 populations. (Completo, 2010)

FAN HQ, LI Y, THIJLS L, HANSEN TW, BOGGIA J., KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, DOLAN E, KUZNETSOVA T, STOLARZ-SKRZYPEK K, TIKHONOFF V, MALYUTINA S, CASIGLIA E, NIKITIN Y, LIND L, SANDOYA E, KAWECKA-JASZCZ K, IMAI Y, IBSEN H, O'BRIEN E, WANG J, STAESSEN JA
Journal of Hypertension, v.: 28 2010

Palabras clave: Epidemiology Population Science Ambulatory blood pressure risk factors

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EN PRENSA

ISSN: 02636352

E-ISSN: 14735598

<http://journals.lww.com/jhypertension/pages/default.aspx>

Blood pressure variability in relation to outcome in the International Database of Ambulatory blood pressure in relation to Cardiovascular Outcome. (Completo, 2010)

STOLARZ-SKRZYPEK K, THIJS L, RICHARDT T, LI Y, HANSEN TW, BOGGIA J., KUZNETSOVA T, KIKUYA M, KAWECKA-JASZCZ K, STAESSEN JA

Hypertension Research, 2010

Palabras clave: Morning surge blood pressure cardiovascular outcome diurnal blood pressure variability

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EN PRENSA

ISSN: 09169636

E-ISSN: 13484214

<http://www.nature.com/hr/index.html>

Diagnostic thresholds for ambulatory blood pressure moving lower: a review based on a meta-analysis-clinical implications. (Completo, 2008)

HANSEN TW, KIKUYA M, THIJS L, LI Y, BOGGIA J., BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, TORP-PEDERSEN C, JEPPESEN J, IBSEN H, STAESSEN JA

Journal of Clinical Hypertension, v.: 10 5, p.:377 - 381, 2008

Palabras clave: Hipertensión Arterial Pronóstico Diagnóstico MAPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial MAPA

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial MAPA

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 15246175

E-ISSN: 17517176

http://www.lejacq.com/Journal_JCH.cfm

Putting a spin on the ambulatory arterial stiffness index. (Resumen, 2008)

ADIYAMAN A, DECHERING D, THIEN T, BOGGIA J., HANSEN TW, LI Y, WANG J, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Journal of Hypertension, v.: 26 6, p.:1266 - 1267, 2008

Palabras clave: Hipertensión Arterial AASI Rigidez Arterial MAPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial MAPA

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial MAPA

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 02636352

E-ISSN: 14735598

<http://www.jhypertension.com/>

Carta al editor

Prognostic value of ambulatory heart rate revisited in 6928 subjects from 6 populations. (Completo, 2008)

HANSEN TW, THIJS L, BOGGIA J., LI Y, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, OHKUBO T, JEPPESEN J, TORP-PEDERSEN C, LIND L, SANDOYA E, IMAI Y, WANG J, IBSEN H, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Hypertension, v.: 52 2, p.:229 - 235, 2008

Palabras clave: Hipertensión Arterial Epidemiología Pronóstico MAPA Frecuencia Cardíaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial MAPA

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial MAPA

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<http://hyper.ahajournals.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Determinants of the ambulatory arterial stiffness index in 7604 subjects from 6 populations. (Completo, 2008)

ADIYAMAN A, DECHERING D, BOGGIA J., LI Y, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, THIJS L, TORP-PEDERSEN C, OHKUBO T, DOLAN E, IMAI Y, SANDOYA E, IBSEN H, WANG J, LIND L, O'BRIEN E, THIEN T, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 52 6, p.:1038 - 1044, 2008
Palabras clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Arterial Stiffness
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0194911X
E-ISSN: 15244563
<http://hyper.ahajournals.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Thirty years of research on diagnostic and therapeutic thresholds for the self-measured blood pressure at home. (Completo, 2008)

STAESSEN JA, THIJS L, OHKUBO T, KIKUYA M, RICHARDT T, BOGGIA J., ADIYAMAN A, DECHERING D, KUZNETSOVA T, THIEN T, DE LEEUW P, IMAI Y, O'BRIEN E, PARATI G
Blood Pressure Monitoring, v.: 13 6, p.:352 - 365, 2008
Palabras clave: Blood Pressure Monitoring Self-monitoring Home Monitoring Hypertension
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 13595237
<http://www.bpmonitoring.com/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Prognostic accuracy of day versus night ambulatory blood pressure: a cohort study (Completo, 2007) Trabajo relevante

BOGGIA J., LI Y, THIJS L, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, OHKUBO T, KUZNETSOVA T, TORP-PEDERSEN C, LIND L, IBSEN H, IMAI Y, WANG J, SANDOYA E, O'BRIEN E, STAESSEN JA
The Lancet, v.: 370 9594, p.:1219 - 1229, 2007
Palabras clave: Hipertensión Arterial Dipping Nocturno Epidemiología Pronóstico Diagnóstico MAPA
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Primer Autor
ISSN: 01406736
E-ISSN: 1474547X
www.thelancet.com
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

El salbutamol mejora la fuerza diafragmática en la sepsis experimental (Completo, 2007)

PÍRIZ H, NIN N, BOGGIA J., ANGULO M, HURTADO FJ
Archivos de Bronconeumología, v.: 44 3, p.:135 - 139, 2007
Palabras clave: Disfunción Diafragmática Sepsis Agonistas beta 2 Salbutamol
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Barcelona
ISSN: 03002896
E-ISSN: 05792129
<http://www.archbronconeumol.org/cgi-bin/wdbcgi.exe/abn/home.home>

Dipping deeper into the ambulatory arterial stiffness index (Resumen, 2007)

ADIYAMAN A, BOGGIA J., LI Y, WANG J, O'BRIEN E, RICHARDT T, THIJS L, STAESSEN JA
Hypertension, v.: 50 3, - 60, 2007

Palabras clave: Hipertensión Arterial Pronóstico AASI Diagnóstico Rigidez Arterial MAPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Hipertensión Arterial MAPA

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 0194911X

E-ISSN: 15244563

<http://hyper.ahajournals.org/>

Carta al editor

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Prognostic accuracy of the day versus night ambulatory blood pressure revisited in 7458 randomly recruited subjects. (Resumen, 2007)

LI Y, BOGGIA J., THIJS L, HANSEN TW, KIKUYA M, BJÖRKLUND-BODEGÅRD K, RICHARDT T, OHKUBO T, KUZNETSOVA T, TORP-PEDERSEN C, LIND L, IBSEN H, IMAI Y, WANG J, SANDOYA E, O'BRIEN E, STAESSEN JA

Blood Pressure Monitoring, v.: 13 3, p.:145 - 147, 2007

Palabras clave: Hipertensión Arterial Dipping Nocturno Pronóstico MAPA

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - MAPA

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13595237

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Calcium citrate ameliorates the progression of chronic renal injury (Completo, 2004)

GADOLA L, NOBOA O, MÁRQUEZ MN, RODRIGUEZ MJ, NIN N, BOGGIA J., FERREIRO A, GARCÍA S, ORTEGA V, MUSTO ML, PONTE P, SESSER P, PIZARROSA C, RAVAGLIO S, VALLEGA A

Kidney International, v.: 65 4, p.:1224 - 1230, 2004

Palabras clave: Enfermedad Renal Crónica Progresión Citrato

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00852538

E-ISSN: 15231755

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Septic diaphragmatic dysfunction is prevented by Mn(III)porphyrin therapy and inducible nitric oxide synthase inhibition. (Completo, 2004)

NIN N, CASSINA A, BOGGIA J., ALFONSO E, BOTTI H, PELUFFO G, TROSTCHANSKY A, BATTHYÁNY C, RADI R, RUBBO H, HURTADO FJ

Intensive Care Medicine, v.: 30 12 |, p.:2271 - 2278, 2004

Palabras clave: Disfunción Diafragmática Injuria Oxidativa Sepsis Experimental

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 03424642

E-ISSN: 14321238

<http://www.springer.com/medicine/journal/134>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

NO ARBITRADOS

Síndrome Cardiorenal - espiral de disfunciones (Completo, 2008)

BOGGIA J., LUZARDO L., ORMAECHEA G

Archivos de Medicina Interna, v.: XXX 4, p.:80 - 93, 2008

Palabras clave: Insuficiencia Cardíaca Insuficiencia Renal Síndrome Cardiorrenal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Medicina Interna - Nefrología - Cardiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02503816

E-ISSN: 1688423X

www.prensamedica.com.uy

Vacunación en Adultos (Completo, 2006)

CORREA YACKES F., BOGGIA J.

Archivos de Medicina Interna, v.: XXVIII 2-3, p.:33 - 39, 2006

Palabras clave: Vacunación Inmunización Adultos Hospitalización

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02503816

E-ISSN: 1688423X

http://www.prensamedica.com.uy/

Insuficiencia Cardíaca - De la evidencia a la práctica Médica (Completo, 2004)

BOGGIA J., ORMAECHEA G

Archivos de Medicina Interna, v.: XXVI 2, p.:17 - 23, 2004

Palabras clave: Insuficiencia Cardíaca Dificultades Diagnósticas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo Uruguay

ISSN: 02503816

E-ISSN: 1688423X

La hemofiltración vena-vena continua mejora las resistencias vasculares sistémicas en el shock séptico. (Completo, 2000)

NIN N., NOBOA O., NEME J., BAZ M., GORRASI J., BOGGIA J., RODRIGUEZ MJ., DORF N., GADOLA L., HURTADO FJ

Paciente Crítico, v.: 13 3, p.:109 - 123, 2000

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo Uruguay

ISSN: 07972857

E-ISSN: 1688129X

LIBROS

Contributions to Nephrology, Nephrology and Public Health Worldwide (Completo, 2021) Publicado

JOSÉ BOGGIA, RICARDO SILVARIÑO, ALEJANDRO FERREIRO FUENTES

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 359

Edición: 1, Contributions to Nephrology

Editorial: S. Karger AG, Switzerland

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: Nefrología; Salud Pública; Epidemiología

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Enfermedades glomerulares e hipertensión
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Enfermedades glomerulares e hipertensión
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9783318069365
<https://doi.org/10.1159/000517726>

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2017) Publicado

BOGGIA J. , LUJAMBIO I , AGUSTÍN NOBOA , MATIAS PÉCORRA , LUZARDO L
Editor/Compilador: Dres: José Boggia, Javier Hurtado
Edición: 3
Editorial: BiblioMedica , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Escrito por invitación
Palabras clave: Hipertensión Arterial Fisiopatología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-0-1

Capítulos:
Hipertensión Arterial
Página inicial 135, Página final 159

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2017) Publicado

BOGGIA J. , GADOLA
Editor/Compilador: José Boggia, Javier Hurtado
Edición: 3
Editorial: BiblioMed , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Medio Interno
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-0-1

Capítulos:
Alteraciones del Metabolismo del Potasio
Página inicial 97, Página final 109

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Compilación , 2017) Publicado

BOGGIA J. , HURTADO FJ
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 574
Edición: 3
Editorial: BiblioMedica , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Disfunciones Orgánicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-0-1

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas-2a Ed (Participación , 2011) Publicado

BOGGIA J. , LUZARDO L , LUJAMBIO I , SOTTOLANO M , NOBOA O
Editor/Compilador: Oficina del Libro - FEFMUR
Edición: 2
Editorial: FEFMUR , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Presión Arterial

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-31-240-1

Capítulos:
Hipertensión Arterial
Página inicial 255, Página final 324

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Compilación, 2011) Publicado

BOGGIA J., HURTADO FJ, GADOLA L, NOBOA O, GRIGNOLA JC, BRIVA A, RODRIGUEZ MJ
Número de volúmenes: 2
Número de páginas: 1162
Edición: 2
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-31-240-1

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas-2a Ed (Participación, 2011) Publicado

BOGGIA J., SOTTOLANO M, LUJAMBIO I, SEIJA M, NOBOA O
Editor/Compilador: Oficina del Libro - FEFMUR
Edición: 2a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Enfermedad renal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-31-240-1

Capítulos:
Repercusiones de la Enfermedad Renal Crónica
Página inicial 309, Página final 354

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas-2a Ed (Participación, 2011) Publicado

BOGGIA J., GADOLA L
Editor/Compilador: Oficina del Libro - FEFMUR
Edición: 2a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Potasio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-31-240-1

Capítulos:
Alteraciones del Potasio
Página inicial 163, Página final 196

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Compilación, 2006) Publicado

BOGGIA J., PÍRIZ H, GADOLA L, HURTADO FJ, NOBOA O, OTEGUI J, CASTROMAN P,
GRIGNOLA JC, NEME J, NIN N, BAZ M, BIANCHI S, BRIVA A, MÁRQUEZ MN, MILA R,
RODRIGUEZ MJ, DE LEÓN M, ALBERTI M, ANGULO M, BACCINO C, ESPIÑEIRA M,
LUZARDO L, SEIJA M, SIERRA M, TARANTO E, MALACRIDA L, LÓPEZ A, SOTO JP,
ROCHICCIOLI F, MARTÍNEZ S
Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 722
Edición: 1a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Disfunciones Orgánicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología de las Disfunciones Orgánicas
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-7-0
<http://www.oflibro.fmed.edu.uy/>
Coordinador de Edición

Fisiopatología Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2006) Publicado

BOGGIA J. , NOBOA O
Editor/Compilador: Cátedra de Fisiopatología
Edición: 1a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Hipertensión Arterial Fisiopatología
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología de la Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-7-0
<http://www.oflibro.fmed.edu.uy/>

Capítulos:
Hipertensión Arterial
Página inicial 523, Página final 561

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2006) Publicado

BOGGIA J. , CASTROMAN P
Editor/Compilador: Cátedra de Fisiopatología
Edición: 1a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Dolor
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología del Dolor
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-7-0
<http://www.oflibro.fmed.edu.uy/>

Capítulos:
Fisiopatología del Dolor
Página inicial 45, Página final 92

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2006) Publicado

BOGGIA J. , GADOLA L
Editor/Compilador: Cátedra de Fisiopatología
Edición: 1a
Editorial: FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Potasio Medio Interno
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología del Potasio
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-7-0
<http://www.oflibro.fmed.edu.uy/>

Capítulos:
Fisiopatología de las Alteraciones del Potasio
Página inicial 127, Página final 148

Fisiopatología - Mecanismos de las Disfunciones Orgánicas (Participación , 2006) Publicado

BOGGIA J. , NOBOA O
Editor/Compilador: Cátedra de Fisiopatología
Edición: 1a
Editorial: FEFMUR , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Palabras clave: Fisiopatología Uremia Síndrome Urémico Insuficiencia Renal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología de la Insuficiencia Renal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-8617-7-0
<http://www.oflibro.fmed.edu.uy/>

Capítulos:
Fisiopatología del Síndrome Urémico
Página inicial 235, Página final 264

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

WCN24-986 Placement of Peritoneal Catheters by Nephrologists: Experience At a University Peritoneal Dialysis Center (2024)

RICARDO SILVARIÑO , SOFIA SAN ROMÁN , CECILIA BACCINO , AGUSTÍN NOBOA , JOSE BOGGIA , OSCAR NOBOA , MICAELA MARGALEF

Publicado

Resumen

Descripción: World Congress of Nephrology 2024 (WCN-24)

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Kidney International Reports

Página inicial: 84

Página final: 85

ISSN/ISBN: 2468-0249

Publicación arbitrada

Editorial: Elsevier BV

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1016/j.ekir.2024.02.1227](https://doi.org/10.1016/j.ekir.2024.02.1227)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ekir.2024.02.1227>

WCN24-1374 Membranoproliferative glomerulonephritis - a histological pattern with diagnostic and therapeutic challenges: clinical case report (2024)

BELÉN CURIEL , MICAELA CORREA , LUCÍA FACAL , ÁLVARO OLIVERA , MARÍA HAYDEE AUNCHAYNA , JOSÉ BOGGIA , GABRIELA OTTATI , ÓSCAR NOBOA

Publicado

Resumen

Descripción: World Congress of Nephrology (WCN-24)

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Kidney International Reports

Página inicial: 162

Página final: 162

ISSN/ISBN: 2468-0249

Publicación arbitrada

Editorial: Elsevier BV

Medio de divulgación: Internet

DOI: [10.1016/j.ekir.2024.02.329](https://doi.org/10.1016/j.ekir.2024.02.329)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ekir.2024.02.329>

Cambios dinámicos de presión central, amplificación y rigidez arterial en hemodiálisis (2016)

ARCE F, LARRE BORGES, P, NOBOA O, BOGGIA J.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 32º Congreso Uruguayo de Cardiología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Revista Uruguaya de Cardiología -

Volumen: 31

Página inicial: 32

Página final: 33

Palabras clave: Rigidez Arterial Presión Arterial Central Hemodiálisis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología /

Medio de divulgación: Papel

http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_serial&pid=1688-0420&lng=en

Consumo de sodio y potasio y presión arterial en una muestra poblacional de Montevideo (2016)

MOLITERNO, P, OVIEDO, L, REYNA, C, OLASCOAGA A, LUZARDO L, NOBOA O, MARINO-DONANGELLO, C, BOGGIA J.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 32º Congreso Uruguayo de Cardiología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Revista Uruguaya de Cardiología

Volumen: 31

Página inicial: 47

Página final: 47

ISSN/ISBN: 1688-0420

Publicación arbitrada

Palabras clave: Consumo de Sal Presión Arterial Consumo de Potasio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología /

Medio de divulgación: Papel

http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_serial&pid=1688-0420&lng=en

Immunological in vivo detection of DMPO-radical adducts in angiotensin II-induced tissue damage (2004)

BATTHYÁNY C, BOGGIA J., NOBOA O, CASTELLANOS R, CASSINA P, MASON RP, BARBEITO L, RADI R, RUBBO H

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Society for Free Radical Biology and Medicine 11th annual meeting

Ciudad: St Thomas, Virgin Islands

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Immunological in vivo detection of DMPO-radical adducts in angiotensin II-induced tissue damage

Volumen: 37

ISSN/ISBN: 0891-5849

Editorial: Elsevier

Ciudad: Newton, Massachusetts, USA

Palabras clave: Aductos DMPO-Radical Inmunohistoquímica Western Blot

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica

Medio de divulgación: Papel

<http://www.sfrr.org/>

Oxidative Renal and Vascular Damage in Angiotensin II-Induced Hypertension in Rats (2004)

BATTHYÁNY C, BOGGIA J., ROMERO N, LUZARDO L, MÁRQUEZ MN, GADOLA L, RADI R, NOBOA O, RUBBO H

Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 12th Biennial Meeting of the Society for Free Radical Research
Ciudad: Buenos Aires, Argentina
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Free Radical Biology & Medicine / Oxidative Renal and Vascular Damage in Angiotensin II-Induced Hypertension in Rats
Volumen: 36
ISSN/ISBN: 089-5849
Editorial: Elsevier
Ciudad: Newton, Massachusetts, USA
Palabras clave: Hipertensión Arterial Riñón Injuria Oxidativa Angiotensina II Endotelio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica
Medio de divulgación: Papel
<http://www.sfrr.org/>

Injuria oxidativa renal y vascular en la Hipertensión Arterial inducida por Angiotensina-II en ratas (2004)

BOGGIA J. , BATTHYÁNY C , ROMERO N , LUZARDO L , MÁRQUEZ MN , RUBBO H , GADOLA L , NOBOA O
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Nefrología Latinoamericana / Injuria Oxidativa Renal y Vascular En La Hipertensión Arterial Inducida Por Angiotensina II en Ratras
Volumen: 11
Fascículo: 1
Página inicial: 141
Página final: 141
Editorial: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión
Ciudad: Nueva York
Palabras clave: Hipertensión Arterial Riñón Injuria Oxidativa Angiotensina II Endotelio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica
Medio de divulgación: Papel
<http://www.slanh.org/>

Efecto del citrato de calcio en la remodelación cardíaca en el modelo de nefrectomía 5/6 (2004)

GADOLA L , SIERRA M , RODRIGUEZ MJ , LUZARDO L , MIER MC , MÁRQUEZ MN , BOGGIA J. , DE LA PEÑA S , ECHENIQUE M
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Nefrología Latinoamericana
Volumen: 11
Fascículo: 1
Página inicial: 240
Página final: 240
Editorial: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión
Ciudad: Nueva York
Palabras clave: Enfermedad Renal Crónica Citrato Remodelación Cardíaca Nefrectomía 5/6
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Anatomía Patológica
Medio de divulgación: Papel
<http://www.slanh.org/>

Stress oxidativo y disfunción diafragmática en la sepsis (2003)

NIN N, BOGGIA J., BOTTI H, HODARA R, ALFONSO E, BATTHYÁNY C, CASSINA A, RUBBO H, HURTADO FJ

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso ALAT, XXIX Congreso ULAST-ER, XVI Congreso Uruguayo de Neumología

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2003

Palabras clave: Disfunción Diafragmática Injuria Oxidativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica

Medio de divulgación: Papel

www.alatorax.com/

Diaphragmatic dysfunction during sepsis (2002)

HURTADO FJ, NIN N, BOGGIA J., BOTTI H, HODARA R, ALFONSO E, CASSINA A, BATTHYÁNY C, RUBBO H

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 15th Annual Congress of the European Society of Intensive Care Medicine

Ciudad: Barcelona

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Intensive Care Medicine / Diaphragmatic dysfunction during sepsis

Volumen: 28

Editorial: European Society of Intensive Care Medicine

Palabras clave: Disfunción Diafragmática Sepsis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Bioquímica - Medicina Intensiva

Calcium Citrate effect on progression of chronic renal failure (1999)

GADOLA L, NOBOA O, FERREIRO A, MÁRQUEZ MN, NIN N, BOGGIA J.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVth International Congress of Nephrology

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Nephrology / Calcium Citrate effect on progression of chronic renal failure

Página inicial: 202

Página final: 202

Editorial: American Society of Nephrology

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología

Muscle Dysfunction in Chronic Renal Failure (1998)

GADOLA L, NOBOA O, BOGGIA J., PÉREZ R, GIORDANO A, PONTE P, SESSER P, RAVAGLIO S, PÍRIZ H

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: American Society of Nephrology 31st Annual Meeting

Ciudad: Philadelphia, Pennsylvania

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: JASN /

Volumen: 9

Editorial: American Society of Nephrology

Palabras clave: Disfunción Muscular Enfermedad Renal Crónica Nefrectomía 5/6

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología

La sepsis deprime la función diafragmática (1997)

GIORDANO A , BOGGIA J. , PÉREZ R , PÍRIZ H , HURTADO FJ

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Paciente Crítico

Volumen: 10

Página inicial: 213

Página final: 216

Editorial: Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Disfunción Diafragmática Sepsis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Medio de divulgación: Papel

<http://sumi.org.uy/>

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Uruguayos consumen mucha más sal de la que recomiendan especialistas (2011)

Búsqueda 34, 34

Periodicos

SARTORI MP , NOBOA O , BOGGIA J.

Palabras clave: Hipertensión Arterial Consumo de Sal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial -

Consumo de Sodio

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 10/03/2011

Lugar de publicación: Montevideo

Investigación y desarrollo en Hipertensión Arterial en el Hospital de Clínicas (2011)

Ser Médico - Dossier Clínico v: 1, 4, 11

Revista

LUZARDO L , BOGGIA J.

Palabras clave: Hipertensión Arterial Consumo de Sal Monitoreo de Presión Arterial Desarrollo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/04/2011

Lugar de publicación: Montevideo

<http://www.smu.org.uy/publicaciones/sermedico/2011/sm1/>

Mensaje a hipertensos: el problema no está en el salero, sino en la sal. (2011)

El Observador 10, 10

Periodicos

MADRID P , BOGGIA J. , LUZARDO L , MÁRQUEZ MN

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/10/2011

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Recommendations for home blood pressure monitoring in Latin American countries (2020)

Elaboración de normativas, estándares y ordenanzas

BOGGIA J. , Ramiro Sanchez , Raúl Villar , Agustín J Ramírez , Gianfranco Parati

Difundir la medición domiciliar de presión arterial con alto estándar de calidad

País: Argentina

Idioma: Inglés
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 10
Institución financiadora: Latin American Society of Hypertension
Medio de divulgación: Papel

Ambulatory blood pressure monitoring over 24 h: A Latin American Society of Hypertension position paper-accessibility, clinical use and cost effectiveness of ABPM in Latin America in year 2020 (2020)

Elaboración de normativas, estándares y ordenanzas
BOGGIA J. , Ramiro Sanchez , Ernesto Peñaherrera , Agustín Ramirez , Gianfranco Parati

País: Argentina
Idioma: Inglés
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 16
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Latin American Society of Hypertension (LASH)
Medio de divulgación: Papel

Consenso Uruguayo de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedad Renal Crónica (2013)

Servicios en el área de la salud
BOGGIA J. , SCHWEDT E
Guías de diagnóstico y tratamiento
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 3
Duración: 1 mes
Palabras clave: Hipertensión Arterial Enfermedad Renal Crónica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial
Medio de divulgación: Internet
www.nefrouruguay.com/

OTRAS PRODUCCIONES

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Enfermedad Cardiovascular y Riñón (2017)

BOGGIA J. , LOTAIF, L. , BOCHICCHIO, T
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <http://cursos.evimed.net/courses/enfermedad-cardiovascular-y-rinon-patologia-cardiovascular-en-pacie>
Tipo de participación: Organizador
Duración: 6 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (SLANH)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología /

Escuela de Publicaciones de Investigaciones Clínicas - Escuela de Proyectos de Investigaciones Clínicas (2017)

BOGGIA J. , DAPUETO, J. , BRAGA, P
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Departamento de Medicina - Hospital de Clínicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud /

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Discutamos sobre hipertensión arterial -Jornada Interdisciplinaria del Hospital de Clínicas (2018)

BOGGIA J. , FREIRE D, NOBOA O , VIGNOLO W
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clinicas Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

May Measurement Month - MMM-18 (2018)

BOGGIA J. , GARRE L , ALVAREZ VAZ R , ESTRAGÓ V
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: <http://www.cardiosalud.org/>
Duración: 6 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas - Comisión Honoraria para la Salud Cardiovascular
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

Jornadas de Actualización en Nefrología 2018 (2018)

OTTATI G , CABRERA J , BOGGIA J.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clinicas Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Nefrología - Enfermedades Glomerulares

May Measurement Month - MMM-17 (2017)

BOGGIA J. , GARRE L , ALVAREZ VAZ R , ESTRAGÓ V
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: <http://www.cardiosalud.org/>
Duración: 6 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas - Comisión Honoraria para la Salud Cardiovascular
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

X Congreso Uruguayo de Nefrología (2016)

BOGGIA J. , Ottati, G , Astesiano, R , SILVARIÑO R
Congreso
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Raddison Victoria Plaza Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Nefrología
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología e Hipertensión

3as Jornadas de Hipertension Arterial - Estudios Poblacionales en Uruguay y la Región (2013)

BOGGIA J.
Otro
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clínicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial

VIII Congreso Uruguayo de Nefrología (2012)

BOGGIA J. , Spinak, B , Altuna, A , Gelabert, B , Mizraji, R , Ottati, G
Congreso
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Radison Victoria Plaza Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología e Hipertensión

Jornada Rioplatense de Hipertensión Arterial (2012)

BOGGIA J. , Filippini, F , Marin, M , Rodriguez, P
Otro
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Hotel Intercontinental Buenos Aires
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (SAHA) y Sociedad Uruguaya de Hipertensión Arterial (SUHA)
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial

2das Jornadas de Hipertension Arterial del Hospital de Clinicas (2011)

BOGGIA J.
Otro
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clinicas - Unidad de Hipertensión Arterial
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

1as Jornadas de Hipertensión Arterial del Hospital de Clínicas - Actualidad y perspectivas en Uruguay y la Región (2010)

BOGGIA J.
Otro

Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Hospital de Clínicas Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Hospital de Clinicas - Dr Manuel Quintela
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

CTA-Fondo Clemente Estable (2015)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

Becas de para Posgrados Académicos de la Comisión Académica de Posgrado (2014 / 2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Académica de Posgrado , Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Trabajos finales de Metodología Científica-II (2017)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) (2016)

Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Becas de la Comisión Académica de Posgrado (2015 / 2016)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

National Research Foundation (2015 / 2016)

Sudáfrica
Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) (2014 / 2014)

Argentina
Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT)
Cantidad: Menos de 5
Argentina

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (2014 / 2014)

Argentina
Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica
Cantidad: Menos de 5

CSIC (2013 / 2013)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5

Wellcome-Trust (2012 / 2012)

Gran Bretaña
Wellcome-Trust
Cantidad: Menos de 5
TRAINING FELLOWSHIP

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (2010 / 2010)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Nefrología Latinoamericana (2022 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Editor Asociado - Director Ejecutivo
Cantidad: Mas de 20

Journal of Clinical Hypertension (2019 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Integrante del Editorial Board desde 2019
Cantidad: De 5 a 20

American Journal of Hypertension (2016 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Integrante del Editorial Board desde 2019
Cantidad: De 5 a 20

Hypertension (2011 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Integrante del Editorial Board
Cantidad: Mas de 20

REVISIONES

Journal of the American Heart Association (2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

American Journal of Nephrology (2019)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Uruguay de Cardiología (2018 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Hipertension y Riesgo Vascular (2018 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Current Hypertension Reviews (2017 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Journal of Human Hypertension (2017 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of the American College of Cardiology (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Blood Pressure Monitoring (2016 / 2019)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

American Journal of Hypertension (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

American Journal of Kidney Diseases (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Hypertension Research (2014 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Plos-One (2014 / 2025)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

American Journal of Nephrology (2014 / 2019)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

American Journal of Physiology - Heart Physiology (2013 / 2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Bio-Med Central Cardiovascular Disorders (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Hypertension (2007 / 2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Mas de 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

Congreso Uruguayo de Nefrología XII (2023)

Revisiones
Uruguay

Sociedad Uruguaya de Nefrología
integrante del Comité Científico

Congreso Uruguayo de Nefrología X (2021)

Revisiones
Uruguay

Sociedad Uruguaya de Nefrología
Congreso Nacional, integrante de comité científico

Congreso Uruguayo de Medicina Interna (2019)

Revisiones
Uruguay

Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2018 / 2019)

Revisiones
Argentina

Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (SAHA)

Joint Meeting of the ESH-ISH 2014 (2014)

Revisiones
Grecia

International Society of Hypertension - European Society of Hypertension

XVI Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (2012)

Colombia

Evaluación de trabajos libres

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio Dra Maria de los Angeles Costa (2018 / 2018)

Evaluación de premios y concursos
Argentina

Cantidad: Menos de 5
Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial

Premio Moledo en Investigación Clínica en Hipertensión Arterial (2016)

Evaluación de premios y concursos
Argentina

Cantidad: De 5 a 20
Sociedad Argentina de Cardiología - Consejo de Hipertensión Arterial

Premio Prof.Dr.Juan Carlos Fasciolo (2012)

Evaluación de premios y concursos
Argentina

Cantidad: De 5 a 20
19º Congreso Argentino de Hipertensión Arterial - Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial-

Premio Prof.Dr.Juan Carlos Fasciolo (2011)

Evaluación de premios y concursos
Argentina

Cantidad: De 5 a 20
18º Congreso Argentino de Hipertensión Arterial - Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial-

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Premio Nacional Loreal - UNESCO - Por las mujeres en la ciencia (2016)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Loreal Uruguay

National Research Foundation (NRF) - Research and Innovation Support and Advancement (RISA) (2015)

Evaluación independiente
Sudáfrica
Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable (2015)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Mas de 20
ANII

Iniciación CSIC (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

Becas de apoyo a docentes para estudios de posgrado en la UdelaR (2014 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Comisión Académica de Posgrado

Becas de apoyo para la finalización de estudios de posgrado en la UdelaR (2014 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Comisión Académica de Posgrado

JURADO DE TESIS

Doctorado en Ciencias de la Salud (2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Hospital Italiano de Buenos Aires , Argentina
Nivel de formación: Doctorado

Ingeniero (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Nivel de formación: Grado

Doctorado en Ciencias Medicas (2015 / 2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO) , Uruguay
Nivel de formación: Doctorado
Incluye Evaluación de Tesis de Maestría y Doctorado

Maestría en Ciencias Médicas (2015 / 2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO) , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

La medición de presión aórtica central en la predicción de daño de órgano blanco y eventos cardiovasculares (2019 - 2023)

Tesis de maestria
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Universitario del Hospital Italiano de Buenos Aires , Argentina

Programa: Doctorado en Ciencias de la Salud
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucas Aparicio
País: Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

Relación entre la rigidez aórtica y el strain longitudinal del ventrículo izquierdo en una cohorte poblacional (2017 - 2022)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Proinbio , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biomédicas ProInBio
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Matias Pécora
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiología

Rol del Monitoreo Domiciliario de Presión Arterial en la estratificación del riesgo cardiovascular en pacientes hipertensos bajo tratamiento (2017 - 2022)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Universitario del Hospital Italiano de Buenos Aires , Argentina
Programa: Doctorado en Ciencias de la Salud
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Jessica Barochiner
País: Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

Caracterización de patrones dietéticos y su relación con la composición corporal e indicadores de síndrome metabólico en la cohorte GEFA-HT-UY (2016 - 2022)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Escuela de Nutrición , Uruguay
Programa: Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Paula Moliterno
País: Uruguay
Palabras Clave: Obesity Dietary patterns Biome Metabolic syndrome
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nutrición
El proyecto de tesis de la Lic. Moliterno propone investigar durante la fase de seguimiento aspectos nutricionales bien definidos, originales y de interés científico que le permitirán conducir su propia línea de investigación dentro del proyecto GEFA-HT-UY. La propuesta pretende identificar patrones de alimentación en la cohorte y evaluar su asociación con el contenido y distribución de la grasa corporal y los componentes del síndrome metabólico, el metabolismo de calcio y vitamina D y la composición de la microflora intestinal.

GRADO

Herramienta para la gestión de información de pacientes de la Unidad de Hipertensión Arterial

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Programa: Analista en Computación
Nombre del orientado: Ivana Macanskas
País: Uruguay
Palabras Clave: Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Informatica Gestión
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Software de gestión de información

Herramienta para la gestión de información de pacientes de la Unidad de Hipertensión Arterial

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Federico Galagorri
País: Uruguay
Palabras Clave: Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Informatica Gestión
Areas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Software de gestión de información

Evaluación de la Velocidad de la Onda de Pulso y Rigidez Arterial en cohorte GEFA-HT-UY

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Escuela Universitaria de Tecnología Médica , Uruguay
Programa: Licenciatura en Neumocardiología
Nombre del orientado: Daiana Cambio
País: Uruguay
Palabras Clave: Epidemiología Rigidez Arterial Estudio Poblacional
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Rigidez Arterial

Evaluación de la Velocidad de la Onda de Pulso y Rigidez Arterial en cohorte GEFA-HT-UY

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Escuela Universitaria de Tecnología Médica , Uruguay
Programa: Licenciatura en Neumocardiología
Nombre del orientado: Gimena Pérez
País: Uruguay
Palabras Clave: Epidemiología Rigidez Arterial Estudio Poblacional
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Rigidez Arterial

OTRAS

Impacto de los métodos de calibración en la estimación de la presión arterial central

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: M Pecora, S Del Priore, JP Romeu, E Mendez, T Pittner
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiopatología arterial

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Valor pronóstico de macrófagos tisulares y urinarios en una cohorte de pacientes con nefropatía IgA (2023)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Programa: Maestría de PROINBIO
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucía Facal Ferreira
País/Idioma: Uruguay,
Palabras Clave: Nefropatía por IgAMacrófagos

Perfil genético de la Esclero-Hialinosis Focal y Segmentaria Primaria en Uruguay (2021)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Hospital de Clínicas - Centro de Nefrología , Uruguay

Programa: Maestría de PROINBIO
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (BOGGIA J. , Spangenberg L)
Nombre del orientado: Federico Yandian
País/Idioma: Uruguay,

Luciana Borgarello (2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luciana Borgarello
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud

TUTORÍAS DESISTIDAS

POSGRADO

Caracterización de la microcirculación en una muestra poblacional y su relación con factores de riesgo vascular y microalbuminuria (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Departamento de Fisiopatología , Uruguay
Programa: Maestría de PROINBIO
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Inés Lujambio
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Hipertensión Arterial Riesgo Vascular Microcirculación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial y Daño Vascular

Caracterización de la Rigidez Arterial y su relación con Factores de Riesgo vascular en una muestra poblacional. (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Departamento de Fisiopatología , Uruguay
Programa: Maestría de PROINBIO
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Mariana Sottolano
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Rigidez Arterial Riesgo Cardiovascular
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial y Daño Vascular

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio Excelencia en Investigación Elsevier 2018 en el área Salud (2018)

(Nacional)
Elsevier

Primer Mención en Investigación otorgada por el Departamento Clínico de Medicina, Hospital de Clínicas, Universidad de la República a la Unidad de Hipertensión Arterial. (2014)

(Nacional)
Departamento Clínico de Medicina

24-h Ambulatory Central Blood Pressure Circadian Patterns On A Population Cohort. ISH

International Forum Poster Prize. (2014)

(Internacional)
International Society of Hypertension (ISH)

Investigador Grado 3 PEDECIBA (2013)

(Nacional)
Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas

Integrante del Editorial Board de la revista Hypertension (2012)

(Internacional)
American Heart Association

Mejor trabajo de temas libres del 39° Congreso Uruguayo de Medicina Interna (2010)

(Nacional)
Sociedad Uruguaya de Medicina Interna

Integrante del Sistema Nacional de Investigadores (2008)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)
Categoría "Candidato a Investigador"

Mejor Trabajo Original (2007)

XXXVI Congreso Nacional de Medicina Interna

Young investigator award at the 12th biennial meeting of the Society for Free Radical Resarch (SFRR) International (2004)

Society for Free Radical Research International

Beca de Mestría Pro.In.Bio. Duración 2 años. (2003)

Universidad de la República, Facultad de Medicina, Fundación Manuel Pérez - Pro.In.Bio.

2a Mención Trabajos Libres en III Congreso ALAT, XXIX Congreso ULAST-ER, XVI Congreso Uruguayo de Neumología (2002)

ALA/ULASTER

Beca: Apoyo Iniciación a la Investigación y Formación de Posgrado. Duración 1 año. (1996)

(Nacional)
Universidad de la República - Comisión Sectorial de Investigación Científica

PRESENTACIONES EN EVENTOS

IDACO/IDHOCO/IDCARS Consortium Meeting 2019 (2019)

Encuentro
Cohort studies in Uruguay
Japón
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 10

XI Congreso Uruguayo de Nefrología (2018)

Congreso
Diagnóstico y control de la Hipertensión Arterial: implicancia para el tratamiento
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado Palabras Clave: hipertensión arterial diagnóstico control tratamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Encuentro Artery LATAM II (2018)

Encuentro

Use of Central BP and Arterial Stiffness in Kidney Disease

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ARTERY LATAM Palabras Clave: central blood pressure

Chronic kidney disease

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / hipertensión en la enfermedad renal

Jornada de Inicio a las Residencias y Posgrados (2018)

Otra

Investigación en Salud

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública - Comisión de Residencia Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Investigación en Salud

Discutamos sobre hipertensión arterial - Jornada Interdisciplinaria del Hospital de Clínicas (2018)

Otra

Monitoreo ambulatorio y domiciliario de la presión arterial

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Clínica Médica B, Centro de Nefrología, Cátedra de Cardiología, Cátedra de Geriátrica Palabras Clave: Hipertensión arterial Monitoreo ambulatorio de presión arterial Monitoreo domiciliario de presión arterial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión arterial

Semana de la Ciencia y la Tecnología (2018)

Taller

Hipertensión Arterial y Enfermedad Renal - Investigación traslacional - Investigando problemas de todos los días

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Investigación en Salud

Talleres realizados en UTU la Blanqueada y UTU A. Zitarrosa Ciudad del Plata

XXV Congreso de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (2018)

Congreso

Influencia del peso al nacer sobre el riesgo posterior de hipertensión arterial. Paula Moliterno, Lutgarde Thijs, Anke Raaijmakers, Karel Allegaert, Fang-Fei Wei, Zhenyu-Zhang, Wen-Yi Yang, Paula Parnizari y Jan A Staessen

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (SAHA) Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial

XXV Congreso de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (2018)

Congreso

Mediciones ambulatorias de la presión arterial en la Enfermedad Renal Crónica

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Áreas de

conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Nefrología - Hipertensión Arterial

VII Congreso Internacional de Medicina Interna (2017)

Congreso
Lo que el Clínico debe saber de Monitoreo Ambulatorio (MAPA) y Monitoreo Domiciliario (MDPA) de Presión Arterial
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna de Rosario Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial

VII Congreso Internacional de Medicina Interna (2017)

Congreso
Hipertensión Arterial en la Enfermedad Renal Crónica
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna de Rosario Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

I Artery Latin-America Meeting Joint Meeting - XXI Anniversary of The Colegio Panamericano De Endotelio (2017)

Congreso
Central Aortic Pressure in Clinical Practice
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: ARTERY LATAM Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

I Artery Latin-America Meeting Joint Meeting - XXI Anniversary of The Colegio Panamericano De Endotelio (2017)

Congreso
IDACO and IDHOCO databases
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: ARTERY LATAM Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

IV Jornadas de Actualización en Nefrología y Trasplante (JANT-4) (2017)

Simposio
Hipertensión Arterial en la Progresión de la Enfermedad Renal Crónica
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas ? Norberto Quirno? (CEMIC) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología

IV Jornadas de Actualización en Nefrología y Trasplante (JANT-4) (2017)

Simposio
Evaluación de la presión arterial en el paciente con enfermedad renal
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas ? Norberto Quirno? Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología

XXIV Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2017)

Congreso
Eficacia de un programa para mejorar el control de la Hipertensión Arterial

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

XXIV Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (SAHA)- Temas Libres de la Inter-American Society of Hypertension (IASH) (2017)

Congreso

Central hemodynamic fluctuations during hemodialysis (Boggia J, Arce F; Larre Borges P; Noboa O)

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Inter-American Society of Hypertension Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

XXIV Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (SAHA)- Temas Libres de la Inter-American Society of Hypertension (IASH) (2017)

Congreso

Reliability and reproducibility of applanation tonometry. (Sottolano M; da Rosa A; Oviedo L; Boggia J)

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Inter-American Society of Hypertension Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

XXIV Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (SAHA)- Temas Libres de la Inter-American Society of Hypertension (IASH) (2017)

Congreso

Assessment of salt and potassium intake in a Uruguayan population cohort. (Moliterno P; Oviedo L; Reyna C; Olascoaga A; Noboa O; Marino C; Boggia J)

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Inter-American Society of Hypertension (IASH) Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

World Congress of Nephrology (2017)

Congreso

Non-invasive assessment of central hemodynamics during hemodialysis

México

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Society of Nephrology Palabras Clave: central hemodynamics central blood pressure arterial stiffness hemodialysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

José Boggia, Federico Arce, Patricia Larre Borges, Oscar Noboa

Formacion para capacitadores de la Guía Alimentaria para la Población Uruguaya (2017)

Seminario

Consumo excesivo de sal: riesgos para la salud

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública Palabras Clave: Consumo de sal riesgo cardiovascular hipertensión arterial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Hipertensión Arterial

XXIII Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2016)

Congreso

Presión central ambulatoria: el próximo desafío

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (SAHA) Palabras

Clave: Presión Central Ambulatoria Variación circadiana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hypertension

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Evaluación no-invasiva de la hemodinamia central

XXIII Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2016)

Congreso

Dilemas del mundo real. Qué opinan los expertos?

Argentina

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:

Casos Clínicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

Congreso Internacional de Hipertensión Arterial, Primer Curso Internacional de Monitoreo de Presión Arterial, Primeras Jornadas de Pared Vascul ar (2016)

Congreso

Presion del Pulso en la evaluación ambulatoria de PA

Ecuador

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Latin American Society of Hypertension

Congreso Internacional de Hipertensión Arterial, Primer Curso Internacional de Monitoreo de Presión Arterial, Primeras Jornadas de Pared Vascul ar (2016)

Congreso

Día-Noche o 24 horas-Que intervalo de MAPA debemos utilizar para definir HTA de Bata Blanca o HTA oculta?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Latin American Society of Hypertension

XXXVII Reunión Anual Científica Consejo Argentino de Hipertensión Arterial "Dr. Eduardo Braun Menéndez" (2016)

Encuentro

Rol de las técnicas ambulatorias de medición de la presión arterial en la estratificación de riesgo cardiovascular

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Cardiología Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Monitoreo Ambulatorio de la Presión Arterial

9th Oriental Congress of Cardiology & 17th National conference of Chinese Society of Cardiology (2015)

Congreso

Diurnal Profile of the Central Blood Pressure

China

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Chinese Society of Cardiology Palabras Clave: Ambulatory blood pressure Central Blood Pressure Diurnal profile Pulse Wave Velocity

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Hipertensión Arterial

XXII Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2015)

Congreso

Carga de Factores de Riesgo Cardiovascular en Latinoamérica: ¿Qué estamos haciendo en Uruguay?
Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Epidemiología Tabaquismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología

XXII Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2015)

Congreso

Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial - Ventajas y Desventajas

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial

25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection (2015)

Congreso

White-coat hypertension and masked hypertension in chronic kidney disease at the population level in Uruguay.

Italia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave: Masked Hypertension White-Coat Hypertension Chronic Kidney Disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

XXII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica y Medicina de Laboratorio (2014)

Congreso

Comparación de Creatinina Sérica por el Método Colorimétrico de Jaffé vs el Método Enzimático en una Muestra Poblacional

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Patología Clínica y Medicina de Laboratorio (ALAPAC/ML) Palabras Clave: Filtrado Glomerular Función Renal Creatinina enzimático

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología

Joint Meeting of the European and International Societies of Hypertension (2014)

Congreso

24-Hr Ambulatory Central Blood Pressure Circadian Patterns on a Population Cohort

Grecia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: ESH-ISH Palabras Clave: Hipertensión Arterial Epidemiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Joint Meeting of the European and International Societies of Hypertension (2014)

Congreso

The Genotype, Phenotype and Environment of Hypertension in Uruguay Study

Grecia

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: ESH-ISH Palabras Clave: Hypertension Epidemiology Population study

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

IX Congreso Uruguayo de Nefrología (2014)

Congreso
Filtrado Glomerular Estimado por Cistatina C y Creatinina en 110 Sujetos de una Cohorte Poblacional
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Epidemiología Estudio Poblacional Filtrado Glomerular Cistatina C

IX Congreso Uruguayo de Nefrología (2014)

Congreso
Rigidez Arterial y Presión Aórtica Central Intrahemodiálisis.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Presión Arterial Central Hemodiálisis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

IX Congreso Uruguayo de Nefrología (2014)

Congreso
Prevalencia de Enfermedad Renal Crónica y variables asociadas en pacientes con Insuficiencia Cardíaca Sistólica.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Insuficiencia Cardíaca Enfermedad Renal Crónica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología
Autores: Aclé S, Boggia J, Jaurena C, León L, Peinado H, Sarantes R., Tobal, Alvarez P, Ormaecha G.

XVII Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (2014)

Congreso
Evaluación del valor pronóstico de la presión arterial en hemodiálisis.
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión Palabras Clave: Hipertensión Arterial Riesgo Cardiovascular Hemodiálisis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

XVII Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (2014)

Congreso
Comparación del filtrado glomerular estimado por cistatina c y creatinina en 110 sujetos de la cohorte poblacional GEFA-HT-UY de Montevideo, Uruguay
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión Palabras Clave: Filtrado Glomerular Estimado Cistatina C Creatinina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología

XXII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica (2014)

Congreso
Cistatina C y Creatinina en la Estimación del Filtrado Glomerular en una muestra Poblacional
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Patología Clínica-Medicina de Laboratorio (ALAPAC/ML) Palabras Clave: Filtrado Glomerular Cistatina C Función Renal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología

3a Jornada de Hipertensión Arterial (2013)

Seminario
Estudio GEFA-HT-UY
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Unidad de Hipertensión Arterial del Hospital de Clínicas
Palabras Clave: Hipertensión Arterial Estudios de Cohortes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Nefropatías por tóxicos (2013)

Taller
IRA por tóxicos: revisión de la literatura
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Centro de Nefrología - Dpto. de Toxicología Palabras Clave:
Injuria Renal Aguda Tóxicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

EPOGH Investigators meeting (2013)

Encuentro
GEFA-HT-UY Study. Protocol and first results.
Bélgica
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: European Project on Genes for Hypertension Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Estudios de Cohortes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

XVI Congreso SLANH (2012)

Congreso
Rol de la diálisis peritoneal en el tratamiento de la Insuficiencia Cardíaca Congestiva.
Colombia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión
Palabras Clave: Insuficiencia Cardíaca Dialisis Peritoneal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Diálisis Peritoneal

19º Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2012)

Congreso
Monitoreo Ambulatorio de la Presión Arterial en la estratificación de riesgo cardiovascular
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Epidemiología Riesgo Cardiovascular
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

19º Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2012)

Congreso
Casos Clínicos en Hipertensión Arterial
Argentina

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave: Hipertensión Arterial Toma de decisiones clínicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial Clínica

XVI Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (2012)

Congreso

Monitorización Ambulatoria de Presión Arterial-Perfeccionamiento de la estratificación de riesgo cardiovascular

Colombia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión

Palabras Clave: Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Riesgo Cardiovascular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Hipertensión Arterial

VIII Congreso Uruguayo de Nefrología (2012)

Congreso

Filtrado Glomerular Estimado ¿Cuánto aporta a nivel poblacional en la estratificación de riesgo cardiovascular por encima de la presión arterial ambulatoria y otros factores de riesgo vascular?

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Monitoreo

Ambulatorio de Presión Arterial Epidemiología Riesgo Cardiovascular Filtrado Glomerular

Estimado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología - Hipertensión Arterial

VIII Congreso Uruguayo de Nefrología (2012)

Congreso

Presión Aórtica Central y Rigidez Arterial en la Cohorte GEFA-HT-UY Reporte de los primeros 4 meses

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave:

Epidemiología Rigidez Arterial Presión Arterial Central Ambulatoria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología - Hipertensión Arterial

VIII Congreso Uruguayo de Nefrología (2012)

Congreso

Genotipo Fenotipo y Ambiente de la Hipertensión Arterial en el Uruguay (GEFA-HT-UY). Inicio de un estudio de cohorte.

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Epidemiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Nefrología - Hipertensión Arterial

HYPERTENSION SCHOOL (2012)

Congreso

Blood Pressure Monitoring (the place of office, home and ambulatory blood pressure monitoring for diagnosis and management of hypertension in Latin America)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Latino American Society of Hypertension - Ibero American

Society of Hypertension - Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /
Hipertensión Arterial

41° Congreso Uruguayo de Medicina Interna (2012)

Congreso
Hipertensión Arterial de Difícil Manejo - Panel de Discusión Mesa de Residentes
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Interna Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Diagnóstico Tratamiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /
Hipertensión Arterial

41° Congreso Nacional de Medicina Interna (2012)

Congreso
Estimación del riesgo de enfermedad cardiovascular a 10 años (Framingham score) en los primeros
40 voluntarios de la Cohorte GEFA-HT-UY
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Epidemiología Riesgo Cardiovascular Factores de Riesgo Población
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Primer Jornada Rioplatense de Hipertensión Arterial (2012)

Congreso
Presión arterial y filtrado glomerular estimado ¿mejoramiento en la estratificación de riesgo
cardiovascular?
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial (SAHA) -
Sociedad Uruguaya de Hipertensión Arterial (SUHA) Palabras Clave: Hipertensión Arterial
Enfermedad Renal Crónica Epidemiología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

SIMPOSIO DE ACTUALIZACION EN HIPERTENSION ARTERIAL (2012)

Simposio
MAPA actualización para la práctica clínica
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: InterAmerican Society of Hypertension, Latinoamerican
Society of Hypertension y Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /
Hipertensión Arterial

EPOGH Meeting January 2012 (2012)

Encuentro
Status of GEFA-HT-UY
Bélgica
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: European Project for Genes in Hypertension. Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Epidemiología Genotipo Fenotipo Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

18° Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2011)

Congreso
Variabilidad de la Presión Arterial a Corto y Largo plazo
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Epidemiología Monitorización Ambulatoria de Presión Arterial Variabilidad de la Presión Arterial
Riesgo Cardiovascular
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, MAPA
y variabilidad de la Presión Arterial

18° Congreso Argentino de Hipertensión Arterial (2011)

Congreso
Los registros de Presión Arterial fuera del consultorio - Aumento Matutino de Presión Arterial
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial Palabras Clave:
Hipertensión Arterial Epidemiología Monitorización Ambulatoria de Presión Arterial Aumento
Matutino de Presión Arterial
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, MAPA
y variabilidad de la Presión Arterial

IDACO and IDHOCO investigator s meeting - in the framework of the 21st Scientific Meeting of the European Society of Hypertension (2011)

Congreso
Overview of the IDACO publications in 2010-2011
Italia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Studies Coordinating Centre and Laboratory of Hypertension
on behalf of IDACO-IDHOCO investigators Palabras Clave: Blood Pressure Monitoring
Epidemiology Cardiovascular Risk
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -
Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

21st Scientific Meeting of the European Society of Hypertension (2011)

Congreso
24-Hour ambulatory recording of aortic pulse wave velocity and central systolic augmentation - a
feasibility study
Italia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave: Arterial
Stiffness Epidemiology Central Blood Pressure Ambulatory Blood Pressure Measurement
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -
Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

21st Scientific Meeting of the European Society of Hypertension (2011)

Congreso
Ambulatory Blood Pressure Monitoring for stratification of cardiovascular risk in obese and non-
obese subjects
Italia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave: Blood
Pressure Monitoring Epidemiology Cardiovascular Risk Obesity Masked Hypertension White-Coat
Hypertension
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -
Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

21st Scientific Meeting of the European Society of Hypertension (2011)

Congreso

High Sodium Consumption: a simple rule to identify individuals at risk.

Italia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave:

Epidemiology Sodium Consumption

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Consumo de Sodio

66° Congreso Brasileiro de Cardiologia (2011)

Congreso

24 Hour ambulatory recording of aortic pulse wave velocity and central systolic augmentation - a feasibility study

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Cardiologia Palabras Clave: Rigidez

Arterial Monitoreo Ambulatorio Presión Arterial Central

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biomateriales / Hipertensión Arterial

40° Congreso Nacional de Medicina Interna (2011)

Congreso

Monitoreo Ambulatorio de la Presion Arterial en la Estratificacion de Riesgo

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Interna Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Monitoreo Ambulatorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Hipertensión Arterial - MAPA

Conferencia SUIDES (2011)

Seminario

Variabilidad de la Presión Arterial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Investigaciones DE Sueño Palabras

Clave: Presión Arterial Variabilidad Hipertensión Nocturna Aumento Matutino

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

Jornada Nacional de Hipertensión Arterial (2011)

Simposio

Impacto del Estado Nutricional en el Riesgo Cardiovascular Asociado a la Hipertensión Arterial

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Academia Nacional de Medicina Interna Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Riesgo Cardiovascular Indice de Masa Corporal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial - Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

Jornada Nacional de Hipertensión Arterial (2011)

Simposio

Nuevas estrategias en Hipertensión Arterial. ¿Nuevas Metas?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Academia Nacional de Medicina Interna Palabras Clave:

Hipertensión Arterial

Areas de conocimiento:

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

Workshop on salt intake (2011)

Simposio

Status of EPOGH project in Uruguay – GEFA-HT-UY

Suiza

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centre Hospitalier Universitaire Vaudois Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Epidemiología Cohorte

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

Semana de la Ciencia y la Tecnología (2011)

Taller

Hipertensión Arterial - La importancia de contar con datos epidemiológicos nacionales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: DICYT - ANII Palabras Clave: Hipertensión Arterial

Epidemiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -

Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

AVANCE EN EL DESARROLLO DE UNA INVESTIGACIÓN Y MONOGRAFÍA PARA POST-GRADOS DE NEFROLOGÍA. (2011)

Taller

Medicina Basada en la Evidencia - Búsqueda Bibliografica

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro de Nefrologia - Hospital de Clinicas - Facultad de

Medicina - Udelar Palabras Clave: Motores de Búsqueda Fuentes de Información Científica Bases de Datos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Búsqueda, almacenamiento y uso de información científica.

EPOGH Investigator s Meeting (2011)

Encuentro

24-Hour ambulatory recording of aortic pulse wave veolocity and central systolic augmentation - a feasibility study

Bélgica

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: European Project for Genes in Hypertension Palabras Clave:

Arterial Stiffness Blood Pressure Monitoring Central Blood Pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -

Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

EPOGH Investigator s Meeting (2011)

Encuentro

Starting-up in Montevideo

Bélgica

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: European Proyect for Genes in Hypertension Palabras Clave:

Blood Pressure Monitoring Epidemiology Phenotyping Genotyping

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial -

Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

Presentación de los avances del proyecto GEFA-HT-UY (financiado parcialmente por CSIC I+D)

20th European Meeting on Hypertension (2010)

Congreso

The Predictive Role of the Nighttime Blood Pressure

Noruega

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave: Blood Pressure Monitoring/Ambulatory Epidemiology: Morbidity/Mortality

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, monitoreo de presión arterial

39 Congreso Uruguayo de Medicina Interna (2010)

Congreso

Determinación del Consumo de Sodio en Estudiantes de Medicina

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Palabras Clave:

Epidemiología Consumo de Sodio Natriuria Presión Arterial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Presión Arterial, Consumo de Sodio

Hipertensión Arterial – Actualidad y Perspectivas en Uruguay y la Región (2010)

Simposio

MAPA en estudios poblacionales, principales resultados de IDACO.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Hipertensión Arterial Palabras Clave: Hipertensión Arterial Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial Epidemiología Ciencia de poblaciones

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial, monitoreo ambulatorio de presión arterial

XV Congreso de la SLANH (2009)

Congreso

La Angiotensina-II aumenta la producción de precursores de peroxinitrito y la nitración proteica en células tubulares

México

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión

Palabras Clave: Angiotensina-II Hipertensión Arterial experimental

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Nefrología e Hipertensión Arterial

World Congress of Nephrology (2009)

Congreso

Increased protein nitration and production of peroxynitrite precursors in PTCs exposed to Angiotensin-II

Italia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Society of Nephrology - European Renal

Association - European Dialysis and Transplant Association Palabras Clave: Angiotensin-II Nephrology and Hypertension Oxidative Stress

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Nefrología e Hipertensión Arterial

19th European Meeting on Hypertension (2009)

Congreso

Increased protein nitration and production of peroxynitrite precursors in PTCs exposed to Angiotensin-II

Italia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave:

Angiotensin-II Nephrology and Hypertension Oxidative Stress

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Nefrología e Hipertensión Arterial

VII Congreso Uruguayo de Nefrología (2009)

Congreso
Inducción de la producción de precursores de ONOO- y nitración proteica en células tubulares humanas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Estrés Oxidativo Nefrología Angiotensina-II Hipertensión Arterial experimental
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Nefrología e Hipertensión Arterial

19th European Meeting on Hypertension (2009)

Congreso
Prognostic value of 24-h Blood Pressure Variability in 7040 subjects from 6 populations
Italia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: European Society of Hypertension Palabras Clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Blood Pressure Variability Prognosis Epidemiology

World Congress of Hypertension (2009)

Congreso
Sex-specific relative and absolute risks associated with the conventional and ambulatory blood pressure in 9357 subjects from 11 populations
China
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: International Society of Hypertension Palabras Clave: Ambulatory Blood Pressure Monitoring Hypertension Gender Specific Risk
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial

III Reunión Científica Regional conjunta de International Council for Laboratory Animal Science (ICLAS) (2009)

Congreso
Vigencia de biomodelos clásicos de nefropatía crónica
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: ICLAS, FESSACAL y ACCMAL Palabras Clave: Modelos animales Nefropatía
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Nefrología

29th WORLD CONGRESS OF INTERNAL MEDICINE (2008)

Congreso
Hypokalaemic Rhabdomyolysis - Report of three cases
Argentina
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: International Society of Internal Medicine - Sociedad de Medicina Interna de Buenos Aires Palabras Clave: Hipopotasemia Rabdomiólisis
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Fisiopatología Medio Interno

IV Congreso Uruguayo de Hipertensión Arterial (2008)

Congreso
Injuría oxidativa renal en el modelo de infusión de angiotensina
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hipertensión Arterial Palabras Clave: Hipertensión Arterial Estrés Oxidativo Angiotensina-II Hipertensión Experimental
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

IV Congreso Uruguayo de Hipertensión Arterial (2008)

Congreso

Directivas basadas en la evidencia. Resultados de IDACO

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hipertensión Arterial Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Pronóstico MAPA Practica Clínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Hipertensión Arterial

8th Panamerican and Iberian Congress of Critical Medicine and Intensive Care (2007)

Congreso

Modern Approaches to Metabolic Acidosis in the Critically Ill Patient

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: World Federation of Societies of Intensive Care Medicine -

Federación Panamericana e Ibérica de Sociedades de Medicina Crítica y Terapia Intensiva Palabras

Clave: Medio Interno Nefrología Crítica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medio

Interno

XXXVI Congreso Nacional de Medicina Interna (2007)

Congreso

Rabdomiólisis por Hipopotasemia Severa

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Palabras Clave:

Hipopotasemia Rabdomiólisis

Areas de conocimiento:

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

World Congress of Nephrology 2007 (2007)

Congreso

Tubular Nitrosative Injury induced by Angiotensin-II infusion

Brasil

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: International Society of Nephrology (ISN) Palabras Clave:

Hipertensión Arterial Estrés Oxidativo Riñón

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología

Jornadas de Neumocardiología (2007)

Seminario

Gasometría Arterial – Alteraciones Ácido-Base

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Técnicos en Neumocardiología

Palabras Clave: Medio Interno Metabolismo ácido-base

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

Técnicas en Experimentación Animal (2007)

Seminario

Manejo no invasivo - Metabolismo Hidrosalino y Nutrición

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Cátedra de Fisiopatología Palabras Clave: Experimentación

Animal

Areas de conocimiento:

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Impacto de la Insuficiencia Cardíaca en el Hospital de Clínicas

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Prevalencia de insuficiencia renal en la insuficiencia cardíaca

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Vacunación en Pacientes Adultos con Enfermedades Cardiovasculares y Respiratorias Crónicas Internados en Centros Hospitalarios de Formación Universitaria de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Palabras Clave: Vacunación Enfermedad Cardiovascular Enfermedad Respiratoria

Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Vacunación en situaciones especiales – Inmunodeprimidos

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Prevalencia de Vacunación en el Adulto Hospitalizado

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Insuficiencia renal: un factor de riesgo cardiovascular

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:

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

XXXIV Congreso Nacional de Medicina Interna (2005)

Congreso

Vacunación en Adultos – Nuestra Realidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

Curso de Actualización para Graduados (2005)

Simposio
Infección Urinaria: Cistitis, Pielonefritis Aguda y Bacteriuria Asintomática
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Clínica Médica A, Departamento de Medicina, Escuela de Graduados Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

XXXII Congreso Nacional de Medicina Interna (2004)

Congreso
Escolarización y control de presión arterial
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

Sesión Científica (2004)

Seminario
Presentaciones diversas en el Hipertiroidismo
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

Curso de Actualización para Graduados (2004)

Simposio
Hipertensión arterial y disfunción diastólica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Clínica Médica A, Departamento de Medicina, Escuela de Graduados Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Interna

V Congreso Nacional de Nefrología (2003)

Congreso
Disfunción diafragmática en ratas Wistar con nefrectomía 5/6
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Disfunción Muscular Enfermedad Renal Crónica Nefrectomía 5/6
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología

IX Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2003)

Congreso
Disfunción diafragmática en la sepsis – Intervenciones farmacológicas con inhibición de iNOS y Metaloporfirinas (Mn(III)TE-2PyP)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Medicina Intensiva

IX-Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2003)

Congreso
El Salbutamol mejora la fuerza diafragmática en la sepsis experimental

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Medicina Intensiva

XXXII Congreso Nacional de Medicina Interna (2003)

Congreso

Insuficiencia Cardíaca de la evidencia a la práctica médica

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Interna del Uruguay Palabras Clave:

Insuficiencia Cardíaca Diagnóstico

Areas de conocimiento:

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

Curso de Emergencia para Médicos del Interior (2003)

Seminario

Trastornos más frecuentes del equilibrio ácido-base en la emergencia

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Departamento de Emergencia del Hospital de Clínicas Areas de conocimiento:

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

Curso de Actualización para Graduados (2003)

Simposio

Aspectos prácticos en el diagnóstico de la insuficiencia cardíaca

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Clínica Médica A, Departamento de Medicina, Escuela de Graduados Areas de conocimiento:

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

III Congreso ALAT, XXIX Congreso ULASTER (2002)

Congreso

Stress oxidativo y disfunción diafragmática en la sepsis

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: ALAT/ULASTER Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología y Bioquímica

Primer Curso de Alteraciones del Medio Interno (2002)

Seminario

Primer Curso de Alteraciones del Medio Interno

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Departamento de Fisiopatología Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Urología y Nefrología / Nefrología

Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2002)

Simposio

Estrés oxidativo en la sepsis experimental

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Bioquímica

XII Congreso Argentino de Nefrología (2000)

Congreso

La hemofiltración vena-vena continua mejora la hemodinamia en el shock séptico

Argentina

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Nefrología Areas de conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología - Medicina Intensiva

International Congress of Nephrology (1999)

Congreso
Calcium Citrate effect on progression of chronic renal failure
Argentina
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: International Society of Nephrology Areas de conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología

ALA/ATS International Conference (1998)

Congreso
Diaphragmatic function is depressed during sepsis.
Estados Unidos
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: ALA/ATS Areas de conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Medicina Intensiva

IV Congreso Uruguayo de Nefrología (1997)

Congreso
Evaluación de la Función Muscular en la IRC por nefrectomía 5/6 en ratas Wistar
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Nefrología Palabras Clave: Disfunción Muscular Enfermedad Renal Crónica Nefrectomía 5/6
Areas de conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Fisiopatología - Nefrología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Descripción de población con Enfermedad Renal. Crónica de origen desconocido como causa de ingreso a Diálisis en Argentina (2022)

Candidato: Guillermo Rosa Diez
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
BOGGIA J., Beratarrechea, Trimarchi H
Doctorado en ciencias médicas / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Hospital Italiano de Buenos Aires / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Características estructurales y funcionales arteriales al final de la infancia y comienzo de la adultez en sujetos saludables: asociación con cambios antropométricos durante el crecimiento temprano, intermedio, tardío y global (2020)

Candidato: Juan Manuel Castro
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BOGGIA J., A ALEMAN / Riganti AA, Alejandro Díaz, Marcela Guerendain
Escuela de Graduados PROINBIO / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Estimación no-invasiva de niveles y componentes anterógrado y retrógrado de la onda de presión aórtica en niños, adolescentes y jóvenes: análisis de equivalencia y factores asociados con las diferencias entre técnicas, sitios de registro y esquemas de cal (2020)

Candidato: Agustina Zinoveev
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BOGGIA J., EDGARDO SANDOYA, VICTOR DAYAN
Escuela de Graduados PROINBIO / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Caracterización de la estructura y función arterial en embarazadas normales y complicadas con estados hipertensivos mediante abordajes no-invasivos (2016)

Candidato: Juan Torrado
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
LLUBERAS , CAYOTA
Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología arterial

Nuevas estrategias farmacológicas para el tratamiento de la hipertensión arterial sistémica. Ensayos pre-clínicos en un modelo animal (2016)

Candidato: Adriana Carlomagno
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GRIGNOLA , HILL
Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología cardiovascular

Cambios estructurales y funcionales arteriales asociados al crecimiento y desarrollo en niños, adolescentes y adultos jóvenes (2016)

Candidato: Santiago Curcio
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
LLUBERAS , GUZZO
Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología arterial

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Introducción de técnicas ambulatorias de monitorización de la presión arterial con fines asistenciales y de investigación. Investigación extendida a nivel poblacional en hipertensión arterial

Información adicional

Datos familiares
Casado en 2004-2018
Tres hijos (2006/2009/2013).

Organización de eventos

- 2019 Integrante del Comité Científico del Congreso 2020 de la Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial
- 2016 Integrante del Comité Organizador del X Congreso Uruguayo de Nefrología
- 2013 Organizador de las 3era Jornada de Hipertensión Arterial del Hospital de Clínicas. Montevideo, Uruguay
- 2012 Integrante del Comité Organizador del VIII Congreso Uruguayo de Nefrología. Sociedad Uruguaya de Nefrología. Montevideo, Uruguay.
- 2012 Integrante del Comité Organizador y Científico de la Primer Jornada Rioplatense de Hipertensión Arterial - Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial - Sociedad Uruguaya de Hipertensión Arterial. Buenos Aires, Argentina.

Integración de Comisiones

- Comision de Maestría del Pro.In.Bio (año de inicio 2016)

Índice H:
 Índice H: 29 (Agosto/2020)

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	32
Líneas de investigación	8
Proyectos Investigación Desarrollo	9
Docencia	4
Extensión	3
Gestión Académica	3
Capacitación Entrenamiento	3
Servicio Técnico Especializado	1
Pasantía	1
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	132
Artículos publicados en revistas científicas	103
Completo	98
Resumen	4
Reseña	1
Trabajos en eventos	13
Libros y Capítulos	13
Libro publicado	4
Capítulos de libro publicado	9
Textos en periódicos	3
Periódicos	2
Revistas	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	15
Trabajos técnicos	3
Otros tipos	12
EVALUACIONES	47
Evaluación de proyectos	11
Evaluación de eventos	6
Evaluación de publicaciones	20
Evaluación de convocatorias concursables	6
Jurado de tesis	4

FORMACIÓN RRHH	14
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	9
Tesis/Monografía de grado	4
Tesis de doctorado	2
Otras tutorías/orientaciones	1
Tesis de maestría	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis de maestría	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones desistidas	2
Tesis de maestría	2