

CURRICULUM VITAE

NOMBRE DEL INVESTIGADOR: Javier Agustin Remon
NACIONALIDAD: Argentina
MATRICULA PROFESIONAL: 94.784
DOMICILIO DEL CENTRO: Centro de Investigaciones Médicas Mar del Plata
Av. Colón 3083, 1º, 4º, 5º y 7º piso. B7600FYK
Mar del Plata. Bs. As. Argentina
Tel: + 54 223 491-7628 / 495-6654

EDUCACION: Colegios/ Universidades, fechas y títulos obtenidos

2008: Universidad Nacional de la Plata. **Título:** Médico.
2013: Médico Especialista en Clínica Médica Colegio de Médicos de la provincia de Buenos Aires IX Distrito.
2013: Médico Especialista en Clínica Médica Ministerio Salud de la Nación Argentina.
2016: Calificación Agregada en Diabetología Colegio de Médicos de la provincia de Buenos Aires IX Distrito.

POSGRADO Especialidad, fechas, nombres de las instituciones

2008 – 2012: Residencia Clínica Médica, Hospital Privado de Comunidad, Mar del Plata.
2012 – 2013: Jefatura residencia Clínica Médica, Hospital Privado de la Comunidad, Mar del Plata.
2013 – 2015: Beca Perfeccionamiento en Diabetes, Servicio de Nutrición y Diabetes, Hospital Privado de la Comunidad, Mar del Plata

CURSOS:

2015: Formación de Especializados en Diabetes en Argentina y Latinoamérica. Escuela de Graduados, Sociedad Argentina de Diabetes. Presencial completando 950 horas Cátedra.
2016: Curso de Tecnología aplicada al control y tratamiento de la Diabetes, Sociedad Argentina de Diabetes. Presencial completando un total de 50 horas Cátedra.
2008: Curso Medicina Basada en la evidencia (Intramed).
2012: Inspiration meeting: Critical Issues in infection management. Dr. Gustavo Lopardo.
2013: Curso online de Actualización en Diabetes tipo 2. Dr Felix Puchulu, 50 hs cátedra. Sociedad medicina interna Buenos Aires (SMIBA).
2014: Nuevas Fronteras en el Tratamiento de la Diabetes tipo 2. Curso online, Dr Felix Puchulu, 50 hs cátedra. SMIBA, CLÍNICA Barcelona.
2016: Workshop “Infusores de insulina y monitoreo continuo de glucosa” Mar del Plata.
2016: Workshop (octubre) “Beneficios de la terapia con bomba de insulina y monitoreo continuo de Glucemia”, Mar del Plata
2017: XIX Davidson-Mestman Curso Intensivo De Diabetes, Endocrinología y Enfermedades Metabólicas Miami, Florida EUA
2018: Estancia Formativa servicio endocrinología Hospital Vall D´ Hebrón, Barcelona, España.
2019: 3er Taller latinoamericano de expertos en tecnología de Diabetes, Buenos Aires, Argentina
2020: 5to Taller latinoamericano de expertos en tecnología en Diabetes. Virtual
2020: Telemedicina de la idea a la implementación I y II. Virtual
2020: Curso Virtual diabetes en el Embarazo, Sociedad Argentina de Diabetes.
2020: Curso Virtual conteo de carbohidratos, Sociedad Argentina de Diabetes.
2020: 5to taller latinoamericano de expertos en Diabetes Virtual
2021: Formación Pedagógica para propuestas online. SAD virtual
2022: Curso híbrido de formación continua para instructores de simulación clínica. SAD Universidad nacional del Nordeste
27Abril2024 - Curso de Buenas prácticas clínicas NIDA Clinical Trials Network
11Nov2025 - Curso de Buenas Prácticas Clínicas ICH-GCP-E6-R3 – The Global Health Network

ACTIVIDAD DOCENTE

2015 – 2019: Coordinador de residentes Servicio Nutrición y Diabetes Hospital Privado de Comunidad, Mar del Plata.

2018: docente invitado escuela de Medicina, Catedra Fisiología, Universidad Fasta, Mar del Plata, Clase especial Fisiología de la Diabetes.

2017 – 2019: Escuela Enfermería, Hospital Privado de Comunidad. Mar del Plata, Clase: Hiperglucemia en internación Rol de enfermería.

2021: Tutor Diplomatura Inicial, Sociedad Argentina de Diabetes.

2021: Tutor curso hiperglucemia internación Sociedad Argentina de Diabetes, Sociedad española de endocrinología y nutrición, Universidad Emory, Atlanta.

2021: Tutor curso primer contacto Sociedad Argentina de Diabetes.

2022: Secretario académico curso virtual de formación en Diabetes para Médicos de primer contacto, Sociedad Argentina de Diabetes.

2022: Coordinador curso hiperglucemia internación Sociedad Argentina de Diabetes, Sociedad española de endocrinología y nutrición, Universidad Emory, Atlanta.

2022 – actualidad: Profesor asociado escuela de Medicina, Catedra Fisiología, escuela de Medicina, Catedra Fisiología, Universidad Fasta, Mar del Plata.

2022 – actualidad: Profesor curso posgrado virtual Endoclínica, escuela de Medicina, Catedra Fisiología, Universidad Fasta, Mar del Plata.

2022 – actualidad: Profesor curso posgrado virtual Endocardio, escuela de Medicina, Catedra Fisiología, Universidad Fasta, Mar del Plata.

2022 – actualidad: Docente Diplomatura virtual en Tecnología Aplicadas a Diabetes Universidad del Pacifico, Asunción, Paraguay.

2022: Docente curso latinoamericano de tecnología en Diabetes, Asociación latinoamericana de Diabetes (ALAD).

2022 – actualidad: Docente invitado Maestría en Diabetes Mellitus, Universidad Favaloro buenos Aires Argentina.

2023 Docente invitado Curso Superior de Actualización en Diabetes, Instituto Universitario de ciencias biomédicas de Córdoba (IUCBC)

CONGRESOS, JORNADAS Y SIMPOSIOS

2017: 4° Congreso multidisciplinario de cardiología, Mar del Plata. Disertación: “Evaluación inicial del paciente con hiperglucemia”.

2018: XXI Congreso Argentino de Diabetes, Mar del Plata. Secretario del Simposio: SAD-SBD “Dr Leo Watchemberg: Pie Diabético”.

2019: 7° Jornadas Regionales del Distrito Atlántico, Mar del Plata. Disertación: Insulino-resistencia, IOT y GAA ¿Debo tratarlas? ¿Cómo?

2019: 5° Congreso de Medicina Interna de la Costa Atlántica Disertación: Actualización de guías terapéuticas, nuevas metas, nuevos desafíos.

2019: Curso teórico práctico de capacitación en Diabetes para enfermería y VII Curso para integrantes del equipo interdisciplinario de Salud. Sociedad Argentina de Diabetes, capítulo Atlántico Disertación: Tecnología aplicada a DM

2021: XVI Jornadas Regionales del Capítulo Atlántico – Sociedad Argentina de Diabetes Disertación: Tecnología aplicada a la diabetes en el tercer mundo.

2023: XXII Congreso Argentino de Nutrición Mar del Plata, Buenos Aires Argentina Disertación Coordinador Diabetes Monogenica.

2023: Jornada del Capítulo Atlántico de la Sociedad Argentina de Diabetes Tandil argentina Disertación: Beneficios de iSGLT2 en personas con Diabetes.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Trabajos Actuales:

2020 – actualidad: Jefe Servicio Diabetología, Hospital Bernardo Houssay, Mar del Plata

2021 – actualidad: Jefe Unidad de Diabetes, Clínica Pueyrredón, Mar del Plata

2022 – actualidad: Jefe de docencia e Investigación. Clínica Pueyrredón, Mar del Plata

2024 – actualidad: Medico Clínico perteneciente al staff del Centro de Investigaciones Médicas Mar del Plata.

Trabajos previos:

2015 – 2020: Diabetólogo asociado, Hospital Privado de Comunidad, Mar del Plata, Argentina

TRABAJOS PRESENTADOS EN CONGRESOS

2009: Congreso nacional de Medicina (SAM): Sepsis por estreptococo beta Hemolítico del grupo C, Linfoma Cutáneo, Osteomalacia, Neumonitis intersticial no específica

2010: Congreso nacional de Medicina (SAM): Parálisis periódica Tirotoxic, Carcinoma Cromóforo de células renales variedad sarcomatoide, Virus hepatitis c y trastornos Linfoproliferativos asociados

2011: 1o Congreso Medicina Interna de la Costa Atlántica: Hipotiroidismo subclínico en mujeres mayores de 65 años (serie de casos), Plaquetopenia inducida por heparina (caso clínico)

2012: 2o Congreso Medicina Interna de la Costa Atlántica: Factores de riesgo y enfermedades asociadas en diagnóstico TVP/TEP (serie de casos)

2013: XVIII Congreso de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo Prevalencia de disfunción tiroidea en pacientes con DBT tipo 2 (serie de casos).

2015: 3º Congreso Medicina Interna de la Costa: Bomba de insulina, más allá de la Diabetes. (Caso Clínico), Síndrome hiperglucémico hiperosmolar: una complicación infrecuente de diabetes mellitus tipo 1. (Caso Clínico)

2017: 4o Congreso de Medicina Interna de la Costa Atlántica. Síndrome Hiperglucémico Hiperosmolar, ¿siempre bomba de insulina? Caso clínico.

TRABAJOS PRESENTADOS EN REVISTAS CIENTÍFICAS

USO DE PLASMAFERESIS EN PANCREATITIS HIPERTRIGLICERIDÉMICA Medicina (Buenos Aires) 2014; 75: 55-56

PREVALENCIA DE TIROIDEOPATÍAS EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2. Revista Argentina de Endocrinología y Metabolismo 2014 Vol. 51 No 3.

SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR. COMPLICACIÓN INFRECUENTE DE DIABETES MELLITUS TIPO 1. Revista del Hospital Privado de Comunidad / Volumen 19, número 1 / diciembre 2016.

DIABETES MELLITUS TIPO 1 Y ACTIVIDAD FÍSICA. Revista de la Sociedad Argentina de Diabetes Volumen 52 número 3 Suplemento XXVII Jornadas del Comité de Graduados 201, 2018

INSUFICIENCIA CARDÍACA Y DIABETES MELLITUS TIPO 2. Revista de la Sociedad Argentina de Diabetes Vol. 54 No 2 Suplemento I Jornadas Conjuntas del Comité de Graduados y el Comité de Hipertensión Arterial y otros FRCV. XVIII Jornadas del Comité de Graduados, Mayo-agosto de 2020: 91-106T.

IXX Jornadas del Comité de Graduados de la Sociedad Argentina de Diabetes. Tema: “Diabetes y órganos no clásicos”. Mesa 3: Complicaciones de la diabetes en piel, músculo, hueso y articulaciones. Remon, J. A., Dimov, L., Cuzziol et,al. Revista De La Sociedad Argentina De Diabetes. 57(1), 54–70.

ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA

2020 a la fecha ADA Highlights 2020, Comité Graduados SAD

2020 a la fecha EASD Highlights , Comité Graduados SAD

2020 a la fecha Curso top topics ADA 2020 .Fundación Craveri

2020 a la Fecha. Conversaciones en Diabetes, Podcast SAD.

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

CAPTURE-IO - Aparición de enfermedades cardiovasculares entre pacientes con diabetes tipo 2 (Novo 2019-2020) Sub investigador

SENIOR - Fase III Personas mayores (≥65 años) con diabetes tipo 2. (SANOFI, 2015-2018) Sub investigador

CARMELINA - Diabetes tipo 2 con alto riesgo de eventos cardiovasculares y renales. (Boehringer Ingelheim 2016-2018) Sub investigador

FIDELIO - pacientes con Enfermedad Renal Crónica y Diabetes Tipo 2 (Bayer 2016-2020) Sub investigador

FIGARO - Enfermedad renal crónica y diabetes tipo 2 (2017-2020) Sub investigador
DINAS-AR - Pacientes con diabetes tipo 2 tratados con insulina basal (Sanofi 2017-2019) Sub investigador
JII-MC-GZBO - fase III - Enfermedad cardiovascular aterosclerótica - Desde 2024 Sub investigador
I8F-MC-GPJA - fase III - Diabetes tipo 1 - Desde 2024 Sub investigador

FECHA: 09/feb/2024

FIRMA:



Javier A. Remon
M.P. 94784