







MARCELO KREINER FEDER

Dr

mkreiner@netgate.com.uy

SNI

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

Fecha de publicación: 26/07/2023 Última actualización: 11/01/2023

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Odontología / Cátedra de Fisiología General y Buco-Dental / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Odontología / Sector Educación

Superior/Público

Dirección: Las Heras 1925

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 24873048 / 146

Correo electrónico/Sitio Web:mkreiner@netgate.com.uy www.odon.edu.uy

https://odon.edu.uy/sitios/craneomandibular/

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

PhD (2005 - 2011)

Umeå Universitet, Suecia

Título de la disertación/tesis/defensa: Craniofacial Pain From Cardiac Origin

Tutor/es: Prof. Annika Isberg Obtención del título: 2011

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: www.umu.se

Financiación:

DINACYT/DICYT/CONICYT / Programa de Desarrollo Tecnológico, Uruguay

Palabras Clave: Dolor cráneo-facial Isquemia cardiaca Infarto de miocardio Odontalgia

Metodología de Investigación

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial y Radiología Maxilofacial

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Craniomandibular System and Clinical Research (2000 - 2005)

University of Kentucky, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 2005

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay

Palabras Clave: Biomecánica Cráneo-mandibualr Función y Disfunción Masticatoria Crecimiento y Desarrollo Cráneo-facial Método Científco Trastornos del Sueño y Apnea Revisión Bibliográfica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Función y Clínica Cráneo-mandibular

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistema Respiratorio / Apnea de Sueño

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Investigación y Bioestadísticas (1999 - 1999)

University of California, Los Angeles, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1999

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay Palabras Clave: Protocolos de investigación Bioestadísticas Estimación de muestras

Areas de conocimiento:

 $Ciencias\ M\'edicas\ y\ de\ la\ Salud\ /\ Medicina\ Clínica\ /\ Odontolog\'ia,\ Medicina\ y\ Cirug\'ia\ Oral\ /$

Investigación y Bioestadísticas

Shadowing Program Orofacial Pain (1997 - 1997)

University of Kentucky, Estados Unidos Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1997

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay

Palabras Clave: Articulación témporomandibular Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor y disfunción cráneo-mandibular

Preceptor Program Orofacial Pain and Occlusion (1995 - 1996)

University of California, Los Angeles, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1996

Palabras Clave: Articulación témporomandibular Dolor Orofacial Oclusión

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor y disfunción cráneo-mandibular

Curso Clinico de Acupuntura (1991 - 1991)

Universidad de Heilongiang, China

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1991

Palabras Clave: Acupuntura Moxibustión

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

GRADO

Odontología (1986 - 1990)

Universidad de la República - Facultad de Odontología, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1991 Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Odontología

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Research Ethics (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Umeå Universitet, Suecia

20 horas

Palabras Clave: Etica en investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Investigación Científica y Ejercicio Profesional en Ciencias de la Salud (01/2008 - 01/2008)

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Facultad de Odontología , Uruguay

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación Científica

Investigación Clínica y Preparación de Manuscritos (01/2007 - 01/2007)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Kentucky , Estados Unidos 32 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación

Investigación y Bibliometría (01/2007 - 01/2007)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Umeå Universitet, Suecia

50 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bibliometría

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación Científica

Diagnóstico y tratamiento de la dentición abrasionada (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Academy of Dentistry International, Capítulo Uruguayo , Uruguay

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo, rehabilitación

Problems solving odontogenic pain (01/2000 - 01/2000)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Kentucky , Estados Unidos 8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Orofacial Pain & TMJ Disorders . An Internet-based, Case based course (01/2000 - 01/2000)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of California at Los Angeles , Estados Unidos 30 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Dolor facial, Oclusión y trastornos témporomandibulares (01/1999 - 01/1999)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Asociación Odontológica Uruguaya , Uruguay 8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial y Trastornos mandibulares

TMJ Disorders. A hands-on course (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of California, Los Angeles , Estados Unidos 14 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Desórdenes Témporomandibulares

Conceptos actuales en Prótesis sobre implantes (01/1997 - 01/1997)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Asociación Odontológica Uruguaya , Uruguaya 16 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Implantología y Prostodoncia

Aspectos metodológicos, éticos y prácticos en la investigación científica (01/1997 - 01/1997)

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

18 horas

Manejo clínico de los desórdenes témporomandibulares (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Círculo Argentino de Odontología, Argentina Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Desórdenes Témporomandibulares

Temporomandibular Joint (01/1995 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of California, Los Angeles , Estados Unidos 8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Articulación Témporomandibular

Actualización en acupuntura (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Asociación Uruguaya de Acupuntura de Profesionales , Uruguay

16 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria / Acupuntura

Introducción a la Investigación Científica (01/1995 - 01/1995)

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

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación Científica

Dolor Orofacial (01/1994 - 01/1994)

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

16 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Función y Disfunción Cráneo-mandibular (01/1994 - 01/1994)

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

12 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Refleximetría y Electromiografía Cráneo-mandibular (01/1993 - 01/1994)

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

216 horas

Palabras Clave: Electromiografía Reflejos mandibulares Bioestadísticas Metodología de Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Refleximetría y electromiografía cráneo-mandibular

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación Clínica

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Congreso Internacional de la Facultad de Odontología UNAM -AMIC 2022 (2022)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: UNAM, México

Palabras Clave: Odontología Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

I CONGRESS OF THE IBEROAMERICAN SLEEP SURGERY SOCIETY (2022)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Iberoamericana de Cirugía del Sueño, México

Palabras Clave: sueño apnea obstructiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / apnea obstructiva del sueño

XVII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN ODONTOLOGICA (2022)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN ODONTOLOGICA,

Uruguay

Palabras Clave: investigación odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

The 100th Virtual General Session & Exhibition of the IADR (2022)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research, China

Palabras Clave: dental research

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

V Seminario de la Asociación del Sueño del Uruguay (2022)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación del Sueño del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: sueño apnea obstructiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / trastornos del sueño

XVI REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN ODONTOLOGICA (2021)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN ODONTOLOGICA,

Uruguay

Palabras Clave: Investigación odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

LIV Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Odontológica (2021)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Argentina de Investigación Odontológica, Argentina

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2019)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (División de la

International Association for Dental Research), Uruguay

Palabras Clave: Investigación científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

Primer Simposio Internacional e Interdisciplinario sobre Dolor Orofacial, Trastornos témporomandibulares y medicin a del sueño (2019)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Odontología, Universidad de la República, Uruguay

Palabras Clave: Medicina del sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Medicina del Sueño

Jornada Interdisciplinaria de trastornos cráneo-mandibulares (2019)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

Palabras Clave: trastornos cráneo-mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Trastornos cráneo-

mandibulares y Dolor Orofacial

Congreso 90 años de la Facultad de Odontología (2019)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Odontología, Uruguay

Palabras Clave: Odontología Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias Biomédicas Sociales / Odontología

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2018)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (División de la

International Association for Dental Research), Uruguay

Palabras Clave: Investigación científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

Jornada Académica de la Universidad de Panamá (2018)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Odontología, Universidad de Panamá, Panamá

Palabras Clave: Odontología Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

IADR General Session (2018)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research, Inglaterra

Palabras Clave: Dental research

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

50ª Semana Acadêmica da UFRGS y Programa Pós-Graduação em Neurociências (2018)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: School of Dentistry, Federal University of Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Neurociencia Areas de conocimiento:

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

50 Semana Académica de Odontología (2018)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Federal de Rio Grande do SUL, Brasil

Palabras Clave: odonotología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

XXX Congreso Internacional de Posgrado e Investigación (2018)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: UNAM, México, México

Palabras Clave: Investigación científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2017)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (División de la

International Association for Dental Research), Uruguay

Palabras Clave: Investigación científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Odontología

9th Congress of the European Pain Federation (2017)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research, Estados Unidos

Palabras Clave: dental research

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

16th World Congress on Pain (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for the Study of Pain-IASP, Japón

Palabras Clave: Dolor Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Terapia del

Dolor

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2016)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (División de la International Association for Dental Research), Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

First International Convention IMMUNOPHARMACOLOGY (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Cuban Society of Pharmacology, Cuba

Palabras Clave: inmunologia y dolor

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Inmunología / dolor

9th Congress of the European Pain Federation, EFIC (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: European Pain Federation, Austria

Palabras Clave: Dolor Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Terapia del

Dolor

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (División de la

International Association for Dental Research), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

IMMUNOPHARMACOLOGY 2015 (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: The Cuban Society of Pharmacology, Cuba

Palabras Clave: Neurofarmacología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Neurología Clínica / Neuralgia del trigémino-

farmacoterapia

9th Congress of the European Pain Federation (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: European Pain Federation, Austria

Palabras Clave: Pain research Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Manejo del Dolor

15th World Congress on Pain (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for the Study of Pain-IASP, Argentina

Palabras Clave: Dolor Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2014)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

AMERICAN ACADEMY OF OROFACIAL PAIN 37TH SCIENTIFIC MEETING (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy Orofacial Pain-AAOP, Estados Unidos

Palabras Clave: Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Occlusal Oral Appliances and Sleep Apnea (2013)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Apnea Sciences, Estados Unidos

Palabras Clave: Apnea del sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistema Respiratorio / apnea del sueño

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2013)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

14th World Congress on Pain (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for the Study of Pain-IASP, Italia

Palabras Clave: Dolor Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

90th General Session & Exhibition of the IADR (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research-IADR, Brasil Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2012)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

4th Latin American Regional Session IADR-24th Annual Meeting of Chilean Division (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Internacional de Investigación Dental IADR - División Chile,

Chile

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2011)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

34th Scientific Meeting, American Academy of Orofacial Pain (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy of Orofacial Pain, Estados Unidos

Palabras Clave: Dolor Orofacial, bruxismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Encuentro de Investigación (2010)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Umea Universitet, Suecia

Palabras Clave: Dolor Cardíaco

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica (2010)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Científica, Uruguay

Palabras Clave: Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Odontología

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2010)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO), Uruguay

Palabras Clave: Investigación Odontológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

International Association for Dental Research General Session (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research, España

Palabras Clave: Inestigación básica y clínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Biometrics Diagnostics in Dentistry (2009)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Bioresarch Associates, Estados Unidos

Palabras Clave: electromiografía, cinemática mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / registros

de la función cráneo-mandibular

Investigador Visitante-Orofacial Pain Program (2009)

Tipo: Otro

Institución organizadora: University of Southern California, Estados Unidos

Palabras Clave: Acupuntura Placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Acupuntura

Investigador Visitante. Center for Applied Energy Research (2009)

Tipo: Otro

Institución organizadora: University of Kentucky, Estados Unidos

Palabras Clave: Polímeros nano-estructurados

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biomateriales / nanotecnología

IADR Latin America Regional Meeting (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for Dental Research, Venezuela

Palabras Clave: Investigación Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Investigación

Investigador Visitante-Orofacial Pain Center (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: University of Kentucky, Estados Unidos

Palabras Clave: Dolor facial de origen cardíaco

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Profesor Visitante. Programa Escala Docente de la AUGM (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires, Argentina

Palabras Clave: Articulación témporomandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Jornadas Odontológicas de la Fundación CREO (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Fundación CREO, Argentina

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2008)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica, Uruguay

World Congress on Pain (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for the Study of Pain, Escocia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Investigador Visitante-Orofacial Pain Center (2007)

Tipo: Otro

Institución organizadora: University of Kentucky, Estados Unidos

Palabras Clave: Dolor referido Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Profesor Visitante. Programa Escala Docente de la AUGM (2007)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires, Argentina

Palabras Clave: Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Encuentro Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2007)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica, Uruguay

34as Jornadas Interncionales de la Asociación Odontológica Argentina (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Argentina, Argentina

Congreso Uruguayo del Dolor (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya para el Estudio del Dolor, Uruguay

Annual Scientific Meeting-American Academy of Dental Research (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy of Dental Research, Estados Unidos

Congreso Internacional de Odontología (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de Buenos Aires, Argentina

Congreso Internacional Odontológico (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

3d Annual International Meeting, American Academy of Craniofacial Pain (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy of Craniofacial Pain, Argentina

$2nd\ Annual\ International\ Meeting\ , American\ Academy\ of\ Craniofacial\ Pain\ (2003)$

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy of Craniofacial Pain, Argentina

27th Annual Scientific Meeting of the American Academy of Orofacial Pain (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy of Orofacial Pain, Estados Unidos

World Congress on Pain (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association for the Study of Pain, Estados Unidos

Orofacial Pain Symposium (2001)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Kentucky, Estados Unidos

Jornadas de Actualizacion La mujer paciente en estomatología (2001)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

Annual Alumni Meeting on Orofacial Pain (2000)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: University of Kentucky, Estados Unidos

Odontos 2000 (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Odontología de Holguin, Cuba

Orofacial Pain Study Session (1999)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Universidad de California, Los Angeles, Estados Unidos

Areas de conocimiento:

 $Ciencias\ M\'edicas\ y\ de\ la\ Salud\ /\ Medicina\ Cl\'inica\ /\ Odontolog\'ia,\ Medicina\ y\ Cirug\'ia\ Oral\ /\ Dolor$

Orofacial

24th Annual meeting on orofacial pain and temporomandibular disorders (1999)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Academy Of Orofacial Pain, Estados Unidos

I Jornadas de Estomatología y Dolor Orofacial (1999)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

Jornadas de Fibromialgia (1999)

Tipo: Seminario

76th General Session of the International Association of Dental Research (1998)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association of Dental Research, Francia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Investigación

1er Simposio internacional multidisciplinario de dolor cráneo- cérvico-facial (1998)

Tipo: Simposio

II Congreso Uruguayo del Dolor. 1eras Jornadas Ibero- Uruguayas Para el Estudio del Dolor (1998)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya Para el Estudio del Dolor, Uruguay

Jornadas de Co-gobierno (1997)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad de la República, Uruguay

Aspectos generales de la epidemiología de la caries dental (1997)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación Odontológca Uruguaya, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Epidemiología

Funcionamiento y organización de una clínica Integral (1997)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

Sistema de Salud Bucal y Concepto de calidad en Odontología (1997)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

XI Congreso Internacional Odontológico (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

XIV Encuentro de la Asociación Latinoamericana de Facultades de Odontología (1996)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Odontología, Uruguay

UCLA 7th Conference on Periodontal Surgery (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: UCLA School of Dentistry, Estados Unidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Periodoncia

Implant Prosthodontics (1996)

Tipo: Taller

Institución organizadora: UCLA School of Dentistry, Estados Unidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Implantología

UCLA Alumni Day . (1996)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de California, Los Angeles, Estados Unidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Primer encuentro interdisciplinario de la Facultad de Odontología (1994)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Odontología, Uruguay

V Jornadas Uruguayas de Endodoncia (1993)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Endodoncia

I Jornadas Odontológicas socioeconómicas (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

X Congreso Internacional Odontológico (1991)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Odontológica Uruguaya, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Odontología

OTRAS INSTANCIAS

Profesor Invitado/consultante- Universidad Nacional Autónoma de México (2022)

México

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Idiomas

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

Inglés

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

Portugués

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

Francés

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

Areas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial y Función Cráneomandibular

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Biotecnología de la Salud / Biomateriales / Nanotecnología - Polímeros nanoestructurados - MWCNT-Grafeno

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica/Medicina Integral y Complementaria/Acupuntura y Electropuntura

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Dolor cardíaco

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica/Odontología, Medicina y Cirugía Oral/Medicina del Sueño- Aparatos de avance mandibular (DAM)

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica/Fisiología/Electrofisiología-electromiografía y refleximetría

Actuación profesional

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

Facultad de Odontología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2008 - a la fecha)

Prof Titular Gr 5, Cátedra de Fisiología 40 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 5 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/2003 - 02/2008)

Prof. Int Grado 5, Cátedra de Fisiología 30 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 5 Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (09/2000 - 07/2003)

Profesor Adjunto, Catedra de Fisiología 30 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 3 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/1999 - 09/2000)

Profesor Adjunto, Cátedra de Fisiología 30 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 3 Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (05/1997 - 03/1999)

Asistente, Catedra de Fisiología 30 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 2 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1991 - 05/1997)

Asistente, Cátedra de Fisiología 36 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 2 Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (02/1989 - 02/1991)

Ayudante de clase, Cátedra de Fisiología 10 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 1 Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Desarrollo de un sistema de acupuntura placebo (03/2008 - a la fecha)

Se desarrolla, fabrica y evalúa un nuevo sistema de acupuntura placebo para su futuro empleo como control en investigación clínica. Los reportes preliminares han tenido impacto internacional y el sistema se utiliza ya en varios paises de mundo.

15 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: CLARK GT, ZAFFARONI A

Palabras clave: Acupuntura Investigación Clínica Placebos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medicina del Sueño: Tratamiento de las roncopatías y la apnea obstructiva del sueño mediante el empleo de dispositivos de avance mandibular. (02/2016 - a la fecha)

Se desarrolla una línea netamente interdisciplinaria en el área de la medicina del sueño y dispositivos de avance mandibular. Se trabaja en equipo con neumólogos, neurólogos, ingenieros y electrofisiólogos.

Mixta

10 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: Marcelo KREINER FEDER , Oreggioni J , Fernández I , Orellana C

Palabras clave: medicina del sueño apnea obstructiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Medicina de Sueño

Desarrollo de una nueva técnica para el análisis multifuncional automatizado y computarizado de la región cráneo-cérvico-facial. (03/2009 - a la fecha)

Se desarrolla una técnica computarizada para el registro simultáneo de reflejos mandibulares, electriomiografía, función masticatoria, dinámica mandibular y función de la articulación témporomandibular en personas sanas y en pacientes que padecen disfunciones cráneomandibulares. Se evalúa el potencial de la técnica como nuevo método diagnóstico. 8 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología , Coordinador o Responsable

Equipo: NOVELLI M, ZAFFARONI A, ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, COSENTINO M

Palabras clave: Función cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Empleo de la inteligencia artificial y las redes neuronales artificiales en el área de los trastornos cráneomandibulares (06/2019 - a la fecha)

Se crea una nueva línea interdisciplinaria que desarrolla un sistema de redes neuronales de tipo perceptron multicapas, para su empleo como auxiliar diagnóstico y terapéutico en el área de bruxismo y trastornos cráneo-mandibulares. Se trabajará en conjunto con la Facultad de Odontología de la UdelaR y con el área de biolectrónica de la Universidad Nacional Autónoma de México. Se pretende realizar pruebas piloto y las primeras publicacones en el año 2020. Aplicada

8 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: Marcelo KREINER FEDER, Fernandez I, Angeles F

Palabras clave: inteligencia artificial perceptron redes neuronales

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Inteligencia artificial y redes neuronales

Nanotecnología y Biomateriales (04/2007 - 12/2019)

Se desarrolla un protocolo y se realiza un estudio piloto para el mejoramiento de las propiedades físicas de los polímeros termocurables mediante la adición de nanotubos de carbono de pared múltiple. Se estudia este tema en relación a la confección de un nuevo tipo de placa miorrelajante nanoestructurada. Se conforma un equipo interdisciplinario nacional e internacional. 8 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: MOMBRU A, ANDREWS R, MARRS B, KAPLAN A, Pardo H

Palabras clave: Placas miorrelajantes Nanotecnología Polímeros Nanotubos de carbono Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Polímeros y nanotubos de carbono

Dolor cráneo-facial de origen cardíaco (05/2011 - 09/2019)

Se estudia en forma prospectiva la prevalencia y las características clínicas multidimensionales del dolor de origen cardíaco que se localiza en la región cráneo-facial. Se analizan los mecanismos neurofisiològicos de este fenòmeno

12 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología , Coordinador o Responsable

Equipo: WALDESTROM A , FALACE D , OKESON JP , MICHELIS V , LUJAMBIO M , ISBERG A , ALVAREZ R

Palabras clave: Isquemia cardiaca Infarto de miocardio Dolor dentario dolor facial Areas de conocimiento:

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

Estimulación neumática para la captura de reflejos mandibulares (03/2000 - 03/2015)

Se desarrolla, fabrica y evalúa un nuevo sistema de estimulación para desencadenar reflejos inhibitorios mandibulares de forma estandarizada, mejorando antiguos sistemas utilizados. 12 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Integrante del equipo

Equipo: BETANCOR E, ZINEMANAS E, INGVER C

Palabras clave: Refleximetría Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología y Reflejos Mandibulares

Refleximetría cráneo-mandibular (04/1994 - 08/2005)

Aplicación clínica de un método de registro computarizado y automatizado para la captura y registros de reflejos inhibitorios del músculo masetero y temporal.

12 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología , Coordinador o Responsable

Equipo: ZINEMANAS E, NOVELLI MJ, MIZRAJI N, ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I

Palabras clave: Disfunción cráneo-mandibular Reflejos mandibulares Refleximetría Período de Silangia Flactromia gráfica Muscula masatara Cafalaga

Silencia Electromiográfico Musculo masetero Cefaleas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología y Reflejos Mandibulares

Electromiografía y fisiología muscular (11/1989 - 11/1992)

Desarrollo de una técnica para el estudio electromiográfico del músculo masetero en salud y en enfermedad. Análisis de las alteraciones electrmiográficas en dicho músculo (Trismus) luego de la cirugía de terceros molares retenidos.

10 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología, Coordinador o Responsable

Equipo: BARRIOS J

Palabras clave: Electromiografía Trismus postoperatorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Electrofisiología inalámbrica aplicada a la región cráneo-mandibular (03/2018 - a la fecha)

Se desarrolla un nuevo sistema de registros electrofisiológicos que combina electromiografía y electroencefalografía inalámbrica. En este sentido se crea un nuevo Núcleo Interdisciplinario trabajando en conjunto con investigadores de la Facultad de Ingeniería. Este proyecto resultó financiado en el llamado concursable del Espacio Interdisciplinario de la UdelaR

15 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Financiación:

Espacio Interdisciplinario, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Orellana C , Zanotta G , Fernandez I , Steffanelli L , Oreggioni J , Marcelo KREINER FEDER

Palabras clave: electromiografia electroencefalografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Elelctrofisiología

Desarrollo y validación de una nueva técnica de acupuntura placebo para su empleo como control en investigación clínica (05/2002 - a la fecha)

Ante la no existencia de un método de acupuntura placebo que permita realizar esstudios placebo controlados, desarrollamos un nuevo método que mimetiza en todos los aspectos a la acupuntura real pero la aguja no penetra la piel. Esta técnica podrá ser empleada en estudios clínicos en todas las áreas de la salud. Es una investigación interdisciplinaria. Se trabaja con investigadores de la Universidad de Southern California (USC)

10 horas semanales

Facultad de Odontología Udelar y University of Southern California (USC) , Cátedra de Fisiología UDELAR y Department of Oral Medicine USC

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Beca

University of Southern California, Estados Unidos, Cooperación

Equipo: CLARK GT, ZAFFARONI A

Palabras clave: Acupuntura Investigación Clínica Placebo Medicina Basada en la Evidencia Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria / Acupuntura

aleatorizado, triple ciego, placebo controlado y cruzado. (03/2019 - a la fecha)

El proyecto evalua, por primera vez, la performance de un nuevo dispositivo de acupuntura placebo en un set experimental clínico, intentando determinar la real efectividad de la acupuntura en el tratamiento del dolor de la región cráneo-mandibular de origen muscular.

10 horas semanales

Facultad de Odontología, Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: KREINER M, Machado V, Francia A, Fernandez I, Pena E

Palabras clave: acupuntura Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Acupuntura

Electrofisiología aplicada al campo de los trastornos cráneo-mandibulares, el dolor orofacial y la medicina del sueño, para el desarrollo de un polo de crecimiento institucional en investigación traslacional. (03/2019 - a la fecha)

Creación y co-dirección del núcleo interdisciplinario sobre electrofisiología cráneo-mandibualar.

Co-director: Julián Oreggioni (Facultad de Ingeniería)

8 horas semanales

Facultad de Odontología, Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Espacio Interdisciplinario, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: KREINER M (Responsable)

Análisis cualitativo y cuantitativo del dolor cráneo-facial de origen cardíaco. Estudio interdisciplinario y multicéntrico. (04/1999 - 09/2019)

Se realiza por primera vez un estudio multidimensional del fenómeno clínico del dolor cráneo-facial que se presenta como único síntoma de una isquemia cardíaca. Se analiza su prevalencia,

localización, intensidad, callidad y las posibles asociaciones con la edad, sexo, factores de riesgos, y otras variables.

15 horas semanales

Facultad de Odontología UDELAR, Umea Universitet (Suecia), Cátedra de Fisiología UDELAR,

Departent of Odontology (Umea)

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: WALDENSTROM A, ALVAREZ R, ISBERG A, MICHELIS V, OKESON JP, LUJAMBIO M

Palabras clave: Isquemia cardiaca Infarto de miocardio Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

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

Desarrollo, fabricación y análisis de propiedades físico-mecánicas de un nuevo tipo de placa oclusal miorrelajante nanoestructurada, mejorada por la adición de nanotubos de carbono de pared múltiple. Estudio interdisciplinario y multicéntrico. (04/2007 - 09/2013)

Se desarrolla un sistema para dispersar nanotubos de carbono en la interfase de un acrílico termopolimerizable de uso odontológico. Se confeccionará una placa miorrelajante nanoestructurada para mejorar sus propiedades físicas en más de un 300%.

10 horas semanales

UDELAR Facultades de Odontología y Química, University of Kentucky (EEUU) , Cátedra de Fisiología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: Pardo H, ANDREWS R, MARRS B, MOMBRU A

Palabras clave: Placas miorrelajantes Nanotecnología Polímeros

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Polímeros y placas miorrelajantes

Análisis electromiográfico y refleximétrico de pacientes ampliamente desdentados durante su rehabilitación piezográfica. Estudio a largo plazo (04/2005 - 04/2007)

Se realizó un estudio comparativo del efecto sobre el sistema neuromuscular de una rehabilitación convencional con prótesis completa versus una rehabilitación utilizando una técnica piezográfica. Se focalizó el estudio en el efecto sobre el período de silencio olectromiográfico del músculo mastero

8 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G

Palabras clave: Reflejos mandibulares Piezografía Prostodoncia completa Sistema neuromuscular Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Prostodoncia y Fisiología

Comparación funcional del control de la trayectoria de la actividad motora del músculo temporal en pacientes jóvenes sanos. (05/2002 - 05/2003)

Se estudia la capacidad de voluntarios sanos para controlar la trayectoria de la actividad motora cráneo mandibular en distntas posiciones mandibulares en base a retroalimentación visual a tiempo real. Se analizan los tiempos de aprendizaje en base a un set experimental estandarizado.

10 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Odontología , Cátedra de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: NOVELLI MJ, MIZRAJI N

Palabras clave: Fisiología muscular trayectoria motora Retroalimentación visual

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Análisis de la supresión exteroceptiva de la actividad electromiográfica del músculo temporal durante la realización de un esfuerzo oclusivo isométrico guiado por retroalimentación visual (03/2002 - 03/2003)

Se estudiaron los períodos de silencio electromiográficos del músculo temporal en distintas posiciones mandibulares, utilizando un sitema automatizado y que permite regular la fuerza de contracción en base a retroalimentación visual. Se analizó el comportamiento intraindividual del reflejo en voluntarios jóvenes sanos.

12 horas semanales

Facultad de Odontología , Cátedra de Fisiología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: ZINEMANAS E, ALVAREZ R, NOVELLI MJ, MIZRAJI N

Palabras clave: Músculo Temporal Reflexigramas Función cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Reproducibilidad intraindividual del registro del periodo de silencio electromiográfico del músculo masetero, utilizando un nuevo sistema de estimulación neumática (03/2000 - 05/2002)

Se desarrolla y evalúa un nuevo sistema de estimulación neumática para el registro automático de reflejos inhibitorios del mésculo masetero, en un set experimental computarizado y guiado por retroalimentación visual a tiempo real. Se analiza la reproducibilidad intraindividual de algunas variable del registro.

30 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedras de Fisiología y Biofísica

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Beca

Equipo: ZINEMANAS E, ALVAREZ R, INGVER C

Palabras clave: Musculo masetero Periodo de Silencio Electromiográfico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Reproducibilidad intra-individual del período de silencio electromiográfico en pacientes que sufren dolor muscular crónico del sistema estomatognático. (11/1998 - 11/1998)

Se analiza la reproducibilidad intraindividual del reflejo inhibitorio del mñusculo masetero en paciente que sufren dolor crónico facial de origen muscular.

12 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Reflejos mandibulares dolor facial Mialgia crónica Disfunción témpormandibular

Músculo mastero

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología y Dolor Orofacial

Efecto inmediato de las placas miorrelajantes en el período de silencio electromiográfico del músculo masetero en pacientes que sufren dolor crónico facial de origen muscular (05/1997 - 05/1998)

Se investiga por primera vez las variaciones funcionales del período de silencio electromiográfico del músculo masetero luego de la instalación de una placa miorrelajante en pacientes que sufren mialgias crónicas de dicho músculo.

30 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Placas miorrelajantes Dolor Crónico Musculo masetero Periodo de Silencio

Electromiográfico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial y Trastornos Cráneo-mandibulares

Estandarización del método de refleximetría cráneo- mandibular en pacientes que padecen dolor crónico facial de origen muscular. (03/1995 - 03/1997)

Se perfecciona una metodología para el registro automatizado y análisis del reflejo inhibitorio del

músculo masetero en pacientes que sufren dolor cráneo-facial crónico de origen muscular.

20 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Beca

Equipo: ZINEMANAS E

Palabras clave: Refleximetría Mialgias

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Aplicación de técnicas electromiográficas y fonoartrográficas en el diagnóstico y seguimiento de algunas disfunciones del Sistema Estomatognático.(Estudio piloto) (05/1990 - 05/1992)

Se desarrolla un metodología para el registro conjunto de electromiogramas del músculo masetero y el registro de ruidos patológicos de la articulación témporomandibular. Se realiza un estudio piloto para evaluar la utilidad clínica de la técnica en pacientes que sufren disfunción de dicha articulación.

10 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: BARRIOS J

Palabras clave: Electromiografía Articulación témporomandibular Fonoartrografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Estudio Clínico y Electromiográfico del Trismus Postoperatorio (03/1989 - 03/1991)

Se realizó una evaluación clínica y electromiográfica de la función mandibular antes y despues de la avulsión de terceros molares inferiores. Se investigó el cuadro clínico denominado trismus postoperatorio y se desarrolló una metodología para el registro de electromiografías a nivel cráneomandibular

10 horas semanales

Facultad de Odontología, Cátedra de Fisiología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: BARRIOS J

Palabras clave: Trismus Electromiografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

DOCENCIA

Introducción a la acupuntura (03/2010 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Introducción a la acupuntura, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medicina del Sueño (04/2014 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Medicina del Sueño, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Medicina del Sueño

Dolor Orofacial (04/2016 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Actualización en Dolor Orofacial, trastornos cráneo-mandibulares y medicina del sueño, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Dolor orofacial, trastornos mandibulares y medicina del sueño

Especialista en Odontología Restauradora Integral (03/2022 - a la fecha)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Dolor orofacial y trastornos témporomandibulares, 80 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor orofacial y articulación témporomandibular

Trastornos Témporomandibulares (09/2010 - 09/2010)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Fisiologia Cráneomandibular, 8 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Función cráneo-mandibular

Trastornos Témporomandibulares (07/2010 - 07/2010)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Trastornos temporomandibulares, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Articulación Témporomandibular

Introducción a la acupuntura (11/2009 - 11/2009)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Acupuntura, 8 horas, Teórico-Práctico

Acupuntura, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Carrera de Especialización en Cirugía Maxilo-facial (07/2009 - 07/2009)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Fisiología oral y Dolor Orofacial, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Odontología (02/1989 - 09/2008)

Pregrado

Asignaturas:

Fisiología General y Buco-dental, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Odontología (09/2008 - 09/2008)

Especialización

Asignaturas:

Carrera de Especialista en Prostodoncia, Módulo Morfofunción, 12 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Odontología (10/2004 - 07/2008)

Grado

Asignaturas:

Introducción a la Acupuntura, módulo anual-8 horas, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Introducción a la acupuntura (06/2008 - 06/2008)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Acupuntura, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

(07/2007 - 07/2007)

Pregrado

Asignaturas:

Sistema Estomatognático, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Odontología (09/2002 - 09/2002)

Especialización

Asignaturas:

Carrera de especialización en Gerodontología, Módulo Articulación Témporomandibular, 3 horas,

Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Gerodontología

Odontología (07/2000 - 08/2000)

Grado

Asignaturas:

Protocolos de investigación clínica y básica, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Investigación Científica

Odontología (07/2000 - 07/2000)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Manejo clínico de la función disfunción del Sistema Estomatognático, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Odontología (10/1999 - 10/1999)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Actualización en Farmacología, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Farmacología

Odontología (08/1999 - 08/1999)

Grado

Asignaturas:

Encares Fisiológicos de la Practica Clínica, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Odontología (06/1997 - 06/1997)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Dolor y disfunción cráneo mandibular. Curso 8 horas, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor y disfunción cráneo mandibular

Odontología (10/1996 - 10/1996)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Curso Postgrado de Farmacología. Módulo: tratamiento del dolor, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Farmacología

GESTIÓN ACADÉMICA

miembro de la Comisión Académica de Posgrado (CAPFO) (01/2018 - a la fecha)

Facultad de Odontología, Escuela de Graduados

Participación en consejos y comisiones 3 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Odontología

Coordinador/Director de la Maestría en Ciencias Odontológicas con énfasis en Función cráneomandibular y dolor orofacial (03/2014 - a la fecha)

Facultad de Odontología, Escuela de Graduados

Gestión de la Investigación 10 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

Coordinador/Director del Doctorado en Ciencias Odontológicas (07/2019 - a la fecha)

Facultad de Odontología, Escuela de Graduados

Gestión de la Investigación 8 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Odontología

Comisión de Seguimiento curricular (02/2007 - 09/2010)

Espacio interdisciplinario, Licenciatura en Biologia Humano

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biologia Humana

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/ORGANIZACIONES NO

GUBERNAMENTALES - ORGANIZACIONES SIN FINES DE LUCRO - URUGUAY

Asociación Odontológica Uruguaya

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/1999 - a la fecha)

Encargado del Area de Dolor Orofacial 4 horas semanales

Otro (03/2005 - 12/2006)

Dictante de Cursos de Posgrado 4 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(03/2005 - 12/2006)

Grado

Asignaturas:

Tratamiento integral del dolor orofacial y la articulación témporomandibular., 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL URUGUAY - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2000 - 05/2010)

Encargado, Curso Dolor Facial, ATM y Oclusión 6 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(03/2000 - 05/2010)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Dolor Orofacial, Oclusión y ATM, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of California at Los Angeles

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (11/1999 - 07/2000)

Coord. Reg. Para Sudamérica de curso online 4 horas semanales

Se realizó la coordináción general para Sudamerica y España del curso online sobre Dolor Orofacial y Trastornos Témpormandibulares dictado por el Departamento de Dolor Orofacial y Ciencias Diagnósticas de la UCLA School of Dentistry.

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 6 horas Carga horaria de investigación: 20 horas Carga horaria de formación RRHH: 8 horas Carga horaria de extensión: Sin horas Carga horaria de gestión: 6 horas

Producción científica/tecnológica

El dolor orofacial, el bruxismo y la disfunción cráneo-mandibular constituyen una de las patologías más prevalentes de la población adulta. Estudios de prevalencia a nivel internacional y nacional han demostrado que cerca de la mitad de la población padece algún signo o síntoma, afectando en grado diverso la calidad de vida del paciente.

A pesar de ésta alta prevalencia resulta sorpresivo que constituya una de las áreas menos atendidas en los sistemas de salud y a nivel científico constituye una de las áreas más controversiales y confusas a nivel médico y odontológico. La etiología multifactorial de estas disfunciones, la falta de criterios diagnósticos y terapéuticos definidos, su tendencia a la cronicidad y la no existencia de métodos diagnósticos objetivos de alta sensibilidad son algunos de los factores que determinan que este problema aún no se haya podido comprender cabalmente. Este problema fue reconocido hace algunos años por el National Institute of Health (NIH) de E.E.U.U motivándolo a realizar un encuentro dedicado exclusivamente a evaluar la evidencia científica disponible en ésta área del concimiento y, realizando luego, recomendaciones específicas para las futuras necesidades de investigación. Este prestigioso panel destacó la necesidad de mejorar las técnicas diagnósticas, terpéuticas y el diseño de las investigaciones clínicas.

En Uruguay, la investigación en ésta área no estaba desarrollada. En 1989 comenzamos a trabajar en el desarrollo de un Programa de Investigación sobre la base del estudio de la fisiología muscular y la electromiografía cráneo-facial. Se conformó un grupo de 3 personas. Desde esa fase inicial el programa ha tenido un crecimiento sostenido, habiendo el postulante desarrollado varias líneas de investigación independiente en las áreas de reflejos mandibulares, electromiografía, dolor orofacial, dolor cardíaco, nanotecnología, bruxismo, medicina del sueño, acupuntura e inteligencia artificial, contando con múltiples publicaciones arbitradas nacionales e internacionales asi como premios nacionales e internacionales. En este sentido actualmente dirijo un grupo de investigación interdisciplinario integrado por investigadores de varios centros nacionales e internacionales, contando en la actualidad con más de 25 integrantes nacionales y extranjeros, incluyendo odontólogos, médicos, ingenieros, biólogos y químicos.

Además de las actividades de investigación y desarrollo, se ha realizado un importante esfuerzo en la formación de recursos humanos, a nivel de grado, maestría y doctorado y en el desarrollo de la capacidades institucionales. Se han formalizado acuerdos de cooperación científica con centros de referencia mundial, tales como la Universidades de California y Kentucky en EEUU, la UNAM de México y la Universidad de Umea de Suecia. Desde el año 2014 el postulante desarrolló y dirige una Maestría de características únicas en la región, con énfasis en Función Cráneo-mandibular y Dolor Orofacial. A partir del 2019 también he desarrollado y dirigido el primer Doctorado de la Facultad de Odontología (Doctorado en Ciencias Odontológicas). Destacamos también el desarrollo y la dirección del Laboratorio de Investigación de la Cátedra de Fisiología, de referencia regional, donde se implementaron más de 15 proyectos de investigación. El mismo cuenta hoy con un moderno equipamiento de última generación, especialmente dedicado al estudio multifuncional de la región cráneo-mandibular, incluyendo registros de cinemática mandibular, reflejos inhibitorios y electromiografía. En suma, el conjunto de la producción presenta un marcado perfil de I+D con énfasis en la formación de RRHH, la interdisciplina, la investigación traslacional y el desarrollo de la capacidades institucionales en su conjunto.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

A novel artificial neural network for the diagnosis of orofacial pain and temporomandibular disorders. (Completo, 2022) Trabajo relevante

KREINER M, Viloria

Journal of Oral Rehabilitation, v.: 49 p.:884 - 889, 2022

Palabras clave: Inteligencia artificial redes neuronales dolor orofacia trastornos

témporomandibulares Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Inteligencia artificial y

diagnóstico

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 13652842

DOI: 10.1111/joor.13350

https://onlinelibrary.wiley.com/journal/13652842

Journal Q1 Scopus'

Detección de drogas en saliva: aspectos metodológicos y legales. (Completo, 2022)

Rotemberg E, Picapedra, A, KREINER M Odontología Sanmarquina, v.: 25 1, 2022

Palabras clave: Saliva Drogas Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú

ISSN: 16098617

DOI: https://doi.org/10.15381/os.v25i1.22076

https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/odont/index

Equilibrio neuromuscular electromiográfico de los músculos maseteros producido por el uso de férula oclusal (Completo, 2021)

Rodriguez CI, KREINER M, Fernández I, Llamosas EF, Angeles F

Revista Odontológica Mexicana, v.: 25 1, p.:35 - 44, 2021

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: México

ISSN: 1870199X

https://www.odonto.unam.mx/es/revista-odontologica-mexicana

latindex

Effect of the incorporation of hydroxyapatite on the diametral tensile strength of conventional and hybrid glass ionomer cements (Completo, 2021)

 $\label{eq:mederos} \textit{M}\,, \textit{CE}\,, \textit{Sanchez}\, \textit{W}\,, \textit{Miranda}\, \textit{P}\,, \textit{Francia}\, \textit{A}\,, \textit{Pardo}\, \textit{H}\,, \textit{Villanueva-Stark}\, \textit{JP}\,, \textit{KREINER}\, \textit{M}\,, \\ \textit{Grazioli}\, \textit{G}.$

Odontology, v.: 25 1, p.: 904 - 911, 2021

Palabras clave: hidroxiapatita ionómeros vitreos biomateriales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Biomateriales

Medio de divulgación: Internet Lugar de publicación: Japón

ISSN: 16181247

DOI: 10.1007/s10266-021-00624-1 https://www.springer.com/journal/10266

Scopus* WEB OF SCIENCE™

Bruxist Activity Monitor System (BAMS): An instrumental approach tool in the assessment of Bruxism (Completo, 2021)

Flores-Ramirez B , Julián Oreggioni , Angeles-Medina F , KREINER M , Pacheco Guerrero N , Morales-Gonzalez J , Fernandez I , Suaste-Gómez E

Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology - Proceedings, p.: 1399 - 1402, 2021

Palabras clave: Bruxismo Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Nuevo dispositivo electrónico

para detección de bruxismo Medio de divulgación: Internet

ISSN: 05891019

DOI: 10.1109/EMBC46164.2021.9631029

https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/1000269/all-proceedings

Risk of Misdiagnosis and Death. (Completo, 2020) Trabajo relevante

KREINER M, Okeson JP, Tanco V, Waldenström A, Isberg A

Journal of Oral & Facial Pain and Headache, v.: 34 1, p.:53 - 60, 2020

Palabras clave: Cardiac pain orofacial pain

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / dolor cardíaco y dolor

orofacial

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 23330376

DOI: 10.11607/ofph.2480

http://www.quintpub.com/journals/ofph/index.php

Scopus'

Prevalencia de signos y síntomas de trastornos témporomandibulares en una población joven al inicio del tratamiento por drogodependencia. (Completo, 2018)

Rotemberg, E , Sanguinetti, M , Massa, F , Triaca J , KREINER M

Odontoestomatología, v.: 31 p.:44 - 55, 2018

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970374

latindex

Validación de un nuevo método de acupuntura placebo con potencial doble ciego. Fase II: cegamiento del operador. (Completo, 2018)

Francia A, KREINER M, Fernández I, Massa F Odontoestomatología, v.: 32 p.:42 - 50, 2018

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970374

latindex

Regulación voluntaria de la actividad contráctil del músculo masetero en individuos sanos y con trastornos temporomandibulares. Un potencial test diagnóstico. (Completo, 2017)

Fernandez, IL, KREINER M, Francia, A, Zanotta, G, Piaggio J

Odontoestomatología, v.: 30 p.:52 - 58, 2017

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970374

http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci serial&pid=1688-9339

latindex

Craniofacial pain can be the sole prodromal symptom of an acute myocardial infarction. An interdisciplinary study. (Completo, 2016)

KREINER M, ALVAREZ R, MICHELIS V, WALDENSTRÖM A, ISBERG A

Acta Odontológica Latinoamericana, v.: 29 1, p.:23 - 28, 2016

Palabras clave: dolor facial Dolor Cardíaco infarto agudo de miocardio

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 18524834

http://www.actaodontologicalat.com/

latindex SciFLO

Estado dental y periodontal de población en tratamiento por consumo de drogas. (Completo, 2015)

E. ROTEMBERG , SALVERAGLIO I , KREINER M , PIOVESAN S , SMAISIK K , ORMAECHEA R , VARFI A A

Odontoestomatología, v.: 17 17 25, p.:34 - 39, 2015 Palabras clave: drogodependencia salud bucal Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Abuso de Sustancias /

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970374

latindex

Craniofacial pain of cardiac origin is associated with inferior wall ischemia. (Completo, 2014)

KREINER M, ALVAREZ R, MICHELIS V, WALDENSTROM A, MUÑIZ R, ISBERG A

Journal of Orofacial Pain, v.: print 2014 Palabras clave: dolor cardiaco dolor facial

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10646655

http://www.quintpub.com/journals/ofph/aboutjournal.php?journal name=OFPH

Scopus^{*} WEB OF SCIENCE™

Presentación y análisis de una nueva variable para el estudio electromiográfico de la función cráneomandibular. (Completo, 2013)

ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, BARRIOS J, KREINER M

Odontoestomatología, v.: 22 p.:40 - 45, 2013

Palabras clave: función mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 07970374

latindex

Nuevo método para el registro simultáneo de reflejos inhibitorios cráneo-faciales de tres pares craneanos, utilizando retroalimentación visual a tiempo real. (Completo, 2012)

KREINER M, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, BARRIOS J

Cúspide, v.: 26 p.: 14 - 17, 2012

Palabras clave: reflejos mandibulares electromiografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 16681541

latindex

Aspectos clínicos y neurofisiológicos del dolor orofacial de origen cardíaco. (Completo, 2011)

KREINER M

Cúspide, v.: 24 p.: 25 - 27, 2011

Palabras clave: dolor cardiaco, dolor facial

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 16681541

latindex

Validation of a simplified sham acupuncture technique for its use in clinical research: a randomised, single blind, crossover study. (Completo, 2010)

KREINER M, ZAFFARONI A, ALVAREZ R, CLARK GT Acupuncture in Medicine, v.: 28 p.:33 - 36, 2010

Palabras clave: Acupuntura Placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Acupuntura

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 09645284 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Quality Difference in Craniofacial Pain of Cardiac vs Dental Origin. (Completo, 2010)

KREINER M, FALACE D, MICHELIS V, OKESON JP, ISBERG A

Journal of Dental Research, 2010

Palabras clave: Dolor facial de origen cardíaco

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEUU. Aceptado para publicar

ISSN: 00220345 http://jdr.sagepub.com/

Aceptada parpublicar. año 2010

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Estudio Comparativo del Complejo Electromiográfico Post-Estímulo del Músculo Masetero en Pacientes Rehabilitados con Prótesis Completa Bimaxilar Mediante Técnica Piezográfica y Técnica Convenciona (Completo, 2010)

FERNÁNDEZ I, KREINER M, ZANOTTA G Odontoestomatología, v.: 12 14, p.:45 - 53, 2010

Palabras clave: Reflejos mandibulares Piezografía Prótesis Dental

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Odontología y

Fisiología cráneo-facial Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 07970374

latindex

Craniofacial pain as the sole symptom of cardiac ischemia (Completo, 2007) Trabajo relevante

KREINER M, OKESON JP, MICHELIS V, LUJAMBIO M, ISBERG A

The Journal of the American Dental Association, v.: 138 1, p.:74 - 79, 2007

Palabras clave: Isquemia cardiaca Infarto de miocardio Dolor dentario Dolor cráneofacial Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial y cardiología Medio de divulgación: Papel ISSN: 00028177

www.ada.com

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Tuberculosis of the temporomandibular joint: low prevalence or missed diagnosis? (Resumen, 2006)

KREINER M

CRANIO®, v.: 24 p.:234 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Patología Oral

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Trastornos cráneomandibulares

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 08869634 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Occlusal stabilization appliances: Evidence of their efficacy (Completo, 2001) Trabajo relevante

KREINER M, BETANCOR E, CLARK GT

The Journal of the American Dental Association, v.: 1326, -777, 2001

Palabras clave: Placas Oclusales Medicina Basada en Evidencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: 770

ISSN: 00028177 Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

Efecto inmediato de las placas miorrelajantes sobre el periodo de silencio electromiográfico del músculo masetero, en pacientes que sufren dolor craneo-facial crónico de origen muscular (Completo, 2001)

KREINER M

Odontoestomatología, v.: 6 p.:37 - 48, 2001

Palabras clave: Electromiografía Dolor Crónico Disfunción cráneo-mandibular Reflejos

mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Electromiografía y refleximetría cráneo-mandibular

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970374

latindex

Toothache from cardiac origin (Completo, 1999) Trabajo relevante

KREINER M, OKESON JP

Journal of Orofacial Pain, v.: 133, p.: 201 - 207, 1999 Palabras clave: Isquemia cardiaca Dolor dentario

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 10646655 Scopus^{*} WEB OF SCIENCE™

Use of Streptomycin-Lidocaine Injections in the Treatment of the Tic-Cluster Syndrome (Completo,

1996) Trabajo relevante

KREINER M

Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery, v.: 24 p.:289 - 292, 1996

Palabras clave: Neuralgia del trigémino Estreptomicina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Europe

ISSN: 10105182 Scopus^{*} WEB OF SCIENCE™

La Acupuntura como Mecanismo de Analgesia y Anestesia en Odontología (Completo, 1994)

KREINER M

Odontoestomatología, v.: 5 p.:37 - 43, 1994 Palabras clave: Acupuntura Odontología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Acupuntura

Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970374

latindex

Síndromes Dolorosos Complejos de la Región Craneofacial (Completo, 1997)

KREINER M

Odontología Uruguaya, v.: 66, p.:37 - 48, 1997 Palabras clave: Dolor cráneo-facial Neuralgias Faciales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

General y Buco-dental Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970366

Estudio Clínico y Electromiográfico del Trismus Postoperatorio. (Completo, 1991)

KREINER M. BARRIOS J

Odontología Uruguaya, v.: 15 p.:121 - 129, 1991 Palabras clave: Trismus Electromiografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

General y Buco-dental Medio de divulgación: Papel Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07970366

LIBROS

Craniofacial pain of cardiac origin (, 2011)

KRFINFR M Publicado

Número de volúmenes: 1 Número de páginas: 93

Edición: 1

Editorial: Umeå Universitet, Umeå

Palabras clave: Dolor Orofacial Dolor Cardíaco

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel ISSN/ISBN: 9789174591606 Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Beca, Uruguay

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Bruxism: Theory and Practice (Participación, 2010) Trabajo relevante

KRFINFR M Publicado Edición: 1

Editorial: Quintessence, United Kingdom Palabras clave: Bruxismo antidepresivos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Medio de divulgación: Papel ISSN/ISBN: 9781850971917

http://www.guintessence.es/es/Ficha Libro/3/3/87/Libro/

Es el primer libro enteramente dedicado al tema Bruxismo que se publica en el mundo. Có-autoria de investigadores de varios continentes.

Capítulos:

Pharmacologic Considerations on Bruxism

Organizadores: Daniel Paesani Página inicial 1, Página final 552

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Analyzing push-out bond strength of fiber posts to implants (2022)

Calcagno B, Grazioli G, KREINER M

Publicado

Resumen

Descripción: J

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings: J Dent Res-Special Issue B

Volumen:101

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Desarrollo y testeo de un nuevo sistema de inteligencia artificial con capacidad diagnóstica en dolor orofacial y ATM (2021)

KREINER M, Viloria J

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2021 ISSN/ISBN: ISSN: 2730-5244

Publicación arbitrada

Palabras clave: inteligencia artificial redes neuronales perceptron dolor orofacial

Medio de divulgación: Internet

www.suio.com.uy

Trabajo ganador del primer premio al mejor trabajo de investigación de esa

Desarrollo y validación de un sistema de acupuntura placebo doble ciego simplificado y versátil. (2021)

Francia A. Machado V. Fernandez I. KREINER M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2021

ISSN/ISBN: ISSN: 2730-5244

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Acupuntura

Medio de divulgación: Internet Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

www.suio.com.uy

Comparación de dos nuevos dispositivos de acupuntura placebo con potencial de doble cegamiento. (2021)

Francia A, Machado V, Fernandez I, Massa F, KREINER M

Publicado Resumen

Evento: Regional

Descripción: XVIII Congreso de Región Latinoamericana de la IADR, LIV Reunión Científica Anual

SAIO

Ciudad: Buenos Aires Año del evento: 2021

ISSN/ISBN: ISBN 978-987-46399-4

Publicación arbitrada

Palabras clave: acupuntura placebo doble ciego

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Acupuntura

Medio de divulgación: Internet Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

www.saio.org.ar

Desarrollo y testeo de un nuevo sistema de inteligencia artificial con capacidad diagnóstica en dolor orofacial y ATM. Parte II (2021)

KREINER M. Viloria J

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XVIII Congreso de Región Latinoamericana de la IADR, LIV Reunión Científica Anual

SAIO

Ciudad: Buenos Aires Año del evento: 2021

ISSN/ISBN: ISBN 978-987-46399-4

Publicación arbitrada

Palabras clave: inteligencia artificial redes neuronales dolor orofacial

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información /

Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones / Redes neuronales artificiales

Medio de divulgación: Internet

www.saio.org.ar

Ganó primer premio al mejor trabajo de investigación de la Región Latinomericana de la

Internatinal Associaton for Dental Research (IADR)

Wireless EMG Recordings of Daytime Bruxism: Differentiating Clenching from Swallowing. (2021)

Fernandez I, Massa F, Cabrera V, Cabrera C, Oreggioni J, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 2021 IASP Virtual World Congress on Pain

Ciudad: Virtual Año del evento: 2021 Publicación arbitrada

Palabras clave: Bruxismo electromiografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Bruxismo

Medio de divulgación: Internet Financiación/Cooperación:

Espacio Interdisciplinario / Apoyo financiero, Uruguay

www.IASP.org

Simultaneous and wireless recording of EMG and EEG for the study of craniomandibular function and dysfunction. A methodological study (2020)

Cabrera V, Cabrera C, Fernández I, Zanotta G, Orellana C, KREINER M, Oreggioni J

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 22º Congreso de Bioingeniería? SABI 2020

Ciudad: Piriápolis Año del evento: 2020 Publicación arbitrada

Palabras clave: electrofisiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Electrofisiología

Medio de divulgación: Internet Financiación/Cooperación:

Espacio Interdisciplinario / Apoyo financiero, Uruguay

Real-time biofeedback effect in masseter EMG symmetry in asymptomatic volunteers (2018)

KREINER M, Fernández IL, Massa F, Flores B, Angeles F

Publicado

Resumen

Descripción: 96th General Session of the IADR,

Ciudad: Londres Año del evento: 2018 Publicación arbitrada

Medio de divulgación: CD-Rom

Financiación/Cooperación:

Universidad Nacional Autónoma de México / Cooperación, México

https://www.iadr.org/

Maxillofacial trauma among young population in treatment for drug dependence. (2018)

Rotemberg E, KREINER M, Piovesan S, Salveraglio I

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 96th General Session of the IADR,

Ciudad: Londres Año del evento: 2018 Publicación arbitrada

Medio de divulgación: CD-Rom Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

https://www.iadr.org/

Orofacial pain from cardiac origin (2018)

KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Programa de posgraduación en ciencias biológicas

Ciudad: Porto Alegre Año del evento: 2018 Publicación arbitrada Escrita por invitación

Palabras clave: dolor cardíaco

Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Otros

www.ufrgs.edu

Propiedades de resinas nanoestructuradas con adición de nanotubos de carbono. (2018)

KREINER M, Kaplan A, Grazioli G, Francia A, Pardo H, Mombrú A

Publicado Resumen

Evento: Regional

Descripción: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Nanotecnología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biomateriales / Nanotecnología-

Polímeros nanoestructurados- MWCN Medio de divulgación: Disquetes

www.suio.org.uy

Trabajo ganador del Primer Premio al mejor trabajo de investigación 2018

Refleximetría cráneo-mandibular aplicada al dolor orofacial (2018)

KREINER M, Fernandez I, Flores B, Angeles F

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXX Congreso Internacional de Posgrado e Investigación

Ciudad: Cancun Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Palabras clave: electromiografía refleximetría

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Electrofisiología

Medio de divulgación: Otros Financiación/Cooperación:

Universidad Nacional Autónoma de México / Cooperación, México

www.odonto.unam.mx

New portable technique for the electromyographic analysis of the masseter muscle. (2017)

Fern{andez IL, KREINER M, Flores B, Francia A, Massa F, Zanotta G, Angeles F

Publicado Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXIX IADR Chile Division Annual Meeting,

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2017 Publicación arbitrada Medio de divulgación: Papel Financiación/Cooperación:

Universidad Nacional Autónoma de México / Cooperación, México

https://www.iadr.org/

Pre-fabricated device for screening efficacy of mandibular advancement in sleep apnea. (2017)

KREINER M, Odonne AL

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IADR/ADR/AADR/CADR General Session

Ciudad: San francisco Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:IADR/ADR/AADR/CADR General Session

Publicación arbitrada

Palabras clave: Medicinal del sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Medicina del Sueño

Medio de divulgación: Internet

https://www.iadr.org/

Muscular activity evaluation after stabilization splint therapy in patients with temporomandibular pain and dysfunction: Presenting a new portable computarized recording system for craniomandibular reflex analysis. (2016)

KREINER M, PACHECO N, FLORES B, ELIAS D, MORALES J, ANGELES F

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 16th World Congress on Pain

Ciudad: Tokio Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:World Congress on Pain

Publicación arbitrada

Palabras clave: Refleximetría cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Internet

www.iasp.org

Testing the capability of a new placebo acupuncture needle in practioner blinding. (2015)

FRANCIA A, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, KREINER M

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 9th Congress of the European Pain Federation

Ciudad: Viena

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: Acupuntura Placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Medio de divulgación: CD-Rom

www.efic.org

Evaluación polisomnográfica e imagenológica de un nuevo dispositivo de avance mandibular, prefabricado y de instalación simplificada. (2015)

ODDONE AL, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Apnea del sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Papel

www.suio.com.uy

Analysis of fatigue in the ability to control the muscular effort trajectory in patients with temporomandibular disorders (2015)

FERNÁNDEZ I, FRANCIA A, PIAGGIO J, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 5th Latin American Region IADR Meeting

Ciudad: Bogotá Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Abstracts 5th Latin American Region IADR Meeting

Publicación arbitrada

Palabras clave: trastornos temporomandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: CD-Rom

www.iadr.com

Differences between healthy volunteers and tmd patients in the ability to control the muscular effort trajectory in the masseter muscle (2014)

KREINER M, FERNÁNDEZ I, FRANCIA A, ZANOTTA G, PIAGGIO J

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 15th World Congress on Pain

Ciudad: Buenos Alres Año del evento: 2014 Publicación arbitrada

Editorial: International association for the study of pain PRESS

Ciudad: Seattle, USA Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología cráneo-mandibular

Medio de divulgación: CD-Rom

www.IASP.org

Efecto de la acupuntura real vs. placebo sobre la percepción sensorial en voluntarios sanos. (2013)

FRANCIA A, FERNÁNDEZ I, GARDIOL M, ZANOTTA G, KREINER M, BERRIOLO L

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2013

Anales/Proceedings:VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: acupuntura, placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medio de divulgación: Papel

Estudio comparativo de la acupuntura real vs. placebo sobre los niveles de óxido nítrico salival en voluntarios sanos. (2013)

TANCO V, PARIS L, FRANCIA A, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: acupuntura óxido nítrico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medio de divulgación: Papel

Association between Muscle Force Asymmetry and the Ability to Control the Muscular Force Trajectory using Biofeedback in Healthy Volunteers. (2013)

ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, PIAGGIO J, KREINER M

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: American Academy of Orofacial Pain 37th Annual Scientific Meeting

Ciudad: Orlando, EEUU Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: American Academy of Orofacial Pain 37th Annual Scientific Meeting

Publicación arbitrada

Editorial: American Academy of Orofacial Pain

Ciudad: Seattle

Palabras clave: electromiografía, reflejos mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

www.aaop.org

Análisis comparativo del bruxismo y los trastornos témporomandibulares en dos poblaciones: portal amarrillo y muestra nacional. (2013)

RIVA R , ROTTEMBERG E , RODRIGUEZ A , SANGUINETTI M , SALVERAGLIO I , PIOVESAN S , KREINER M , LORENZO S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: bruxismo, dorgas, trastornos mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Fabricación, análisis mecánico y microscópico de un nuevo material polimérico termocurable nanoestructurado mediante la adición de nanotubos de titanio. (2013)

KREINER M, GRAZIOLI G, PEREYRA M, MENDEZ E, DALCHIELE E, RAIMONDA P, BENECH J, ODDONE N

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2013

Anales/Proceedings:VIII Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: Nanotecnología, titanio, polímeros

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Polímeros y titanio

Análisis de trastornos témporo-mandibulares (TTM) y bruxismo en población en tratamiento por consumo de drogas en el Portal Amarillo. (2012)

ROTTEMBERG E, SALVERAGLIO I, KREINER M, PIOVESAN S, RODRIGUEZ A, SANGUINETTI

М

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Odontológica.

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2012 Publicación arbitrada

Palabras clave: bruxismo, drogas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Medio de divulgación: Papel

Análisis de las curvas de aprendizaje de las trayectorias de control del esfuerzo contráctil cráneomandibular. (2012)

KREINER M, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, BARRIOS J, ALVAREZ R, CASTRILLEJO A,

PAPALARDO C

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación odontológica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumenes de la SUIO

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Función cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología orofacial

Medio de divulgación: Papel

Intra-individual analysis of learning curves for control craniomandibular effort trajectories. (2012)

KREINER M, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, BARRIOS J, CASTRILLEJO A, PAPALARDO C

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: International Association for Dental Research General Session

Ciudad: Iguazu Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Journal of Dental Research

Volumen:91

Publicación arbitrada Editorial: Sage Publications

Ciudad: Londres

Palabras clave: electrofisiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología cráneo-facial

Medio de divulgación: Papel

www.iadr.com

Craniofacial pain of cardiac origin is associated with inferior wall ischemia. (2012)

KREINER M, ALVAREZ R, MICHELIS V, WALDENSTROM A, MUÑIZ R, ISBERG A

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: International Association for Dental Research General Session

Ciudad: Iguazu Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Journal of Dental Research

Volumen:91

Publicación arbitrada

Palabras clave: Dolor Cardíaco Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: Papel

www.iadr.com

Comparative evaluation of craniomandibular function through analysis of the ability to control the muscular effort trajectory during biofeedback. (2012)

KREINER M, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, BARRIOS J, ALVAREZ R, CASTRILLEJO A,

PAPALARDO C

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 14th World Congress on Pain

Ciudad: Milán

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Abstracts 14th World Congress on Pain

Publicación arbitrada

Editorial: International Association for the Study of Pain

Ciudad: Seattle

Palabras clave: Fisiología cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Fisiología cráneo-facial

Medio de divulgación: Papel

www.iasp.org

Fabrication and atomic force microscopy analysis of a new heat-cured nanostructured polymer. (2012)

KREINER M, MARRS B, ANDREWS R, BENECH J, ODDONE N, KAPLAN A, PARDO H,

MOMBRU A

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reuni�n Anual de la Sociedad Argentina de Investigaci�n odontol�gica

Ciudad: C�rdoba Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Abstracts de la Sociedad Argentina de Investigaci�n odontol�gica

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Argentina de Investigaci�n odontol�gica

Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: Polímeros nanoestructurados

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Polímeros y nanotubos de carbono

Medio de divulgación: Papel

www.saio.org.ar

craneanos con retroalimentación visual alternante (2011)

FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G, KREINER M, BARRIOS J

Publicado Resumen

Evento: Regional

Descripción: Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación odontológica

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Resumenes de la SUIO

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Fisiología mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Reflejos cráneo-mandibulares

Medio de divulgación: Papel

New Method for Simultaneous Multiple Recording of Craniofacial Inhibitory Reflexes. (2011)

KREINER M, ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: International Association for Dental Research General Session

Ciudad: San Diego, EEUU Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Journal of Dental Research

Volumen:90

Publicación arbitrada Editorial: Sage Publications

Ciudad: Londres

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Reflejos cráneo-mandibulares

Medio de divulgación: Papel

www.iadr.com

Craniomandibular inhibitory reflexes using visual biofeedback involving three cranial nerves. (2011)

ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, KREINER M, BARRIOS J

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: 4th Meeting of the IADR Latin America Region

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Journal of Dental Research

Volumen:90

Publicación arbitrada Editorial: Sage Publications

Ciudad: Londres

Palabras clave: electromiografía cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Reflejos cráneo-mandibulares

Medio de divulgación: Papel

www.iadr.com

Craniofacial pain as sole prodromal symptom of acute myocardial infarction. (2010)

KREINER M, MICHELIS V, ALVAREZ R, WALDENSTROM A, ISBERG A

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: International Association for Dental Research General Session

Ciudad: Barcelona Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: J Dent Res

Volumen:89

Publicación arbitrada

Palabras clave: dolor cráneo-facual infarto agudo de miocardio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Cráneo-facial

Medio de divulgación: Papel

http://iadr.confex.com/iadr/2010barce/webprogram/Paper135983.html#top

Dispersing Multi-wall Carbon Nanotubes in Heat-cured Dental Resin (2009)

KREINER M, MARRS B, ANDREWS R, DENIS P, MOMBRU A, KAPLAN A, RAIMONDA P

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IADR Latin American Meeting

Ciudad: Isla Margarita, Venezuela

Año del evento: 2009 Publicación arbitrada

Palabras clave: Nanotecnología Polímeros Nanotubos de carbono

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biomateriales / nanotecnología

Medio de divulgación: Papel

http://iadr.confex.com/iadr/venez09/preliminaryprogram/abstract_126721.htm

Difference in quality of referred craniofacial pain from cardiac vs dental origin. (2008)

KREINER M, FALACE D, MICHELIS V, OKESON JP, ISBERG A

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: World Congress on Pain

Ciudad: Glasgow Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:World Congress on Pain,

Publicación arbitrada

Editorial: International Association of the Study of Pain

Palabras clave: Dolor Cardíaco Areas de conocimiento:

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

cardíaco

Medio de divulgación: CD-Rom

www.iasp.org

Análisis de la supresión exteroceptiva de la actividad electromiográfica del músculo temporal. (2008)

NOVELLI M, MIZRAJI N, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Abstracts, Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Publicación arbitrada Editorial: SUIO

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Reflejos mandibulares Músculo Temporal Inhibición electromiográfica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Validation of a sham acupuncture technique for its use as a control tool in clinical research. A blind randomized pilot study. (2007)

KREINER M, ZAFFARONI A

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Año del evento: 2007 Publicación arbitrada

Palabras clave: Acupuntura Método placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medio de divulgación: Internet

http://iadr.confex.com/iadr/uruguay07/preliminaryprogram/abstract_103176.htm

Desarrollo y validación de un nuevo método de acupuntura placebo para su empleo como control en investigación clínica. Estudio piloto (2006)

KREINER M, ZAFFARONI A

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional de Odontología Facultad de Odontología de la Universidad de

Buenos

Ciudad: Buenos Aire, Argentina

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Congreso Internacional de Odontología

Editorial: UBA Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: Acupuntura Técnica placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medio de divulgación: Papel

A comparative study of the masseteric-poststimulus-EMG-complex (PSEC) in edentulous patients who received piezographic versus conventional rehabilitation. (2006)

ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 7th S.I.P.A.F. International Symposium of Removable Prosthodontics and Piezography

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:7th. S.I.P.A.F.International Symposium of Removable Prosthodontics

Editorial: Société Internationale de Prothèse Adjointe Fonctionnelle

Ciudad: Paris. Francia

Palabras clave: Piezografía Prótesis Dental

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

y Prótesis

Medio de divulgación: Internet

http://pagesperso-orange.fr/piezoklein/indexeng.htm

Análisis del Complejo Electromiográfico Post-Estímulo del Músculo Masetero en un Paciente Rehabilitado con Prótesis Completa Bimaxilar Mediante Técnica Piezográfica. (2006)

ZANOTTA G, FERNÁNDEZ I, KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional de Odontología Facultad de Odontología de la Universidad de

Buenos Aires Buenos Aires Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Congreso Internacional de Odontología, UBA

Editorial: UBA Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: Piezografía Prótesis Completa Reflexigrama

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

y Prótesis

Medio de divulgación: Papel

Frequency and distribution of heterotopic craniofacial pain induced by cardiac ischemia. (2005)

KREINER M, OKESON JP, MICHELIS V, ISBERG A, LUJAMBIO M

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11th World Congress on Pain

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Abstracts, 11th World Congress on Pain

ISSN/ISBN: 0-931092-64-7 Editorial: IASP Press Ciudad: Seattle, WA Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial Y Sistema Cardiovascular Medio de divulgación: Papel http://www.iasp-pain.org

Testing the validity of a new pneumatically-controlled stimulation technique for evoking EMG silent periods in the human masseter muscle. (2005)

KREINER M, INGVER C, ZINEMANAS E

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11th Congress on Pain

Ciudad: Sydney, Australia Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Abstracts, 11th Congress on Pain

ISSN/ISBN: 0-031092 Editorial: IASP Press Ciudad: Seattle, WA

Palabras clave: Musculo masetero Periodo de Silencio Electromiográfico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Refleximetría Cráneo-mandibular Medio de divulgación: Papel http://www.iasp-pain.org

Orofacial Pain During Cardiac Ischemia. (2002)

KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: American Academy of Orofacial Pain 27th Scientific Meeting on Orofacial Pain and

TMD

Ciudad: San Antonio, EEUU Año del evento: 2002

Anales/Proceedings:27th Scientific Meeting on Orofacial Pain and TMD

Ciudad: Mount Royal, NJ

Palabras clave: Isquemia cardiaca Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Medio de divulgación: Papel

Intra-individual short-term reproducibility of the masseteric post-stimulus-EMG-complex (PSEC)in patients with chronic masticatory muscle pain. (2002)

KREINER M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 10th Congress on Pain

Ciudad: San Diego, EEUU

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Abstracts, 10th Congress on Pain

ISSN/ISBN: 0-931092-45-0

Editorial: IASP Press Ciudad: Seattle. WA

Palabras clave: Electromiografía Complejo electromiográfico post-estímulo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Oral

Medio de divulgación: Papel http://www.iasp-pain.org

Producción técnica

PRODUCTOS

Desarrollo de una nueva red neuronal artificial (perceptrón) con capacidad diagnóstica en dolor orofacial y trastornos cráneo-mandibulares (2021)

Proyecto, Otra

KREINER M, Viloria J

Se desarrolla un nuevo sistema de inteligencia artificial de tipo perceptrón multi-capas con capacidad diagnóstica

País: Uruguay

Palabras clave: inteligencia artificial perceptrón redes neuronales

Medio de divulgación: Otros

Desarrollo de un nuevo polímero nano-estructurado mediante adición de nanotubos de carbono (2019)

Proyecto, Otra

KREINER M, MARRS B

Se fabricó un nuevo tipo de polímero mediante la adición de nanotubos de carbono de pared múltiple.

País: Uruguay

Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: Universidad de la República y Center for Appied Energy Research (EEUU)

Palabras clave: Polímeros Nanotubos de carbono Nanotecnolgía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Biomateriales

Medio de divulgación: Papel

PROCESOS

Desarrollo y validación de un nuevo sistema de acupuntura placebo (2019)

Técnica Instrumental

KREINER M, Francia A, Fernández I

Se desarrolló y validó un sistema de acupuntura placebo para su empleo como control en

investigación clínica

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: Facultad de Odontología y CSIC

Palabras clave: acupuntura placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Medio de divulgación: Papel

https://odon.edu.uy/sitios/craneomandibular/acupuntura/

Se desarrolla y valida un sistema de acupuntura placebo con potencial doble ciego.

Desarrollo de una nueva técnica de refleximetría cráneo-mandibular. (2018)

Técnica Instrumental

KREINER M, FERNÁNDEZ I, ZANOTTA G

e desarrolló una técnica inédita de registros electromiográficos y refleximétricos que permite explorar en forma simultánea la actividad de músculos inervados por tres pares creaneanos diferentes.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Proceso con aplicación productiva o social: La técnica tiene aplicación clínica y se ha utilizado en forma gratuita en pacientes de bajos recursos.

Institución financiadora: Facultad de Odontología y CSIC

Palabras clave: Refleximetría mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Actualización en diagnóstico y tratamiento de los trastornos mandibulares (2019)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Uruguay Idioma: Español

Web: https://iuceddu.com.uy/wp/ Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Lugar: IUCEDDU Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: IUCEDDU Palabras clave: trastornos mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Trastornos cráneo-

mandibulares

Información adicional: Curso de 8 horas de duración: perfeccionamiento clínico

Introducción a la acupuntura (2019)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Uruguay Idioma: Español Web: www.odon.edu.uy

Tipo de participación: Docente Unidad: Escuela de Graduados

Duración: 1 semanas Lugar: Escuela de graduados Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología

Palabras clave: acupuntura Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Información adicional: Se desarrolla un curso de corta duración para la introducción teórica y práctica a la acupuntura

Bases clínicas y neurofisiológicas de la acupuntura aplicadas a la laserterapia (2019)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Uruguay Idioma: Español

Web: www.odon.edu.uy
Tipo de participación: Docente
Unidad: Escuela de Graduados

Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Odontología

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología

Palabras clave: acupuntura laserterapia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

laserterapia

Clínica del dolor orofacial (2019)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología

Palabras clave: dolor orofacial

Dolor orofacial y trastornos cráneo-mandibulares (2019)

KRFINFR M

Perfeccionamiento

País: México

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Web: www.odonto.unam.mx

Tipo de participación: Docente Unidad: Cátedra de Fisiología

Duración: 1 semanas Lugar: UNAM, México Ciudad: México DF

Institución Promotora/Financiadora: UNAM, México

Palabras clave: dolor orofacial articulación témporo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Dolor orofacial, trastornos

mandibulares

Trastornos témporomandibulares y dolor (2018)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Ciudad: San Jose

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología

Ensayos clínicos en dolor orofacial (2018)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: México Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Web: <u>www.odonto.unam.mx</u> Tipo de participación: Docente Unidad: Cátedra de Fisiología

Duración: 1 semanas Lugar: UNAM, México Ciudad: Cancun

Institución Promotora/Financiadora: UNAM, México

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / dolor orofacial e investigación

clínica

Orofacial pain from cardiac origin. Neurophysiology (2018)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Brasil

Idioma: Portugués Web: www.ufrgs. edu

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Universidad Federal Do Rio Grade do Sul

Ciudad: Porto Alegre

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Federal Do Rio Grade do Sul

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Neurofisiología del dolor facial y

cardíaco

Medicina del Sueño (2017)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Web: <u>www.odon.edu.uy</u> Tipo de participación: Docente Unidad: Escuela de Graduados

Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Odontología

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, UdelaR Palabras clave: medicinal del sueño DAM apnea obstructiva roncopatias

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Medicina de Sueño

Diagnosis and Treatment of Snoring and Sleep Apnea using Mandibular Advancement Devices (2016)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Israel Idioma: Inglés

Medio divulgación: Otros Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Lugar: Hospital Assuta Ciudad: Tel Aviv

Institución Promotora/Financiadora: Apnea Sciences

Palabras clave: apnea del sueño Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Apnea obstructiva del sueño

Introducción a la medicina del sueño y los dispositivos de avance mandibular (2016)

KREINER M

Perfeccionamiento
País: España
Idioma: Español
Web: www.cidesid.com
Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Centro Internacional de Estudios Superiores de Implantología Dental

Ciudad: Barcelona

Institución Promotora/Financiadora: Centro Internacional de Estudios Superiores de Implantología

Dental

Palabras clave: medicina del sueño DAM

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Apnea obstructiva del sueño y disptositivos de avance mandibular (DAM)

Actualización en trastornos cráneo-mandibulares y dolor orofacial (2016)

KREINER M, Paesani D, Abdo G, Gelos C

Perfeccionamiento País: Argentina Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Web: http://fodontounr.info/# Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Odontología, Universidad de Rosario

Ciudad: Rosario

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, Universidad de Rosario

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Trastornos cráneo-

mandibulares

ATM, Oclusión y Medicina del Sueño (ronquido y apnea): bases diagnósticas y terapéuticas (2016)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Argentina Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Web: http://odontologia.uba.ar/ Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Universidad de Buenos Aires

Ciudad: Buenos Aires

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de Buenos Aires

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / ATM y Oclusión

Life-threatening Orofacial Pains and TMD (2015)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Tailandia Idioma: Inglés

Medio divulgación: Otros

Web: https://www.fdiworlddental.org/ Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Lugar: Convention Center

Ciudad: Bangkok

Institución Promotora/Financiadora: World Dental Federation

Palabras clave: Orofacial pain cardiac pain tmd

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Dolor orofacial y dolor

cardíaco

Función cráneo-mandibular y dolor orofacial (2013)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Argentina

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Ciudad: Rosario

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, Universidad de Rosario

Palabras clave: Fisiología mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Aplicacion de terapias alternativas en el manejo clínico del dolor cráneo-facial (2012)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Chile

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Ciudad: Santiago

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de Chile Palabras clave: terapias alternativas, acupuntura, dolor facial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Articulación Témporomandibular. Aspectos básicos, clínicos y diseños de investigación (2011)

KREINER M

Perfeccionamiento País: Argentina

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas Lugar: Fundación CREO Ciudad: Córdoba

Institución Promotora/Financiadora: Fundación CREO Palabras clave: Articulación témporomandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Articulación Témporomandibular

Introducción a la Acupuntura (2010)

KREINER M

Perfeccionamiento

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Tipo de participación: Docente Unidad: Cátedra de Fisiología

Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Odontología, UdelaR

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Escuela de Graduados, Facultad de Odontología, UdelaR

Palabras clave: Acupuntura Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Curso práctico de imagenología cráneo-mandibular (2009)

KREINER M

Extensión extracurricular

País: Argentina Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Asociación de Ortopedia Funcional de los Maxilares

Ciudad: Buenos Aires

Institución Promotora/Financiadora: Asociación de Ortopedia Funcional de los Maxilares

EDICIÓN O REVISIÓN

Mecanismos Neurofisiológicos del Dolor y la Analgesia (1993)

KREINER M

Revista

País: Uruguay Idioma: Español Medio divulgación: Papel Número de páginas: 34

Editorial: Facultad de Odontología, UdeLAR

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, UdeLAR

Palabras clave: Dolor Neurofisiologia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Importancia de la Electromiografía como Elemento de Apoyo a la Clínica Odontológica. (1990)

KREINER M, BARRIOS J

Otro

País: Uruguay Idioma: Español Medio divulgación: Papel

Número de páginas: 2

Editorial: Facultad de Odontología, UDELAR

Montevideo, Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, UDELAR.

Palabras clave: Electromiografía Odontología

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Primer Simposio Internacional e Interdisciplinario sobre Dolor Orofacial, Trastornos témporomandibulares y medicin a del sueño. (2019)

KREINER M

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, IMM Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet Web: <u>www.odon.edu.uy</u> Duración: 1 semanas

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Odontología, UdelaR

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Medicina del Sueño-

Aparatos de avance mandibular (DAM)

II Congreso Interdisciplinario de Nanotecnología y Biomateriales (2013)

KREINER M, MORENO A, BENECH J, ODDONE N, RAIMONDA P, PARDO H, MOMBRU A

Congreso

Sub Tipo: Organización Lugar: Uruguay ,Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: CINQUIFIMA, AUGM, Asociación Odontológica

Palabras clave: Nanotecnología, biomateriales

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Biomateriales, Nanopartículas

Primer Congreso de Nanotecnolo y Biomateriales (2010)

KREINER M

Congreso

Lugar: Uruguay ,Asociación Odontológica Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel Web: <u>www.aou.org.uy</u> Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Asociación Odontológica

Palabras clave: Nanotecnología

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Nanotecnología / Nano-materiales / Polímeros y nanotubos de carbono

Congeso Odontológico del Mercosur (2008)

KREINER M

Concierto

Lugar: Uruguay, Hotel Conrad Punta del Este

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Asociación Odontológica Uruguaya

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Congreso Internacional Odontológico (2006)

KREINER M

Congreso

Lugar: Uruguay ,Hotel Radsson Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Web: www.aou.og
Duración: 1 semanas

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Asociación Odontoogic Uruguaya

Primeras Jornadas de Estomatología Relacionadas con el Dolor Orofacial (1999)

KREINER M

Congreso

Lugar: Uruguay ,Asociación Odontológica Uruguaya Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Institución Promotora/Financiadora: Asociación Odontológica Uruguaya

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Sub-comisión CSIC I+D (2018)

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

Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

CONACYT (2018)

Paraguay

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Actas Odontológicas Latinoamericanas (2012 / 2022)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

British Medical Journal (2011)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Odontoestomatología (2010 / 2022)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: De 5 a 20

Journal of the American Dental Association (JADA) (2008 / 2010)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Journal of Craniomandibular Practice (2006)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VIII Congreso de la Región Latinoamericana de la IADR y de la LIV Reunión Científica Anual SAIO (2021)

Revisiones Argentina

Sociedad Argentina de Investigación Odontológica, International Association for Dental Research

Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2017 / 2019)

Revisiones Uruguay

Sociedad Uruguayade Investigación Científica

Reunión Anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Científica (2011/2016)

Revisiones Uruguay

Sociedad Uruguaya de Investigación Científica

Congreso anual de la Sociedad Uruguaya de Inevstigación Odontológica (2010 / 2022)

Revisiones Uruguay

Encuentro anual de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2010)

Uruguay

Integrante del Tribunal de Selección de premio a mejor trabajo de investiación nacional.

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio Hatton IADR Divsional Award (2022)

Comité de asignación de premios y concursos Uruguay

Cantidad: Menos de 5

International Association for Dental Research-Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Premio Nacional de Investigación Odontológica "Dra Maria Inés Navarra" (2018 / 2022)

Comité de asignación de premios y concursos Uruguay Cantidad: Menos de 5

International College of Dentists- Distrito Uruguayo

Premio Hatton IADR Divsional Award (2012 / 2016)

Comité de asignación de premios y concursos Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

International Associaton for Dental Research

Tribunal de Premio

Premio Colgate de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2010 / 2010)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5 Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica Tribunal internacional de evaluación

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Propuestas de investigación, CONACYT (2016)

Evaluación independiente Paraguay Cantidad: Menos de 5 CONACYT

Llamado a Proyectos I+D (2010 / 2010)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigacón Científica, UdelaR Integrante de la Sub-Comisión Evaluadora de Proyectos I+D

JURADO DE TESIS

PROINBIO- Doctorado (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Nivel de formación: Doctorado

Odontología (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología / Comisión Trabajo Final de Carrera , Uruguay

Nivel de formación: Grado

Integrante del Tribunal de Trabajo Final de Carrera de grado: Titulo: Efecto del fraccionamiento de las cantidades pre dosificadas de biodentine tm en sus propiedades fisico quimicas y biologicas,

Maestria en Ciencias Odontológicas (2016 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología / Escuela de Graduados , Uruguay

Nivel de formación: Maestría

PROINBIO (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Nivel de formación: Maestría

Integrante de tribunal defensa final de tesis de maestria. Estudiante Beatriz Casnati. Tesis: Prevalencia de los desórdenes potencialmente malignos y del cáncer bucal en el contexto de las lesiones de la mucosa en el Uruguay Estudio comparativo entre Montevideo y la región Interior.

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Validación de un nuevo sistema de acupuntura placebo doble ciego en voluntarios sanos y análisis piloto de su empleo como control en el tratamiento de dolores cráneo-mandibulares de origen muscular.

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alejandro Francia

País: Uruguay

Palabras Clave: acupuntura placebo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Análisis de bruxismo en población en tratamiento por consumo de drogas en el Portal Amarillo

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguav

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Enrique Rottemberg

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Análisis morfológico, electromiográfico y sonográfico del ciclo masticatorio en pacientes sanos y con disfunción mandibular. Estudio longitudinal.

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Ignacio Fernández

País: Uruguay

Palabras Clave: Fisiología Oral Ciclo masticatorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

GRADO

DISPOSITIVOS DE AVANCE MANDIBULAR EN EL TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE APNEA E HIPOPNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO (2021 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Flsiología, Uruguay

Programa: Carrera de Doctor en Odontología

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila de Leon y Mauro Nieto

País: Uruguay

Palabras Clave: apnea obstructiva del sueño dispositivos de avance mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Dispositivos de avance mandibular

Utilización de la acupuntura en odontología con énfasis en dolor, inflamación y ansiedad Doctor (2020 - 2021)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Fisiología, Uruguay

Programa: Carrera de Doctor en Odontología Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Palomino, Emilia Pena, Jonathan Silva

País: Uruguay

Palabras Clave: acupuntura Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Acupuntura

OTRAS

Desarrollo de un nuevo polímero termocurable nanoestructurado mediante la adición de nanotubos de carbono.

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Guillermo Grazioli

País: Uruguay

Palabras Clave: Nanotecnología biomateriales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biomateriales / nanotecnología

Desarrollo fase I de un nuevo sistema de acupuntura placebo.

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguav

Programa: Función y Disfunción Cráneo-mandibular

Nombre del orientado: Ana Zaffaroni

País: Uruguay

Palabras Clave: Acupuntura Investigación Clínica Placebos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Análisis electromiográfico y refleximétrico de pacientes ampliamente desdentados durante su rehabilitación piezográfica. Estudio a largo plazo

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Programa: Investigación y Refleximetría Cráneo-mandibular

Nombre del orientado: Ignacio Fernández y Guillermo Zanotta

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Análisis de la supresión exteroceptiva de la actividad electromiográfica del músculo temporal durante la realización de un esfuerzo oclusivo isométrico guiado por retroalimentación visual

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Programa: Investigación y Refleximetría Cráneo-mandibular

Nombre del orientado: Maria Novelli y Natalia Mizraji

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Reproducibilidad intraindividual del registro del periodo de silencio electromiográfico del músculo masetero, utilizando un nuevo sistema de estimulación neumática

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Programa: Investigación y Refleximetría Cráneo-mandibular

Nombre del orientado: Carmela Ingver

País: Uruguay

Palabras Clave: Refleximetría Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Validación en ensayo clínico de un nuevo método de acupuntura placebo con potencial de doble cegamiento. (2022)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Fisiologia, Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Odontológicas Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alejandro Francia

País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: acupuntura placebo doble ciego

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Acupuntura

Efecto de la terapia cognitivo-conductual asistida con inteligencia artificial, sobre la sintomatología y la actividad electromiográfica de cabeza cuello en odontólogos con padecimientos músculo-esqueletales (2020)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Fisiología, Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Odontológicas

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Ignacio Fernandez

País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: electromiografía inteligencia artificial bruxismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Bruxismo

Efecto de la acupuntura en el tratamiento del dolor temporomandibular de origen miofascial. (2019)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Fisiología, Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Odontológicas Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Virginia Machado

País/Idioma: Uruguay,

Palabras Clave: acupuntura dolor

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Acupuntura

EFECTO DEL FITNESS AERÓBICO EN EL DOLOR MUSCULAR Y LA FUNCION TEMPOROMANDIBULAR (2016)

Tesis de doctorado

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

Programa: Pro.In.BIO

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Lucia Stefanelli

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Función cráneo-mandibular Fitness aeróbico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Desarrollo y validación de un nuevo test simplificado para la identificación precoz de trastornos mioarticulares del sistema masticatorio (2014)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología,

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Odontológicas con énfasis en Función Cráneo-mandibular y Dolor

Orofacial

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Hugo Rivera Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: http://odon.edu.uy/craneomandibular/?page_id=19
Palabras Clave: diagnóstico precoz, sistema masticatorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

GRADO

Estudio comparativo de la capacidad diagnostica en dolor orofacial entre un nuevo sistema de inteligencia artificial y médicos generales (2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología /

Fisiología, Uruguay

Programa: Carrera de Doctor en Odontología Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Nadia Lucheniuc

País/Idioma: Uruguav.

Palabras Clave: inteligencia artificial dolor orofacial trastornos mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor orofacial

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio de la Sociedad Urugaya de Investigación Odontológica (2022)

(Nacional)

Sociedad Urugaya de Investigación Odontológica

Se presenta un estudio clínico triple ciego que evalúa la efectividad de la acupuntura en el dolor orofacial de origen muscular. Se presenta en un ensayo clínico real un nuevo sistema de acupuntura placebo para control con doble cegamiento.

Premio de la Región Lartinoamericana de la International Association for Dental Research (IADR). (2021)

(Internacional)

International Association for Dental Research (IADR)

Premio por unanimidad al mejor trabajo de investigación por el estudio innovador en el área de inteligencia artificial titulado" A Novel Multi-layer Artificial Intelligence Neural Network for Diagnosis of Orofacial Pain." Tribunal internacional y trabajos de varios países de America Latina

Premio al mejor trabajo de investigación 2021 de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (SUIO) (2021)

(Nacional)

Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

Primero premio al trabajo DESARROLLO Y TESTEO DE UN NUEVO SISTEMA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON CAPACIDAD DIAGNÓSTICA EN DOLOR OROFACIAL Y ATM

Premio a mejor trabajo de investigación (2018)

(Nacional)

Sociedad Uruguay de Investigación Odontológica

Se desarrolla un nuevo tipo de material polimérico de resinas nanoestructuradas con adición de nanotubos de carbono y se describen sus propiedades

Premio Colgate al mejor trabajo de investigación (2013)

(Nacional)

Sociedad Uruguay de Investigación Científica

Se presentó el trabajo de investigación sobre el impacto del consumo de drogas en el bruxismo y los trastornos temporomandibulares, trabajando con una población del Portal Amarillo.

IADR Hatton Divisional Award (2012)

(Internacional)

International Association for Dental Research

Se presentó un trabajo de investigación que estudió el dolor facial como único sintoma de un infarto de miocardio y se establecieron asociaciones neurofisiológicas.

IADR Divisional Hatton Unilever award 2009 (2009)

(Nacional)

International Association for Dental Research

El trabajo de investigación "Craniofacial pain as the sole prodromal symptom of an acute myocardial infarction." obtuvo el premio de la Division Uruguaya de la IADR para representar a Uruguay en la competencia mundial de investigación "Hatton Unilever Award"

Primer Premio de las Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2008)

(Nacional)

Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

El trabajo "Análisis de la supresión exteroceptiva de la actividad electromiográfica del músculo temporal durante la realización de un esfuerzo oclusal isométrico guiado por retroalimentación visual." obtuvo el primer premio para trabajos nacionales en el concurso de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica 2008.

Segundo Premio de las Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica (2007)

(Nacional)

Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica

El trabajo "Validation of sham acupuncture technique for its use as a control tool in clinical research. A single blind randomized pilot study." obtuvo el segundo premio en el concurso de trabajos nacionales de la Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica 2007.

Premio de la 7th S.I.P.A.F. International Symposium of Removable Prosthodontics and Piezography. (2006)

(Internacional)

Sympsium Internationale de Prothese Adjointe Functionnelle et Piézographique El trabajo "A comparative study of the masseteric-poststimulus-EMG-complex (PSEC) in edentulous patients who received piezographic versus conventional rehabilitation." obtuvo el segundo premio en el concurso organizado por Sympsium Internationale de Prothese Adjointe Functionnelle et Piézographique 2006

Fondo Nacional de Investigadores (2005)

Ministerio de Educación y Cultura, DINACYT

Premio Nacional de Investigación Odontológica (2005)

(Nacional)

International College Of Dentists (Distrito Uruguayo)

El trabajo "Dolor cráneo-facial de origen cardíaco" obtuvo el Premio Nacional de Investigación Odontológica, 2005.

Premio Nacional de Investigación Odontológica (1999)

(Nacional)

International College Of Dentists (Distrito Uruguayo)

El trabajo "Efecto inmediato de las placas miorrelajantes sobre el periodo de silencio electromiográfico del músculo masetero, en pacientes que sufren dolor craneo-facial crónico de origen muscular." obtuvo el Premio Nacional de Investigación Odontológica, 1999.

Premio mención especial en el concurso de trabajos científicos (1992)

(Nacional)

Asociación Odontológica Uruguaya

Segundo premio en el concurso de trabajos científicos (1991)

(Nacional)

Facultad de Odontología, UDELAR

El trabajo "Aplicación de técnicas electromiográficas y fonoartrográficas en el diagnóstico y seguimiento de algunas disfunciones del Sistema Estomatognático.(Estudio piloto) "obtuvo el segundo premio en el concurso científico organizado por la Facultad de Odontología.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Congreso Internacional UNAM-AMIC (2022)

Congreso

Dictanto por invitación- mini-curso sobre Dolor Orofacial y Trastornos mandibulares México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: UNAM Palabras Clave: Dolor orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor orofacial

2022 IADR/APR General Session & Exhibition (virtual) (2022)

Congreso

Presentador del tema "Analyzing push-out bond strength of fiber posts to implants"

China

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: International Association for Dental Research Palabras Clave: dental implants

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Implantes

2022 IADR/APR General Session & Exhibition (virtual) (2022)

Congreso

Session Chair. Session Title: Implantology Research: Restorative

China

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: International Association for Dental Research Palabras Clave: dental implants

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / implantes de titanio

XVII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN ODONTOLÓGICA (2021)

Congreso

Tema "Inteligencia artificial y redes neuronales"

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD URUGUAYA DE INVESTIGACIÓN

ODONTOLÓGICA Palabras Clave: inteligencia artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / inteligencia artificial y diagnóstico

Congreso 90 años de la Facultad de Odontología (2019)

Congreso

Conferencia una hora duración: Introducción a los trastornos témporomandibulares, el dolor orofacial y la medicina del sueño.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UdelaR Palabras Clave: trastornos cráneo-mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica / Trastornos cráneomandibulares y medicina del sueño

Jornada Interdisciplinaria de disfunción cráneo-mandibular, dolor orofacial y medicina del sueño (2019)

Congreso

conferencias mini-curso 6 horas de duración en la temática de la jornada

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: UNAM Palabras Clave: dolor orofacial medicina del sueño Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Trastornos cráneomandibulares y Dolor Orofacial

Profesor Invitado a la UNAM

Jornada Dolor Orofacial y desórdenes de la ATM (2018)

Encuentro

Conferencia: Dolores faciales con riesgo de vida para el paciente

Panamá

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Universidad de Panama Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / dolores con riesgo de vida

16th World Congress on Pain (2016)

Congreso

World Congress on Pain

Japón

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: International Association for the Study of Pain-IASP Palabras

Clave: Función cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Simposio de Articulación Témporomandibular (2016)

Simposio

Dictante Invitado- conferencia 2 hs en Simposio de Articulación Témporomandibular

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de Rosario Palabras Clave: Articulación

témporomandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Articulación Témporomandibular

Taller Medicina del Sueño (2016)

Taller

Minicurso 4h- Medicina del sueño y avance mandibular

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: CIDESID, Barcelona Palabras Clave: Medicina del Sueño Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / avance mandibular y medicina del sueño

Annual World Dental Congress (2015)

Congreso

Conferencista invitado

Tailandia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: FDI World Dental Federation Palabras Clave: dolor facial

Dolor Cardíaco

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

First International Convention IMMUNOPHARMACOLOGY (2015)

Taller

Dictante invitado-Curso 4 hs Neurofisiología del Dolor

Cuba

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Cuban Society of Pharmacology Palabras Clave: Dolor

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Neurociencias / Neurofisiología del Dolor

Congreso UNAM (2014)

Congreso

Dictante invitado- curso de 6 hs

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: UNAM Palabras Clave: trastornos temporomandibulares Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / trastornos témporomandibulares

Occlusal Oral Appliances and Sleep Medicine (2013)

Seminario

Conferencista Invitado- Seminario sobre trastornos del sueño: bruxismo, ronquido, apnea de sueño Estados Unidos

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Apnea Sciences Palabras Clave: Apnea del sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo y apnea del sueño

AAOP 37th Annual Scientific Meeting (2013)

Congreso

Electromiografía y refleximetría cráneo-mandiubular

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Academy of Orofacial Pain Palabras Clave:

electromiografía, reflejos mandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Encuentro de Investigación (2013)

Simposio

Conferencista Invitado- Diseños de investigación clínica en disfunción cráneo-mandibular Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Ateneo Odontológico de Rosario Palabras Clave:

Investigación Clínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Investigación Clínica

Congreso de Ortodoncia (2013)

Congreso

Conferencista Invitado Congreso de Ortodoncia

Uruguav

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Bruxismo Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo y apnea del sueño

31° Congreso Internacional del Circulo Argentino de Odontología (2012)

Congreso

Conferencista Invitado- Congreso Internacional

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Circulo Argentino de Odontología Palabras Clave: bruxismo, apnea de sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo y apnea del sueño

14th World Congress on Pain (2012)

Congreso

Función cráneo-mandibular y dolor orofacial

Italia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Association for the Study of Pain Palabras Clave:

Función cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

89th IADR General Session (2011)

Congreso

Congreso Internacional de Investigación

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Association for Dental Research Palabras Clave:

Refleximetría mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

refleximetría mandibular

Annual Research Meeting (2011)

Simposio

Conferencista Invitado- Encuentro de Investigación

Suecia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Umea Universitet Palabras Clave: Dolor Cardíaco

Areas de conocimiento:

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

VIII CONGRESO INTERNACIONAL DEL COP 2010 (2010)

Congreso

Dictante Invitado: Curso 8 horas sobre articulación témporomandibular

Paraguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Circulo Odontológico Paraguayo Palabras Clave: Articulación témporomandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Función cráneo-mandibular

XXVI JORNADAS AAON (2010)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia sobre disfunciones en niños

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Odontología para Niños Palabras

Clave: Disfunciones en niños

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Función cráneo-mandibular

Imagenología de la articulación témporomandibular (2009)

Taller

Taller práctico 8 horas: Imagenología de la articulación témporomandibular

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Asociación de Ortopedia Funcional de los Maxilares Palabras

Clave: Imagenología cráneo-mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

imagenología cráneo-mandibular

Encuentro de Investigación de la Universidad de Umea (2009)

Encuentro

Conferencia: Dolor facial de origen cardíaco.

Suecia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidad de Umea Palabras Clave: Dolor facial de origen

cardiaco

Areas de conocimiento:

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

Encuentro con la Ortopedia (2008)

Congreso

Dictante invitado: Curso de 7 horas sobre ATM, Ortopedia y Ortodoncia. Una puesta a punto luego de 100 años de discusión

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 7

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Ortopedia Funcional de los Maxilares

Palabras Clave: Ortopedia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Articulación Tempormandibular

3er Encuentro Odontológico de la Fundación CREO (2008)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 1 hora sobre Acupuntura y trastornos témporomandibulares Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Fundación CREO

Curso Clínico de Odontopèdiatría (2007)

Taller

Dictante invitado: Taller clínico de 2 hs Actualización en Odontopediatría

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave:

Odontopediatría

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Odontopediatría

Programa de Formación Docente (2007)

Taller

Dictante invitado:Conferencia de 2 hs sobre Mecanismos del Bruxismo y el Dolor Orofacial Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires Palabras Clave: Bruxismo

2do Encuentro Científico de Estudiantes de Odontología (2007)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia de 1 hora sobre Dolor Orofacial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UDELAR

34as Jornadas Internacinales (2007)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 1 hora sobre Acupuntura: Mecanismos neurofisiológicos y clínicos

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Argentina Palabras Clave:

Neurofisiologia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Congreso Uruguayo del Dolor (2007)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 2 horas sobre Dolor Orofacial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya para el Estudio del Dolor Palabras Clave:

Dolor

Terapias combinadas para ATM (2006)

Seminario

Dictante invitado: Conferencia de 2 hs sobre Placas Oclusales y acupuntura

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires Palabras Clave: Placas Oclusales Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Articulación Témporomandibular

Intoducción a la Acupuntura (2006)

Otra

Dictante invitado: Curso de 9 horas sobre Introducción a la Acupuntura

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 9

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Argentina Palabras Clave:

Acupuntura Neurofisiologia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria / Acupuntura

Congreso Internacional Odontológico (2006)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia sobre Bruxismo: Mecanismos centrales y farmacoterapia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Bruxismo Farmacoterapia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Bruxismo

Congreso Internacional Odontológico (2006)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 4 hs sobre Empleo de la acupuntura en patologías cráneo mandibulares. Bases neurofisiológicas y clínicas.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave:

Acupuntura

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Integral y Complementaria /

Acupuntura

Jornada científica de actualización docente (2005)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia de 2 hs sobre Dolor dentario no odontogénico

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires

Actualización de Posgrado (2005)

Encuentro

Dictante invitado: Curso de 8 horas sobre Dolor Orofacial y Fisiología Clínica

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires Palabras Clave: Dolor Orofacial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Orofacial

Primeras Jornadas Sobre Glandulas Salivales (2004)

Simposio

Dictante invitado: Conferencia de 2 hs sobre Fisiología de las Glándulas Salivales

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UDELAR Palabras Clave: Glándulas Salivales

Congreso de Endodoncia (2004)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 1 hora sobre Dolor dentario no odontogénico

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Endodoncia Palabras Clave:

Endodoncia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Endodoncia

Jornadas de la American Academy of Craniomandibular Disorders (2004)

Congreso

Dictante invitado:Conferencia de 1 hora sobre Acupuntura aplicada al Dolor Orofacial Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: American Academy of Craniomandibular Disorders Palabras Clave: dolor facial

X Jornadas Uruguayas de Endodoncia (2003)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia de 1 hora sobre Dolor dentario no odontogénico

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Dolor referido

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

ENIFO 2003 (2003)

Congreso

Dictante invitado: Mini curso de 4 hs sobre Aspectos diagnósticos y terapéuticos en DTM Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología Palabras Clave: Desórdenes témpormandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial

Articulación Témpormandibular (2003)

Otra

Dictante invitado: Conferencia de 2 hs sobre Diagnóstico clínico e imagenológico de la ATM Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Curso Urgencias en Odontología (2003)

Otra

Dictante invitado:Conferencia de 2 hs sobre Urgencias en pacientes con afecciones de ATM Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología UDELAR Palabras Clave:

Odontología articulación témpormandibular Urgencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Urgencias

Encuntro de Ortodoncia (2002)

Encuentro

Dictante invitado:Conferencia de 2hs sobre Protocolos para la valoración de los DTM previo al tratamiento ortodóntico

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Análisis Imagenológico de la ATM (2002)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia 2 horas sobre Análisis Imagenológico de la ATM

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

1er Congreso Internacional de Ortodoncia (2002)

Congreso

Dictante invitado: Mesa redonda ATM y Oclusión

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

La mujer paciente en estomatología (2001)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 2 hs sobre Dolor y disfunción témporomandibular

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

1er Encuentro Internacional de Implantología (2001)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 1hora sobre Manejo clínico de la parafunción en el paciente implantado

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Bruxismo Implantes dentales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Implantología

4tas Jornadas de Ortodoncia y ortopedia (2001)

Congreso

Dictante invitado:Conferencia 1 hora sobre Manejo clínico de las disfunciones mandibulares en ortodoncia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UDELAR

Jornadas Internacionales de prótesis dental (2001)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 1 hora sobre Placas Miorrelajantes

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Corporación de protésicos dentales Palabras Clave: Placas miorrelajantes

2do Congreso Interdisciplinario de Odontología para el Adolescente (2001)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 1 hora sobre Función y disfunción mandibular en el adolescente Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UDELAR

Congreso Internacional Odontológico (2001)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 1 hora sobre Interpretación de los trastornos témporomandibulares y el dolor orofacial en la practica clínica

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Articulación Tempormandibular (2000)

Encuentro

Dictante invitado: Curso de 8 horas sobre Articulación Tempormandibular

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: articulación témpormandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Articulación Tempormandibular

Diagnóstico integral en ortodoncia (2000)

Encuentro

Dictante invitado: Mini-curso 4 hs: Disfunciones temporomandibulares y ortodoncia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave:

Ortodoncia Disfuncion mandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Articulación Tempormandibular

4to ENIFO (2000)

Congreso

Dictante invitado: Curso 6 horas sobre Manejo Clínico conservador de las neuralgias faciales y los trastornos temporomandibulares

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontoloogía Palabras Clave: Algias Faciales Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Algias Faciales

Odontos 2000 (2000)

Congreso

Dictante invitado: Curso de 8 horas sobre Sistema Estomatognático y ATM

Cuba

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología de Holguin Palabras Clave: Sisitema Estomatognático

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

Fin de semana ortodóncico (2000)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia 1 hora sobre Identificación, prevención y tratamiento de las disfunciones mandibulares en el marco del tratamiento de ortodoncia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Estomatología (2000)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia 2 hs sobre Manejo clínico de las neuralgias faciales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Neuralgia facial

Diagnóstico integral en ortodoncia (2000)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia 3 hs sobre Disfunciones temporomandibulares y ortodoncia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

7as. Jornadas de Actualización en Medicina Ambulatoria (2000)

Congreso

Dictante invitado: Conferencia 2hs sobre Dolor reumático rebelde

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2 Palabras Clave: Reumatismos Dolor rebelde

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Reumatología / Articulación témporomandibular

Actualización de Posgrado (1999)

Encuentro

Dictante invitado: Curso 8 horas sobre Prevención y Tratamiento de los Trastornos

Temporomandibulares

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica de Maldonado Palabras Clave:

Trastronos Témpormandibulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor y disfunción cráneo mandibular

(1999)

Simposio

Conferencia 2 hs sobre ATM: manejo de las alteraciones del complejo disco-cóndilo

Uruguay

Tipo de participación: Palabras Clave: Articulación témpormandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Articulación Témporomandibular

Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Estomatología (1999)

Encuentro

Dictante invitado: Conferencia 2hs sobre Trabas mandibulares agudas

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Luxación mandibular

Primeras Jornadas de Estomatología Relacionadas con el Dolor Orofacial (1999)

Congreso

Conferencia 1 hora sobre Afecciones dolorosas faciales de origen neuropático y neurovascular Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Articulación témporomandibular (1999)

Taller

Conferencia 2hs sobre ATM: manejo de las alteraciones del complejo disco-cóndilo

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Simposio científico sobre ATM (1998)

Simposic

Conferencia 1 hora sobre Enfoque farmacológico del dolor orofacial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Curso Un espacio para el adolescente (1998)

Encuentro

Conferencia 2hs sobre Oclusión y su relación con los trastornos temporomandibulares en el adolescente

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología, UDELAR Palabras Clave:

Adolescencia

Conferencia sobre Dolor (1998)

Encuentro

Conferencia 2hs sobre Dolor facial de origen muscular y articular

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Congreso de Ortodoncia (1998)

Congreso

Dictante invitado:Conferencia 2 hs sobre Relación entre ortodoncia y trastornos mandibulares Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Ortodoncia Palabras Clave:

Ortodoncia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral /

Ortodoncia

II Congreso Uruguayo del Dolor (1998)

Congreso

Conferencia 2 hs sobre Dolor muscular en la región cráneo-facial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya para el Estudio del Dolor Palabras Clave:

Mialgias

Sociedad Uruguaya Estomatología (1998)

Taller

Dictante invitado: Conferencia 1 hora sobre Dolor dentario de origen cardíaco

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Areas de conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor

Reunión de la Sociedad Uruguaya de Cirugía (1997)

Seminario

Conferencia 2hs: Diagnóstico y tratamiento conservador de las neuralgias trigeminales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave: Neuralgia del trigémino

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Cirugía

Curso de fortalecimiento académico (1997)

Taller

Conferencia 2hs sobre Aplicación de Internet en investigación científica

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontoógia, UDELAR Palabras Clave: Internet Educación a distancia

Congeso Internacional Odontológico (1996)

Congreso

Conferencia: Dolor orofacial. diagnóstico y tratamiento

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya

Expodent (1996)

Congreso

Curso de 8 horas sobre Dolor y disfunción cráneo-mandibular

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Odontología UDELAR Palabras Clave: dolor facial articulación témpormandibular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Dolor Orofacial y Función Cráneo-mandibular

V Jornadas Odontológicas Estudiantiles (1992)

Congreso

Conferencia sobre Aplicación de técnicas electromiográficas y fonoartrográficas en el diagnóstico y seguimiento de algunas disfunciones del sistema estomatognático

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Odontológica Uruguaya Palabras Clave:

Electromiografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral / Fisiología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

INMUNOEXPRESIÓN DE EP-CAM (MOC-31) EN AMELOBLASTOMAS Y CARCINOMAS AMELOBLÁSTICOS (2022)

Candidato: Nathalie Derderian Tipo Jurado: Tesis de Maestría KREINER M, Martins F, Jasa G

Carrera de Maestría en Ciencias Odontológicas Opción Biología Oral / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología / Uruguay

País: Uruguay Idioma: Español

Palabras Clave: ameloblastoma Areas de conocimiento:

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

Inmunoexpresión de Rank/Rankl/opg en pacientes sanos y con periodontitis (2021)

Candidato: Natalia Asquino Tipo Jurado: Tesis de Maestría KREINER M, Andrade E, Lurovschi R

Curso de Posgrado-Programa de Investigación en Biología (PRINBIO) / Sector Educación

Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay

País: Uruguay Idioma: Español

Palabras Clave: periodontitis

Estudio comparativo de Ki-67 y el complejo MCM4-6 en ameloblastoma y ameloblastoma uniquístico (2019)

Candidato: Delmira Apelaniz Tipo Jurado: Tesis de Maestría KREINER M., Sanchez C., Cosetti L

Carrera de Maestría en Ciencias Odontológicas Opción Biología Oral / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Odontología / Uruguay

País: Uruguay Idioma: Español

Palabras Clave: ameloblastoma

Areas de conocimiento:

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

Molecular

EPIDEMIOLOGÍA DE LA ENFERMEDAD PERIODONTAL EN ADULTOS URUGUAYOS. ANÁLISIS DE SUS FACTORES ASOCIADOS INDIVIDUALES Y CONTEXTUALES ESTUDIO POBLACIONAL EN URUGUAY (2018)

Candidato: Susana Lorenzo Tipo Jurado: Tesis de Doctorado KREINER M , Alonso R , Demarco F

Curso de Posgrado-Programa de Investigación en Biología (PRINBIO) / Sector Educación

Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina / Uruguay

País: Uruguay Idioma: Español

Palabras Clave: enfermedad periodontal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Odontología, Medicina y Cirugía Oral

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

- I- Desarrollo de tres laboratorios de investigación:
- a- Función cráneo-mandibular y dolor orofacial (1990-actual)
- b-Biomateriales y ensayos (2016- actual)
- c- Cultivos celulares (2019)
- II- Creación y dirección de la primer maestría académica de la Facultad de Odontología (Maestría en Ciencias Odontológicas) 2014-actual
- III- Creación y dirección del primer doctorado de la Facultad de Odontología (Doctorado en Ciencias Odontológicas). 2019-actual
- IV- Dirección de grupos de investigación, fomento de la investigación de grado, organizacón de eventos científicos, formación de recursos humanos a nivel de maestría y doctorado.
- V- Creación y co-dirección del núcleo financiado por el espacio interdisciplinario sobre electrofisiología cráneo-mandibular.

IIII OI III aCIOII aUICIOII ai

Fundador y Director del Grupo de Investigación Función cráneo-mandibular y Dolor Orofacial. Actualmente cuenta con más de 20 investigadores integrantes, de varias disciplinas (odontología, medicina, química, ingeneiría, biología)

PARTICIPACION Y DIRECCION DE INSTITUCIONES CIENTÍFICAS - Fundador y encargado del Área de Dolor Orofacial, Asociación Odontológica Uruguaya. - Miembro de la Asociación Odontológica Uruguaya. - Fellow de la Academy of Dentistry International - Miembro fundador de la Asociación Uruguaya de Acupuntura de Profesionales. - Miembro de la IADR (International Association of Dental Research). - Miembro de la IASP (Internacional Association for the Study of Pain). - Miembro de la SUIO (Sociedad Uruguaya de Investigación Odontológica). - Miembro de la Asociación Uruguaya para el estudio del Dolor (Sección de la International Association for the Study of Pain). - Miembro de la University of Alabama Global Network. - Miembro del UCLA Orofacial Pain Discussion Group (24/09/2008) (12/05/2010) (24/10/2010)

Miembro Fundador de la Academia Latinoamericana de Dolor Orofacial, Trastornos Mandibulares y del Sueño (ALDOTS)

Miembro e integrante de la Comisión Directiva de la Asociación Uruguaya del Sueño (ASSUR)

Creador de la primera Maestría y el primer Doctorado de la Facultad de Odontología de la UDELAR

Indicadores de producción

-	
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	74
Artículos publicados en revistas científicas	27
Completo	26
Resumen	1
Trabajos en eventos	45
Libros y Capítulos	2
Libro publicado	1
Capítulos de libro publicado	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	31
Productos tecnológicos	2
Procesos o técnicas	2
Otros tipos	27
EVALUACIONES	18
Evaluación de proyectos	2
Evaluación de eventos	5
Evaluación de publicaciones	5
Evaluación de convocatorias concursables	2
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	16
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	10
Iniciación a la investigación	5
Tesis de maestria	3

Tesis/Monografía de grado Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	2 6
Tesis de doctorado	3
Tesis de maestria	2
Tesis/Monografía de grado	1