

ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN ODONTOLOGÍA, SEDE BUENOS AIRES

POLÍTICA DEL ÁREA

- Establecer líneas prioritarias de investigación de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud y de sus Carreras.
- Conformar un equipo de investigadores propios de la Unidad Académica que contemple la formación de estudiantes, integrándolos en actividades de investigación. Integrar los avances y resultados de la investigación a la docencia.
- Difundir los resultados de las investigaciones mediante publicaciones científicas. Favorecer espacios de capacitación, actualización e intercambio para los investigadores que se integran en la carrera de investigador científico – tecnológico de la Universidad.
- Procurar las condiciones para la ejecución de los proyectos de investigación, mediante recursos físicos y financieros de la propia institución y/o a través de la obtención de subsidios de organismos estatales y privados Integrarse con otras instituciones para el desarrollo de acciones de investigación.

LA CARRERA CUENTA CON:

1 Proyectos radicados en el Centro de Altos Estudios en Ciencias Humanas y de la Salud (CAECIHS).

Línea de investigación: Aspectos epidemiológicos y de prevención

Proyecto: Evaluación de la prevalencia de enfermedad periodontal en pacientes celíacos.

Directora: Dra. María Isabel Brusca (Dra. en Odontología. Universidad de Buenos Aires. Programa de Incentivos: categoría III)

Equipo: Lucentini Maximiliano, Palazzi Jorge, Tornelli Facundo, Carballo Barbara, Noier Melina, Rau Ana, Luna Ivana y Garzon Marina.

Objetivo: Explorar la relación existente entre la enfermedad periodontal y la enfermedad celíaca. Asimismo se pretende medir los índices periodontales convencionales (profundidad de sondaje, pérdida de inserción, movilidad sangrado al sondaje, índice gingival y periodontal) en dichos pacientes relacionando la celiaquía y la enfermedad periodontal. Finalmente se medirán las interleuquinas 15 interferon gamma en sangre y en fluido gingival.

Duración: 2 años

Inicio: 06/2014 – 06/2016

Resultado: 2 ponencias presentadas (1 en Congreso y 1 en Jornada)

Proyecto: Evaluación de la prevalencia de enfermedad periodontal en pacientes obesos.

Directora: Dra. María Isabel Brusca (Dra. en Odontología. Universidad de Buenos Aires. Programa de Incentivos: categoría III).

Equipo: Melle María Cristina Robles Marco Tornelli Facundo, Viotti Pablo, Garzon Marina, Mutarelli Alejandro y Garritano Martín.

Objetivo: Explorar la relación existente entre la obesidad y la enfermedad periodontal.

Duración: 2 años

Inicio: 06/2014 – 06/2016

Resultado: 1 Ponencia presentada en Jornada

Línea de investigación: Ciencias Clínicas

Proyecto: Determinación de la oclusión fisiológica neuromuscular, a través del uso de la estimulación eléctrica transcutánea (tens) para el tratamiento de los pacientes portadores de una disfunción temporomandibular.

Directora: Dra. Myriam Liliana Carballo (Odontóloga. Universidad de Buenos Aires.)

Equipo: Carlos Alberto Capmourteres, Barry Cooper, Lorena Putacio, Pamela Krenz, Natalia Miluch y Matías Edelman.

Convenio de cooperación: INTERNATIONAL COLLEGE OF CRANIO-MANDIBULAR-ORTHOPEDICS ICCMO-SECCION SUDAMERICANA.

Objetivos: Determinar la eficacia de establecer una oclusión neuromuscular durante el tratamiento del paciente con DTM.

Duración: 2 años

Inicio: 06/2014 – 06/2016

Contraparte: Espresa Noromed – INC – Myotronics (6.000 dólares)/51.900\$

Resultado: 2 Ponencias presentadas en Congresos.

2 Proyectos radicados en la Facultad. Carrera de Odontología.

Línea de investigación: Aspectos epidemiológicos y de prevención

Proyecto: Relación de la enfermedad periodontal y el volumen plaquetario medio con los eventos vasculares mayores como síndrome coronario agudo y accidente cerebrovascular isquémico. Estudio EMERIVA.

Director: Dr. Pablo Olavegogeoascoechea (Dr. en Medicina. Universidad de Buenos Aires - Programa de Incentivos: categoría IV, año 2010).

Equipo: Porcile Rafael, Grandinetti Alberto, Lipovestky, Fernando, Burna Débora, Ubertone Manuel y Mutarelli Alejandro.

Objetivo: Determinar la asociación entre enfermedad periodontal y eventos vasculares mayores como síndrome coronario agudo (SCA) con o sin elevación del ST y ACVi y relacionarlos con el VPM.

Duración: 2 años

Inicio: 06/2014 – 06/2016

Resultado: 1 trabajo publicado en revista con referato.

Línea de investigación: Ciencias Básicas

Proyecto: Evaluación in-vitro de los efectos de diferentes tratamientos restauradores en la adaptación y filtración de restauraciones gingivo-proximales.

Directora: Analía Garrofé (Odontóloga. Universidad de Buenos Aires)

Equipo: Ferrari, Beatriz y Mesar, Greta.

Objetivo: Evaluar in-vitro la resistencia adhesiva, adaptación y profundidad de filtración marginal de diferentes técnicas de restauración de cavidades próximo-oclusales.

Duración: 3 años. Proyecto en curso.

Línea de investigación: Ciencias Clínicas

Proyecto: Influencia de los Biotipos dento-periodontales en la conservación de la estética del sector anterior.

Directora: Leal, Laura Andrea (Odontóloga. Universidad de Buenos Aires)

Equipo: Acosta Inés Mercedes, Amighini, María Celeste y Gauna, Vicente Manuel.

Objetivo: Determinar qué influencia tienen los distintos biotipos dento-periodontales, en la mantención de la estética dental del sector anterior.

Duración: 3 años. Proyecto en curso.

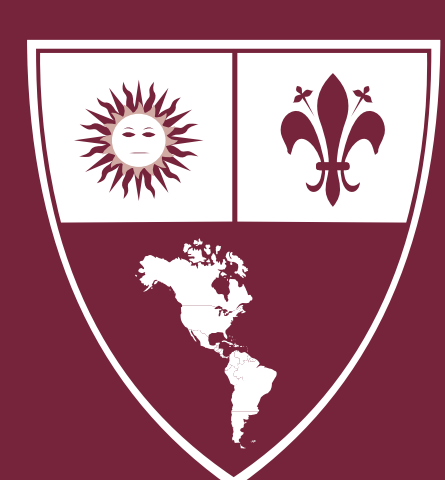
En estos proyectos participan:

20 profesores y 11 alumnos de la carrera (4 tesis).

Financiamiento:

Los proyectos de investigación son evaluados en forma externa. Están subsidiados con fondos de la Universidad y uno de ellos cuenta además con financiamiento externo (Empresa Noromed – INC – Myotronics)

La Carrera cuenta con el **CAECIHS** (Centro de Altos estudios para el desarrollo de la Investigación en Ciencias Humanas y de la Salud).



UAI

Universidad

Abierta Interamericana

www.uai.edu.ar

