



ESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN, LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN, TEMÁTICAS Y SUBTEMÁTICAS SEGÚN PERIODO LECTIVO 2017-2018

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p>Unidad de Investigación Morfo-Patológica (UNIMPA)</p> <p>Coordinador: Prof. Dra. Mariela Pérez D.</p>	<p>1. Biología y Salud</p>	<p>1.-María C. Aguilera</p>	<p>1.1.-Nutrición</p>	<p>1.1.1.-Evaluación Nutricional y Antropométrica 1.1.2.-Bioquímica de los fluidos y tejidos bucales.</p>
			<p>1.2.-Crecimiento</p>	<p>1.2.1.-Desarrollo y crecimiento del macizo cráneo facial y dentro alveolar y sus variaciones anatómicas y antropométricas 1.2.2.-Embriología, fisiología, histología y/o ultra estructura del tejido sano y patológico.</p>
			<p>1.3.-Terapéutica Odontológica</p>	<p>1.3.1.-Fármaco vigilancia en odontología. 1.3.2.-Microbiología.</p>
			<p>1.4.-Genética</p>	<p>1.4.1.- Genética en odontología. características fenotípica y genotípica de las anomalías dentales 1.4.2.-Bioquímica y biología molecular</p>
			<p>1.5.-Patología general y bucal</p>	<p>1.5.1.-Lesiones generales intra y extra bucales. Diagnóstico. 1.5.2.-Manifestaciones bucales en pacientes con enfermedades sistémicas y metabólicas. 1.5.3.-Traumatismo cráneo facial. 1.5.4.-Caries dental. Diagnóstico y tratamiento 1.5.5.-Inmunopatología de la cavidad bucal.</p>
			<p>1.6.-Articulación Temporo- Mandibular y Estructuras Asociadas</p>	<p>1.6.1.-ATM y alteraciones de la oclusión, afecciones dentales y óseas. 1.6.2.-Disfunciones cráneo mandibulares.</p>
	<p>2. Biotecnología.</p>	<p>2.-Alejandro Sierra</p>	<p>2.1.-Imagenología</p>	<p>2.1.1.-Diagnóstico por imagen</p>

			2.2.-Biomateriales en Odontología	2.2.1.-Materiales restauradores en odontología 2.2.2.-Propiedades de los materiales odontológicos 2.2.3.-Evaluación clínica de los materiales restauradores 2.2.4.-Uso efectividad y eficiencia en instrumentos y los equipos tecnológicos en salud
			2.3.-Bioingeniería	2.3.1.-Biomecánica en los Seres Vivos. 2.3.2.-Bioprocesos de la materia y de la Energía de Origen Biológico. 2.3.3.-Instrumentación Robótica en los Procesos Biológicos. 2.3.4.-Biomimética de los Modelos Naturales de los Seres Vivos.
	3. Rehabilitación del Sistema Estomatognático.	3.-Liliana Jiménez	3.1.-Rehabilitación de la Articulación Temporo-Mandibular y Estructuras Asociadas.	3.1.1.-Rehabilitación de la ATM y de las Alteraciones de la Oclusión, Afecciones Dentarias y Oseas. 3.1.2.-Disfunción Cráneo mandibulares.
			3.2.-Rehabilitación Anátomo-Funcional	3.2.1.-Técnicas de restauración y de rehabilitación en odontología (estética, restauradora, rehabilitación protésica y ortodoncia, periodoncia, endodoncia y cirugía). 3.2.2.-Dolor buco facial 3.2.3.-Factores psicosociales asociados a los trastornos del sistema Estomatognático. 3.2.4.-Implantología y Oseointegración 3.2.5.-Instrumentación Manual y Rotatoria del Sistema de Conductos Radiculares de acuerdo a variaciones anatómicas del Sistema de Conducto Radicular. 3.2.6.-Sistema de Irrigación como Auxiliares de la Limpieza del Sistema de Conducto Radiculares. 3.2.7.-Reparación Apical.

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p style="text-align: center;">Unidad de Investigación en Trastorno Cráneo-Mandibulares (UNICRAM)</p> <p>Coordinador: Prof. Dra. Graciela Carvallo</p>	<p>1. Rehabilitación del Sistema Estomatognático.</p>	<p>1.-María Fasanella.</p>	<p>1.1.-Rehabilitación de la Articulación Temporo-Mandibular y Estructuras Asociadas.</p>	<p>1.1.1.-Rehabilitación de la ATM y de las Alteraciones de la Oclusión, Afecciones Dentarias y Oseas. 1.1.1.-Disfunción Cráneo mandibulares.</p>
			<p>1.2.-Rehabilitación Anátomo-Funcional</p>	<p>1.2.1.-Técnicas de restauración y de rehabilitación en odontología (estética, restauradora, rehabilitación protésica y ortodoncia, periodoncia, endodoncia y cirugía). 1.2.2.-Dolor buco facial 1.2.3.-Factores psicosociales asociados a los trastornos del sistema Estomatognático. 1.2.4.-Implantología y Oseointegración 1.2.5.-Instrumentación Manual y Rotatoria del Sistema de Conductos Radiculares de acuerdo a variaciones anatómicas del Sistema de Conducto Radicular. 1.2.6.-Sistema de Irrigación como Auxiliares de la Limpieza del Sistema de Conducto Radiculares. 1.2.7.-Reparación Apical.</p>
	<p>2. Biología y Salud.</p>	<p>2.-Maria E. Machado</p>	<p>2.1.-Nutrición</p>	<p>2.1.1.-Evaluación Nutricional y Antropométrica 2.1.2.-Bioquímica de los fluidos y tejidos bucales.</p>
			<p>2.2.-Crecimiento</p>	<p>2.2.1.-Desarrollo y crecimiento del macizo cráneo facial y dentro alveolar y sus variaciones anatómicas y antropométricas 2.2.2.-Embriología, fisiología, histología y/o ultra estructura del tejido sano y patológico.</p>
			<p>2.3.-Terapéutica Odontológica</p>	<p>2.3.1.-Fármaco vigilancia en odontología. 2.3.2.-Microbiología.</p>
			<p>2.4.-Genética</p>	<p>2.4.1.- Genética en odontología. características fenotípica y genotípica de las anomalías dentales 2.4.2.-Bioquímica y biología molecular</p>

			2.5.-Patología general y bucal	2.5.1.-Lesiones generales intra y extra bucales. Diagnóstico. 2.5.2.-Manifestaciones bucales en pacientes con enfermedades sistémicas y metabólicas. 2.5.3.-Traumatismo cráneo facial. 2.5.4.-Caries dental. Diagnóstico y tratamiento 2.5.5.-Inmunopatología de la cavidad bucal.
			2.6.-Articulación Temporo-Mandibular y Estructuras Asociadas	2.6.1.-ATM y alteraciones de la oclusión, afecciones dentales y óseas. 2.6.2.-Disfunciones cráneo mandibulares.
	3. Epidemiología.	3.-Graciela Carvallo.	3.1.-Estudios Poblacionales	3.1.1.-Estudios epidemiológicos, demográficos y psicosociales.
			3.2.-Promoción, Educación y Prevención para la Salud Bucal Individual y Colectiva.	3.2.1.-Estudios de promoción, educación y prevención dirigidas al componente bucal en gran población.

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p style="text-align: center;">Unidad de Investigación en Educación Odontológica. (UNIEDO)</p> <p>Coordinador: Prof. MSc. Jesmar Orozco L.</p>	<p style="text-align: center;">1. Innovaciones Educativas en el Área Odontológica.</p>	<p>1.-María E. Labrador.</p>	<p>1.1.-Actualizaciones Pedagógicas en el Área Odontológica</p>	<p>1.1.1.-Estrategia de enseñanza y de aprendizaje en el área odontológica. 1.1.2.-Procesos curriculares en la formación odontológica. 1.1.3.-Valores en la formación del profesional en la carrera Odontológica. 1.1.4.-Planificación y gestión en los procesos de acción en el área Odontológica. 1.1.5.-Método y técnica en la docencia.</p>
	<p style="text-align: center;">2. Nuevas Tecnología de la Información y la Comunicación en la Educación Odontológica.</p>	<p>2.-Zulayma Sanabria G.</p>	<p>2.1.-Tecnologías de la Información y la Comunicación</p>	<p>2.1.1.-Multimedia educativa en el área Odontológica. 2.1.2.-Cursos en línea sobre temática en el área odontológica. 2.1.3.-Aplicaciones didácticas de las T.I.C. en el área odontológica. 2.1.4.-Diseño de materiales educativos.</p>
	<p style="text-align: center;">3. Proceso Biopsicosocial en la Acción Educativa en el Área Odontológica.</p>	<p>3.-Carlos Sierra.</p>	<p>3.1.-Proceso Biopsicosocial</p>	<p>3.1.1.-Proceso psicosocial dentro del Contexto del área Odontológica. 3.1.2.-Procesos cognitivos en el desarrollo humano referido a las habilidades y destrezas. 3.1.3.-Creatividad e Innovación en la praxis educativa. 3.1.4.-Proceso emocional.</p>

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p>Unidad de Investigación en Alteraciones del Crecimiento y Desarrollo (UDACYD)</p> <p>Coordinador: Prof. Dra. Gladys E. Orozco M</p>	1. Biología y Salud.	1.-Sara Valado	1.1.-Crecimiento y Desarrollo	1.1.1.-Desarrollo y crecimiento el Macizo cráneo-Facial y dento-alveolar y sus Variaciones Anatómicas y antropométricas. 1.1.2 Embriología Fisiología, Histología y/o Ultra estructuras de tejidos sanos y patológicos
			1.2.-Patología General y Bucal	1.2.1.-Lesiones generales intra y extra bucales. 1.2.2.-Manifestaciones bucales en pacientes con enfermedades sistémicas y metabólicas 1.2.3.-Traumatismo craneofacial 1.2.4.- Caries dental diagnóstico y tratamiento 1.2.5.-Inmunopatología bucal
	2. Epidemiología.	2.-Elena Zavarse	2.1.-Promoción y prevención para la salud bucal individual y colectiva	2.1.1.-Estudios de Promoción, Educación y prevención para la salud bucal dirigida a la población
	3. Calidad de Vida y Bioseguridad	3.-Maria G. Acosta	3.1.-Calidad de Vida	3.1.1.-Discapacidad y grupos Vulnerables. Empatía y bienestar en el proceso Enseñanza/Aprendizaje (Odontólogo-paciente) 3.1.2.-Cuidado Humano
	4. Nuevas Tecnología de la Información y la Comunicación en la Educación Odontológica.	4.-Ámbar Zalnieriunas	4.1.-Tecnología de la información y la comunicación	4.1.1.-Diseños de material educativo 4.1.2.-Tecnología innovada en salud odontológica
	5. Rehabilitación del Sistema Estomatognático	5.- Belkis Donmar	5.1.-Rehabilitación Anatómico-Funcional	5.1.1.-Técnicas Restauradoras y de rehabilitación en Odontopediatría (estética, restauradora, ortopedia ortodoncia periodoncia, endodoncia, cirugía) en niños
	6. Biotecnología	6.-Juan Carlos Giusti.	6.1.-Biomateriales en Odontología	6.1.1.-Diagnóstico por imagen
			6.2.-Imagenología en Odontopediatría	6.1.2.-Materiales restauradores, Propiedades y Evaluación Clínica en Odontopediatría
7. Innovación educativa en el área odontológica	7.-Luz Escobar	7.1.-Actualizaciones pedagógicas en el área de la Odontopediatría	7.1.1.-Estrategias de enseñanza y aprendizaje en el área Odontopediátrica	

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p>Unidad de Investigación de Estudios en Calidad de Vida y Salud (UNICAVISA)</p> <p>Coordinador: Prof. Dra. María D. Couto C.</p>	<p>1. Bioseguridad y Calidad de Vida.</p>	<p>1.-Ivis Tirado</p>	<p>1.1.-Calidad de Vida</p>	<p>1.1.1.-Discapacidad y grupos vulnerables 1.1.2.-Tecnología innovada en salud. 1.1.3.-Empatía y bienestar en el proceso enseñanza/aprendizaje (odontólogo/paciente) 1.1.4.-Trabajo y salud mental 1.1.5.-Cuidado humano 1.1.6.-Representaciones sociales 1.1.7.-Ecología y saneamiento ambiental</p>
	<p>2. Gerencia en Salud Pública.</p>	<p>2.-Marianela Rodríguez.</p>	<p>2.1.-Administración Sanitaria</p>	<p>2.1.1.-Planificación estratégica en administración y calidad de atención en salud.</p>
	<p>3. Epidemiología.</p>	<p>3.-Jacqueline Mireles.</p>	<p>3.1.-Estudios Poblacionales</p>	<p>3.1.1.-Estudios epidemiológicos, demográficos y psicosociales.</p>
			<p>3.2.-Promoción, Educación y Prevención para la Salud Bucal Individual y Colectiva.</p>	<p>3.2.1.-Estudios de promoción, educación y prevención dirigidas al componente bucal en gran población.</p>

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p>Laboratorio de Investigaciones humanística Aplicadas a la Educación Odontológica. (LIH-FO)</p> <p>Coordinador: Prof. MSc. María A. Muñoz</p>	<p>1. Innovaciones Educativas en el Área odontológica.</p>	<p>1. Ivette Terán.</p>	<p>1.1.-Actualizaciones Pedagógicas en el área Odontológica</p>	<p>1.1.1.-Estrategia de enseñanza y de aprendizaje en el área odontológica. 1.1.2.-Procesos curriculares en la formación odontológica. 1.1.3.-Valores en la formación del profesional en la carrera Odontológica. 1.1.4.-Planificación y gestión en los procesos de acción en el área Odontológica. 1.1.5.-Método y técnica en la docencia.</p>
	<p>2. Bioseguridad y Calidad de Vida.</p>	<p>2. Sara Giglioli</p>	<p>2.1.-Calidad de Vida</p>	<p>2.1.1.-Discapacidad y grupos vulnerables 2.1.2.-Tecnología innovada en salud 2.1.3.-Empatía y bienestar en el proceso enseñanza/aprendizaje (odontólogo/paciente) 2.1.4.-Trabajo y salud mental 2.1.5.-Cuidado humano 2.1.6.-Representaciones sociales 2.1.7.-Ecología y saneamiento ambiental.</p>
	<p>3. Gerencia en Salud Pública.</p>	<p>3. Rudy Jiménez.</p>	<p>3.1.-Administración Sanitaria</p>	<p>3.1.1.-Planificación estratégica en administración y calidad de atención en salud.</p>

ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN - COORDINADOR	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	COORDINADOR DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	TEMÁTICA	SUBTEMÁTICA
<p>Laboratorio de Investigación de Tecnología de la Información y Comunicación en Salud y Educación (LITICSE)</p> <p>Coordinador: Prof. Dra. Ybellise Romero M</p>	<p>1. Nuevas Tecnología de Información y Comunicación en Salud Odontológica.</p>	<p>1. Aubel Abreu H.</p>	<p>1.1.-Tecnologías de la Información y la Comunicación en Salud Odontológica</p>	<p>1.1.1.-Discusión, Promoción educación y prevención en salud Odontológica. 1.1.2.-Diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de las enfermedades bucales. 1.1.3.-Proceso de gestión en administración de salud</p>
	<p>2. Nuevas Tecnología de Información y Comunicación en Educación.</p>	<p>2. Stella Villamizar.</p>	<p>2.1.-Tecnologías de la Información y la Comunicación</p>	<p>2.1.1.-Multimedia educativa en el área Odontológica. 2.1.2.-Cursos en línea sobre temática en el área odontológica. 2.1.3.-Aplicaciones didácticas de las T.I.C. en el área odontológica. 2.1.4.-Diseño de materiales educativos.</p>
	<p>3. Biotecnología.</p>	<p>3. Douglas Rodríguez</p>	<p>3.1.-Biomateriales en Odontología</p>	<p>3.1.1.-Materiales restauradores en odontología 3.1.2.-Propiedades de los materiales odontológicos 3.1.3.-Evaluación clínica de los materiales restauradores 3.1.4.-Uso efectividad y eficiencia en instrumentos y los equipos tecnológicos en salud</p>