

EOR

Especialidad en Ortodoncia



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

UACJ

Coordinación General de
Investigación
y Posgrado

EORTO




ESCANEA
PARA MÁS
INFORMACIÓN

MAYOR INFORMACIÓN

Coordinadora del programa
Mtra. Jessica Anai Dominguez Monreal 

anai.dominguez@uacj.mx 

+52 (656) 688 1800 
ext. 1784

OBJETIVO GENERAL

Promover la formación de recursos humanos para la salud bucal en el área de Ortodoncia, altamente capacitados y especializados para el diagnóstico, prevención y tratamiento de las maloclusiones dentarias, de las alteraciones asociadas a estructuras óseas Craneodentofaciales y de los tejidos blandos del sistemas estomatognático, así como también estar capacitados para la atención en pacientes con capacidades diferentes.

PERFIL DE INGRESO

Los aspirantes a nuevo ingreso provenientes de Universidades publicas o privadas con titulo de Cirujano Dentista reconocidas por la SEP, deberán poseer las siguientes cualidades: carácter, paciencia, actitud y compromiso social, manejo del tiempo, estrategias y destrezas, ajuste a la improvisación y solvencia moral, apertura al conocimiento, apreciación artística, hábito de lectura, alto nivel profesional, curiosidad científica, nivel de desarrollo profesional, motivación para el servicio, investigación y docencia. De acuerdo al perfil de ingreso, el alumno aspirante debe tener interés por realizar una especialidad, conocimientos de Odontología general y conocimientos básicos del área de ortodoncia. Así mismo deberá de tener la capacidad para exponer claramente sus ideas, habilidad manual, interés por la investigación, conocimientos de inglés que le permitan leer textos en este idioma, adaptabilidad social y disponibilidad para el trabajo en equipo y disponer de tiempo completo.

BENEFICIOS

Este programa está adscrito al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT, y por ende, los (las) estudiantes aceptados (as) que sean postulados (as) por la UACJ y que CONACYT acepte como estudiantes becarios(as) de tiempo completo tendrán los siguientes beneficios:

- Pago de manutención mensual con vigencia hasta por 24 meses.
- Servicio médico con cobertura para el(la) beneficiario(a) y dependientes económicos proporcionado por el ISSSTE durante la vigencia de la beca.
- Apoyo en movilidad nacional e internacional.

LIENAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

- Biología Médica Odontológica y Biotecnología
- Epidemiología de Anomalías Craneodentofaciales y Lesiones Bucodentales

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE I

Histología y Embriología bucal	6
Imagenología Estomatológica	6
Anatomía de Cabeza y Cuello	6
Crecimiento y Desarrollo	6
Metodología de la Investigación	6
Ortodoncia en el Adulto I	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad I	6
Cirugía en Ortodoncia I	6
Ortopedia en Ortodoncia I	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente I	6
Fotografía Clínica	4
Cefalometría I	3

SEGUNDO SEMESTRE II

Patología Bucal	6
Periodoncia	4
Biomateriales en Ortodoncia	4
Diseño de Proyecto Terminal	6
Ortodoncia en el Adulto II	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad II	6
Cirugía en Ortodoncia II	6
Ortopedia en Ortodoncia II	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente II	6
Cefalometría II	3
Biomecánica I	6

TERCER SEMESTRE III

Fundamentos Quirúrgicos Ortodonticos	4
Fisiología del Sistema Estomatognático	6
Fundamentos de Ortopedia Dentolabial	4
Proyecto Terminal	6
Ortodoncia en el Adulto III	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad III	6
Cirugía en Ortodoncia III	6
Ortopedia en Ortodoncia III	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente III	6
Biomecánica II	6

CUARTO SEMESTRE IV

Seminario de Investigación	6
Ortodoncia en el Adulto IV	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad IV	6
Cirugía en Ortodoncia IV	6
Ortopedia en Ortodoncia IV	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente IV	6
Rehabilitación del Sistema Estomatognático	5
Planeación Quirúrgica Ortodontica	3
Planeación Terapéutica en Ortopedia Dento-facial	4

CRÉDITOS

QUINTO SEMESTRE V

Introduction a las Anomalías Craneofaciales	6
Diseño Metodológico de Casos Clínicos	6
Ortodoncia en el Adulto V	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad V	6
Cirugía en Ortodoncia V	6
Ortopedia en Ortodoncia V	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente V	6

SEXTO SEMESTRE VI

Transferencias de Casos Clínicos	6
Concepto del manejo Integral de Pacientes con Anomalías Craneofaciales	4
Casos Clínicos	6
Ortodoncia en el Adulto VI	6
Atención Estomatológica a Pacientes con Discapacidad IV	6
Cirugía en Ortodoncia VI	6
Ortopedia en Ortodoncia VI	6
Ortodoncia en Pacientes Comprometidos	6
Periodontal mente IV	6

REQUISITOS DE INGRESO Y DOCUMENTOS NECESARIOS

- El ingreso a los estudios de la Especialidad en Ortodoncia se abrirá cada dos años. Los aspirantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:
- Haber obtenido un promedio general mínimo de 8.0 (ocho punto cero) en los estudios de licenciatura.
 - Presentar el título de Cirujano Dentista.
 - Aprobar el EXANI III.
 - Obtener el dictamen aprobatorio de suficiencia académica otorgado por el Comité Académico del Programa.
 - Entregar carta de exposición de motivos.
 - Presentar currículum vitae.
 - Acudir a las entrevistas y sesiones informativas que se establezcan.
 - Obtener un resultado mayor de 450 en el examen de inglés (TOEFL).
 - Registro en la plataforma de Registro de Aspirantes.
 - Disponibilidad de tiempo completo
 - Solvencia económica
 - Examen de conocimientos de odontología general
 - Presentar examen psicométrico
 - Dos cartas de recomendación
 - Acta de nacimiento
 - CURP
 - Carta de intención y motivos dirigida al coordinador.
 - Cuatro fotografías
- En el caso de estudiantes extranjeros y de estudios realizados fuera del país, se deberá cumplir con lo señalado en el reglamento de revalidación, equivalencia y reconocimiento de estudios de la UACJ

PERFIL DE EGRESO

El alumno al terminar el programa de Ortodoncia tendrá la capacidad de desarrollarse como profesionista tanto en instituciones públicas donde se encuentre la demanda de trabajo como también en la consulta privada. El egresado tendrá cultura de calidad en la presentación de servicio, iniciativa para la participación y aplicación de programas de mejora continua de la atención estomatológica y trato personalizado a la población atendida. También deberá tener capacidad creativa e innovadora, para la aplicación de estrategias de solución en Anomalías Craneodentofaciales y Lesiones Bucodentales acordes a las necesidades de salud bucal de la población, conocer y dominar la biotecnología de vanguardia, disponibilidad para el trabajo en equipos multi e interdisciplinario de la salud, capacidad de autocrítica para el mejoramiento de su práctica profesional, la investigación y la docencia.