



SEMESTRE

1

Anatomía humana
Histología y embriología
Bioquímica clínica
Materiales dentales I
Anatomía dental
Odontología preventiva I

SEMESTRE

2

Fisiología humana
Patología humana
Microbiología
Materiales dentales II
Inmunología
Odontología preventiva II
Anatomía topográfica de cabeza y cuello
Optativa I

SEMESTRE

3

Radiología dental
Fisiología de la oclusión
Propedéutica médica
Operatoria dental I
Fundamentos de la prótesis fija
Cariología
Anestesiología dental
Tópicos selectos I

SEMESTRE

4

Imagenología
Oclusión
Periodoncia I
Operatoria dental II
Fundamento de la prótesis removable
Farmacología y terapéutica odontológica
Patología de la cavidad oral
Optativa II

SEMESTRE

5

Urgencias médico - odontológicas
Introducción a los procedimientos quirúrgicos
Periodoncia II
Operatoria dental III
Clínica protésica I
Prostodoncia I
Endodoncia I
Odontología geriátrica

SEMESTRE

6

Salud pública y bioestadística
Exodoncia
Odontopediatría I
Odontología estética
Clínica protésica II
Prostodoncia II
Endodoncia II
Tópicos selectos II

SEMESTRE

7

Metodología de la investigación
Cirugía bucal
Odontopediatría II
Clínica Integral I
Clínica de diagnóstico I
Ortodoncia
Medicina bucal
Odontología en la comunidad

SEMESTRE

8

Seminario de investigación
Cirugía maxilofacial
Odontopediatría III
Clínica integral II
Clínica de diagnóstico II
Ortodoncia interceptiva
Odontología legal y forense
Tópicos selectos III

ASIGNATURAS O UNIDADES DE APRENDIZAJE OPTATIVAS

Desarrollo humano
Desarrollo sustentable
Habilidades gerenciales y liderazgo
Habilidades para la mediación y resoluciones de conflictos

RVOE N° ES/013/2014

Av. Manuel Ávila Camacho N° 129, Piso 3, Col. Centro, Xalapa, Ver, C.P. 91000.
+52 (228) 817.34.34 - 817.67.27 / informes@ucx.mx

LA ESCUELA DE ODONTOLOGÍA DE MÉXICO

El odontólogo es el profesional del área de la salud encargado de:

PREVENIR

DIAGNOSTICAR

RESTABLECER

la salud bucal del individuo.

En la **Universidad Cuauhtémoc** saldrás preparado para el área clínica, específicamente para trabajar con pacientes. Obtendrás conocimientos médicos enfocados a las regiones anatómicas y fisiológicas, patologías, materiales y equipos de punta, así como de las tendencias de la odontología moderna.



ÁREAS DE OPORTUNIDAD



La tasa de ocupación es del 95%.

6.0% del total de personas que estudian esta carrera tienen un posgrado.

Servicios educativos

Actividades gubernamentales y de organismos internacionales

PRINCIPALES SECTORES EN LOS QUE TRABAJAN

Comercio al por menor

Servicio de salud y asistencia social

Industrias manufactureras



POSICIÓN QUE OCUPAN

SUBORDINADO

TRABAJO SIN PAGO

EMPLEADOR

CUENTA PROPIA

¿EN DÓNDE PUEDO TRABAJAR?

CONSULTORIOS DENTALES

CENTROS DE SALUD PÚBLICOS

DOCENCIA

La caries afecta aproximadamente al 80% de los niños en edad escolar. En el caso de población adulta, **más del 70%** de la población ha presentado gingivitis, periodontitis o ambas.

La **OMS** ordenó las siguientes enfermedades por el número de personas afectadas en:

- 1.-Caries Dental
- 2.- Enfermedad de las encías (Periodontal)
- 3.-Mal posición dentarias y deformaciones de cráneo y cara.
- 4.- Cáncer oral
- 5.- Alteraciones de los tejidos bucales.
- 6.- Traumatismo facial y dental.
- 7.- Fluorosis dental