



Universidad Autónoma del Estado de México

Licenciatura en Cirujano Dentista

Programa de estudio de la unidad de aprendizaje:

Radiología II



I. Datos de identificación

Licenciatura **Cirujano Dentista**

Unidad de aprendizaje **Radiología II** Clave **L40021**

Carga académica **2** **2** **4** **6**

Horas teóricas Horas prácticas Total de horas Créditos

Período escolar en que se ubica **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**

Seriación **Seriada: Radiología I** **Ninguna**

UA Antecedente UA Consecuente

Tipo de Unidad de Aprendizaje

Curso Curso-taller

Seminario Taller

Laboratorio Práctica profesional

Otro tipo (especificar)

Modalidad educativa

Escolarizada. Sistema rígido No escolarizada. Sistema virtual

Escolarizada. Sistema flexible No escolarizada. Sistema a distancia

No escolarizada. Sistema abierto Mixta (especificar)

Formación común

Unidad de Aprendizaje

Formación equivalente

Unidad de Aprendizaje



II. Presentación del programa

En el Plan de Estudios, unidad de aprendizaje de Radiología II, proporciona al discente los conocimientos necesarios para poder realizar una impresión diagnóstica, que junto con la historia clínica y otros métodos auxiliares nos permitirán llegar a un diagnóstico definitivo. Así como ir desarrollando en el discente la habilidad para interpretar una película radiográfica y emitir un diagnóstico radiográfico.

Radiología II, se cursa en el cuarto periodo de la Licenciatura de Cirujano Dentista y esta ubicada en el Área de Docencia de Medicina Bucal, es un curso teórico-práctico.

El aprendizaje del discente será por asociación y por reestructuración, utilizando diferentes métodos de enseñanza: Exposición magistral, dinámicas grupales, discusión de casos, investigación bibliográfica.

La evaluación del curso se determinará por medio de tres evaluaciones de la siguiente manera: Examen escrito, diagnóstico de casos reales o de bibliografía y elaboración de practicas



III. Ubicación de la unidad de aprendizaje en el mapa curricular

Núcleo de formación:	Básico
Área Curricular:	Medicina Bucal
Carácter de la UA:	Obligatoria

IV. Objetivos de la formación profesional

Objetivos del programa educativo:

Objetivos del núcleo de formación:

Objetivos del área curricular o disciplinaria:

V. Objetivos de la unidad de aprendizaje

El propósito del curso de Radiología II, es que el discente identifique e intérprete desde un punto de vista radiográfico las diferentes patologías intra orales y maxilofaciales existentes, así como su impresión diagnóstica.



VI. Contenidos de la unidad de aprendizaje, y su organización

I. ANOMALÍAS DENTARIAS	ANOMALÍAS DENTARIAS
II. MALPOSICIONES DENTARIAS	MALPOSICIONES DENTARIAS
III. PELICULAS EXTRAORALES	PELICULAS EXTRAORALES
IV. TRAUMATISMOS DENTALES Y MAXILOFACIALES	TRAUMATISMOS DENTALES Y MAXILOFACIALES
V. QUISTES	QUISTES
VI. NEOPLASIAS	NEOPLASIAS
VII. ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR	ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR



BIBLIOGRAFÍA

BASICA:

1. Cavezian R., G. Pasquet “Diagnóstico por la imagen en odontoestomatología” Masson. 1993
2. Pasler F. “Atlas de Radiología odontológica” 2a. Edición Masson-Salvat.1992
3. Langlais Robert P. “Interpretación radiológica bucal”, Ed. Manual Moderno. 1987
4. Nigashi T. “Atlas de Diagnóstico de imágenes radiográficas de la cavidad bucal”. Actualidades Médico Odontológicas. Latinoamericana. 1992

COMPLEMETARIA:

1. Bagán/Cevallos”Medicina oral”. Masson, España 1995.
2. Bourjat “Macizo facial normal”. Tomodensitometría e irm Masson. 1996
3. Larry J. Peterson Oral surgery, oral medicine, oral pathology, oral radiology and endodontics. Mosby EUA Mensual. 1996
4. Stuart C. White Oral radiology: principles and interpretation. 4th edition Mosby EUA. 1998
5. Hofer. Manual Práctico de TC, introducción a la TC. Ed. Panamericana