



MEDICINA BUCAL 2

MÓDULO	ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Patología y terapéutica odontológica	Medicina Bucal 2	4º	2º	6	Obligatoria
PROFESORADO			DIRECCIÓN COMPLETA DE CONTACTO PARA TUTORÍAS (Dirección postal, teléfono, correo electrónico, etc.)		
 <p>Miguel Ángel González Moles Catedrático de Universidad</p>			Facultad de Odontología. Dpto. de Estomatología. Despacho nº 213 (2ª planta, pasillo de despachos tras la Secretaría de la Facultad). Teléfono: 958 24 63 58 Correo electrónico: magonzal@ugr.es		
			HORARIO DE TUTORÍAS Lunes, de 8 a 10 horas. Martes, miércoles, jueves y viernes, de 10 a 11 horas.		
 <p>Alberto Rodríguez Archilla Profesor Titular de Universidad</p>			Facultad de Odontología. Dpto. de Estomatología. Despacho nº 205 (Despacho del Decanato; 2ª planta, pasillo enfrente de la Secretaría de la Facultad). Teléfono: 958 24 38 07 Correo electrónico: alberodr@ugr.es Web personal: http://www.ugr.es/local/alberodr		
			HORARIO DE TUTORÍAS Lunes, de 8 a 10 horas. Martes, miércoles, jueves y viernes, de 10 a 11 horas.		
GRADO EN EL QUE SE IMPARTE			OTROS GRADOS A LOS QUE SE PODRÍA OFERTAR		
Grado en Odontología					



PRERREQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES (si procede)

Ninguno

BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS (SEGÚN MEMORIA DE VERIFICACIÓN DEL GRADO)

Exploración, diagnóstico clínico y diferencial, pronóstico y tratamiento médico de la patología de la mucosa oral, glándulas salivales, estructuras óseas maxilofaciales y sus anejos. Estudio, prevención y diagnóstico precoz de las enfermedades sistémicas que tengan manifestaciones y repercusión en la patología orofacial. Propedéutica, patología y clínica de las afecciones bucales no dentarias.

COMPETENCIAS GENERALES Y ESPECÍFICAS**Competencias generales**

- Promover el aprendizaje de manera autónoma de nuevos conocimientos y técnicas, así como la motivación por la calidad.
- Obtener y elaborar una historia clínica que contenga toda la información relevante.
- Saber realizar un examen bucal completo, incluyendo las oportunas pruebas radiográficas y de exploración complementarias, así como la obtención de adecuadas referencias clínicas.
- Adquirir experiencia clínica bajo la adecuada supervisión.

Competencias específicas

- Diagnosticar, planificar y realizar, con carácter general, un tratamiento multidisciplinar, secuencial e integrado de complejidad limitada en pacientes de todas las edades y condiciones y en pacientes con necesidades especiales (diabéticos, hipertensos, oncológicos, transplantados, inmunodeprimidos, anticoagulados, entre otros) o discapacitados.
- Tomar e interpretar radiografías y otros procedimientos basados en la imagen, relevantes en la práctica odontológica.
- Identificar el paciente que requiera cuidados especiales, reconociendo sus características y peculiaridades.
- Valorar la función motora y sensorial de la boca, los maxilares y anejos.
- Realizar procedimientos limitados de técnicas diagnósticas invasivas en tejidos blandos (biopsias).
- Prescripción apropiada de fármacos, conociendo sus contraindicaciones, interacciones, efectos sistémicos y repercusiones sobre otros órganos.
- Realizar tratamiento médico de las enfermedades comunes de los tejidos blandos bucales.
- Realizar tratamiento no quirúrgico de los desórdenes témporo-mandibulares y dolor oro-facial.

OBJETIVOS (EXPRESADOS COMO RESULTADOS ESPERABLES DE LA ENSEÑANZA)

Al finalizar esta asignatura el estudiante deberá:

- Conocer la patología, clínica y tratamiento médico de las principales enfermedades orales no dentarias.
- Reconocer las principales enfermedades sistémicas con repercusión oral.



TEMARIO DETALLADO DE LA ASIGNATURA

TEMARIO TEÓRICO:

- Tema 1. Precáncer oral (I).
- Tema 2. Precáncer oral (II).
- Tema 3. Precáncer oral (III).
- Tema 4. Precáncer oral (IV).
- Tema 5. Precáncer oral (V).
- Tema 6. Cáncer oral (I).
- Tema 7. Cáncer oral (II).
- Tema 8. Cáncer oral (III).
- Tema 9. Quistes de los maxilares (I).
- Tema 10. Quistes de los maxilares (II).
- Tema 11. Quistes de los maxilares (III).
- Tema 12. Tumores odontogénicos y no odontogénicos de los maxilares (I).
- Tema 13. Tumores odontogénicos y no odontogénicos de los maxilares (II).
- Tema 14. Tumores odontogénicos y no odontogénicos de los maxilares (III).
- Tema 15. Enfermedades osteofibrosas, metabólicas y genéticas de los maxilares (I).
- Tema 16. Enfermedades osteofibrosas, metabólicas y genéticas de los maxilares (II).
- Tema 17. Patología de las glándulas salivales (I).
- Tema 18. Patología de las glándulas salivales (II).
- Tema 19. Patología de las glándulas salivales (III).
- Tema 20. Patología de las glándulas salivales (IV).
- Tema 21. Patología de las glándulas salivales (V).
- Tema 22. Patología de las glándulas salivales (VI).
- Tema 23. Patología de las glándulas salivales (VII).
- Tema 24. Patología de las glándulas salivales (VIII).
- Tema 25. Dolor orofacial (I).
- Tema 26. Dolor orofacial (II).
- Tema 27. Manifestaciones orales de las enfermedades hematológicas (I).
- Tema 28. Manifestaciones orales de las enfermedades hematológicas (II).
- Tema 29. Manifestaciones orales de las enfermedades hematológicas (III).
- Tema 30. Manifestaciones orales asociadas al SIDA.

TEMARIO PRÁCTICO:

Seminarios y Sesiones clínicas

- Práctica 1. Precáncer y cáncer oral.
- Práctica 2. Precáncer y cáncer oral.
- Práctica 3. Precáncer y cáncer oral.

- Práctica 4. Patología de los maxilares.
- Práctica 5. Patología de los maxilares.
- Práctica 6. Patología de los maxilares.

- Práctica 7. Patología de las glándulas salivales.
- Práctica 8. Patología de las glándulas salivales.
- Práctica 9. Patología de las glándulas salivales.



- Práctica 10. Dolor orofacial; Manifestaciones orales de las enfermedades sistémicas.

BIBLIOGRAFÍA

LIBROS DE CONSULTA:

- CAWSON RA, ODELL EW. Cawson, fundamentos de Medicina y Patología Oral. Barcelona: Elsevier; 2009. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT CAW caw
- CEBALLOS A, BULLÓN P, GÁNDARA JM, CHIMENOS E, BLANCO A, MARTÍNEZ-SAHUQUILLO A, GARCIA A, eds. Medicina bucal práctica. Santiago de Compostela: Editorial Danu SL; 2000. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT MED med
- GONZÁLEZ MOLES MA. Precáncer y cáncer oral. Madrid: Avances Médico-Dentales; 2001. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT GON pre
- BAGÁN JV, CEBALLOS A, BERMEJO A, AGUIRRE JM, PEÑARROCHA M. Medicina oral. Barcelona: Masson; 1995. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT MED med
- BAGÁN JV. Medicina bucal Valencia: Medicina Oral, SL.; 2008. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BAG med
- BAGÁN JV. Medicina bucal. 2º ed. Valencia: Medicina Oral, SL.; 2010. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BAG med
- BAGÁN JV, SCULLY C. Medicina y Patología Oral. Valencia: Medicina Oral, SL.; 2006. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BAG med
- SAPP JP, EVERSOLE LR, WYSOCKI GP. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ª ed. Madrid: Elsevier España; 2004. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT SAP pat
- REGEZI JA, SCIUBBA JJ. Patología bucal: correlaciones clínico-patológicas. 3ª ed. México: McGraw-Hill Interamericana; 2000. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT REG pat
- BERMEJO FENOLL A. Medicina bucal. Volumen I y II. Madrid: Síntesis; 2000. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT MED med
- BASCONES MARTÍNEZ A. Medicina bucal. Volumen 1 y 2. Madrid: Avances Médico Dentales; 1996. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BAS med
- LYNCH MA, BRIGHTMAN VJ, GREENBERG MS. Medicina bucal de Burket. Diagnóstico y tratamiento. 9ª ed. México: Interamericana McGraw-Hill; 1996. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BUR med
- BASCONES A, SEOANE JM, AGUADO A, SUAREZ-QUINTANILLA JM. Cáncer y precáncer oral. Bases clínico-quirúrgicas y moleculares. Madrid: Ed. Avances Médico-Dentales, SL; 2003. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT CAN can
- REGEZI JA, SCIUBBA JJ, JORDAN CK. Oral pathology: clinical pathologic correlations. Philadelphia (Edinburgh): Elsevier Saunders; 2008. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT REG ora

ATLAS:

- LANGLAIS RP, MILLER CS, JILL S, NIELD-GEHRIG JS. Atlas a color de enfermedades bucales. México DF: Manual Moderno; 2011. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LAN atl
- SCULLY C, FLINT S, BAGÁN-SEBASTIÁN JV, PORTER SR, MOOS KF. Oral and maxillofacial diseases. 4th ed. Colchester: Informa Healthcare; 2010. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT ORA ora



- GÓNZALEZ-RUIZ A. Atlas sinóptico de afecciones de los tejidos blandos de la cavidad oral. Barcelona: Edika Med; 2009. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: A BOC ATL atl
- Casos clínicos en medicina oral. Madrid: Avances Médico Dentales; 2008. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT CAS cas
- LASKARIS G. Atlas de enfermedades orales. Barcelona: Masson; 2005. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LAS atl
- LEWIS MA, JORDAN CK. A colour handbook of oral medicine. London: Masson; 2004. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LEW col
- LASKARIS G. Color atlas of oral diseases. New York: Thieme; 2003. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LAS col
- LASKARIS G. Patologías: niños, adolescentes. Caracas: Actualidades Médico-Odontológicas Latinoamericanas; 2001. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LAS pat
- REICHART PA, PHILIPSEN HP. Atlas de Patología oral. Barcelona: Masson; 1999. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT REI atl
- LANGLAIS RP, MILLER CS. Color atlas of common oral diseases. Baltimore: Williams and Wilkins; 1998. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT LAN col
- STRASSBURG M. Mucosa oral: atlas a color de enfermedades. Madrid: Marban; 1995. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT STR muc
- PINDBORG JJ. Atlas de enfermedades de la mucosa oral. Barcelona: Salvat; 1994. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT PIN atl
- ROBINSON E, HAMILTON BG. Color atlas of oral pathology. Philadelphia: Lippincott; 1990. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT ROB col
- BASCONES MARTÍNEZ A. Atlas de patología de la mucosa bucal. Madrid: Avances en Odontoestomatología; 1989. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT BAS atl
- SCULLY C. An atlas of stomatology: oral diseases and manifestations of systemic diseases. London: Martin Dunitz; 1989. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT SCU atl
- LUCAS TOMAS M. Atlas de medicina oral y maxilofacial. Barcelona: Editorial Científico Médica; 1985. Disponible en: Biblioteca Facultad de Odontología, Colegio Máximo. Signatura: PAT ATL alt

CRONOGRAMA TEMPORAL

	DÍA	TEORÍA	PRÁCTICAS
FEBRERO	Sábado, 14-febrero-2014	Fin del período de exámenes del primer semestre	
	Lunes, 17-febrero-2014		
	Martes, 18-febrero-2014	Precáncer oral (I)	
	Jueves, 20-febrero-2014	Precáncer oral (II)	
	Lunes, 24-febrero-2014		
	Martes, 25-febrero-2014	Precáncer oral (III)	
	Jueves, 27-febrero-2014	Precáncer oral (IV)	



MARZO	Lunes, 3-marzo-2014		
	Martes, 4-marzo-2014	Precáncer oral (V)	
	Jueves, 5-marzo-2014	Cáncer oral (I)	
	Lunes, 10-marzo-2014		Práctica nº 1
	Martes, 11-marzo-2014	Cáncer oral (II)	
	Jueves, 13-marzo-2014	Cáncer oral (III)	Práctica nº 1
	Lunes, 17-marzo-2014		Práctica nº 2
	Martes, 18-marzo-2014	Quistes maxilares (I)	
	Jueves, 20-marzo-2014	Quistes maxilares (II)	Práctica nº 2
	Lunes, 24-marzo-2014		Práctica nº 3
	Martes, 25-marzo-2014	Quistes maxilares (III)	
	Jueves, 27-marzo-2014	Tumores odontogénicos (I)	Práctica nº 3
Lunes, 31-marzo-2014		Práctica nº 4	
ABRIL	Martes, 1-abril-2014	Tumores odontogénicos (II)	
	Jueves, 3-abril-2014	Tumores odontogénicos (III)	Práctica nº 4
	Lunes, 7-abril-2014		Práctica nº 5
	Martes, 8-abril-2014	Enf. Osteofibrosas (I)	
	Jueves, 10-abril-2014	Enf. Osteofibrosas (II)	Práctica nº 5
	Lunes, 14-abril-2014	Vacaciones de Semana Santa	
	Martes, 15-abril-2014	Vacaciones de Semana Santa	
	Jueves, 17-abril-2014	Vacaciones de Semana Santa	
	Lunes, 21-abril-2014	Vacaciones de Semana Santa	
	Martes, 22-abril-2014	Glándulas salivales (I)	
	Jueves, 24-abril-2014	Glándulas salivales (II)	
	Lunes, 28-abril-2014		
Martes, 29-abril-2014	Glándulas salivales (III)		
MAYO	Jueves, 1-mayo-2014	Fiesta del trabajo	
	Lunes, 5-mayo-2014		Práctica nº 6
	Martes, 6-mayo-2014	Glándulas salivales (IV)	
	Jueves, 8-mayo-2014	Glándulas salivales (V)	Práctica nº 6
	Lunes, 12-mayo-2014		Práctica nº 7
	Martes, 13-mayo-2014	Glándulas salivales (VI)	
	Jueves, 15-mayo-2014	Glándulas salivales (VII)	Práctica nº 7
	Lunes, 19-mayo-2014		Práctica nº 8
	Martes, 20-mayo-2014	Glándulas salivales (VIII)	
	Jueves, 22-mayo-2014	Dolor orofacial (I)	Práctica nº 8
	Lunes, 26-mayo-2014		Práctica nº 9
	Martes, 27-mayo-2014	Dolor orofacial (II)	
Jueves, 29-mayo-2014	Hematológicas (I)	Práctica nº 9	
JUNIO	Lunes, 2-junio-2014		Práctica nº 10
	Martes, 3-junio-2014	Hematológicas (II)	
	Jueves, 5-junio-2014	Hematológicas (III)	Práctica nº 10
	Lunes, 9-junio-2014		
	Martes, 10-junio-2014	SIDA	
Jueves, 12-junio-2014	Inicio período de exámenes del segundo semestre		



EXÁMENES FINALES	Fecha	Horario	Lugar
Convocatoria de junio-julio	2-julio-2014	9:00-11:00 horas	Aula nº 6
Convocatoria de septiembre	17-septiembre-2014	9:30-11:00 horas	Aula nº 4

METODOLOGÍA DOCENTE

- **Clases teóricas**
La lección magistral es la técnica de enseñanza elegida para impartir los temas del programa teórico. Cada lección tendrá una duración aproximada de 50 a 55 minutos, dejando el tiempo restante hasta completar la hora para la aclaración de dudas y la resolución de problemas.
- **Seminarios y Sesiones clínicas**
Las sesiones clínicas tienen un enfoque eminentemente práctico, con el objetivo de desarrollar el razonamiento clínico en la patología oral. En ellas se presentarán diversos casos clínicos de distintas patologías y lesiones de la cavidad oral. Se discutirán los hallazgos clínicos, el diagnóstico de presunción, las pruebas complementarias, el diagnóstico diferencial y el diagnóstico definitivo, el pronóstico y el tratamiento de este tipo de lesiones.

EVALUACIÓN (INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN, CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PORCENTAJE SOBRE LA CALIFICACIÓN FINAL, ETC.)

La evaluación se basa en los siguientes criterios:

- Asistencia a las clases teóricas y a las prácticas.
- Evaluaciones:
 - Pruebas de evaluación continuada de las prácticas (seminarios y sesiones clínicas).
 - Prueba final de la asignatura.

ASISTENCIA A CLASES TEÓRICAS Y A LAS PRÁCTICAS.

La asistencia es obligatoria.

En el caso de las clases teóricas, se hará un control de asistencia pasando lista de forma aleatoria. Si se produce un 20% de faltas de asistencia no justificadas (5 clases), el estudiante perderá su derecho a examen, considerándose en la calificación final como “no presentado”.

En el caso de las prácticas, la asistencia a todas ellas es obligatoria. Cualquier falta no justificada será motivo de pérdida de derecho de examen, considerándose en la calificación final como “no presentado”.

Esta norma no es aplicable a los estudiantes repetidores que están exentos de asistir a las clases teóricas y que, si realizaron en su totalidad las prácticas en cursos anteriores, no están obligados a asistir a las mismas. En ambos casos, la asistencia a las clases teóricas y a las prácticas es voluntaria.

EVALUACIONES.

- **Pruebas de evaluación continuada de las prácticas (seminarios y sesiones clínicas)**
En cada práctica se podrá realizar una prueba de evaluación en la que se presentarán varios supuestos y/o casos clínicos de los contenidos del correspondiente bloque, compuestos por imágenes sobre las que se harán una serie de preguntas tipo test con varias opciones y una única respuesta válida. La nota media obtenida de todas las evaluaciones de las prácticas supondrá el 50% de la calificación final de la asignatura.



- **Prueba final de la asignatura**

Se desarrollará en diferentes días y sesiones, distribuidos los estudiantes en grupos. Los contenidos a examinar abarcan toda la asignatura. En esta prueba se expondrán varios supuestos y/o casos clínicos compuestos por imágenes sobre los que se harán una serie de preguntas tipo test con varias opciones y una única respuesta válida. La nota de esta prueba supondrá el 50% de la calificación final de la asignatura.

Para superar la asignatura es necesario:

- Obtener una puntuación global igual o superior a 5 puntos sobre un máximo de 10 tras el cómputo de las dos notas de las pruebas (nota media obtenida tras la evaluación de todas las sesiones clínicas y nota de la prueba final).
- No tener una nota inferior a 4 puntos en cualquiera de las dos pruebas. Si en cualquiera de las dos pruebas se obtiene una nota inferior a 4 puntos, no se realizará el cómputo de cálculo de la calificación final y el estudiante figurará con la calificación de “suspense”.

En la **convocatoria de Septiembre** habrá una única prueba. Su formato es el mismo que el de la prueba final de la asignatura de la convocatoria de Junio-Julio. Se desarrollará en diferentes días y sesiones, distribuidos los estudiantes en grupos. Los contenidos a examinar abarcan toda la asignatura. En esta prueba se expondrán varios supuestos y/o casos clínicos compuestos por imágenes sobre los que se harán una serie de preguntas tipo test con varias opciones y una única respuesta válida. Para aprobar la asignatura en esta convocatoria se requiere una puntuación global igual o superior a 5 puntos sobre un máximo de 10.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Dirección de correo electrónico de la asignatura “Medicina Bucal 2”: mb-gr@live.com a la que pueden dirigir sus preguntas, comentarios o sugerencias.
- Web de la ficha del título de Grado en Odontología de la Universidad de Granada: <http://grados.ugr.es/odontologia/>
- Web de la Facultad de Odontología: <http://odontologia.ugr.es> centro en el que se imparte el título de Grado en Odontología.
- Web del Departamento de Estomatología: <http://estomatologia.ugr.es> órgano responsable de la docencia de la asignatura “Medicina Bucal 2” del título de Grado en Odontología.
- Horarios de las asignaturas del Grado en Odontología para el curso 2013-2014: <http://odontologia.ugr.es/pages/pdf/horarios1314!>
- Fechas de exámenes de las asignaturas del Grado en Odontología para el curso 2013-2014: <http://odontologia.ugr.es/pages/pdf/examenes1314!>
- Tabla con el Calendario Académico del curso 2013-2014: <http://odontologia.ugr.es/pages/pdf/calendario1314!>

