

Año:	2013-14	Tipo de propuesta:	Por Asignatura	Créditos:	0
Asignatura:	000801453 - ODONTOLOGÍA PREVENTIVA Y COMUNITARIA				
Planes donde se imparte la asignatura:					
• 0822 - GRADO EN ODONTOLOGÍA					
Identificador:	000000080145301				
Departamento:	0096 - Estomatología IV				
Área:	0 - Única				
Plan:	-				
Tipología:		Duración:		Curso:	
NIF profesor:		Nombre:			

SINOPSIS**Créditos presenciales:**

6

Créditos no presenciales:**Semestre:**

1,2

Breve descriptor:

ODONTOLGÍA PREVENTIVA Y C OMUN ITARIA DRA. GARCILLÁN - Dedicación Presencial Estudiante. 6 ECTS (1,5 didácticos, 3 prácticos, 1,5 estudiante) La distribución para el estudiante de su horario presencial puede ser: • 1,5 h de clases (2 clases de 45min) • 1 h de actividades didácticas dirigidas • 1,5 h de actividades prácticas dirigidas • 3,5 h de actividades prácticas • Total: 2,5 horas de actividades didácticas y 5 horas de actividades prácticas La distribución para el profesor de su horario presencial puede ser: • 1,5 h de clases (2 clases de 45min) • 3,5 h de actividades prácticas • Total: 5 horas a la semana, que corresponden a 72 h al semestre para una materia de 6 ECTS Propuesta de horario: 8-9: Actividad didáctica dirigida: lectura recomendada. 9-10,30: Clases teóricas. 10,30-11: Descanso 11-14,30: Práctica presencial 14,30-16: Actividades prácticas dirigidas: casos clínicos, resolución de problemas

Requisitos:

TENER SUPERADA LA MATERIA DE PREVENCIÓN Y SALUD PÚBLICA Y DEMÁS INCOMPATIBILIDADES

Objetivos:

1. Conocimiento basado en la evidencia científica de todos los campos odontógicos preventivos y comunitarios: Microbiología, Inmunología, Bioquímica, Genética, Epidemiología, Patología. Economía, Calidad de los tratamientos, Protocolos de trabajo, Grupos de riesgo y sus correspondientes Programas Comunitarios. 2. Diagnósticos de Riesgo bucodental individual y Comunitario 3. Actualización de los nuevos tratamientos Preventivos en la caries dental, mínimamente invasivos, en los pacientes de forma comunitaria e individual 4. Desarrollar protocolos de mantenimiento de la salud bucodental a todos los niveles de enfermedad y en todos los tipos de pacientes 5. Conocer los sistemas de Atención Odontógica existentes en el momento actual en España y en el Mundo.

Generales**COMPETENCIAS**

- Tener conocimiento de las bases microbiológicas y bioquímicas del desarrollo de la patología bucodental
- Tener conocimiento de los factores de riesgo de las enfermedades de la cavidad bucal y su control
- Tener conocimiento de los tratamientos preventivos en el Tratamiento de la Caries dental y resto de enfermedades de la cavidad bucal
- Ser competente en el diagnóstico de riesgo bucodental a nivel individual y comunitario
- Ser competente en la realización de Protocolos de Actuación Clínica en los diferentes grupos de riesgo y a todos los niveles de enfermedad
- Ser competente en la realización de Tratamientos Preventivos Clínicos de Caries dental, Mínimamente Invasivos.

- Ser competente en la integración del tratamiento preventivo en el tratamiento integral del paciente a todas las edades
- Tener conocimiento de las formas de Asistencia Odontológica Nacional

Transversales:

Específicas:

Otras:

Contenidos temáticos:

1. Concepto de Odontología Preventiva y Odontología Comunitaria: Relaciones entre ellas. Determinantes de salud. Calidad de vida y calidad de vida oral. Niveles de prevención y aplicación en Odontología. 2. Estudio del medio bucal. Saliva. Composición y funciones 3. Diagnóstico y Evaluación del Riesgo de Caries : Sistema ICDAS. Odontología Múltiple Invasiva. Actualización de protocolos para el manejo de la Caries Dental (CAMBRA) :Protocolos. 4. Evaluación del riesgo de Enfermedad Periodontal : Prevención y control 5. Evaluación del riesgo de Maloclusión y Traumatismos. Odontología del Deporte 6. Evaluación del riesgo de Cáncer Oral : Lesiones precancerosas. Protocolos preventivos odontológicos en pacientes oncológicos. 7. Tabaco y salud oral. Consecuencias del tabaco sobre la salud oral. El papel del odontólogo. 8. Actualización de Técnicas Preventivas en el Tratamiento de la caries dental : Sistemas Remineralizantes , Flúor, Fosfatos de la caseína. 9. Métodos para medir salud y enfermedad en odontología. Índices e indicadores básicos 10. Epidemiología de la Caries dental: Tendencias y patrones cambiantes. 11. Epidemiología de la Enfermedad Periodontal: Tendencias y patrones cambiantes. 12. Epidemiología de las Maloclusiones y traumatismos: Tendencias y patrones cambiantes 13. Epidemiología del Cáncer Oral : Tendencias y patrones cambiantes 14. Educación y Promoción de la salud bucodental. Motivación y modificación de los comportamientos en salud oral .El papel del Personal auxiliar. 15. Planificación y Programación en Odontología Comunitaria 16. Programas Odontológicos Preventivos en grupos de riesgo : Embarazadas 17. Programas Odontológicos Preventivos en grupos de riesgo : Escolares 18. Programas Odontológicos Preventivos en grupos de riesgo : Ancianos 19. Programas Odontológicos Preventivos en grupos de riesgo : Discapacitados 20. Programas Odontológicos Preventivos en grupos de riesgo : Múltiplemente comprometidos 21. Modelos de Asistencia Odontológica a nivel Nacional y Mundial. 22. Atención Primaria de Salud. Asistencia Odontológica en el Sistema de salud pública. 23. Estudios de coste y evaluación socioeconómica de la atención bucodental. 24. La Gestión de Calidad en odontología Comunitaria. Concepto de Calidad y Sistemas para implantar calidad , en sistemas públicos y privados. 25. Desigualdades en Salud Oral. Factor social como determinante de salud. ONG en Odontología. 26. Demografía profesional. Importancia de los recursos humanos en el impacto social de la odontología

Clases teóricas:

LECCIONES MAGISTRALES PRESENTADAS POR EL PROFESOR Y RESOLUCIÓN DE DUDAS Y PROBLEMAS PLANTEADOS POR EL ALUMNO DEL TEMA DESARROLLADO

Seminarios:

DESARROLLO DE LOS PROTOCOLOS DE ACTUACIÓN CLÍNICA Y DISCUSIÓN DE MEDIDAS EN BASE AL CONOCIMIENTO CIENTIFICO BASADO EN LA EVIDENCIA DEL TEMA

Clases prácticas:

Trabajos de campo:

Prácticas clínicas:

REALIZACIÓN DE LOS TRATAMIENTOS PREVENTIVOS , TERAPEÚTICOS Y MINIMAMENTE INVASIVOS DE LOS PACIENTES ADULTOS E INFANTILES INTEGRADOS DENTRO DEL TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINAR QUE EL PACIENTE NECESITE

Laboratorios:

Exposiciones:

Presentaciones:

Otras actividades:

TOTAL:

Evaluación:

LA EVALUACIÓN SERÁ CONTINUADA POR PARTE DE LOS PROFESORES Y SE LLEVARÁ A CABO POR LA SUMA DE :

-EVALUACIÓN PRÁCTICA : EL ALUMNO PRESENTARÁ LOS PROTOCLOS PREVENTIVOS DE TODOS LOS TIPOS DE PACIENTE QUE HAYA REALIZADO Y DE LOS DISTINTOS NIVELES DE ENFERMADAD, SUPERVISADOS POR EL PROFESOR , ACEPTADOS Y REALIZADOS. SE VALORARÁ NO SÓLO LA DESTREZA MANUAL, SINO PUNTUALIDAD, ASISTENCIA, INTERÉS...

-EVALUACIÓN DIDÁCTICA : EXAMEN FINAL AL TERMINAR EL DESARROLLO DE LA MATERIA. SERÁ NECESARIO SUPERAR LAS DOS PARTES DE FORMA INDEPENDIENTE PARA AROBAR LA MATERIA ASISTENCIA OBLIGATORIA A LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS

Bibliografía básica:

1. Riobóo García, R. Odontología Preventiva y Odontología Comunitaria. Tomo I y II. Ed. Avances 2002.
2. Thylstrup- Fejerskov. Textbook of Cariology. Munksgaard. 1986.
3. Cuenca, E. Baca, P. Odontología preventiva y comunitaria. Principios, métodos y aplicaciones. (3ª edición). Masson. 2005.
4. 1º Work shop Ibérico. Control de placa e higiene buco dental. Ed. Ergon. 2003.
5. Murray, J.J. Prevention of oral disease. Oxford University Press. 3rd Edition. 1996.
6. F.D.I. World Dental Federation. Report of the global oral health planning workshop.
7. Lowestoft: FDI World Dental Press Ltd. 2004.
8. Rochon, A. Educación para la salud. Guía para realizar un proyecto. Barcelona: Masson. 1992.
9. Salleras, L. Educación sanitaria: Principios, métodos y aplicaciones. Madrid. Díaz de Santos. 1988.
10. Bascones Martínez A. Tratado de Odontología II sección XX Ed SmithKline Beecham 1998.

Otra información relevante