

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Sedación, Emergencias y Venopunción en odontología 2019-2020

Presentación del curso

El Odontólogo como personal sanitario que es, participa de situaciones conflictivas que pueden poner en riesgo la salud de sus pacientes. Estas situaciones de carácter médico requieren unos conocimientos y unas habilidades que el profesional debe poseer pero que además debe refrescar periódicamente incorporando las técnicas, procedimientos y protocolos que las sociedades científicas van continuamente renovando. El envejecimiento de la población y el aumento por tanto de enfermedades sistémicas hace mucho más probable el que nuestros pacientes sufran episodios de emergencia durante los tratamientos dentales que ya de por sí son una fuente de estrés considerable. Del mismo modo la incorporación de las técnicas de trabajo bajo sedación con estándares altos de seguridad en todos los procedimientos es una clara necesidad profesional.

Departamento responsable

Área de Preventiva, Gerodontología y Pacientes Especiales
Facultad de Odontología

Coordinadores del curso

Dr. Manuel Ribera
Dr. Víctor Gil

Profesorado

Dr. Manuel Ribera Uribe, Dra. Belisa Olmo, Dr. David Martín, Dra. Eulalia Anglada, Dra. Feliciano Navalón, Dr. Víctor Gil, Dr. Jordi Castillo, Dr. Jaime Fandiño

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Objetivos del curso

- Actualizar los conocimientos en patologías sistémicas susceptibles de provocar emergencias
- Saber resolver las situaciones de riesgo de manera eficaz y rápida
- Describir y conocer los componentes básicos del equipamiento de emergencias
- Analizar la función de cada uno de los miembros del equipo dental en situaciones de riesgo
- Conocer y analizar las técnicas de aplicación de medicamentos incluida la venopunción y otras vías de administración de fármacos, la RCP básica y avanzada
- Conocer los procedimientos de esterilización necesarios para optimizar la seguridad
- Conocer los circuitos y códigos generales de tratamiento y evacuación en emergencias
- Actualizar conocimientos en farmacología aplicada
- Conocer la reanimación cardiopulmonar
- Saber utilizar un DEA

Competencias a adquirir por el alumno

- El programa "Sedación y Emergencias y Venopunción en odontología " pretende dotar al alumno de las capacidades para resolver las emergencias en el sillón dental aplicando técnicas de reanimación , manejando farmacología , conociendo los carros de paro , los protocolos y códigos de emergencias y su coordinación con otros niveles asistenciales.

- El alumno progresa y da un salto de calidad en sus tratamientos odontológicos. Es un curso teórico práctico en el que el alumno, una vez adquiridos los conocimientos necesarios pone en práctica bajo la tutela del profesor y en un laboratorio de simulación así como en la propia clínica dental las técnicas y protocolos necesarios.

- Una vez finalizado el programa, el alumno será capaz de resolver con criterio la mayoría de situaciones de emergencia y todas las necesidades de atención dental bajo sedación que se puedan producir en el sillón dental, así como derivar a niveles asistenciales con garantía y eficiencia cuando sea preciso.

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Programa del curso

El programa Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología es teórico-práctico y se distribuye en 4 módulos online y 2 módulos presenciales.

MÓDULOS ONLINE:

4 módulos online teóricos de 20.00 a 23.00 horas.

Módulo 1: Farmacología aplicada a la odontología: aines, analgésicos, ansiolíticos

Módulo 2: Enfermedades sistémicas y emergencias en Odontología

Módulo 3: Sedación con óxido nitroso y emergencias en Odontología

Módulo 4: Esterilización, campo odontológico, normativa sedación, normativa esterilización.

MÓDULOS PRESENCIALES:

Módulo 1

SVI, RCP, VENOPUNCIÓN EN SIMULADOR Y EN PATA DE CERDO, DESFIBRILADOR, MANEJO DE LA VIA RESPIRATORIA, MASCARILLA LARINGEA, INTRAMUSCOLARES.

VIERNES 14 de Febrero 2020:

De 15.00 a 17.00

- Prácticas en Venopunción en laboratorio de simulación
- Prácticas en Venopunción voluntaria entre los alumnos
- Prácticas de punción Intramuscular e intraósea
- Equipamiento de urgencias
- Manejo de Ambu
- Mascarilla laríngea

De 17.00 a 20.00

- Prácticas de Soporte Vital Intermedio

SÁBADO 15 de febrero 2020

De 9.00 a 14.00

- Prácticas de Soporte Vital Intermedio

Actividad Módulo 1:

Además este módulo tendrá unas actividades relacionadas con el SVI que se harán llegar al alumno 21 días antes a través de la plataforma Moodle

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Módulo 2

SEDACIÓN CON ÓXIDO NITROSO EN CLÍNICA ENTRE LOS ASISTENTES. PREPARACIÓN DEL CAMPO ODONTOLÓGICO. PROTOCOLO DE ESTERILIZACIÓN. MANEJO DE SITUACIONES DE EMERGENCIAS EN EL GABINETE ODONTOLÓGICO. PRACTICA CASOS

VIERNES 21 de Febrero 2020.

De 15.00 a 17.00

- Protocolo de esterilización
- Manejo de situaciones de emergencia en el sillón dental. Casos.

De 17.00 a 20.00 h

- Instalación y montaje de los diferentes sistemas de sedación
- Descripción de los equipos
- Preparación del campo odontológico en sedación

SÁBADO 22 de Febrero 2020

De 9.00 a 14.00 h

- Prácticas de sedación con Óxido nitroso entre asistentes

Actividad módulo 2:

Además este módulo tendrá unas actividades relacionadas con sedación en odontología, pautas de actuación en patologías médicas de riesgo y trabajo en ambiente hospitalario incluidas técnicas de esterilización de duración que se harán llegar al alumno 21 días antes a través de la plataforma Moodle

- Cuestionario de preguntas con respuestas sobre sedación y óxido nitroso
- Cuestionario de preguntas con respuestas sobre farmacología aplicada a la odontología
- Cuestionario de preguntas con respuestas sobre esterilización
- Cuestionario de preguntas con respuestas sobre campo odontológico y preparación
- Cuestionario de preguntas con respuesta sobre patologías médicas y emergencias
- Videos de casos sedación nitroso, videos de casos de sedación y videos de procedimientos en esterilización
- Documentos legales y normativas
- Protocolos y documentos informativos

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Datos básicos

A quién se dirige

El Curso Sedación, emergencias y venopunción en odontología es un programa que va dirigido a todos aquellos profesionales (estomatólogos u odontólogos) que quieren actualizar y ampliar sus conocimientos y su práctica en situaciones de riesgo médico.

Calendario académico

Del 14 de enero al 22 de febrero de 2020.

Horario

Sesiones Online (webex):

Módulo 1: 14 de enero de 2020 de 20 h a 23 h

Módulo 2: 21 de enero de 2020 de 20 h a 23 h

Módulo 3: 28 de enero de 2020 de 20 h a 23 h

Módulo 4: 4 de febrero de 2020 de 20 h a 23 h

Sesiones presenciales:

Módulo 1: 14 y 15 de febrero de 2020

Módulo 2: 21 y 22 de febrero de 2020

Viernes de 15 h a 20 h y sábado de 9 h a 14 h

Número de créditos

3 ECTS

Precio

750€

Número de plazas

El número de plazas disponibles en este programa está limitado a 8 alumnos. Las plazas serán otorgadas por riguroso orden de inscripción.

Universitat Internacional de Catalunya
Facultad de Odontología



Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Lugar de realización

Universitat Internacional de Catalunya
Campus Sant Cugat
Josep Trueta, s/n
Hospital Universitari General de Catalunya
08195 Sant Cugat del Vallès
Barcelona

Datos de contacto

Cristina Junquera
Paola Lago
T. +34 935 042 000
infodonto@uic.es

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología

Sedación, Emergencias y Venopunción en Odontología curso 2019-2020

Fecha	Del 14 de enero al 22 de febrero de 2020
Hora	<u>Módulos online</u> : 14, 21, 28 de enero y 4 de febrero de 2020 de 20 h a 23 h <u>Módulos presenciales</u> : 14 y 15 de febrero, y 21 y 22 de febrero. Viernes de 15 h a 20 h y sábado de 9 h a 14 h
Lugar	Campus Sant Cugat. Josep Trueta, s/n. Hospital Universitari General de Catalunya. 08195 Sant Cugat del Vallès. Barcelona
Organiza	Facultad de Odontología de UIC Barcelona

El número de plazas es limitado y serán otorgadas por riguroso orden de inscripción

En la web de la Universidad www.uic.es podrá ver la información más detallada.