

DADES GENERALS

Curs acad3mic	Curs 2024/2025
Tipus de curs	Expert Universitari
Nombre de cr3dits	20,00 Cr3dits ECTS
Matr3cula	2.950 euros (import preu p3blic)
Requisits d'acc3s	
Modalitat	Presencial
Lloc d'impartici3	Cl3nica Odontol3gica. Fundaci3n Llu3s Alcanyis

Horari

Direcci3

Organitzador	Departament d'Estomatologia
Direcci3	David Pe3arrocha Oltra Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de Val3ncia Juan Carlos Bernabeu Mira Cirujano implantol3go. Fundaci3n Llu3s Alcany3s de la Universitat de Val3ncia

Terminis

Preinscripci3 al curs	Fins a 24/10/2024
Data inici	Octubre 2024
Data fi	Maig 2025

M3s informaci3

Tel3fon	961 603 000
Web espec3fic	https://www.uv.es/fundacion-lluis-alcanyis/es/formacion/portal-formacion/portal-formacion.html
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

M3dulo 1. Diagn3stico y planificaci3n en implantolog3a

Â¿ PRESENTACI3N DE CURSO Y ENTREGA DE DOCUMENTACI3N.

Â¿ Â¿C3mo evitar la p3rdida 3sea periimplantaria?

- Diagn3stico en implantolog3a: indicaciones, contraindicaciones, anamnesis y examen cl3nico. Â¿ Integraci3n tisular y dise3o del sistema de implantes

Â¿ Visita de diagn3stico de los pacientes del curso

Â¿ Anatom3a y radiolog3a aplicada a la cirug3a de implantes.

Â¿ Taller con software de planificaci3n.

M3dulo 2. T3cnica quir3rgica y consideraciones m3dicas Protocolo quir3rgico:

Â¿ Preparaci3n del campo quir3rgico.

Â¿ Anestesia y sedaci3n.

Â¿ Incisiones y dise3o de colgajos razonados para el acceso quir3rgico. Â¿ Labrado del lecho.

Â¿ Colocaci3n tridimensional de los implantes.

Â¿ Pautas postoperatorias.

Â¿ Taller: Protocolo de fresado y colocaci3n de implantes en fantasmas: implante unitario e implantes m3ltiples. Â¿ Taller de incisiones, colgajos y suturas en cabeza de cerdo.

Â¿ Cirug3as de colocaci3n de implantes en los pacientes planificados.

Â¿ Prevenci3n y manejo de complicaciones intraoperatorias y postoperatorias tempranas.

Â¿ Consideraciones en pacientes medicamente comprometidos.

Â¿ Consideraciones en pacientes tratados con f3rmacos antiangiol3ticos.

M3dulo 3. Segunda cirug3a y manejo quir3rgico de los tejidos blandos. Introducci3n a la pr3tesis sobre implantes. Manejo de los tejidos blandos periimplantarios:

Â¿ Caracter3sticas anat3micas de los tejidos blandos periimplantarios.

Â¿ El injerto de tejido blando: zona donante y t3cnica quir3rgica de obtenci3n del injerto.

Â¿ Indicaciones y t3cnica quir3rgica en implantolog3a: aumento de mucosa queratinizada, tratamiento de defectos verticales

y horizontales.

Â¿ TÃ©cnicas para segundas cirugÃ­as.

Â¿ Taller de manejo quirÃºrgico de tejidos blandos en cabeza de cerdo.

Â¿ ObtenciÃ³n de injerto gingival libre y de injerto de tejido conectivo subepitelial.

Â¿ Aumento de mucosa queratinizada alrededor de implantes.

Â¿ Tratamiento de defectos horizontales mediante injerto de tejido blando y matriz colÃ­gena. Â¿ Segundas cirugÃ­as de los casos tratados.

Â¿ Nomenclatura y tipos de prÃ³tesis. Aditamentos protÃ©sicos y manejo de catÃ­logos.

Â¿ Taller de manejo de aditamentos protÃ©sicos.

MÃ³dulo 4. Fundamentos protÃ©sicos en el desdentado parcial y total. Flujo de trabajo analÃ³gico y digital.

Â¿ Toma de impresiones o TÃ©cnica tradicional o TÃ©cnica digital

o MÃ©todo directo

o MÃ©todo indirecto

o Impresiones en estÃ©tica

o Impresiones con control de expansiÃ³n o Vaciado con control de expansiÃ³n

Â¿ Toma de registro

o Registro oclusal (tipos y tÃ©cnicas)

o Arco facial (tipos de arcos)

o AxiografÃ­a

o Montaje en articulador semiajustable 16:00-20:00h

Â¿ Taller de impresiones convencionales y escÃ¡ner intraoral.

Â¿ Toma de impresiones en casos tratados.

Â¿ PrÃ³tesis provisional

o Provisional removible

o Provisional fija (atornillada / cementada)

Â¿ Ã-PrÃ³tesis definitiva

o PrÃ³tesis removible Ã- Implanto retenida

Ã- Implanto soportada o PrÃ³tesis fija

Ã- Atornillada Ã- Cementada Ã- Fresada.

MÃ³dulo 5. ImplantologÃ­a en el sector estÃ©tico. Implantes inmediatos y carga inmediata Â¿ BiologÃ­a del alveolo postextracciÃ³n.

Â¿ Momento de la colocaciÃ³n del implante tras la exodoncia.

Â¿ PosiciÃ³n tridimensional y selecciÃ³n del implante.

Â¿ ProvisionalizaciÃ³n y rehabilitaciÃ³n inmediata.

Â¿ Tejidos blandos y ROG.

Â¿ Prueba de metal de los casos tratados.

Tratamiento con Implantes en la zona estÃ©tica

Â¿ CirugÃ­a guiada para optimizar la Ã©stica en el sector anterior. CirugÃ­a ProtÃ©sicamente Guiada.

Â¿ Manejo quirÃºrgico y protodÃ©ntico de los tejidos blandos alrededor de implantes. Manejo clÃ­nico.

Â¿ Provisional sobre implante: En implante inmediato o diferido. Pilar de cicatrizaciÃ³n individualizado. Transferencia del perfil de emergencia conformado a la restauraciÃ³n definitiva. Pin de impresiÃ³n personalizado.

Taller de Provisionales sobre implantes en zona estÃ©tica:

Â¿ ConfecciÃ³n de una pieza provisional sobre implante. Se realizarÃ¡ la prÃ¡ctica de transferencia del perfil de emergencia del provisional conformado al laboratorio.

MÃ³dulo 6. Tratamiento del paciente con atrofia Ã³sea.

Â¿ Tratamiento del paciente atrÃ³fico parcialmente desdentado. Â¿ Biomateriales y fundamentos de la regeneraciÃ³n Ã³sea.

Â¿ TÃ©cnicas de regeneraciÃ³n Ã³sea.

Â¿ Taller de regeneraciÃ³n Ã³sea guiada

Â¿ ElevaciÃ³n de seno.

Â¿ Implantes en los arbotantes maxilares.

Â¿ Prueba de bizcocho de los casos tratados.

Â¿ Visita al laboratorio para conocer las fases protÃ©sicas de laboratorio. Â¿ Resumen de las pruebas protÃ©sicas: clÃ­nica y laboratorio.

Mantenimiento del tratamiento de implantes. PrevenciÃ³n y manejo de las enfermedades periimplantarias. IntroducciÃ³n a la cirugÃ­a guiada.

Â¿ EtiologÃ­a, diagnÃ³stico y clasificaciÃ³n de las enfermedades periimplantarias.

Â¿ Como prevenir la periimplantitis: terapia de mantenimiento.

Â¿ Tratamiento no quirÃºrgico: mucositis.

Â¿ Tratamiento quirÃºrgico de la periimplantitis: resectivo, regenerativo y combinado. Â¿ Taller de tratamiento de enfermedades periimplantarias.

Â¿ Colocado de las prÃ³tesis terminadas de los casos tratados.

Â¿ EvaluaciÃ³n final.

Â¿ PresentaciÃ³n de los casos clÃ­nicos por los alumnos.

Â¿ Taller de repaso de software de planificaciÃ³n e introducciÃ³n a la cirugÃ­a guiada.

MÃ³dulo 7. ImplantologÃ­a digital. Visita a fÃ¡brica de implantes Galimplant.

Â¿ CirugÃ­a guiada por ordenador

- ImpresiÃ³n 3D

- CirugÃ­a y carga inmediata de un paciente en directo

Â¿ Visita a las instalaciones

PROFESSORAT

RubÃ©n AgustÃn Panadero

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia

Leticia BagÃn DebÃn

Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia

JosÃ Carlos Balaguer MartÃ

OdontÃlogo. Licenciatura en OdontologÃa

Juan Carlos Bernabeu Mira

Cirujano implantolÃgo. FundaciÃ LluÃs AlcanyÃs de la Universitat de ValÃncia

Pablo DomÃnguez Cardoso

Profesor/a Asociado de Universidad. Universidad de Sevilla

Paula MarÃa GirbÃs Ballester

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia

Alba Monreal Bello

Licenciatura en OdontologÃa

Ana Orozco Varo

Licenciada en OdontologÃa. Experta en PrÃtesis sobre Implantes. Profesora Asociado de PrÃtesis EstomatolÃgica. Universidad de Sevilla

JesÃs Pato Moruelo

Hilario Pellicer Chover

OdontÃlogo. Licenciatura en OdontologÃa

David PeÃarrocha Oltra

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia

Javier Silvestre Rangil

Contratado/a Doctor/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia

JosÃ ViÃa Almunia

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de ValÃncia