

Objetivos del Curso

- Diagnóstico digital en implantología
- Aprender a diseñar y crear férulas guía.
- Conocer los distintos tipos de férulas guía.
- Evaluar su uso en diferentes casos clínicos.
- Conocer los diferentes usos de la impresión 3d

DIAGNÓSTICO Y PLANIFICACIÓN 3D EN IMPLANTOLOGÍA

- La odontología digital es el presente, y como tal, deberíamos incorporarla a nuestra práctica diaria
- Desarrollaremos todo el potencial del software de acceso libre Blue Sky Plan.
- Conoceremos otros softwares de apoyo para un diagnóstico global.
- El asistente tendrá acceso a un aula virtual con videotutoriales y documentación científica que acompaña la parte práctica del curso.

PRÁCTICAS

- Práctica preclínica en implantes inmediatos con kit de cirugía guiada Ticare
- Diseño de guías quirúrgicas por los asistentes
- Diseño de guías unitarias, parciales y completas.
- Diseño de guías con los distintos apoyos: dentario, mucoso, óseo y mixto.

¡IMPRESINDIBLE ORDENADOR!

Diseño Guías Quirúrgicas: UNITARIAS – PARCIALES – COMPLETAS - APILABLES
Acreditado por BSB y dotado de 6 Exportaciones Gratuitas.

Para más información e inscripciones, contáctanos.

josedentistacabezo@hotmail.com

www.ticareimplants.com



CIRUGÍA GUIADA Y PLANIFICACIÓN DIGITAL

24 y 25 de Octubre, 7 y 8 de Noviembre de 2025

📍 COEMU
C/ María Zambrano nº4,
Edif. Dórico. Bajo 30007,
Murcia

Organiza:

Aforo: 15 plazas

Dr. José Antonio Sánchez Nicolás
Dr. Alejandro Pagán Ruiz



AULA
DENTAL
AVANZADA **ADA**

Programa

Módulo 1:

24 y 25 de octubre

Viernes, 16:00 a 20:00h

Sábado, 09:30 a 14:00h

- Principios de cirugía guiada.
- Práctica: Diseño guías quirúrgicas unitarias.
- Impresión 3D en cirugía guiada.
- Cirugía guiada en implantes inmediatos.
- Práctica: Taller cirugía guiada en implantes inmediatos con set de cirugía guiada.
- Práctica: Diseño guías quirúrgicas múltiples.

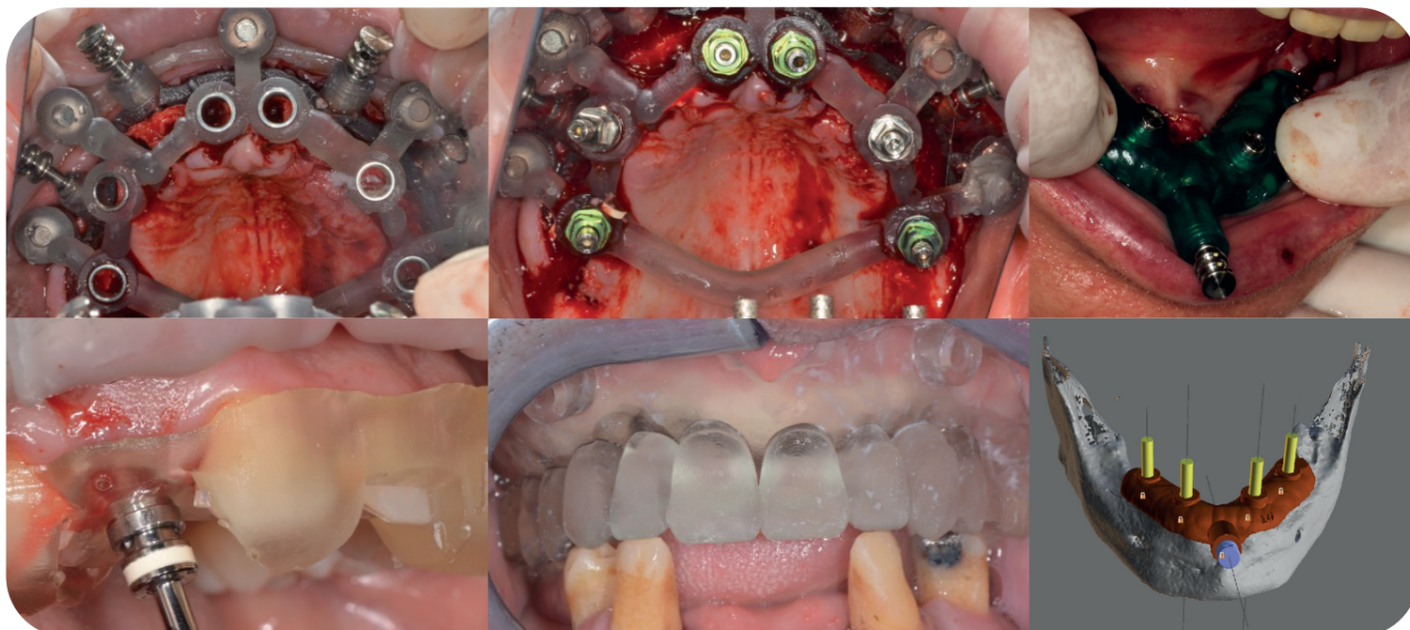
Módulo II:

7 y 8 de noviembre

Viernes, 16:00 a 20:00h

Sábado, 09:30 a 14:00h

- Cirugía guiada en desdentados.
- Práctica: Diseño guías quirúrgicas mucosas y óseas.
- Indicaciones de impresión 3D en odontología.
- Cirugía guiada apilable.
- Práctica: Diseño guías quirúrgicas apilables.



Profesorado

Dr. José Antonio Sánchez Nicolás

- LICENCIADO EN ODONTOLOGIA UNIVERSIDAD DE MURCIA 1997—2002
- EXPERTO EN ORTODONCIA Y ORTOPEDIA DENTOFACIAL GARCÍA COFFÍN 2004-2006
- GRUPOS DE ESTUDIO ORTODONCIA Y ORTOPEDIA CUATRIMESTRALES 2007-2018
- CURSO EXPERTO EN ENDODONCIA UIC 2008
- CURSO EXPERTO EN IMPLANTOLOGÍA EDUARDO ANÍTUA 2009-2010
- MÁSTER EN IMPLANTOLOGÍA UNIVERSIDAD MIGUEL HERHANDEZ 2016-2017
- COORDINADOR CURSO MODULAR ENDODONCIA COEMU 2018-2019-2020-2021
- DICTANTE CURSOS ODONTOLOGIA DIGITAL DESDE 2018
- DICTANTE CURSOS CIRUGÍA GUIADA E IMPRESIÓN 3D DESDE 2018
- COLABORADOR GRUPO ADA
- COLABORADOR MASTER IMPLANTOLOGÍA UCAV
- DICTANTE JORNADAS IMPLANTOLOGÍA PROTÉSICAMENTE GUIADA UMU
- COLABORADOR MASTER PERIODONCIA UMU
- PONENCIA EN CONGRESO 2024 GEOEC LA PALMA
- CSR EN EAO 2024
- PONENCIA EN MÁSTER IMPLANTOLOGÍA UCAM 2025



Dr. Alejandro Pagán Ruiz

- LIC. ODONTOLOGÍA POR LA UNIVERSIDAD DE MURCIA. AÑO 2002. COLEGIADO Nº30000686
- EXPERTO EN ENDODONCIA Y ODONTOLOGIA RESTAURADORA POR LA UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU DE VALENCIA.
- EXPERTO EN PERIODONCIA E IMPLANTES POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA.
- PROFESOR COLABORADOR EN EL MASTER DE ENDODONCIA Y ODONTOLOGIA RESTAURADORA DE LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS I DE MADRID.
- PROFESOR Y COORDINADOR DEL EXPERTO EN ENDODONCIA DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA Y CREADOR DE SU PLATAFORMA VIRTUAL.
- ODONTOLOGÍA GENERAL CON DEDICACIÓN PREFERENTE A LA ENDODONCIA MICROQUIRÚRGICA.
- MIEMBRO NUMERARIO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENDODONCIA (AEDE).
- CONFERENCIANTE A NIVEL NACIONAL SOBRE ENDODONCIA

