

Curso de REGENERACIÓN ÓSEA: Protocolo de uso de hueso autógeno, aloinjerto y otros, en el día a día del implantólogo tras casi 20 años de experiencia

Ponente: Dr. Juan Alberto Fernández Ruiz

27-28 de octubre 2023

Programa detallado del curso:

Viernes 27 octubre:

1er bloque 09:00-11:00h

Fisiología Ósea y sus implicaciones en la práctica clínica.

Tan solo desde un conocimiento profundo de la fisiología ósea se pueden comprender las peculiaridades de cada técnica, así como son el fundamento que justifica tanto el éxito como el fracaso de las diferentes técnicas y materiales en diversos escenarios. Con un carácter eminentemente práctico el alumn@ comprenderá no sólo el qué hacer, si no también el cómo y el porqué.

11:00h-11:30h Coffe Break

2ºbloque 11:30-13:30h

Actuación clínica ante todos los tipos de defectos óseos que se enfrenta el implantólogo. Comparativa entre protocolo Khoury/Urban/Fernández.

Una vez dominadas las bases fisiológicas se compartirá un protocolo de actuación ante los distintos tipos de defectos óseos. Se compartirá un protocolo claro, sencillo, aplicable y predecible para las diferentes situaciones clínicas a las que se enfrenta el implantólogo.

13:30h-15:00h Comida

3er bloque 15:00h-17:00h

Peculiaridades de los defectos más complejos: verticales, combinados y comunicantes.

En la segunda parte del curso se detallarán las peculiaridades de los defectos más complejos: verticales, combinados y comunicantes. Así como los aspectos sutiles que marcan la diferencia y suponen un "extra" a favor del clínico y sobre todo del paciente

17:00h-17:30h Coffe Break

4º Bloque 17:30h a 19:00h

Protocolo de incisiones y manejo de tejidos blandos en cirugía reconstructiva.

Factores autógenos plasmáticos (aspirado medular y concentrados plaquetarios) en las distintas aplicaciones con sustitutos óseos.

Se describirá el protocolo que racionaliza el empleo de diferentes diseños de incisiones ante las variantes morfologías de los defectos óseos y el uso de los factores plasmáticos

Sábado 28 octubre:

1er bloque 09:00h a 11:00h

Taller o demostración práctica con cámara cenital mediante modelos de materiales e instrumental para la toma y fijación de injertos.

11:00h-11:30h Coffe Break

2º bloque 11:30h a 13:30h

Presentación y discusión de casos clínicos aportados por los asistentes o Dr.Fernández