

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 1. REHABILITACIÓN DE LOS TEJIDOS DUROS Y BLANDOS

Viernes. 25 de Septiembre 2015.

09:30. Bienvenida y Presentación del curso.

09:45-11:30. Claves para los injertos óseos. Biología y fisiología de los injertos.

12:00-13:00. Materiales de injerto óseo.

13:00-14:00. Plan de tratamiento. Selección de la técnica de aumento óseo.

- aumento de hueso en el maxilar edéntulo
- aumento de hueso en la mandíbula edéntula
- aumento de hueso en el maxilar parcialmente edéntulo
- aumento de hueso en la mandíbula parcialmente edéntula

15:30-17:30 Manejo de los tejidos blandos antes y durante el aumento de hueso e inserción del implante.

18:00-19:30 Manejo de los tejidos blandos en la segunda fase y tras la restauración protésica.

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 1. REHABILITACIÓN DE LOS TEJIDOS DUROS Y BLANDOS

Sábado. 26 de Septiembre 2015.

09:30-11:30. Regeneración ósea guiada (ROG) en Implantología:
creación de espacio, manejo de las membranas, incisiones y sutura.

12:00-14:00. Aumento del reborde alveolar mediante ROG.

15:30-17:00. Extracción dental y técnicas de preservación de la cresta alveolar.
Cirugía plástica periodontal en la segunda fase quirúrgica:

- Técnica de regeneración papilar
- Reducción de los defectos del tejido blando alrededor de los implantes

17:30. Discusión final del módulo.
Examen del módulo.

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 2. TÉCNICAS QUIRÚRGICAS PARA LA OBTENCIÓN DE HUESO.

Viernes 23 de Octubre 2015.

09:30-11:00. Técnicas para obtención de hueso intraoral

- instrumental
- técnica para la obtención de hueso para reconstruir pequeños defectos
- técnica para la obtención de hueso para reconstruir grandes defectos

11:30-14:00. Expansión, dilatación y separación del hueso. Colgajo óseo.

(Bone splitting y bone spreading)

15:30-17:30. Obtención de injertos en bloque de rama mandibular, mentón y tuberosidad.

18:00-19:30. Injerto óseo lateral y vertical en bloque. Reconstrucciones tridimensionales.
Remodelado y reabsorción ósea tras el injerto.

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 2. TÉCNICAS QUIRÚRGICAS PARA LA OBTENCIÓN DE HUESO.

Sábado 24 de Octubre 2014.

10:00-14:00. Implante inmediato-Carga Inmediata.

Indicaciones.

Limitaciones Quirúrgicas y prostodóncicas de la técnica.

Estrategias en Casos Complejos.

ALL-ON-FOUR.

14:00-15:30. Comida.

15:30-17:30. Elevación del suelo sinusal

Lateralización del nervio alveolar inferior

Implantes pterigoideos.

Restauraciones implantoprotésicas extensas provisionales

18:00. Discusión final del módulo

Examen

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 3. PRACTICAS SOBRE CADAVER FRESCO EN EL CCMIJU

Viernes 13 Noviembre 2015

09:15. Bienvenida y presentación del módulo.

09:30-10:30. Prácticas de microsutura en pletina. Quirófano de microcirugía con microscopios.

10:30-12:00. Colgajo tejido conectivo libre en cabeza de cadáver. Quirófano de microcirugía con microscopio.

12:30-14:00. Colgajos rotacionales en cabeza de cadáver. Quirófano de microcirugía con microscopios.

14:00-15:30. Comida.

15:30-17:00. Prácticas de ROG en cabeza de cadáver fresco. Manejo de membranas y biomateriales.

17:00-19:00 Elevación de seno e implantes pterigoideos. Práctica sobre cabeza de cadáver fresco.

Curso:

Excelencia en Implantología Avanzada

Modulo 3. PRACTICAS SOBRE CADAVER FRESCO EN EL CCMIJU

Sábado 14 Noviembre 2015.

09:30-10:30. Técnicas de obtención de bloques óseos. Prácticas sobre cadáver fresco.

10:30-12:00. Lateralización del nervio alveolar inferior. Prácticas sobre cadáver fresco.

12:30-13:30. Injerto óseo lateral y vertical en bloque. Reconstrucciones tridimensionales.

Prácticas sobre cadáver fresco.

13:30-14:00. Discusión final del módulo.

Evaluación continua del módulo.