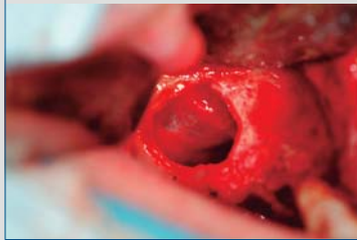


ESTANCIA CLÍNICA

REGENERACIÓN ÓSEA PARA LA COLOCACIÓN DE IMPLANTES DENTALES. Dr. Rafael San Miguel Hernández

SALAMANCA - 6-7 MARZO 2014



Colaboradores Marzo 2014



En esta estancia clínica de **dos días de duración y asistencia limitada a 3 personas**, se expondrán las bases biológicas y procedimientos quirúrgicos para tratar los defectos post-extracción diferidos o inmediatos con el fin de conseguir el mejor resultado estético y funcional mediante la colocación de implantes dentales osteointegrados.

La estancia clínica constará de las siguientes partes:

1.- Explicación de los casos clínicos:

- Cirugía de regeneración ósea mediante sinus lift y regeneración vertical del 16 mediante membrana de Cytoplast (membrana no reabsorbible). Toma de injerto de tuberosidad y de apófisis zigomática mediante Safescraper.
- A los 6-9 meses se realizará en el paciente anterior, cirugía de colocación de implante en el 16 y colocación de implante en el 14 (mediante técnica Split crest).
- Cirugía en la misma fase quirúrgica de sinus lift derecho y colocación de 2 implantes osteointegrados en 16 y 17.

2.- Cirugías en directo:

Se realizarán los 2 casos clínicos anteriores y podrán asistir a la cirugía de colocación de implantes en 16 y 14 tras 9 meses de regeneración ósea vertical y sinus lift derecho.

3.- Resolución de dudas tras las cirugía:

Alternativas de tratamiento, complicaciones y forma de prevenirlas o de tratarlas, etc.

4.- Parte teórica sobre técnicas de aumento óseo:

- Sinus lift o elevación de seno con ventana lateral y elevación de seno atraumática (OSFE Y BAOSFE).
- Regeneración ósea guiada horizontal (técnica de la salchicha con membrana reabsorbible) y regeneración ósea guiada vertical (mediante membrana no reabsorbible Cytoplast).
- Reconstrucción de defectos de anchura de cresta y defectos tridimensionales mediante injertos en bloque de mentón e injertos de rama ascendente (técnica de Khoury).
- Técnicas de preservación alveolar.
- Implantes inmediatos en zona estética (en alveolos íntegros y alveolos con defectos óseos).

El curso se realizará para un **máximo de 3 personas** para que haya una inmersión completa tanto en la parte teórica como en las cirugías en directo ("es obligatorio hacer preguntas y resolver dudas"), de tal forma que posteriormente cada asistente pueda realizar de forma reglada dichas cirugías en su consulta. Los asistentes deberán de ser capaces de **identificar los defectos óseos post-extracción e indicar correctamente y realizar los tratamientos quirúrgicos adecuados** para cada situación en base a las herramientas terapéuticas de las que disponemos actualmente en reconstrucción ósea. Estos nuevos conocimientos te ayudarán a ampliar tus indicaciones en el tratamiento de implantes tanto en los casos de defectos óseos leves como severos.

Colaboradores Marzo 2014

Dr. R. San Miguel Hernández

El Dr. Rafael San Miguel Hernández obtiene la Licenciatura en Medicina y Cirugía por la Universidad de Salamanca en el año 1988 y realiza los Cursos de Doctorado en los años 1988-92 en la Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca obteniendo la suficiencia investigadora con la calificación de sobresaliente.

Obtiene el Título de Especialista en Estomatología, por vía MIR, en la Escuela de Estomatología de la Universidad de Oviedo durante los años 1991-1994.

El Dr. San Miguel Hernández ha recibido formación especializada en Operatoria dental, Endodoncia, Odontopediatría, Periodoncia, Cirugía Bucal, Prótesis Estomatológica e Implantología Oral durante el año 1994 en el Centro Estomatológico del Prof. Dr. Javier González Tuñón en Oviedo (Profesor de Integrada de Adultos, Escuela de Estomatología, Universidad de Oviedo); durante los años 1993 y 1994 en Gijón en la Clínica Dental del Profesor Dr. José Miguel Peña López junto con el Prof. Dr. Fernando Nuño (dedicación exclusiva en Endodoncia y ambos profesores de Patología y Terapéutica dental, Escuela de Estomatología, Universidad de Oviedo); y formación especializada en Ortodoncia durante el año 1994 en la Clínica Dental del Prof. Dr. José María Moro Antonio en Gijón (Profesor Asociado de Ortodoncia y encargado del Master de Ortodoncia, Escuela de Estomatología, Universidad de Oviedo). Ha realizado estancias clínicas de formación especializada en Implantología Oral y Cirugía Reconstructiva durante los años 1996 y 1997 y en Cirugía Guiada por ordenador sistema NobelGuide en la Clínica del Dr. Ramón Palomero en Pamplona (Médico Estomatólogo y Jefe de Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital Virgen del Camino. Pamplona) junto con el Dr. Pedro Peña. Estancias clínicas de: Postgrado en Disfunción cráneo-mandibular "Diagnóstico y tratamiento de la Disfunción cráneo-mandibular" con el Dr. Franco Mongini en Turín, Italia, en los años 1999-2000, " Maestria con composites, creando belleza en el sector anterior" con el Dr. Newton Fahl en 2009, de Periodoncia: " Tratamiento mucogingival en dientes e implantes" con el Dr. Carlo Tinti, en León, " Taller de Microcirugía: Regeneración periodontal en defectos intraóseos" con el Dr. Pierpaolo Cortellini en 2010, " Taller práctico de microcirugía mucogingival" con el Dr. Rino Burkhardt en 2011, de Implantología: " Curso Avanzado sobre le Excelencia Estética en Implantología" con el Dr. Markus Hürzeler en Enero de 2011, " Procedimientos de aumento óseo" con el Dr. F. Khoury, en Olsberg, Alemania en 2012, " Reconstrucción Tisular Estética en Periodoncia e Implantología" con el Dr. Paulo Fernando Mesquita de Carvalho, en Tafalla en 2012, " Reconstrucción ósea en terapéutica de implantes" Aula Clínica SEPA con el Dr. Istvan Urban en 2013.

Ha recibido 6 cursos de perfeccionamiento en Medicina y más de 100 cursos y seminarios de la especialidad de Estomatología.

Ha realizado 34 publicaciones en Revistas Nacionales e Internacionales y 7 comunicaciones y ponencias presentadas a Congresos Nacionales e Internacionales.

El Dr. San Miguel es miembro titular de la SEPA (Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración) desde el año 1996 y de la SEPES (Sociedad Española de Prótesis Estomatológica).

Desde el año 2005 hasta 2009 fué Profesor Asociado de la asignatura Clínica Odontológica Integrada de Adultos de la Licenciatura de Odontología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca.

Ha sido co-director y ponente de cursos de Odontología Integrada de Adultos en la USAL en el año 2006 y dictante del Curso teórico-práctico de " Iniciación a la Implantología Oral " celebrado en la Facultad de Medicina y en la Clínica Odontológica de la USAL en el año 2006. Dictante del curso junto con los Dres. Ramón Palomero y J. Pedro Peña " De la extracción a la atrofia ósea", organizado por el Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Salamanca los días 15 y 16 de Febrero del 2008.

Desde el año 2006 imparte actividades de formación en Implantología Oral siendo Mentor en España de la casa Nobel Biocare.

Desde el año 1995 viene ejerciendo su actividad estomatológica y docente en su consulta en Salamanca con dedicación a la práctica de la Estomatología Integral en adultos, niños y pacientes especiales.



PROGRAMA

Jueves 6 Marzo

8:45-9:00	Bienvenida e Introducción.
9:00-10:30	Explicación del 1º caso clínico: Sinus lift derecho y colocación de implantes en 16 y 17 en el mismo estadio. Parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> • Elevación de seno atraumática (OSFE Y BAOSFE): Indicaciones y técnica quirúrgica. • Sinus lift o elevación de seno con ventana lateral: Indicaciones y técnica quirúrgica. Complicaciones intra y postoperatorias, su prevención y tratamiento.
10:30-11:00	Coffee Break
11:00-14:00	Parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> • Regeneración ósea guiada horizontal (técnica de la salchicha con membrana reabsorbible) • Regeneración ósea guiada vertical (mediante membrana no reabsorbible Cytoplast).
14:00-15:30	Comida de trabajo
15:30-18:00	Cirugía en directo: 1º caso clínico.
18:00-18:30	Coffee Break
18:30-20:00	Resolución de dudas tras la cirugía: Alternativas de tratamiento, complicaciones, forma de prevenirlas o de tratarlas, ...

Viernes 7 Marzo

9:00-10:30	Explicación del 2º caso clínico: Sinus lift derecho y regeneración ósea vertical del 16 mediante membrana de Cytoplast. Toma de injerto de tuberosidad y de apófisis zigomática mediante Safescraper. Parte teórica: Reconstrucción de defectos de anchura de cresta y defectos tridimensionales mediante injertos en bloque de mentón e injertos de rama ascendente (con técnica de Khoury).
10:30-11:00	Coffee Break
11:00-14:00	Parte teórica: <ul style="list-style-type: none"> • Técnicas de preservación alveolar. • Implantes inmediatos en zona estética (en alveolos integros y alveolos con defectos óseos)
14:00-15:30	Comida de trabajo
15:30-18:00	Cirugía en directo: 2º caso clínico.
18:00-18:30	Coffee Break
18:30-20:00	Resolución de dudas tras la cirugía: Alternativas de tratamiento, complicaciones, forma de prevenirlas o de tratarlas, ... Conclusiones: Una técnica sensible se convierte en una técnica predecible mediante un protocolo reglado (" las manos del cirujano dictan lo que le dice su cabeza").

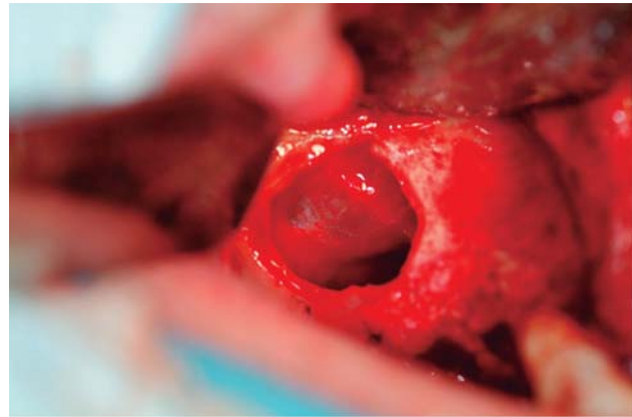
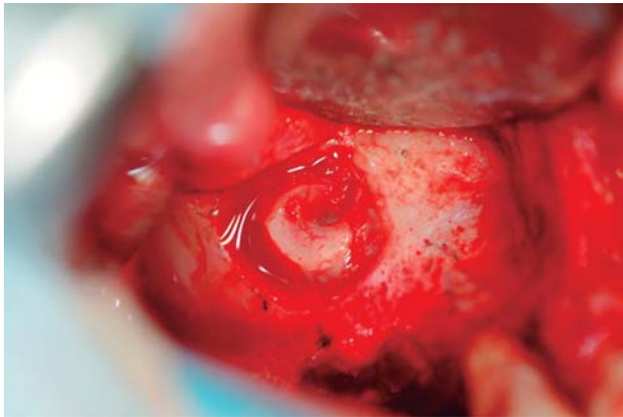
Matrícula

1000€ por Asistente

Plazas limitadas (3 personas por estancia)

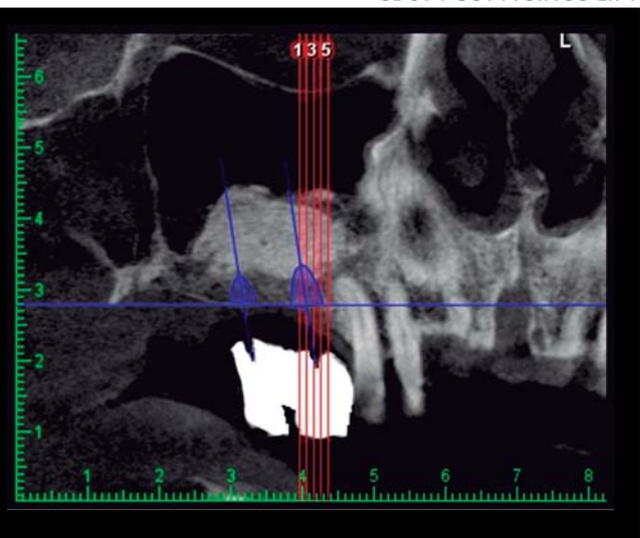
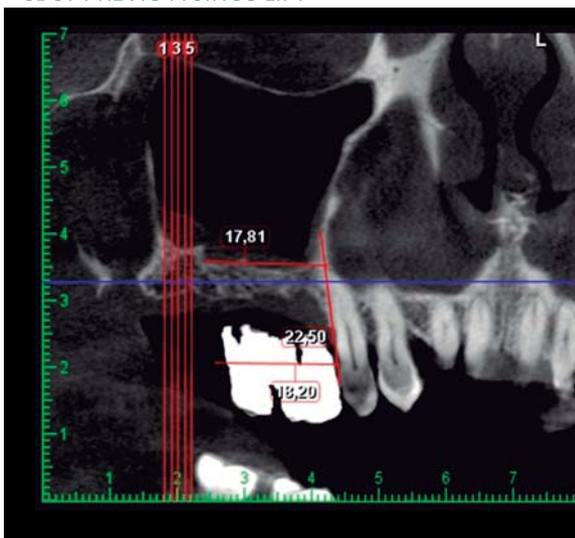
Colaboradores Marzo 2014





CBCT PREVIO A SINUS LIFT

CBCT POST A SINUS LIFT



Colaboradores Marzo 2014





Dr. Rafael San Miguel Hernández

Información de Contacto

Persona de Contacto: María Sanchez Fuentes

C/ Pozo Amarillo, 31-33, 2ºB
37001 Salamanca

Teléfono Consulta: 0034 923 27 02 26

Teléfono Móvil: 0034 673 973 946

E-mail: clinicarsmiguel@hotmail.com

Colaboradores Marzo 2014

