

# Posibilidades en el Manejo de Tejidos Duros y Blandos Alrededor de Implantes

Dr. Julen Arocena y Dr. Daniel Capitán

## OBJETIVOS:

Conocer, estudiar y definir los factores esenciales y determinantes que interfieren en la regeneración ósea guiada para que los tratamientos tengan el resultado predecible. Reconocer y diagnosticar los diferentes tipos de defectos óseos y de tejido blando, de qué materiales y técnicas disponemos para aplicarlas en cada una de las situaciones clínicas y las fases y tiempos quirúrgicos en los diferentes casos clínicos. Establecer las bases principales en la correcta manipulación del tejido blando y duro para que los resultados de tratamientos de aumento de volumen sean precedibles.

## PROGRAMA:

- Principios biológicos de la regeneración ósea guiada
- Clasificaciones de los defectos, fenestración, dehiscencia
- Manejo y toma de decisiones en cada situación clínica: biomaterial y tipo de membrana a utilizar, elección de la técnica
- Pronóstico del tratamiento de aumento de tejido duro y blando realizado
- Importancia del tejido queratinizado alrededor de los implantes
- Injerto gingival libre para aumento de tejido queratinizado en implantes
- Aumento de volumen vestibular en implantes del sector anterior con injerto de tejido conectivo
- Cubrimiento de implantes con exposición de espiras con injerto de tejido conectivo
- Tratamiento de zona de pónico con injertos de tejido conectivo

## PONENTES



### Dr. Julen Arocena\*

Licenciado en Odontología. Universidad del País Vasco (UPV) 2005. Máster en Periodoncia, Universitat Internacional de Catalunya (UIC) 2010. Diploma de Estudios Avanzados, Universitat Internacional de Catalunya (UIC) 2010. Socio Especialista de la Sociedad Española de Periodoncia, SEPA. Premio mejor Comunicación formato Video en el Congreso de la Sociedad Española de Periodoncia, Girona 2010. Profesor colaborador del Diploma de Endodoncia Online y del Diploma de Estética Online, Universitat Internacional de

Catalunya (UIC). Profesor del curso-taller "Cirugía mucogingival en periodoncia e implantes para el dentista general". Autor de diversos artículos y comunicaciones en congresos nacionales e internacionales. Práctica privada con dedicación exclusiva a la Periodoncia e Implantología en San Sebastián.



### Dr. Daniel Capitán\*

Licenciado en Odontología por la Univ. de Barcelona (UB). Postgrado en Clínica en Implantología y Prótesis Oral (UB). Máster en Investigación en Ciencias Odontológicas (UB). Profesor del Postgrado en Implantología y Prótesis Oral desde 2007 al 2013. Profesor del Máster Clínica en Implantología y Prótesis Oral desde el 2013. Profesor invitado en el Título de Experto en Cirugía Implantológica Avanzada, Univ. Católica de Valencia. Director, Coordinador y Profesor del curso de Implantología Oral

Avanzada en la Fundació Universitària del Bages, Universitat Central de Vic. Socio de SEPA, SECIB y SEI.

\* Dr. Julen Arocena y Dr. Daniel Capitán tienen, o han tenido en los últimos 2 años, una relación financiera con Zimmer Biomet Dental como resultado de sus ponencias, trabajos de consultoría y otros servicios.

## FECHA:

Viernes, 14 de Septiembre 2018

## LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Hotel NH Pamplona Iruña Park  
Arcadio M<sup>a</sup> Larraona, 1  
31008 Pamplona

## HORARIO:

De 15:30 a 20:00  
(incluye pausa café)

## PRECIO DEL CURSO:

Gratuito

## INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

Aforo limitado

Debido a la limitación del aforo la participación en este curso solo será posible si envía su solicitud de participación, enviando un correo electrónico a:

Att. Sra. Olga Blanco:

[ZB.educacion.es@zimmerbiomet.com](mailto:ZB.educacion.es@zimmerbiomet.com)

Indicando su nombre, dirección y teléfono de contacto y código de programa EDU659EM

Las plazas se otorgarán por riguroso orden de recepción de solicitudes.



# ZIMMER BIOMET



# Posibilidades en el Manejo de Tejidos Duros y Blandos Alrededor de Implantes

Dr. Julen Arocena y Dr. Daniel Capitán

**INFORMACIÓN:** Zimmer Biomet fabrica y distribuye los productos mencionados en el curso Zimmer Biomet. Es posible que los productos fabricados por Zimmer Dental, Inc o Biomet 3i, LLC no sean compatibles. Si desea información adicional sobre un producto, consulte el prospecto o las instrucciones de uso de dicho producto concreto. La autorización y la disponibilidad del producto pueden estar limitadas en determinados países/regiones. La información de los productos está dirigida exclusivamente a profesionales clínicos y no supone ninguna recomendación o consejo médico. Está prohibida la copia o reimpresión del material de información de los productos sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet.

**AVISO LEGAL RESPECTO DEL CONTENIDO:** El Participante debe ser consciente de los riesgos que conlleva contar con conocimientos limitados al integrar nuevas técnicas o procedimientos en su consulta. En el tratamiento de los pacientes, solo se debe practicar la odontología basada en datos científicos. La información presentada en los cursos Zimmer Biomet es de carácter general y no representa ni constituye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico, sino que es exclusivamente para fines de formación. Zimmer Biomet no ejerce la medicina ni la odontología. Cada Participante debe tomar sus propias decisiones en el diagnóstico y el tratamiento de cada paciente. Los cursos Zimmer Biomet y la información proporcionada en los mismos no están concebidos para sustituir la formación exhaustiva que han recibido los Participantes. Los cursos ZIMMER BIOMET se han diseñado para presentar una visión justa y equilibrada de todas las opciones.

## **POLÍTICA DE INSCRIPCIÓN Y CANCELACIÓN:**

I.- INSCRIPCIÓN: En los cursos o eventos formativos de Zimmer Biomet\* ("cursos Zimmer Biomet") solo pueden inscribirse Profesionales sanitarios\*\* ("Participantes"). A fin de ofrecer a cada Participante una experiencia formativa personalizada y concreta, cada curso Zimmer Biomet cuenta con un número de Participantes limitado. Las inscripciones se aceptan por orden de llegada. La inscripción no estará confirmada hasta que el Participante reciba la confirmación por parte de Zimmer Biomet.

## II.-POLÍTICA DE CANCELACIÓN:

II.I Derecho de cancelación y modificación de Zimmer Biomet: Zimmer Biomet se reserva el derecho de cambiar los temas, la agenda o los puntos de debate del programa de los cursos Zimmer Biomet, así como los ponentes o el lugar, el día o la hora de celebración que se haya comunicado públicamente. Zimmer Biomet no será responsable de los gastos incurridos por los Participantes como consecuencia de la implementación de dichos cambios, incluidos, sin limitación alguna, los gastos de desplazamiento y alojamiento, así como la pérdida de ingresos.

Zimmer Biomet se reserva el derecho de cancelar los cursos Zimmer Biomet en cualquier momento. Si la cancelación se produce dentro de un plazo de 14 días (inclusive) antes del comienzo de la fecha del curso Zimmer Biomet, Zimmer Biomet reembolsará, además de la cuota de inscripción, todos los gastos de viaje y alojamiento debidamente acreditados que sean consecuencia de la cancelación del curso Zimmer Biomet. Si la cancelación del curso Zimmer Biomet se produce más de 14 días antes de la fecha de inicio, los Participantes no tendrán derecho al reembolso de ningún honorario o gasto, excluida la cuota de inscripción.

II.II Derecho de cancelación de los Participantes: Si un Participante desea cancelar su inscripción, deberá notificarlo por escrito a [ZB.educacion.es@zimmerbiomet.com](mailto:ZB.educacion.es@zimmerbiomet.com). No se realizarán reembolsos a los Participantes que no asistan al curso Zimmer Biomet o cancelen su asistencia con menos de 14 días de antelación a la fecha de inicio del curso.

**CUMPLIMIENTO NORMATIVO:** El Participante reconoce que el patrocinio de Zimmer Biomet de la cuota de inscripción y materiales del curso Zimmer Biomet, conforme a las políticas de Zimmer Biomet y en la medida de lo permitido por la legislación aplicable, no pretende inducir inadecuadamente a la compra o uso de cualquier producto de Zimmer Biomet, ni influir en ninguna decisión de abastecimiento del Participante o de la Institución a la que esté ligado profesionalmente el Participante. La asunción pretendida por parte de Zimmer Biomet de los costes de la cuota de inscripción y materiales formativos del curso Zimmer Biomet quedará garantizada con independencia de que se produzca alguna transacción comercial entre el Participante y Zimmer Biomet. EL Participante manifiesta que nada de lo contenido en este curso Zimmer Biomet se interpretará como una obligación por parte del Participante de recomendar a ningún paciente, médico u organización sanitaria cualquier producto o servicio proporcionado por Zimmer Biomet, y que no tendrá ningún efecto en las decisiones del Participante respecto del uso, encargo o adquisición de productos o servicios dentales. El Participante reconoce que la participación en los cursos Zimmer Biomet no interferirá con ninguna otra obligación que haya contraído, especialmente en lo que se refiere al trabajo actual del Participante (en su caso) y que la Institución del Participante no tiene ninguna objeción a la inscripción del Participante en el curso Zimmer Biomet.

IV.- PRIVACIDAD DE LOS DATOS: La Información proporcionada por el Participante será utilizada por Zimmer Biomet Dental o sus afiliados para fines administrativos y se procesará de acuerdo con la legislación de protección de datos vigente. Zimmer Biomet Dental o sus filiales cumplirán con sus respectivas obligaciones de conformidad con las leyes de protección de datos nacionales y de la UE aplicables. El Participante consiente expresamente al almacenamiento y procesamiento de sus datos personales por parte de Zimmer Biomet para los fines descritos en el párrafo anterior. Zimmer Biomet informa al Participante que tiene implantadas las medidas de seguridad de índole técnica y organizativas necesarias que garanticen la seguridad de sus datos de carácter personal del Participante. El Participante podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos personales, en los términos y condiciones previstos en la normativa de protección de datos vigente, dirigiéndose a la siguiente dirección de correo [pdataos@zimmerbiomet.com](mailto:pdataos@zimmerbiomet.com). Visite el sitio web de Zimmer Biomet Dental para obtener más información sobre la política de privacidad de Zimmer Biomet Dental, así como información de contacto para preguntas, inquietudes o reclamaciones sobre la política o la recopilación, uso, divulgación, transferencia, acceso u oposición al uso de datos personales.

**INFORMES DE TRANSPARENCIA:** Los Participantes entienden también que algunas leyes, normas éticas o reglamentos actuales o futuros pueden exigir la divulgación de información sobre remuneración, regalos y otras formas de retribución entregadas a los profesionales sanitarios, y que Zimmer Biomet y su grupo de compañías cumplirá totalmente estas leyes, normas o reglamentos cuando y como proceda.

Todas las referencias a Zimmer Biomet Dental mencionadas en el presente documento se refieren a las filiales dentales de Zimmer Biomet Holdings, Inc. Este material está destinado a profesionales clínicos exclusivamente, y no incluye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet.

\* El término Zimmer Biomet abarcará cualquiera de las empresas del grupo de Zimmer Biomet, sus subsidiarias, filiales o miembros de Zimmer Biomet Group que organicen un curso de educación dental.

\*\*Profesional sanitario: persona física, entidad o empleado de tal entidad dedicado de forma continua al cuidado de pacientes, que pueda adquirir, arrendar, recomendar, usar, prescribir u organizar la compra o arrendamiento de productos y servicios de Zimmer Biomet.

