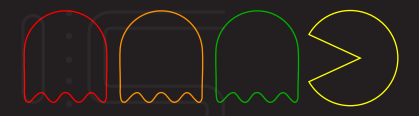




GA/ME CHA/IGERS



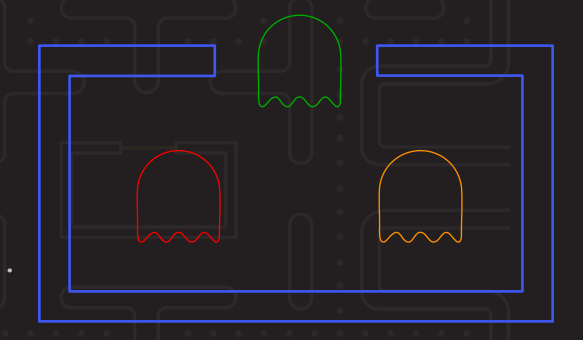
¿Quieres saber cómo está cambiando el juego?

16-17/Mayo 2025 **Oporto**





GA/ME CHA/IGERS



READY!

Alpha Bio to liberia

TERMINAL DE CRUCEROS DE MATOSINHOS





GA/I/IE CHA/IGERS



The Game Changers



Armijo Speaker



Ballesteros Speaker



Carvalho Speaker



Fernando Cebrián Speaker



Fonseca Speaker







Moura Speaker



Alberto Salgado Speaker





Laura San Martín Speaker







The Game Changers



Castro Speaker



Correia Speaker



Miron Speaker



Muñoz

Jesús Speaker



Santana

Speaker



Camilo Torres

Speaker











GA/I/IE CHA/IGERS



JUGADAS CLAVE

¡SUBE DE NIVEL!

Descubre las estrategias que marcarán la diferencia.

Las últimas tendencias, las soluciones más innovadoras... Ven a conocer las herramientas que necesitas para transformar tu práctica y llevarla al siguiente nivel.

¿LISTO PARA DOMINAR LA PARTIDA?



Implantología 360°: Estrategias Quirúrgicas y Soluciones Protésicas en la Era Digital

Pedro Moura Ernest Lucas-Taulé



GAME 2

The Pacman Challenge

Inês Santana Adriana Castro Alexandru Miron Camilo Torres Jesús Muñoz Henrique Correia

GAME 3

Implantología 4.0: Digitalización y Liderazgo en la práctica clínica

Antonio Armijo Juan Ballesteros Laura San Martín

GAME 4

Desafíos en la zona estética: Prevención y solución de complicaciones implantológicas

Darcio Fonseca Paulo Carvalho

GAME 5

Regeneración Ósea: De Técnicas Convencionales a Soluciones Digitales y Avanzadas

Fernando Cebrián Alberto Salgado



el Sunset Party!







Viernes, 16 de mayo 2025

Acreditaciones	
Presentación Congreso	Winus van Asselt, General Manager Alpha-Bio Tec
Implantología 360°: Estrategias Quirúrgicas y Soluciones Protésicas en la Era Digital.	
Fundamentos y soluciones: Superar los límites en implantología.	Pedro Moura
Aspectos críticos para el éxito en implantología estética.	Ernest Lucas-Taulé
Coffee Break	
The Pacman Challenge	
Digital WorkFlow	Inês Santana (PT) Adriana Castro (ES)
All On X	Alexandru Miron (PT) Camilo Torres (ES)
Manejo de Tejidos	Henrique Correia (PT) Jesús Muñoz (ES)
Lunch	
Implantología 4.0: Digitalización y Liderazgo en la práctica clínica	
Rehabilitación con flujo 100% digital: del unitario al arco completo.	Antonio Armijo Juan Ballesteros
Cómo atraer a tu paciente ideal a través de un enfoque basado en la diferenciación & excelencia clínica.	Laura San Martín
	Implantología 360º: Estrategias Quirúrgicas y Soluciones Protésicas en la Era Digital. Fundamentos y soluciones: Superar los límites en implantología. Aspectos críticos para el éxito en implantología estética. Coffee Break The Pacman Challenge Digital WorkFlow All On X Manejo de Tejidos Lunch Implantología 4.0: Digitalización y Liderazgo en la práctica clínica Rehabilitación con flujo 100% digital: del unitario al arco completo. Cómo atraer a tu paciente ideal a través de un enfoque

Sábado, 17 de mayo 2025

9:30-11:30	Desafíos en la zona estética: Prevención y solución de complicaciones implantológicas.	
	Resolver las complicaciones estéticas en torno a los implantes dentales.	Paulo Carvalho
	Diferentes estrategias quirúrgicas en el sector anterior.	Darcio Fonseca
11:30-12:00	Coffee Break	
12.00-14:00	Regeneración Ósea: De Técnicas Convencionales a Soluciones Digitales y Avanzadas	
	Avances digitales para simplificar procedimientos de regeneración ósea.	Fernando Cebrián
	Manejo sencillo de casos complejos ¿es posible?	Alberto Salgado



IMPLANTOLOGY CONGRESS GA//IE CHA/IGERS

GAME 1

Implantología 360°: Estrategias Quirúrgicas y Soluciones Protésicas en la Era Digital

Pedro Moura Ernest Lucas-Taulé



Fundamentos y soluciones: Superar los límites en implantología.

Pedro Moura



En la implantología moderna, abordar casos desafiantes como las atrofias graves requiere creatividad, técnica y sencillez para lograr resultados consistentes y predecibles. En esta conferencia, exploraremos cómo soluciones prácticas como los implantes de abordaje palatino, los implantes pterigoideos y los implantes transsinusales pueden integrarse para transformar casos complejos. Abordaremos los principios que sustentan el éxito en estas situaciones, creando una base sólida para procedimientos avanzados sin perder de vista la eficacia y la previsibilidad.



Aspectos críticos para el éxito en implantología estética.

Ernest Lucas-Taulé



Esta conferencia ofrece una guía esencial para lograr rehabilitaciones con implantes dentales en la zona estética de manera predecible y exitosa. Se abordarán los principios biológicos clave de la cicatrización del alvéolo postextracción, los protocolos de colocación inmediata y diferida de implantes, y el papel de la regeneración de tejidos duros y blandos en la optimización de los resultados.

Se hará especial énfasis en la selección de pilares protésicos y la importancia de la conexión cónica para garantizar estabilidad a largo plazo, integración biológica y excelencia estética. Los participantes adquirirán un enfoque estructurado para la toma de decisiones en casos estéticos, permitiéndoles perfeccionar sus estrategias de tratamiento y mejorar la satisfacción del paciente. Además, se destacará el papel de la tecnología digital en la implantología moderna, resaltando la cirugía guiada como una herramienta clave para mejorar la precisión, minimizar complicaciones y lograr resultados predecibles basados en una planificación protésica.

Puntos clave:

- Exploración de los protocolos de colocación inmediata y diferida de implantes unitarios en la zona estética.
- Importancia del aumento de tejidos duros y blandos para lograr resultados estéticos óptimos.
- Relevancia de la selección de pilares protésicos y la conexión cónica en el éxito a largo plazo.
- Enfoque claro para la toma de decisiones en casos estéticos con implantes.
- Impacto de la tecnología digital y la cirugía guiada en la precisión y predictibilidad del tratamiento.





GA/I/IE CHA/IGERS



GAME 2

The Pacman Challenge

Inês Santana Adriana Castro Alexandru Miron Camilo Torres Jesús Muñoz Henrique Correia



Manejo de Tejidos 🍱



Del defecto a la solución: Enfoque Multidimensional de la Regeneración Ósea.

Henrique Correira



El caso clínico presentado corresponde a una rehabilitación oral con implantes en una región con un importante defecto óseo. Para la colocación de los implantes fue necesaria una regeneración ósea guiada con malla de titanio personalizada y una elevación del seno maxilar. Tal y como estaba previsto, la cirugía de regeneración permitió ganancias óseas de varios milímetros en las dimensiones horizontal y vertical, así como la colocación de implantes para una posterior rehabilitación fija atornillada.



Nuevos horizontes en el manejo de los tejidos periimplantarios: preservación y reconstrucción.

Jesús Muñoz



El éxito a largo plazo de los tratamientos con implantes no depende únicamente de la osteointegración inicial, sino también de su estabilidad y estética de los tejidos que los rodean. En esta presentación se abordarán las claves para preservar los contornos tisulares en el momento de la exodoncia y la colocación del implante, así como las técnicas indicadas para su reconstrucción cuando estas estructuras ya se han visto comprometidas. Se discutirán estrategias de regeneración ósea guiada y el uso de injertos de tejido conectivo, tanto en fases tempranas como tardías del tratamiento, con el objetivo de mejorar la estabilidad de los tejidos y la percepción estética en zonas de alta demanda. A través de casos clínicos y protocolos actualizados, se mostrará cómo un enfoque cuidadoso y personalizado permite alcanzar resultados funcionales y estéticos predecibles.





GA/I/IE CHA/IGERS



GAME 2

The Pacman Challenge

Inês Santana Adriana Castro Alexandru Miron Camilo Torres Jesús Muñoz Henrique Correia



All on X



Gestión mucogingival en All On X.

Alexandru Miron



Manipulación Sistemática y Predecible de los Tejidos Blandos en Implantología Oral para el Soporte de Prótesis FP3. La manipulación de los tejidos blandos alrededor de los implantes dentales es un factor crítico en el éxito de las rehabilitaciones orales, con énfasis en la fabricación de prótesis fijas FP3. Es un tema esencial dada la necesidad de resultados predecibles para garantizar un adecuado sellado periimplantario y una correcta transición entre la prótesis y los tejidos blandos.



All on X en la era digital.

Camilo Torres



Se va a presentar un caso clínico sobre la rehabilitacion de una arcada completa mediante implantes Alpha-Bio y como con la ayuda de la odontologia digital ayuda a simplificar los procedimientos siendo mas predecibles y menos invasivos.





GA/I/IE CHA/IGERS



GAME 2

The Pacman Challenge

Inês Santana Adriana Castro Alexandru Miron Camilo Torres Jesús Muñoz Henrique Correia



Digital



Flujo de trabajo digital - El difícil paso de lo analógico a lo digital: ¿por qué hacerlo?

Inês Santana



En la odontología contemporánea, la transición de los flujos de trabajo analógicos a los digitales representa más que una simple actualización tecnológica; es un cambio de paradigma entre lo conocido y lo nuevo, entre la tradición y la innovación. A medida que la tecnología sigue transformando la práctica odontológica, la integración de herramientas digitales puede mejorar significativamente la eficiencia, la precisión y la atención al paciente.

Sin embargo, esta transición presenta su propio desafío. En este contexto, exploraremos por qué la adopción del flujo de trabajo digital en odontología no es sólo una moda, sino una necesidad estratégica para seguir siendo competitivos y mejorar el rendimiento general de la consulta. Además, la creciente necesidad de que los profesionales de la odontología adopten este cambio que, además de beneficioso, es esencial para la práctica odontológica moderna.



Protocolos 3D: la revolución digital en cirugía reconstructiva.

Adriana Castro Calderón



El diagnóstico, diseño y desarrollo digital han transformado la cirugía reconstructiva, permitiendo resultados más predecibles y eficientes. Gracias a 3D Protocols, hoy es posible diseñar guías personalizadas tanto para la toma de injertos como para su reposición, optimizando la precisión en cada etapa del tratamiento.

Con esta evolución, se revoluciona la regeneración ósea, minimizando tiempos quirúrgicos y maximizando la predictibilidad de los procedimientos. ¿Estamos ante el futuro de la reconstrucción ósea? La respuesta es sí, y el futuro es ahora.





GA/I/IE CHA/IGERS

GAME 3

Implantología 4.0:
Digitalización y Liderazgo
en la práctica clínica

Antonio Armijo Juan Ballesteros Laura San Martín



Rehabilitación con flujo 100% digital: del unitario al arco completo.

Antonio Armijo Juan Ballesteros



La incorporación de escáneres intraorales y la digitalización de los procesos han revolucionado las clínicas dentales, permitiendo avances significativos en la eficiencia, precisión y predictibilidad de las rehabilitaciones sobre implantes. Durante la charla analizaremos los elementos clave que deben considerarse para lograr resultados exitosos en rehabilitaciones digitales, desde casos unitarios hasta rehabilitaciones de arcadas completas. A pesar de sus numerosas ventajas, como la reducción de errores asociados con la toma de impresiones tradicionales y la optimización del tiempo clínico, los escáneres intraorales aún presentan limitaciones en términos de precisión y veracidad en casos más complejos. Es fundamental entender estas limitaciones y adaptar los protocolos para maximizar los beneficios del flujo digital. En este contexto, exploraremos las estrategias para abordar los desafíos técnicos y clínicos, destacando el papel de las herramientas digitales, como los softwares de diseño asistido por computadora (CAD), la impresión 3D y los materiales avanzados, en la rehabilitación dental. Además, se discutirán casos clínicos que ilustran cómo estas tecnologías pueden aplicarse en diferentes escenarios, permitiendo soluciones personalizadas que mejoran la experiencia del paciente y optimizan los resultados funcionales y estéticos.



Cómo atraer a tu paciente ideal a través de un enfoque basado en la diferenciación & excelencia clínica.

Laura San Martín



El know how de una clínica de éxito no se basa exclusivamente en aspectos técnicos, sino que es la suma de un workflow de aspectos distintivos que marcan la experiencia del paciente.

La digitalización de las clínicas, no solo proporcionan diagnósticos y tratamientos más precisos, sino un enfoque hacia la odontología eficiente, mejorando la comunicación, procesos e interacción con los pacientes.

Durante la ponencia, repasamos herramientas con utilidad práctica que podemos implementar en nuestra clínica, presentando el modelo de la Primera Clínica Virtual del mundo.







GAME 4

Desafíos en la zona estética: Prevención y solución de complicaciones implantológicas

Darcio Fonseca Paulo Carvalho

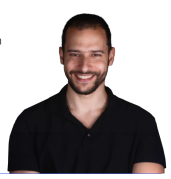


Resolver las complicaciones estéticas en torno a los implantes dentales.

Paulo Carvalho



Con el aumento masivo de la colocación de implantes en todo el mundo durante la última década, el número de complicaciones relacionadas con estos implantes también ha aumentado significativamente. Algunas complicaciones se deben a la contaminación e infección que conducen a situaciones de mucositis y periimplantitis. Sin embargo, en otras situaciones, a pesar de la absoluta salud periimplantaria, vemos diferentes tipos de complicaciones estéticas de los tejidos blandos alrededor de los implantes existentes. Esta conferencia se centrará en estas complicaciones, que en la mayoría de los casos son el resultado de un posicionamiento 3D incorrecto del implante y/o de un diseño incorrecto de la prótesis y sus pilares. Es crucial no sólo saber cómo prevenir estas secuelas, sino también cómo tratarlas. La resolución requiere un diagnóstico preciso para saber en qué casos se pueden mantener los implantes existentes y reconstruir únicamente la arquitectura del tejido blando perdido, y en qué casos es obligatorio retirar los implantes existentes y empezar de nuevo la rehabilitación. Las técnicas de injerto de tejidos blandos son un punto clave en el manejo de estos casos clínicos, pero siempre en una relación simbiótica con el diseño protésico ideal, con el fin de restablecer el balance rosa y blanco adecuado.



Diferentes estrategias quirúrgicas en el sector anterior.

Darcio Fonseca



Los implantes en la zona estética son todo un reto. Hay demasiados factores que afectan a su éxito a largo plazo. Un buen diagnóstico y el uso de la técnica quirúrgica adecuada son fundamentales. Pero enfrentarse al fracaso lo hace todo mucho más difícil, por lo que elegir la técnica adecuada para resolver los problemas es el objetivo de esta conferencia.







GAME 5

Regeneración Ósea: De Técnicas Convencionales a Soluciones Digitales y Avanzadas

Fernando Cebrián Alberto Salgado



Avances digitales para simplificar procedimientos de regeneración ósea.

Fernando Cebrián



En la odontología actual, es cada vez más frecuente encontrarnos ante situaciones de piezas dentales con déficits de los tejidos duros y blandos. Ésta situación, unida al aumento de los niveles de exigencia y demanda de tratamientos estéticos por parte de nuestros pacientes, nos hace ser conscientes de que es imprescindible conocer en profundidad y saber manejar técnicas quirúrgicas avanzadas a nivel de los tejidos óseos, para solucionar situaciones comprometidas, con la finalidad de colocar implantes en una posición tridimensional óptima de una manera segura. Para llegar a este fin, utilizamos diferentes técnicas regenerativas que se engloban dentro de los procedimientos de regeneración ósea guiada, todas ellas basadas en la evidencia científica, que nos permiten conseguir aumentos óseos de una manera predecible. Sin embargo, estas técnicas suelen tener un gran nivel de complejidad y requieren de un entrenamiento exhaustivo para disminuir el ratio de complicaciones y conseguir así mejores resultados. Actualmente, podemos utilizar diferentes herramientas digitales de diagnóstico, planificación y ejecución del tratamiento que nos ayudan a simplificar estas técnicas, reduciendo tanto el tiempo quirúrgico como la dificultad de estos procedimientos, aumentando además la seguridad de los mismos.

El objetivo de esta ponencia es mostrar qué tipo de herramientas digitales podemos utilizar hoy en día, cómo nos ayudan al diagnóstico y la simplificación de los procedimientos de aumento óseo, y por supuesto mostrar qué técnicas utilizamos actualmente para solucionar situaciones de atrofias óseas, así como los pasos que debemos seguir para llevarlas a cabo de una manera predecible.



Manejo sencillo de casos complejos ¿es posible?

Alberto Salgado



En nuestra practica implantológica los casos más complejos son aquellos que nos presentan un mayor reto; que nos hacen algunas veces dudar de si tenemos la capacidad y/o habilidad para resolverlos, o por el contrario nos obligan a derivarlos o incluso plantearle la posibilidad al paciente de que no es posible realizarlo. Entre ellos suelen aparecer los casos de fracaso de implantes y tratamientos previos. En esta ponencia vamos a mostrar estrategias para resolver este tipo de casos usando técnicas de regeneración, manejo de tejidos, elevación de seno, colgajos pediculados ... todas ellas basándonos en la biología, la evidencia científica, y en un diagnóstico y plan de tratamiento adecuados.









SUNSET PARTY



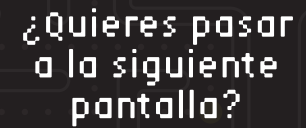


DJ JULIO ZERPA · BANDA VERSIONES ·
JUEGO PACMAN GIGANTE · SHOW
COOKING · TATUADOR · Y MUCHAS
MÁS SORPRESAS...

Alpha Bio Iberio







PRESS START

(+34) 605 83 46 60 **(**



alphabio-iberia.com