

PROGRAMA Odontólogos y Estomatólogos Sala LUIS GALVE

8.30 • 9.00 h Recogida de documentación

9.00 • 9.15 h Inauguración del Congreso
Dr. D. MIGUEL ÁNGEL IGLESIA PUIG, Presidente Comité Organizador

CONFERENCIAS

9.15 • 10.00 h Dr. D. ÓSCAR ALONSO EZPELETA
Accidentes y complicaciones en endodoncia. Cómo prevenirlos



10.00 • 10.45 h Dr. D. SANTIAGO PARDO MINDÁN
Bruxismo: stress, sueño, oclusión. ¿Una o varias patologías diferentes?



10.45 • 11.30 h Café y Visita Exposición Comercial

11.30 • 12.15 h Dr. D. DANIEL ARAGÓN NAVARRO
Ortodoncia sin brackets



12.15 • 13.00 h Dr. D. FERNANDO JIMÉNEZ SOLANA
Cómo integrar la Periodoncia Básica en la Clínica de Odontología General



13.00 • 15.00 h Comida libre

15.00 • 17.00 h Dr. D. VICENTE SADA GARRALDA
Con Ortodoncia se pueden salvar dientes que hoy se están extrayendo



17.00 • 17.30 h Café y Visita Exposición Comercial

17.30 • 18.15 h Dr. D. IVÁN ISO RIVERA
Terceros molares incluídos: Consideraciones desde la evidencia científica



18.15 • 18.45 h MESA REDONDA

18.45 • 19.30 h Defensa de Comunicaciones Orales ganadoras

PROGRAMA Odontólogos y Estomatólogos Sala LUIS GALVE
Técnicos de Laboratorio

CURSOS

Dr. D. SIDNEY KINA
Desvelando las "entresijos" de las facetas laminadas cerámicas.



El paso a paso clínico y de laboratorio

- Cirujano-dentista. Ejercicio privado en Maringá, Paraná, Brasil.
- Máster en Clínica Odontológica, FOP/UNICAMP.
- Doctor en Prótesis Dental, UNESP/Aracatuba.
- Autor de los libros "Invisible: Restauraciones estéticas cerámicas" y "Equilibrium: Casos clínicos en cerámicas adhesivas"

9.00 • 11.00 h I Parte Curso

11.00 • 11.45 h Café y Visita Exposición Comercial

11.45 • 13.45 h II Parte Curso

13.45 • 15.45 h Comida libre

13.45 • 15.45 h Dr. D. ALFREDO LIÑANA. Actualización en la toma de impresión digital
3M. TALLER OPCIONAL (previa inscripción) + almuerzo. SALA 11

15.45 • 17.45 h Dr. D. ENRICO STEGER
Encontrar el material adecuado en prótesis dental



Uno de los aspectos más importantes en la producción de prótesis dentales es la naturalidad, que auna tanto estética como funcionalidad. Existe una amplia diversidad de materiales biocompatibles y estables que cumplen con los requisitos estéticos. Asimismo, la tecnología CAD/CAM permite una mejor colaboración clínica y laboratorio, siendo muy importante en este contexto el flujo de trabajo análogo y digital coherente

17.45 • 18.15 h Café y Visita Exposición Comercial

18.15 • 20.15 h Dr. D. ANTONIO SAIZ PARDO
Simplificando protocolos para la reconstrucción de la estética y función deseada



La presentación se centrará en desarrollar los diferentes criterios clínicos y técnicos, secuencia, pasos, herramientas y técnicas más actuales para la consecución de una estética óptima. Se abordará cómo identificar la importancia de la planificación del caso, cómo establecer la bases de una comunicación fluida entre el paciente-dentista-técnico de laboratorio, cómo entender la importancia del manejo de tejidos blandos y duros, así como la cooperación interdisciplinar para la ejecución predecible del mismo.

- Biomimética y ruptura de paradigmas en Odontología Restauradora
- Planificación del tratamiento, mock-up, preparación de guías de silicona, preparación dentaria y provisionalización.
- Fundamentos para la elección del material restaurador.
- Preparaciones mínimamente invasivas: valoración del soporte dental.
- Normas actuales de preparación dentaria: espacio protésico, eje de inserción.
- Técnicas de impresión y retracción gingival.

- Técnicas de cementado adhesivo.
- Tratamiento de la superficie dentaria.
- ¿Cómo seleccionar el sistema adhesivo?
- Técnicas de aplicación del sistema adhesivo: reglas y consejos.
- Tratamiento superficial de la restauración.
- Cementos de resina. Principales sistemas disponibles en el mercado.
- La importancia de la prueba "Try-in".
- La importancia de la fotopolimerización en la estabilización del color final.

PROGRAMA Personal Auxiliar Sala MARIANO GRACIA

8.30 • 9.00 h Recogida de documentación

9.00 • 10.00 h Dr. D. OSCAR RODRÍGUEZ ESTÉVEZ
Diagnóstico y tratamiento del mal aliento



10.00 • 11.00 h Dra. Dña. MERITXELL LOSADA MARTÍNEZ
Hipersensibilidad dentinaria. Un problema frecuente en la consulta dental



11.00 • 11.30 h Café y Visita Exposición Comercial

11.30 • 13.30 h Dra. Dña. CRISTINA DIAZ SÁNCHEZ
Conceptos de Odontología Conservadora para el personal auxiliar. Adhesión, aislamiento del campo operatorio, técnica incremental, composites y su evolución.

