Jueves 15 de febrero de 2024

SALA 1.2

16:00 - 18:40

COMUNICACIONES ORALES CLÍNICAS/ DE INVESTIGACIÓN

SALA 1.3

16:00 - 18:50

COMUNICACIONES ORALES CLÍNICAS

15:00 - 16:00

RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN Y ACREDITACIONES

Laura Sánchez Iborra

Autotransplantation of a third molar: a full digital workflow 16:00

Kareem Istwany

Férulas/guías quirúrgicas atornilladas o implanto- soportadas. Explicación de un caso clínico

Alma Aschkar Carretero

Digital workflow for immediate implant placement and emergence profile preservation: a case report

Judy Al Droubi

A Digital Approach to Determine the Position of the Access Screw of Cement- retained Crown over Implant: A Case Report

Ludovica Oreglia

Protocolo digital para cirugía guiada de alargamiento de corona 16:20 – en referencia a un caso

Pablo Jané de Balanzó

Protocolo Digital para Composites Estampados y Guiados en Restauraciones Directas. A Propósito de un Caso

Diana Paola Marín Lagunas

Protocol for indirect adhesive chairside CAD/CAM restorations posterior: A propósito de un caso

Valentina Korze Anfossy

Rehabilitación de paciente edéntulo mediante el uso de herramientas digitales. A propósito de un caso

Mario Eduardo López Garza

Caso clínico: Protocolo de transferencia de plano oclusal y orientación maxilar a un software CAM

Rita de Sousa Almeida

Screw-retained surgical guide for implant placement in implant-sup-16:40 ported fixed dental prosthesis

Ana Belén Vallejo

Protocolo digital para aumentar dimensión vertical con técnica inyectada: A próposito de un caso

Mohamad Mustapha El Orra

"Smile Cloud" Digital Smile Design

Alberto Fleitas Domínguez

Estudio de la Oclusión Dinámica

Kevin Chrabieh

16:50

Confección de Poste y Muñón con Flujo Digital

Radina Temelkova

A Digital Workflow in the Treatment of Autotransplanted Mandibular Molar

Mauro Abad Prieto

Caso Clínico de Rehabilitación de Prótesis Parcial Atornillada a Transepiteliales con Póntico Post-exodoncia y Corona Unitaria Cemento Atornillada. Flujo digital

Ángel García Cañas

Flujo digital en la rehabilitación oral del paciente con desgaste dental severo: A propósito de un caso

Vasiliki Blathra

Paciente Virtual en 4D-un Flujo de Trabajo Completamente Digital con Dinámica Mandibular - a Propósito de un Caso

Irene Campos Elicegui

The PGO Concept: A propósito de un Caso

Sami Sibai

Digital scanning under rubber dam: An innovative method for making definitive impressions in fixed prosthodontics

Gontzal Iturriaga Axpe

Protocolo Modificado de Provisionalización en Tallados BOPT, con un Flujo de Trabajo Digital: A propósito de un caso

Borja Fernández Esquiroz

Protocolo para la elaboración de prótesis completas mucosoportadas mediante flujo digital: a propósito de 2 casos

Karen Corbani

Uso de Interfaces en Implantología para Rehabilitación de Arcada Completa con Prótesis de Zirconio: una Revisión de la Literatura

Mariona Rodeja Vazquez

La realización paso a paso de una única férula guiada para la colocación de implantes y la realización de alargamiento de corona en una rehabilitación total. A propósito de un caso

Santiago Ayala Villalón

Guías Digitales de Preparación para una Reducción Mínimamente Inva-18:00 siva en Carillas: A propósito de un caso

Beatriz Reyes Martínez de Guereñu

Nuevas Tecnologías y Rehabilitaciones Digitalmente Guiadas; A Propó-18:00 sito de Un Caso

Jorge Arroyo Furlán

18:20

El uso del láser para la eliminación de restauraciones cerámicas estéticas en odontología: una revisión bibliográfica

Aylin Tapia

Rehabilitación fija estético-funcional implantosoportada superior e inferior en circonio monolítico mediante flujo digital: A propósito de un caso

Melissa Vizcaino Wojciechowski

Aparatología Funcional Digital

Nina Riba Terés

Rehabilitación fija implantosoportada superior con cirugía guiada y protocolo digital: A propósito de un 8:2 caso

Elena Bermúdez Bejarano

Impacto de la realidad virtual como técnica de exposición en la fobia dental. Revisión Bibliográfica de los últimos diez años

Alejandro Fereño Cáceres

Prótesis sobre implantes para arcada completa superior: a propósito de un caso

Karla Fuentes Cazar

Rehabilitación bimaxilar mediante flujo digital: a propósito de un caso

Viernes 16 de febrero de 2024

AUDITORIO 1

AUDITORIO 2

TALLERES DENTAL

EXPOSOCE SPEECH CORNER

09:00 - 10:15

RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN Y ACREDITACIONES

Roberto Manrique

ALIGN

Herramientas digitales para facilitar y optimizar los casos restaurativos

Félix Wucherpfennig

Diseño analítico digital pre-quirúrgico

Beatriz Martín

ALIGN

11:00

Innovaciones digitales que determinarán el futuro de la profesión

Fernando Cebrián y Francisco Carroquino

MEGAGEN

Utilización de herramientas digitales para simplificar procedimientos en regeneración ósea guiada

Luis Jané

¿Existen límites en la rehabilitación oral full 10:15 CAD-CAM?

LOS BARBEROS.

Episodio de Febrero

en Directo: Juan Zufía

David García Baeza Ramón García Adámez **Nacho Charlen**

Miguel Murua y Félix Wucherpfennig

MEGAGEN (Parte teórica)

Just Guide it

PRESENTACIÓN DE **COMUNICACIONES CLÍNICAS SELECCIONADAS**

Mar Coloma

GRUPO 3D SOLUTIONS

Protocolo protesicamente guiado de un diseño de implante subperióstico

Daniela Rujano

STRATASYS

Impacto de la impresión 3D en el flujo de trabajo clínico

José L VOCO José Luis González Rufo

V-Print C&B Temp. Composite con carga cerámica para impresión 3D

José Carlos Blasco

VITA

Toma de color analógica y digital "combinación perfecta para una toma de color exitosa"

13:15 - 14:00

INAUGURACIÓN DEL CONGRESO

14:00 - 15:00

ALMUERZO EN EXPOSOCE

Javier Mayor

Integración de la odontología digital en la cirugía ósea regenerativa y otros procedimientos quirúrgicos complejo

Sergi Guirao, Mar Coloma y José Carlos Blasco

GRUPO 3D SOLUTIONS Y VITA

Innovando en Prótesis: Subperiósticas, Pasividad de Escaneos Intraorales y Aplicaciones de Composites

Giuliano Fragola

Protocolos digitales predecibles en implantología: 15:00 3P Concept

David García

CORUS Democratizando la odontología digital 15:4

Miguel Murua y Félix Wucherpfennig

MEGAGEN

(Parte práctica) Just Guide it

Juan Porras

CORUS

Optimización del tiempo en la digitalización

16:30 - 17:15

Martín Laguna

Usos y limitaciones del digital en la filosofía B.O.P.T.

Pablo Ramírez

ARCHIMEDES

Innovación digital en odontología: avances en tratamientos mínimamente invasivos y tecnología 3D

Arantza Rodríguez

STRAUMANN

19:3 Protocolos de externalización en implantología guiada: optimizando la experiencia quirúrgica

CAFÉ EN EXPOSOCE

David García Baeza

KLOCKNER

17:15

Manuel Martín

Rehabilitación facial y protéticamente guiada 8:00 del paciente atrófico

Pablo Urban

CORUS

De analógico a digital. Paso a paso para la fabri-

cación de prótesis removible en flujo digital

Mar Coloma y **Beatriz Martin**

ALIGN

Comunicación optimizada clínica-laboratorio, desde el diagnóstico a la ejecución

Jordi Gargallo

MEGAGEN

"Nuevas perspectivas de éxito con la implantología

de navegación"

Wenceslao Piedra

ARCHIMEDES

Beneficios de un flujo digital completo

Pablo Rodríguez

MEDICALFIT

"Soluciones simples a casos complejos"

Jonathan Romero

AKURA

"OXO Core, la navaja suiza digital"

Sábado 17 de febrero de 2024

AUDITORIO 1

AUDITORIO 2

TALLERES DENTAL

EXPOSOCE SPEECH CORNER

09:00 - 09:30

RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN Y ACREDITACIONES

🚆 José Bahillo Varela

BIOZERAM

Últimas tecnologías para la rehabilitación del sector anterior

Alvaro Ferrando y

Mª José Mnz Ballester Flujo digital en el aumento de la dimensión vertical. ¿necesitamos exactitud o es un punto de partida?

Rafael Areses

Impacto de la Inteligencia Artificial Generativa en Odontología, actualización Febrero 2024 Aritza Maté

Diagnostica, planifica y trata mejor y más rápido tus casos multidiscipli-

nares mediante la ayuda digital

Rerrán Llansana

IPD

El escáner intraoral delante del reto de una arcada completa sobre implantes. Conoce sus virtudes y debilidades para conseguirlo y que herramientas nos ayudan

💡 Joao Borges

Cómo obtener todos los beneficios del flujo digital en rehabilitación sobre implantes

PRESENTACIÓN CONGRESO SOCE 2025

PRESENTACIÓN
CONGRESO SOCE
2025

Diego Fernando Trípodi GRAPHENANO DENTAL

Beneficios de las propiedades físico-químicas de G-Cam Grafeno en los tejidos periimplantarios

Francesc Masip España BIOZERAM

"Escaner facial, cerrando el circulo"

🖁 Bruno Kauer

STRAUMANN

"Smilecloud y el uso de la inteligencia artificial en la Odontología"

PRESENTACIÓN
DE LAS
COMUNICACIONES
GANADORAS

12:00 - 12:45

CAFÉ EN EXPOSOCE

Alejandro Herrera

todo tipo de clínicas?

Flujo digital ¿es apto para

Daniela Aggio

Cómo un ortodoncista integra las especialidades odontológicas a través del flujo Digital: desde el Check-up hasta la planificación y tratamientos complejos

Beatriz Anitua

Nuevas formas de guiar tu cirugía: STOP & GUIDE® 12:45

Wenceslao Piedra

Rehabilitación Oral y Odontología Digital: ¿Qué es lo que realmente sabemos?

Joan Faus

Optimizando resultados: Implantes de diámetro estrecho para la preservación ósea TALLER VITA ADIVA:

Adhesión y Cementado de Restauraciones Cerámicas

Dr. Alejandro Salazar

Aritza Maté

ALIGN

SMILE ARCHITECT: diseño digital de sonrisa con el sistema Invisalign

Alejandro Sánchez

IPD

Pasividad digital en FullArch

Ignacio Pedrinaci

Digital "bio-restorative concept" en implantologia

ASAMBLEA SOCE

15:00 - 15:30

13:30