

 Club Tecnológico Dental

XXI JORNADAS CIENTÍFICO TÉCNICAS



MANRESA

9-10
SEPTIEMBRE

Bienvenidos a Manresa

Capital de la comarca del Bages, cerca del ángulo donde confluyen los ríos Llobregat y Cardener, en la provincia de Barcelona.

Con una población de 75.000 habitantes, es la ciudad más poblada del Bages y de la Cataluña Central. Ubicada a 238 metros sobre el nivel del mar, se encuentra 65 km al norte de la ciudad de Barcelona y marca el límite entre el área industrial alrededor de esta ciudad y el área rural del norte.

La ciudad de Manresa es un importante lazo de comunicaciones, con una situación privilegiada entre la montaña y el mar, entre las llanuras interiores del Urgel y la Segarra y las comarcas orientales de la región y cuenta además con un magnífico conjunto medieval. La orografía urbana está claramente marcada por la existencia de varios cerros (Puigcardener, Puigmercadal, Puigterrà, Puigberenguer y Tossal dels Cigalons).

La cultura ibérica instaló un poblado en el altozano de Puigcardener, donde hoy se levanta una de las edificaciones más importantes de esta ciudad, la basílica de Santa María de la Seu, catedral de estilo gótico que se empezó a construir en el siglo XII y no se terminó hasta el siglo XV. Además, en esta ciudad también se encuentran iglesias de estilo barroco, así como interesantes edificaciones modernistas.

Durante la Guerra de la Independencia Española, el somatén de Manresa venció a las tropas francesas en el coll del Bruc (junio de 1808), pese a que los franceses ya en retirada, quemaron y derribaron gran parte de la ciudad. Después de la expulsión de las tropas napoleónicas, los manresanos reconstruyeron la ciudad desde los escombros.

Estas jornadas se celebrarán en uno de los lugares más emblemáticos del Bages, Món Sant Benet, seguramente de los conjuntos monásticos de la edad Media mejor conservados de Cataluña. Fundado en el año 960 por una pareja de nobles que decidió construir un monasterio para alojar la comunidad de monjes benedictinos.

Más que una simple visita a un lugar sagrado es un viaje que empieza en el siglo X y te lleva hasta la actualidad. O dos más bien dicho, ya que son dos las experiencias que se pueden vivir aquí, la medieval y la modernista.



Programa Científico

JUEVES 8

CURSO-TALLER | PREJORNADAS (EXCLUSIVO SOCIOS CTD)

COMO TRABAJAR EN EL DIGITAL DE MANERA PREDECIBLE

PONENTES

SERGI GUIRAO: TÉCNICO EN PRÓTESIS DENTAL Y DIRECTOR DIGITAL EN ID DENTAL GROUP

RICARDO RECENA: ODONTÓLOGO Y DIRECTOR MÉDICO XMIESTUDIO MÁLAGA



Sergi Guirao



Ricardo Recena

OBJETIVOS

Como minimizar los problemas en el ámbito digital

Trabajar ejemplos de flujos de trabajo, desde casos unitarios a múltiples, y explicar cómo debe ser la comunicación e integración de datos clínica-laboratorio.

Como relacionar el Scan Abutment, y sus soluciones protésicas.

Selección de los transepiteliales adecuados para las restauraciones protésicas.

Selección de interfases con las diferentes alturas gingivales y de cementación Custom Interface System).

Scan Transfer (novedad), herramienta analógica-digital (protocolos de impresión).

Presentación del software ModePro para generar modelos 3D. Flujo de trabajo.

ACTIVIDADES EN EL TALLER

- Práctica con los Scan Abutment de los flujos de trabajo sobre maniquí.
- Trabajo del flujo digital con completa perforada y Scan Transfer



Dental Group

SALA SOTATEULADA
HOTEL MÓN SANT BENET
15:30 A 19:00 HORAS
PLAZAS LIMITADAS

VIERNES 9

9:00-9:30h

INSCRIPCIONES

9:30-10:00h

ACTO DE BIENVENIDA

10:00-11:00h

SMILEMAKEOVER SLOW DENTISTRY FAST MODE



Dr. Ricardo Recena

Hablaremos de la importancia del trabajo en equipo, y de la necesaria sinergia entre laboratorio - clinica - paciente, daremos valiosos tips para que esta filosofia se haga valer para el desarrollo de una odontologia predecible, certera y veloz. Seguro que disfrutaremos mucho.

CURRICULUM

Dedicación Integral a Rehabilitación Oral por flujo Digital
Técnico en Prótesis Dental - Sao Paulo - Brasil
Licenciado en Odontología - UMESP - Sao Paulo - Brasil
Máster en Rehabilitación Oral e Implantes - Sao Paulo - Brasil
Digital Smile Design Certified Member
KOL 3Shape
KOL IPD dental Group

11:00-11:30h

PAUSA CAFÉ

11:30-12:30h

DIGITAL EN EL LABORATORIO: DE PROVISIONAL A DEFINITIVO



TPD Emanuele Giunchi

CURRICULUM

Nacido en Cesena el 13 de agosto del 1976. Entra como socio en el laboratorio protésico dental Unilab de Ravenna y es socio de Luca Cattin desde el febrero 2002. Su tarea principal es ocuparse de las prótesis fija analógica y digital Cad-Cam (zirconia y estética en cerámica).

Participo en varios cursos de actualización, en 2004 curso de colado con el Tdp Sergio Steva, en 2010 curso de gnatología con la doctora Monica Casadei, en 2012 curso de anatomia funcional con el Tdp Claudio Nannini, en 2013 curso básico de Rhein83, en 2016 curso master de Rhein83, en 2017 curso master Exocad, en 2018 curso master de estética en cerámica con el Tdp Antonio Pugliatti, desde el 2018 es ponente Rhein83 y desde el 2019 es ponente ANTLIO ITALIA.

12:30-13:00h

PAUSA



TPD Patricia Durán | TPD Luis Mampel

Patricia Durán

Grado Superior Prótesis Dental en IES Santa Bárbara (2010-2012)
 Área de Escayola en Dental Mampel (2012-2016)
 Área de Cad-Cam en Dental Mampel (2016-Actualidad)
 Curso de Encerado Diagnóstico y Oclusión (Salvatore Fiorillo)
 Máster en Meshmixer (Marcelo Pérez Giugovaz)
 Máster en Planificación y Cirugía Guiada (Marcelo Pérez Giugovaz)
 Máster Exocad (Marcelo Pérez Giugovaz)
 Curso de Diseño Avanzado de Carillas (LorantStumpf)
 Curso de Diseño Avanzado de Implantes (LorantStumpf)
 Curso Estética Controlada sobre Metal (Luis Mampel)
 Curso Estética Controlada sobre E-max y Zr (Luis Mampel)

Luis Mampel

Grado Superior de Prótesis Dental (1995)
 Máster de Cerámica en Centro Badal (1996)
 Cursos impartidos por Ponentes Nacionales e Internacionales.
 Opinion Leader Sirona(2011-2013)
 Docente colaborador en Máster de Cerámica en Jobesa (2008-2011)
 Conferencias en territorio Nacional e Internacional.
 Ponente en Congreso de Acaden (2011, 2018)
 Vocal en el Colegio de Protésicos de Málaga (2012-2014)
 Opinion Leader Ivoclar Vivadent (2008-Actualidad)
 Miembro Club Tecnológico (2019-Actualidad)
 Vocal en Congreso de Acaden (2015-Actualidad)
 Gerente Laboratorio Estética Dental Mampel

COMIDA DE TRABAJO

PRÓTESIS COMPLETAS MEDIANTE TECNOLOGÍA CAD-CAM | LO ANALÓGICO EN DIGITAL

TPD Mar Coloma | TPD José María Fonollosa



Mar Coloma

EXOCAD Official Certified Trainer 2021
 Experto Universitario en Rehabilitación Oral Integrada en la UCAM 2021
 Formación del software Exoplan en Darmstad. 2020
 Formación del software Shape en 3Dental
 Formación en diferentes laboratorios especializándose en cerámica dental.
 Master en cerámica en Andorra (François Berson) 1.996
 Graduada como técnico dental en 1992 por la Escuela de Juan Badal March en Valencia.1992

José María Fonollosa

Técnico Especialista en Prótesis Dentales por la Escuela Ramón y Cajal de Barcelona.
 Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Barcelona.
 Licenciado y Magister en Ciencias de la Educación por la Universidad Autónoma de Barcelona.
 Curso de doctorado en Teoría de la Educación por la Universidad Autónoma de Barcelona.
 Es profesor de Formación Profesional de Grado superior del Ciclo Formativo de Prótesis Dental desde 1982.
 Profesor del Máster de Implantología de la European School of Oral Rehabilitation Implantology and Biomaterials (ESORIB).
 Profesor del Curso postgrado de Experto universitario en Rehabilitación Oral Integral de la UCAM-Pgo.
 Ha impartido numerosos cursos y conferencias en distintos países tanto de Europa como de América y publicado numerosos artículos en distintas revistas .

17:00-17:30h

PAUSA CAFÉ

17:30-18:30h

DE LA CERÁMICA INYECTADA A LA FRESADA. ¿HEMOS MEJORADO NUESTROS RESULTADOS?

Dr. Álvaro Ferrando Cascales



Licenciado en Odontología. Universidad de Murcia. 2005.

Doctor en Odontología. Universidad de Valencia. 2020.

Profesor coordinador de grado "Odontología Estética y Adhesiva". Universidad Católica San Antonio de Murcia (UCAM).

Profesor invitado. Máster de Odontología Estética Adhesiva y Minimamente invasiva. Universidad de Valencia desde 2014.

Ponente Congreso Mundial de Estética Dental SEPES IFED. Barcelona 2019.

Ponente de cursos de formación continua en el ámbito de la rehabilitación oral en diversos colegios profesionales de dentistas por toda España.

Premio Judson C. Hickey Scientific Writing Award in the clinical category (ECJPD) 2020.

Práctica privada con dedicación exclusiva a odontología restauradora y estética en Clínicas Ferrando. www.clinicaferrando.com.

21:00h

CENA DE FRATERNIDAD

SÁBADO 10

10:00-11:00h

NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA TOMA DE COLOR

TPD Javier Pimienta



Las nuevas técnicas revolucionan también la toma de color y hacen que los resultados estéticos sean más predecibles.

Con la ayuda de algoritmos y descargando aplicaciones específicas, introduciendo datos del estado y color del sustrato, tipo de restauración, el espesor disponible y el material de recubrimiento estético que usaremos, este software te indica las cantidades exactas de masas cerámicas que usaremos en nuestra reconstrucción estética.

Este dispositivo fue diseñado para tomar el color de forma rápida y precisa.

Optishade toma el color y Matisse da las recetas de cerámica.

CURRICULUM

Técnico Superior Universitario en Prótesis Dental, Universidad Gran Mariscal de Ayacucho (Venezuela, 2006).

Especialización en Prótesis Maxilofacial, Universidad Central de Venezuela (Caracas, 2007).

Formación continua con reconocidos maestros como Michael Magne (EEUU), Jungo Endo (Japón), Mitsutaka Fukushima (Japón), Murilo Calgato (Brasil), Juvenal Souza (Brasil), Stefan Picha (Alemania), Anthimos Maki (Alemania), Javier Pérez (España), Iñigo Cazares (España), Manuel Minguez (España), entre otros.

Cofundador y Gerente del Laboratorio Dental Etruscos (Venezuela, 2007), Primer Ceramista y Gerente del Laboratorio Dent2000 (España, 2009).

Actualmente Director y Fundador del Laboratorio Studio de Tecnología Dental (Madrid, España).

Autor del Manual Let Nature Speak (Creation Porcelain).

Colaborador del Master en Implantología de la Universidad de Porto (CESPU, Portugal).

Miembro del Grupo Ceramill Experts (Amann Girrbach, Austria), Miembro del Grupo We Are MIYO (Jensen Dental, Liechtenstein), Conferencista local e internacional.

Actualmente imparte los cursos Let Nature Speak Zirconio, Platinum Foil Technique and Pink Porcelain.

11:00-11:30h

PAUSA CAFÉ

11:30-12:30h

ÚLTIMOS AVANCES EN IMPLANTOLOGÍA MONOFÁSICA

Dr. Jordi Artigas



CURRICULUM

Licenciado Universidad de Barcelona

Master periodoncia e implantología Universidad de Lleida

Profesor máster periodoncia e implantología Universidad de Lleida

12:30-13:00h

PAUSA

13:00-14:00h

TRABAJO EN EQUIPO CLÍNICO -TÉCNICO DE LABORATORIO EN CIRUGÍA DIGITAL



Dr. Carlos Parra Rogel

Cirujano Oral, Periodoncista, Implantólogo y Prostodoncista Digital, en distintas clínicas de Madrid

Profesor colaborador en el Máster en Cirugía Oral, Periodoncia, Implantes y Prostodoncia, Universidad de Málaga

Opinion leader y ponente habitual de Phibo y 3shape para flujo digital.

Licenciado en Odontología en la Universidad Alfonso X el Sabio

Máster en Cirugía oral, Periodoncia, Implantes y Prostodoncia por la Universidad de Málaga.

Máster en Regeneración Ósea, injertos y bases estructurales por la Universidad de Salamanca

Diplomado en Ingeniería Biomédica por la universidad de Santiago de Compostela

Especialista en Cirugía Oral Avanzada e Implantología Guiada por la Facultad de Medicina de la Universidad de Hadassah, Israel

Opinion Leader y Editor experto en Odontología digital y nuevas tecnologías en Odontología para la revista Dental Practice edición española.

14:05h

DESPEDIDA DEL PROGRAMA CIENTÍFICO-TÉCNICO



Sala de conferencias y Exposición comercial

HOTEL MÓN SANT BENET
CAMÍ DE SANT BENET S/N
SANT FRUITÓS DE BAGES

Hoteles concertados

HOTEL MÓN SANT BENET
CAMÍ DE SANT BENET S/N
08272 SANT FRUITÓS DE BAGES, ESPAÑA

TELÉFONO: +34 93 875 94 04
hotel@monstbenet.com
REFERENCIA RESERVA: CLUB TECNOLÓGICO DENTAL



Inscripción

125 € (incluye comida del viernes)
<https://clubtecnologicodeental.es>
Teléfono: 913 047 141



Información sobre la recogida de datos en con la LOPD. En cumplimiento del Art. 5 de la LO 15/1999, de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD) y sus desarrollos Reglamentarios, CLUB TECNOLÓGICO DENTAL (en adelante CTD) informa a Invitados, Conferenciantes y Firmas Colaboradoras, que los datos de carácter personal que nos proporcione, fruto del servicio solicitado o prestado, serán incorporados a un Fichero del que es Responsable CTD registrado ante la Agencia Española de Protección de Datos, autorizándonos al tratamiento de sus datos para su uso en relación con la prestación tramitación del servicio y cedernos a las entidades organizativas cuando sea necesario, siempre dentro del ámbito de la LOPD. CTD tiene implantadas las medidas de seguridad para garantizar un uso adecuado y confidencial de sus datos en cumplimiento de la LOPD. En cualquier momento usted podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos mediante un escrito, en el que acredite su personalidad, dirigido a: CLUB TECNOLÓGICO DENTAL, Calle Aguacate 29, 3, local 3, 28044, Madrid.

CASAS PATROCINADORAS

