



Centro de Cirugía de Mínima Invasión
Minimally Invasive Surgery Centre
Jesús Usón
Crta N-521 Km. 41,8
CÁCERES (SPAIN)

• CUOTA DE INSCRIPCIÓN/REGISTRATION FEE (*): 1100 €
(*). Incluye comidas de trabajo/ *lunches included.*

- Para realizar la preinscripción visite nuestra página web www.ccmijesususon.com o llame al (+ 34)927181032.
To pre-register visit our website or call us (+34)927181032.
- Las plazas del curso se asignan siguiendo el orden de recepción de las preinscripciones.
The seats of the course will be assigned following the order of the pre-registration.

• La Residencia del Centro de Cirugía de Mínima Invasión, ofrece a los usuarios del Centro, servicios de alojamiento y desayuno. Podrán encontrar información más completa y detallada en nuestra página web.
The residence of Minimally Invasive Surgery Centre offers lodgings on a bed and breakfast basis to people attending JUMISC's activities. For further information, please visit our web site.

Secretaría Técnica:

Francisco Javier Vela González (fjvela@ccmijesususon.com)
Unidad de Microcirugía CCMJLU

COLABORA:

JUNTA DE EXTREMADURA



ACTIVIDAD PENDIENTE DE ACREDITACIÓN POR LA COMISIÓN
DE FORMACIÓN CONTINUADA DE EXTREMADURA

www.ccmijesususon.com



ODONTOLOGÍA 2018

PROGRAMA DE FORMACIÓN

TRAINING ON DENTISTRY

Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón, Cáceres (España)
Jesús Usón Minimally Invasive Surgery Centre, Cáceres (Spain)

TÍTULO / TITLE:

VI CURSO DE TÉCNICAS MICROSCÓPICAS Y
PIEZOELÉCTICAS EN ODONTOLOGÍA:
ENDODONCIA, IMPLANTOLOGÍA Y PRÓTESIS

*VI Course on Microscopic and piezoelectric techniques in dentistry:
endodontics, implantology and prosthesis*

22, 23 y 24 Marzo 2018 / March 22nd-24th, 2018

PATROCINADORES / SPONSORS:



Jueves, 22 de Marzo de 2018
Thursday, March 22nd, 2018

- 8.30h. Entrega de documentación / Registration
9.00h. Inauguración y Presentación del Curso / Opening and Course Introduction
09.15h. Concepto de la Microcirugía. Instrumental y Suturas. Filosofía del aprendizaje. Control del temblor. Técnica de sutura / Concept of Microsurgery. Instruments and sutures. Philosophy of microsurgery's training. Shake control Suturing techniques.
10.00h. Ergonomía de la Magnificación en Odontología / Ergonomics of magnification in dentistry
10.30h. Introducción a la microscopía en Odontología / Introduction to microscope in dentistry
11.15h. Prácticas de sutura en pletina / Suturing practice on non organic matter
13.00h. Disección y sutura en material orgánico inerte / Dissection and suturing on inert organic tissue
14.00h. Comida / Lunch
15.00h. Microscopía en endodoncia: principios e indicaciones / Microscopy in root canal treatment
15.45h. Práctica de endodoncia microscópica: identificación de conductos, sellado de perforación de furca, de perforaciones en el tercio medio y sellado apical con MTA® / Microscopy root canal practice: Conduct identification, sealing of furca's perforations, of medial third perforations and apical sealing with MTA®

Viernes, 23 de Marzo de 2018
Friday, March 23rd, 2018

- 8.30h. Casos clínicos en endodoncia microscópica / Endodontic Microsurgery Clinical Cases
09.30h. Continuación práctica de endodoncia microscópica. / Microscopic root canal practice
11.15h. Cirugía periapical: técnicas, indicaciones, empleo de ultrasonidos y microscopía / Periapical surgery: Techniques, indications, ultrasound and microscopy use
12.15h. Práctica de cirugía periapical en modelo humano y animal, con ultrasonidos y microscopio / Periapical surgery hands on in human and animal model with ultrasounds and microscopy
14.00h. Comida / Lunch
15.00h. Práctica de cirugía periapical en modelo humano y animal, con ultrasonidos y microscopio / Periapical surgery hands on in animal model with ultrasounds and microscopy
16.30h. Microscopía aplicada a la prótesis dental convencional y sobre Implantes / Microscopy applied to conventional dentures and implant prosthetics
17.00h. Práctica sobre el empleo del microscopio en prótesis (preparación en prótesis fija, ajustes de líneas de terminación, ajuste implante-pilar, fracturas de tornillos) / Practice on the use of the microscope in prosthesis (dental preparation, line termination settings, adjust implant abutment, screw fractures)

Sábado, 24 de Marzo de 2018
Saturday, March 24th, 2018

- 9:00h. Diseño de colgajos en cirugía periapical / Flaps design in periapical surgery.
9:20h. Seno maxilar: Consideraciones anatómicas y fisiológicas relacionadas con la cirugía de elevación del suelo del seno maxilar / Maxillary sinus: Anatomical and physiological considerations connected with maxillary sinus floor elevation surgery
9:40h. Cirugía de elevación del suelo del seno maxilar: técnica, empleo de ultrasonidos y microscopía, manejo de complicaciones / Maxillary sinus floor elevation surgery: Technique, ultrasound and microscopy use, complications management
10:00h. Práctica de elevación del suelo del seno maxilar en modelo humano y modelo animal (cabeza de cordero), con ultrasonidos, microscopio y sutura de membrana sinusal desgarrada / Maxillary sinus floor elevation surgery hands on in human and animal model, with ultrasounds and microscopy. Ripped sinusal membrane suture
14.00h. Comida / Lunch
15.00h. Práctica de elevación del suelo del seno maxilar en modelo animal (cabeza de cordero), con ultrasonidos, microscopio y sutura de membrana sinusal desgarrada / Maxillary sinus floor elevation surgery hands on in animal model, with ultrasounds and microscopy. Ripped sinusal membrane suture
16.00h. Práctica libre / Free practice
17.30h. Clausura del curso y entrega de Diplomas / Closing ceremony and Diplomas hand over

Directores del curso
Course directors

- Dr. Francisco M Sánchez Margallo. Director Científico de la Fundación CCMJU / Scientific Director of the Foundation "Jesús Usón" Minimally Invasive Surgery Centre (Cáceres, Spain)
- Dr. Alberto Anta Escuredo. Postgrado Especialista en Implantología Oral. Universidad País Vasco UPV/EHU / Specialist Graduate in Oral Implantology. University of País Vasco UPV/EHU (Spain).
- Dr. Jon Eskurza Pérez. Especialista en endodoncia, práctica privada exclusiva, Bilbao / Specialist in Endodontics, private practice, Bilbao (Spain)
- Dr. Gorka Santamaría Arrieta. Postgrado Especialista en Implantología Oral. Universidad País Vasco UPV/EHU / Specialist Graduate in Oral Implantology. University of País Vasco UPV/EHU (Spain).

Profesores
Lecturers

- Abellán Rubio, Elena. (CCMJU).
- Anta Escuredo, Alberto. (UPV-EHU).
- Ballestín Rodríguez, Alberto. (CCMJU).
- Brizuela Velasco, Aritza. (UPV-EHU).
- Cabezas Talavero, Javier. (Clínica privada).
- Eskurza Perez, Jon K (Clínica privada).
- Martínez Cuellar, N. Gustavo (UAA-UAQ)
- Santamaría Arrieta, Gorka. (UPV-EHU).
- Vela González, Fco. Javier. (CCMJU).

★
Prácticas sobre cabeza humana conservada con técnica de Thiel.
Hands on human head preserved with Thiel technique.

