

LUGAR DE CELEBRACIÓN

CENTRO ODONTOLÓGICO
Dr. JORGE MEGÍA
C/ Fuente del Berro, 31
28009

FECHAS ESTANCIAS

23 - 24 Abril
18 - 19 Junio
15 - 16 Octubre
12 - 13 Noviembre

DURACIÓN

Viernes de 10:30h a 21:00h
Sábado de 9:00h a 20:00h

PLAZAS

5 por estancia

DIRECTOR DE LA ESTANCIA

Dr. D. Jorge Megía Torres

INSCRIPCIONES

91 659 16 49 / 637 49 39 66 / 670 62 53 46

Email: biotrinon@biotrinon.com

www.biotrinon.com

91 659 16 49 OFICINAS



Centro Odontológico
Dr. Jorge Megía
Madrid

 **Biomédica Trinon, S.L.**
Aplicaciones de Titanio en Medicina

BIOMEDICA TRINON, S.L., casa líder en aplicaciones de Ti en medicina, le ofrece la posibilidad de complementar los cursos prácticos que organiza en Sto. Domingo y que tienen como objetivo el trabajo sobre pacientes reales a diferentes niveles, con unas estancias clínicas de fundamento teórico - práctico dirigidas por el **Dr. Jorge Megía**.

La organización de esta estancia basada en implantología básica está orientada a Odontólogos y Estomatólogos y presenta como objetivos:

- Adquirir la capacidad y los protocolos necesarios para poder realizar una buena planificación de los casos de implantología que se les presentan diariamente a los profesionales en sus clínicas.
- Estudiar el manejo y uso de los elementos quirúrgicos y protésicos del sencillo sistema Trinon.

PROGRAMA DE LA ESTANCIA:

- Bases anatómicas
- Criterios de selección del paciente
- Diagnóstico y planificación
- Guías quirúrgicas y radiológicas
- Anestesia y farmacología
- Técnicas quirúrgicas
- Primera y segunda fase
- Cirugía con paciente en directo
- Fase protésica con paciente en directo
- Sistema Q-Implant de Trinon
- Tipos de rehabilitación y selección de aditamentos
- Tomas de impresión
- Colocación de pilares
- Ajustes de prótesis
- Estética y carga inmediata. Concepto y resultados
- Higiene y mantenimiento
- Casos clínicos

DIRECTOR DE LA ESTANCIA:

Dr. D. Jorge Megía Torres.

Odontólogo. Implantólogo. Técnico Superior en prótesis dentales. Profesor colaborador del Departamento de Odontología Conservadora (Estomatología II). Facultad de Odontología de la Universidad Complutense de Madrid.