

VITORIA

10 noviembre | PALACIO DE CONGRESOS EUROPA

BTI DAY'18

[www.btiday.com](http://www.btiday.com)

presente **SOMOS** ciencia **futuro**  
compromiso **divulgación**  
implantología oral **ciencia**  
enfoque biológico **ciencia**  
i+D **ciencia**  
personas **ciencia**  
formación **ciencia**  
vanguardia **ciencia**  
pioneros **ciencia**  
instituto universitario **ciencia**  
pasión **ciencia**  
impulso **futuro**  
investigación **futuro**  
excelencia **futuro**  
innovación **futuro**  
medicina regenerativa **futuro**  
cleanimplant **futuro**  
precisión **futuro**

**SOMOS bti**

Biotechnología al servicio de las personas

## APERTURA JORNADA

**09.00 - 09.15:**

· Presentación BTI DAY'18  
**MAGO MORE**

## BTI DAY'18

[www.btiday.com](http://www.btiday.com)

## INNOVACIÓN EN CIRUGÍA

**09.15 - 11.00:**

· Tratamiento de reabsorciones severas en mandíbula. Atrofia vertical.  
**DR. EDUARDO ANITUA**

**11.00 - 11.30:**

PAUSA CAFÉ

## INNOVACIÓN EN PRÓTESIS

· Tratamiento de reabsorciones severas en mandíbula. Atrofia trasversal.  
· Presentación: "Una nueva solución quirúrgico protésica".

**DR. EDUARDO ANITUA · DR. LUIS SARACHO · DR. RICARDO TEJERO**

· Nuevas técnicas en el ciclo digital en nuestra consulta.

**ESTHER SIERRA**

· Estado actual de prótesis sobre implantes.  
· Desde el diente unitario a la rehabilitación completa.

**DR. EDUARDO ANITUA**

Preguntas

**14.15 - 16.00:**

PAUSA COMIDA

## ACTUALIDAD DIGITAL / ONLINE

· Evolución de los servicios digitales.

**XABIER TOQUERO**

· Presentación del nuevo portal de formación.

**DRA. AINTZANE TORRE**

## INNOVACIÓN EN APNIA

· Novedades en el diagnóstico y tratamiento.  
· ¿Cuál es el tratamiento más predecible? Resultados clínicos.

**DR. JOAQUÍN DURÁN-CANTOLLA · GABRIELA ZAMORA**

## ENDORET® (PRGF®): MEDICINA REGENERATIVA

· Utilización de la tecnología Endoret® en patologías temporomandibulares.

**DR. EDUARDO ANITUA**

## CONFERENCIA · ENTREVISTA

**Mago More** entrevista a **Toni Nadal**.

## COCKTAIL DE DESPEDIDA

**18.30**