



**PRINCIPIOS BÁSICOS
DE LA CIRUGÍA
SUSTITUTIVA PRIMARIA
DE RODILLA**
21 Enero 2021
19:00h



ONLINE



INTRODUCCIÓN

19:00 - 19:05

Presentación del curso.

Dr. Gregorio Valero Cifuentes.

Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca
(Murcia)

ALINEACIÓN

19:05 - 19:25

Ejes básicos en cirugía sustitutiva, principales formas de alineación y concepto de alineación cinemática.

Dr. Vicente J. León-Muñoz.

Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca,
(Murcia)

DESDE "BISTURI" HASTA "GRAPAS"

19:25 - 19:45

Principios básicos de la cirugía protésica con el concepto de alineación mecánica.

Dr. Pedro Hinarejos Gómez.

Parc de Salut Mar

(Barcelona)

EQUILIBRIO FRENTE AL DESEQUILIBRIO

19:45 - 20:05

Manejo básico del VR y VL para equilibrar el implante.

En quirófano, ¿cómo solventamos los desequilibrios?

Dr. Antonio Royo Naranjo.

Hospital Universitario Costa del Sol.

(Marbella)

DUDAS, PREGUNTAS Y ACLARACIONES

20:05 - 20:30

Espacio abierto para compartir dudas e inquietudes con todos los ponentes.

Gregorio Valero Cifuentes

Vicente J. León-Muñoz

Pedro Hinarejos Gómez

Antonio Royo Naranjo

Modera: **Dr. Enric Castellet Feliú.**

Hospital Universitari Vall d'Hebron, (Barcelona)



Secretaría Técnica:

Congresos Donosti S.L
Yolanda Torres

 687 40 97 64

 yolanda@congresosdonosti.com

 <https://congresosdonosti.com>