

## CURSO-TALLER DE OSTESÍNTESIS BÁSICA EN ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA EN MODELO SIMULADO

**Director:** Dr. Carabelli Guido

**Coordinador:** Dr. Taype Danilo

**Colaboradores Docentes Dres:** Lotti Francisco, Soruco Liliana, Bidolegui Fernando, Facundo Cosini, Savino Lucas, Mori Federico, Julio Honorio Pueyrredon, Beatti Matías.

### Viernes 09 de noviembre

08:00-08:10 Bienvenida. Explicación del desarrollo del curso.

08:10-08:30 Familiarización con instrumental y técnicas de osteosíntesis.

08:30-09:00 Ejercicio de control en el manejo del motor (control de perforación de segunda cortical).

09:00-09:30 Ejercicio de técnica de tornillo de posición y de compresión.

09:30-10:00 Ejercicio de tornillos canulados.

10:00-10:20 Pausa para café ("Coffee break").

10:20-11:00 Ejercicio de absorbe/tracción con clavijas.

11:00-12:00 Discusión de casos con aplicación de conceptos aprendidos.

12:30-13:10 Ejercicio de compresión con placa de un trazo transversal.

13:10-14:10 Receso

14:10-15:00 Ejercicio de compresión con placa de un trazo oblicuo.

15:00-15:30 Ejercicio de placa en neutralización.

15:30-16:30 Discusión de casos.

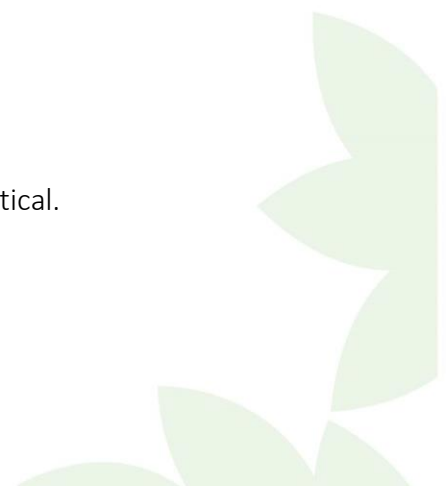
16:30-17:00 Ejercicio de placa de sostén.

17:00-17:20 Pausa para café ("Coffee break").

17:20-18:00 Ejercicio de placa puente.

18:00-18:20 Ejercicio en hueso porótico con tornillos de bloqueo vs. cortical.

18:20-19:00 Discusión de casos.



## **Sábado 10 de noviembre**

08:00-09:00 Ejercicios con clavo endomedular, distintas configuraciones

09:00-09:40 Discusión de casos clavos

09:40-10:00 Pausa para café ("Coffee break").

10:00-11:00 Distintas configuraciones de tutores externos

11:00-11:40 Discusión de casos tutores

11:40-12:40 Evaluación práctica

12:40-13:40 Receso

13:40-15:00 Evaluación teórica.

