



TALLER DE TÉCNICA DE ADELANTAMIENTO DE LA TUBEROSIDAD TIBIAL (X-POROUS TTA) PARA EL TRATAMIENTO DE LA ROTURA DEL LIGAMENTO CRUZADO CRANEAL EN EL PERRO

08:00	Entrega de la documentación.
08:30	Aspectos biomecánicos de las técnicas para la estabilización de la rodilla.
09:00	Filosofía y peculiaridades de la X-Porous TTA.
09:30	Herramientas y mediciones preoperatorias.
10:15	Algoritmo diagnóstico para elegir los implantes adecuados.
10:30	Pausa.
11:00	Práctica 1: Mediciones para el cálculo del avance de la tuberosidad.
12:00	Técnica quirúrgica de X-Porous TTA paso a paso.
13:00	Comida.
14:00	Práctica 2: Demostración y ejecución de la técnica quirúrgica en un modelo plástico.
16:00	Pausa.
16:30	Cuidados postoperatorios.
17:00	Rotura del cruzado y tratamiento de desgarros meniscales: ¿no vamos olvidando nada?
17:30	Complicaciones de la X-Porous TTA y cómo proceder a su resolución.
18:00	Preguntas y discusión del taller.
18:30	Fin del taller.