

Programa de
RADIOLOGÍA EN EL ÁREA QUIRÚRGICA Y REANIMACIÓN

Unidad temática	Objetivos	Contenido
Situación actual del Técnico Superior de Imagen para el Diagnóstico en la zona Quirúrgica	Actualización de conocimientos en técnicas quirúrgicas	
El quirófano y su entorno	Dotar al técnico de conocimientos para realizar su labor profesional dentro Área Quirúrgica y de Reanimación	-El quirófano y su entorno. -Vestuario y Normativa. -Distribución por zonas.
Equipos Multidisciplinares de trabajo	Actualización de los nuevos equipos radioscópicos para la actualización en la rama de la radiología digital	-Equipos Multidisciplinares de trabajo. -Manejo del equipo portátil Radio-quirúrgico. -Metodología de trabajo en Radiología Quirúrgica.
Rol del Técnico en Radiología	Funciones deberes y derechos del TSID, así como las medidas de protección ante las radiaciones ionizantes	-Rol del Técnico en Radiología: Derechos y Deberes. -Protección Radiológica con los equipos Radio-quirúrgicos.
Radiología quirúrgica en cirugía ortopédica y traumatológica		-Equipos de Radiología en el quirófano de traumatología. -Material específico. -Estudios frecuentes.
Apoyo Radiológico a Cirugía Vascular y Cardíaca		-Equipos de Radiología Vascular. -Material específico. -Estudios frecuentes.
Apoyo Radiológico a la Cirugía Digestiva y Abdominal		Equipos de Radiología empleados. -Material específico. -Estudios frecuentes.

AETR; pasado, presente y futuro del Técnico/Graduado en España