



7

Recursos y Unidades de soporte específicos

Los recursos y unidades de soporte, se han estimado en referencia a las necesidades específicas para la consecución de objetivos del PAI y los resultados esperados del mismo.

RECURSOS	Características de calidad
<p>Modalidades diagnósticas por imagen que permitan el diagnóstico y seguimiento: Mamografía (Mx), ecografía (US) y Resonancia magnética (RM) – TAC^{25,26}.</p>	<p>Antenas específicas de mama para RM.</p> <p>Sondas lineales de alta frecuencia (no menor de 7.5MHz) apropiadas para el diagnóstico y guía de procedimientos intervencionistas.</p> <p>Mamógrafos con posibilidad de realizar proyecciones mamográficas convencionales y complementarias, con detector para mamas de gran tamaño y posibilidad de localizar y biopsiar lesiones no palpables.</p> <p>Mantenimiento preventivo reglado de todos los equipos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponibilidad de asistencia técnica en caso de avería con respuesta no superior a las 24 horas tras la comunicación de la misma. • Renovación tecnológica de los equipos.
<p>Material para biopsia percutánea, localización prequirúrgica y marcaje para neoadyuvancia con guía por Mx, US y RM.</p>	<p>Material que se pueda usar y sea compatible con cada una de las guías por imagen que se pueden llegar a utilizar en el diagnóstico o tratamiento.</p>
<p>Radioterapia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de inmovilización adecuados: Plano inclinado, moldes personalizados, etc. • Planificador tridimensional. • Acelerador lineal de electrones. • Sistema de verificación (portal visión, CR, etc...). • Braquiterapia opcional. 	<p>Debe cumplir las especificaciones técnicas conforme a normas armonizadas según directiva 93/42 CE (Real Decreto 414/1996).</p>
<p>CMT Bombas perfusión intravenosa Quimioterapia</p>	<p>Dotadas de alarmas de seguridad: Alarma de goteo. Alarma de aire. Alarma de fuente de energía. Alarma de espera ("standby"). Alarma de volumen. Alarma por oclusión o alarma de presión máxima.</p> <p>Debe cumplir las especificaciones técnicas conforme a normas armonizadas según directiva 93/42 CE (Real Decreto 414/1996).</p>
<p>Rehabilitación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Espejo cuadrículado. • Camilla de fisioterapia. • Material auxiliar para la realización de ejercicios. 	<ul style="list-style-type: none"> • Actualización técnica y de protocolos terapéuticos según la evidencia científica. • Aplicar estrategias programadas de sustitución de equipos e inversiones de renovación.

SERVICIOS DE SOPORTE	Características de calidad
Servicio de Radiodiagnóstico	Las descritas en el Proceso de soporte
Servicio Laboratorio	Las descritas en el Proceso de soporte
Nutrición Clínica	Las descritas en el Proceso de soporte
Servicio de Anatomía Patológica	Informe estandarizado
Bloque quirúrgico	Las descritas en el Proceso de soporte