

Accesorios para RM



Silla de ruedas no ferromagnética confeccionada con materiales como latón, titanio, aluminio y plástico. Se ha probado y certificado para pasar a través de los sistemas de la puerta de pre-pantalla y de pre-entrada. Este es el primero de su tipo en tener ruedas de 24 pulg., lo que permite al paciente moverse de forma independiente.



Camilla para RM, construcción de acero inoxidable no magnético. Viene estándar con 4 ruedas de bloqueo, una cadena de conexión a tierra, y una almohadilla verde de 3 "de espesor, el reposacabezas se ajusta de 0° a 75°. Rieles laterales abatibles. Aprobada hasta 3 Tesla.



Extintor Certificado para RM extintor fuegos de Clase C (eléctricos). La pulverización fina de la boquilla de nebulización única, proporciona seguridad contra descargas eléctricas, mejora en gran medida las características de enfriamiento y remojo del agente y reduce la dispersión de los materiales en combustión. Utiliza agua deionizada como agente extintor (no incluido).



El extinguidor de dióxido de carbono probado para RM es adecuado para uso en fuegos de clase B (líquidos) y C (equipos eléctricos energizados). No ferroso. Para uso en y alrededor de la sala de MRI. Pasador de seguridad fácil de tirar.



Esfigmomanómetro para RM Resistente a impactos.. El microfiltro protege la válvula y el movimiento. El inflador de gran tamaño acelera la inflación del manguito. La cuchara inflable se puede ajustar para los usuarios zurdos y diestros. No hecho con látex de caucho natural.