

ACCUTRON[®] THERA

**EL INYECTOR DE DOBLE CABEZAL
PARA TERAPIAS INNOVADORAS Y
DIAGNÓSTICO.**

El único inyector con aprobación
para el procedimiento PIPAC

MED (TRON[®]) AG



EL ACCUTRON® THERA. PUEDE HACER MÁS DE LO QUE CREE.

Inspirado en nuestra experiencia en la administración de medios de contraste, el Accutron® Thera fue desarrollado para la administración de fluidos en aplicaciones terapéuticas.

Fácil de operar, fácil de mover en las salas de tratamiento y rápidamente adaptable a diversos entornos de procedimientos específicos, el Accutron® Thera proporciona servicios de inyección para el desarrollo de innovadores procedimientos terapéuticos para una amplia variedad de patologías.

Con dos cabezales en el inyector, el Accutron® Thera puede inyectar dos fluidos diferentes con fines terapéuticos de forma bien definida y reproducible. La presión de inyección continua garantiza una nebulización homogénea. La capacidad de administrar dos fluidos elimina la necesidad de cambios y reduce el tiempo de preparación y aplicación.

» En la terapia PIPAC, los agentes quimioterapéuticos se aplican en forma de aerosol a alta presión en la cavidad abdominal. El tamaño de las partículas es importante para la eficacia de la terapia PIPAC y viene determinado por la presión. Con el Accutron Thera, la presión de inyección puede controlarse fácilmente a través del caudal. Así, se genera una distribución homogénea de partículas lo que contribuye al éxito de la terapia. «

Prof. Dr. Martin Hübner, Médico jefe Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausana/Suiza

» Las ventajas en un vistazo

- Rápidamente listo para su uso gracias a la arquitectura compacta del dispositivo
- gran capacidad de volumen de 2 x 200 ml
- alta presión, altos caudales
- diseño de protocolo multifásico
- suministro múltiple de fluidos mediante inyecciones secuenciales o inyecciones simultáneas
- monitorización en tiempo real del protocolo de aplicación
- consumibles específicos aprobados para cada aplicación



EL ACCUTRON® THERA. CONSTRUIDO PARA LA FLEXIBILIDAD.

El Accutron® Thera también está disponible para la obtención de imágenes con contraste en angiografía y tomografía computarizada y le ofrece una amplia gama de aplicaciones, desde procedimientos diagnósticos hasta terapéuticos.

Accutron® Thera es el único inyector de medio de contraste en el mercado que está aprobado para la terapia PIPAC (Quimioterapia Intraperitoneal Aerosolizada Presurizada).

Funcionamiento intuitivo

Administración de dos fluidos, también simultáneamente



Funcionamiento con control remoto

Móvil y rápido de utilizar

Mayor facilidad de movimiento sin cable de alimentación



PLATAFORMA DE SUMINISTRO DE FLUIDOS ACCUTRON® THERA

Accutron® Thera 2 x 200 ml inyector de alta presión	TH7000
Mando a distancia inalámbrico Accutron® Thera (incluido)	FB7000

Principales características técnicas

Dispositivo CE Clase IIIb

Tipo CF

Unidad de inyección doble con portajeringas de calentamiento activable con 2 x 200 ml de capacidad

Caudal: Angio: 0,1 ml/s-30ml/s, programable en incrementos de 0,1ml/s
CT: 0,1 ml/s-10ml/s, programable en incrementos de 0,1ml/s

Presión: Angio: 5-83 bar / 75-1200 psi, programable en incrementos de 1 bar/psi
CT: 5-21 bar / 75-310 psi, programable en incrementos de 1 bar/psi

10,4" Panel de control con pantalla táctil en el inyector; 9,7" Control remoto con pantalla táctil (opcional);
Interruptor manual de doble función para controlar la inyección; Control de la presión, detección de la camisa de presión,
inyección simultánea de dos fluidos

Inyector: Dimensiones: 1520 x 550 x 535 mm Peso: 62 kg
Mando a distancia: Dimensiones: 300 x 210 x 180 mm Peso: 2,56 kg

Alimentación eléctrica: Operaciones de batería 48V/12Ah
Entrada del cargador: 100-240V, 50-60 Hz
Entrada de la fuente de alimentación: 220-240V, 50-60 Hz

¿QUÉ MÁS PUEDE HACER ACCUTRON® THERA?

Trabaje con nosotros para descubrirlo. ¿Está desarrollando procedimientos diagnósticos o terapéuticos en los que se administran fluidos? ¿Busca un inyector para procedimientos médicos?

Póngase en contacto con nosotros en medtron.com, llámenos al **+49 681 97017-26** o envíenos un mensaje a **thera@medtron.com**