



Accutron CT-D Vision

Das neue Essential for Contrast

Mit der Einführung des Accutron CT-D Vision zeigt die MEDTRON AG einmal mehr, dass sie Partner der Radiologen sind. Die Bedürfnisse des Anwenders im Fokus verbessert die neueste Entwicklungsstufe des Accutron CT-D die Bedienbarkeit des CT-Doppelkolben-Injektors und optimiert seine Integration in die radiologische Umgebung.

Die modernisierte Benutzeroberfläche macht den Accutron CT-D Vision noch anwenderfreundlicher. Sie verbessert den Komfort, vereinfacht Arbeitsabläufe und trägt zur Verbesserung der Patientenversorgung bei. Größere Touchscreens an der Injektionseinheit und an der Fernbedienung erhöhen die Lesbarkeit und verringern Augenermüdung.

Darüber hinaus profitiert der Accutron CT-D Vision von MEDTRON's intelligenten Batterie-Management-System, das die Dauer der Akkuladung optimiert und die Verfügbarkeit weiter erhöht. Neue Laufrollen in medizinischer Qualität sorgen für eine höhere Mobilität, indem der Injektor mühelos und geräuscharm auf dem Boden des Untersuchungsraums bewegt werden kann.

Für eine optimale Integration in die radiologische Umgebung ist der Accutron CT-D Vision außerdem mit einer neuen Injection Data Sharing (IDS)-Option ausgestattet. Die IDS-Software-Option ermöglicht eine direkte Verbindung mit dem RIS und PACS über einen DICOM-Standard, wodurch eine vollständige Nachverfolgbarkeit, Dokumentation und Analyse der Kontrastmittelverabreichung in der Computertomographie ermöglicht wird.

MED TRON[®] AG

