

Bracco CT Exprès: der kartuschenlose Kolbeninjektor

Der Ct-Exprès ist ein kartuschenloser 3 Kanal Kontrastmittel Injektor. Die spezielle Kassettentechnik sorgt für eine direkte Entnahme des Kontrastmittels aus der Kontrastmittelflasche mit Mehrfachentnahme und automatischer Spülung mit Kochsalzlösung. Der CT- Exprès ist das ideale Gerät für die radiologische Praxis, um das Kostenmanagement und die Patientensicherheit zu verbessern.

Die zwei Flüssigkeitsbehälter ermöglichen je nach Fragestellung die Nutzung von unterschiedlichen Kontrastmitteln.



Robust & anwenderfreundlich: der Bracco Empower CTA

Der Empower CTA Doppelkolbeninjektor von Bracco wurde speziell für CT-Untersuchungen entwickelt, um für eine besonders hohe Patientensicherheit und Effizienz zu sorgen. Der Arbeitsablauf wird dank des CT-Injektors optimiert, da die digitale Technologie anwenderfreundlich, präzise und einfach ist.



Bracco Empower MR: der hydraulische MR-Injektor

Der EmpowerMR Kontrastmittel-Injektor funktioniert mit einem hydraulischen anstelle eines elektrischen Motors und hat eine Zulassung bis 7 Tesla. Mit diesem Kontrastmittel-Injektor werden RF Störsignale vermieden und dank des benutzerfreundlichen Interface kann dieser einfach angewandt werden.



Guerbet OptiStar Elite: Doppel-Kopf Injektorsystem für Magnetresonanztomographie

Das OptiStar Elite Injektorsystem von Guerbet ist für die MRT Untersuchung entwickelt worden. Die Patientensicherheit sowie Arbeitseffiziente Untersuchung bietet bei diesem Injektorsystem ein Doppel-Spritzen System, Venentest für die Überprüfung des sicheren Anschlusses und der Venendurchlässigkeit zur Vermeidung von Extravasaten, die Vorbefüllung der Spritzen außerhalb des Untersuchungsraums zudem einen Batteriefreien Betrieb, was einen Zeitaufwand und Kosten spart, an.



MRT- und CT- Injektoren von Ulrich medical

Die MRT- und die CT-Kontrastmittel- Injektoren von Ulrich medical sind einfach in der Anwendung und liefern optimale Ergebnisse. Sie müssen nur einmal täglich vorbereitet werden und sind 24 Stunden einsatzbereit. Ein intuitives Bedienkonzept, geringe Kosten, effiziente sowie hygienische Arbeitsabläufe sorgen für innovatives Arbeiten. Die Injektoren gibt es als Boden- oder Deckenvariante.

Neben den MRT- und CT-Injektoren hat Ulrich medical zusätzlich die Pumpen- und Patientenschläuche XD 2000 und XD 8000 im Sortiment. Die easy click cassette (Pumpenschlauch) gibt es in vier verschiedenen Größen und den Pumpenschlauch Max bekommen Sie in der 2,50 m sowie in der 3,20 m Variante.



Max 2M™ MRT-Kontrastmittelinjektor und kontrastmittelverstärkte Mammographie

Kontrastmittelinjektor für MRT und kontrastmittelverstärkte Mammographie

Der Max 2M dient zur automatisierten und kontrollierten Verabreichung von Kontrastmittel und Kochsalzlösung im Rahmen diagnostischer Magnetresonanztomographie-Untersuchungen (MRT und PET-MRT) und kontrastmittelverstärkter Mammographie-Untersuchungen (CEDM/CESM).

- Einfach und effizient in der Anwendung
- Wirtschaftlich dank Multi-Use-Konzept und effizienter Arbeitsabläufe
- Erhöhte Sicherheit für Patient:in und Anwender:in

Wie stelle ich trotz Zeitdruck eine zuverlässige Kontrastierung im MRT sicher und habe noch ausreichend Zeit mich um meine Patientinnen und Patienten zu kümmern?

Der Arbeitsalltag im MRT ist häufig geprägt von Zeitdruck, was eine intensive und persönliche Betreuung Ihrer Patientinnen und Patienten erschwert. Idealerweise erleichtern die unterstützenden technischen Geräte daher Ihre Arbeitsabläufe und erfordern möglichst wenige Handgriffe.



Max 3™ MRT-Kontrastmittelinjektor und kontrastmittelverstärkte Mammographie

Kontrastmittelinjektor für MRT und kontrastmittelverstärkte Mammographie

Der Max 3 dient zur automatisierten und kontrollierten Verabreichung von Kontrastmittel und Kochsalzlösung im Rahmen diagnostischer Magnetresonanztomographie-Untersuchungen (MRT und PET-MRT) und kontrastmittelverstärkter Mammographie-Untersuchungen (CEDM/CESM).

- Einfach und effizient in der Anwendung
- Wirtschaftlich dank Multi-Use-Konzept und effizienter Arbeitsabläufe
- Erhöhte Sicherheit für Patient:in und Anwender:in

Wie stelle ich trotz Zeitdruck eine zuverlässige Kontrastierung im MRT sicher und habe noch ausreichend Zeit mich um meine Patientinnen und Patienten zu kümmern? Der Arbeitsalltag im MRT ist häufig geprägt von Zeitdruck, was eine intensive und persönliche Betreuung Ihrer Patientinnen und Patienten erschwert. Idealerweise erleichtern die unterstützenden technischen Geräte daher Ihre Arbeitsabläufe und erfordern möglichst wenige Handgriffe.



CT motion™ SPICY CT- Kontrastmittelinjektor

Der ulrichINJECT CT motion SPICY ist eine um wertvolle Funktionen erweiterte Version des renommierten Kontrastmittelinjektors CT motion von ulrich medical. Er dient zur automatischen Verabreichung von Kontrastmittel und Kochsalzlösung während einer Untersuchung mit einem Computertomographen (CT).

Das sind die neuen SPICY Vorteile:

- Idealer Medienvorrat für hohen Patientendurchsatz
- Erhöhte Druck- und Flowperformance
- Mehr Zeit durch reduzierte manuelle Dateneingabe
- Reduzierte Kosten durch geringeren Kontrastmittelverbrauch
- Übersichtliche und genaue Restmengenanzeige

Wie kann im CT auch bei speziellen Kontrastmittel-Untersuchungen die Effizienz erhöht und gleichzeitig der Patientenkomfort verbessert werden?

Der Arbeitsalltag im CT ist häufig geprägt von Zeitdruck, was eine intensive und persönliche Betreuung Ihrer Patientinnen und Patienten erschwert. Insbesondere bei speziellen Untersuchungen wie z. B. Herzuntersuchungen ist es oftmals eine Herausforderung, effizient und gleichzeitig stressfrei zu arbeiten.

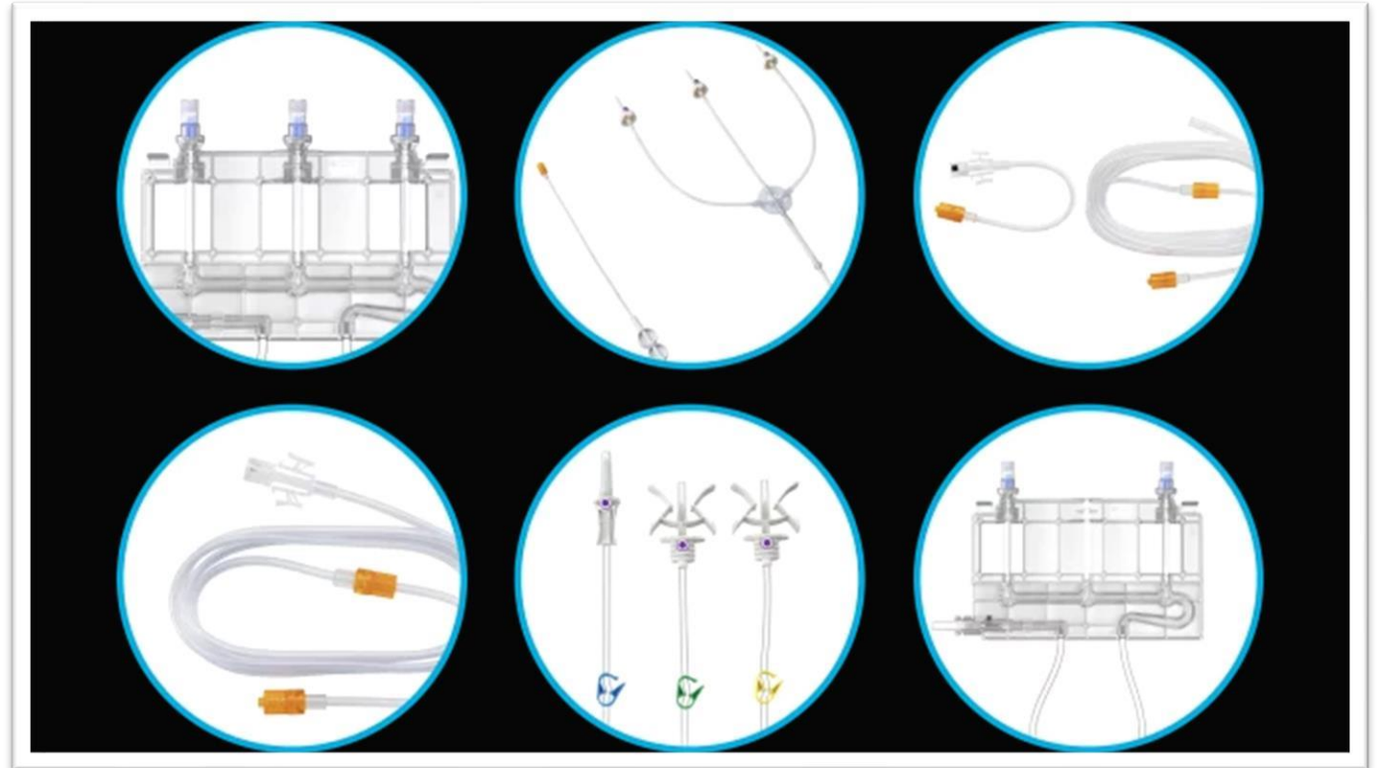


Verbrauchsmaterial

Für CT- und MRT-Kontrastmittelinjektoren von ulrich medical

Das durchdachte Verbrauchsmaterial unserer Injektoren besteht aus nur zwei Teilen, dem Pumpenschlauch bzw. der Easy-Click-Kassette sowie dem Patientenschlauch. Dank der zugelassenen 24-Stunden-Verwendung des Pumpenschlauchs bzw. der Easy-Click-Kassette muss der Injektor nur einmal pro Tag aufgerüstet werden.

- Mit wenigen Handgriffen für 24 Stunden einsatzbereit
- Schnelle Patientenwechsel
- Wirtschaftlicher Einsatz dank Multi-Use-Konzept
- Erhöhte Sicherheit für Patient:in und Anwender:in



MEDRAD® Centargo Injektor für die CT

Centargo ist das neueste CT-Injektionssystem aus dem Hause Bayer. Das innovative Gerät minimiert durch die Automatisierung manueller Vorgänge die Arbeitszeit am Injektor und gibt dem Anwender so mehr Zeit für den einzelnen Patienten.

Durch seine akkubetriebene und WLAN-fähige Konfiguration ist der Injektor kabellos mobil und erleichtert so die Arbeitsabläufe im Scannerraum. Neu sind auch eine Flaschenhalterung für zwei Kontrastmittelbehälter des gleichen Kontrastmittels sowie einen Behälter für isotonische Kochsalzlösung. DualFlow ermöglicht eine gleichzeitige Abgabe von Kontrastmittel und Kochsalzlösung.

Mittels //Automatischer Dokumentation* lassen sich Kontrastmitteldaten ganz einfach per integriertem Barcodeleser erfassen. So ist ein Zugriff auf die Injektions- und Kontrastmitteldaten im RIS/PACS möglich. Personalisierte Protokolle mit //Smart Protocols* zur Berechnung individueller Injektionsprotokolle und eine erweiterte Scannerkonnektivität unterstützen den automatisierten Prozess.



MEDRAD® MRXperion Injektor für die MRT

Effizienz

- Automatisches Befüllen und Entlüften der Kolben
- Leichtes Montieren und Demontieren von Kolben und Schlauchsystemen
- Automatisches Zurücksetzen des Kolbens
- Integrierte Rechner für eGFR und gewichtsadaptierte Dosierung
- Grafische Injektionsdruckanzeige
- Multi-Patienten Kit mit 24 Stunden-Zertifizierung verfügbar

Reproduzierbarkeit

Durch die intelligente Radimetrics™ Enterprise Plattform:

- Speichern und Abruf spezifischer Patientenprotokolle
- Weiterleitung der Protokolle an die Radimetrics™ Enterprise Plattform
- //Automatische Dokumentation des Kontrastmittels per Barcodeleser
- PACS/RIS-Schnittstelle
- Verbindung mit dem radiologischen Berichtssystem
- Kundenspezifische Dashboards und Berichte

Zuverlässigkeit

- Geringe Fehleranfälligkeit
- Modernes Produktdesign
- Hohe Genauigkeit durch mechanischen Wellenantrieb der Kolben



Injektoren-Zubehör bei BW Plus Röntgen kaufen

Spritzensets, unterschiedliche Kolben, Patientenschläuche in verschiedenen Größen, Transfersets, Füllschläuche, Injektionsschläuche, Verbindungsschläuche etc. Bei BW Plus Röntgen bieten wird Ihnen Zubehör von diversen Herstellern für Ihre Kontrastmittel-Injektoren an.

Weitere Injektoren für Anwendungsgebiete wie Angiographie oder PET-CT auf Anfrage.

Alle Preise zu unseren Produkten und zusätzliche Informationen bekommen Sie gerne auf Anfrage. Kontaktieren Sie uns einfach *per Mail*.

Wir freuen uns auf Ihre Nachricht!/ Wir helfen Ihnen gerne weiter!