



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

Amicus Blue

Extrakorporale online Photopherese (ECP)



Jetzt auch
mit Einnadel-
verfahren.



Amicus Blue

Therapeutische Apherese und Zellsammlung

Das online Amicus Blue ECP System besteht aus unserem zuverlässigen Zellseparator Amicus und der Phelix Photoaktivierungseinheit unter Verwendung eines funktionell geschlossenen Einmal-Schlauchsets. Hauptindikation ist die Therapie der palliativen Hautsymptome des kutanen T-Cell-Lymphomas (CTCL).



funktionell geschlossenes online Photopherese System



niedriges extrakorporales Volumen (163ml)



Überwachung der Flüssigkeitsbilanz in Echtzeit



Wahl zwischen Ein- und Zweinadelverfahren

Phelix Photoaktivierungseinheit



Verwenden Sie eine Phelix Photoaktivierungseinheit für mehrere ECP Amicus Blue Systeme.



Sicherheit

Sensorüberwachte Intensität des UV-A Lichts und der Temperatur zur Sicherstellung der optimalen Photoaktivierung der Zellen.



Performance

Das System ist so konzipiert, dass die gesammelten MNC unter konstanter Agitation mit 1,5 J/cm² UV-A Licht photoaktiviert werden.



Benutzerfreundlichkeit

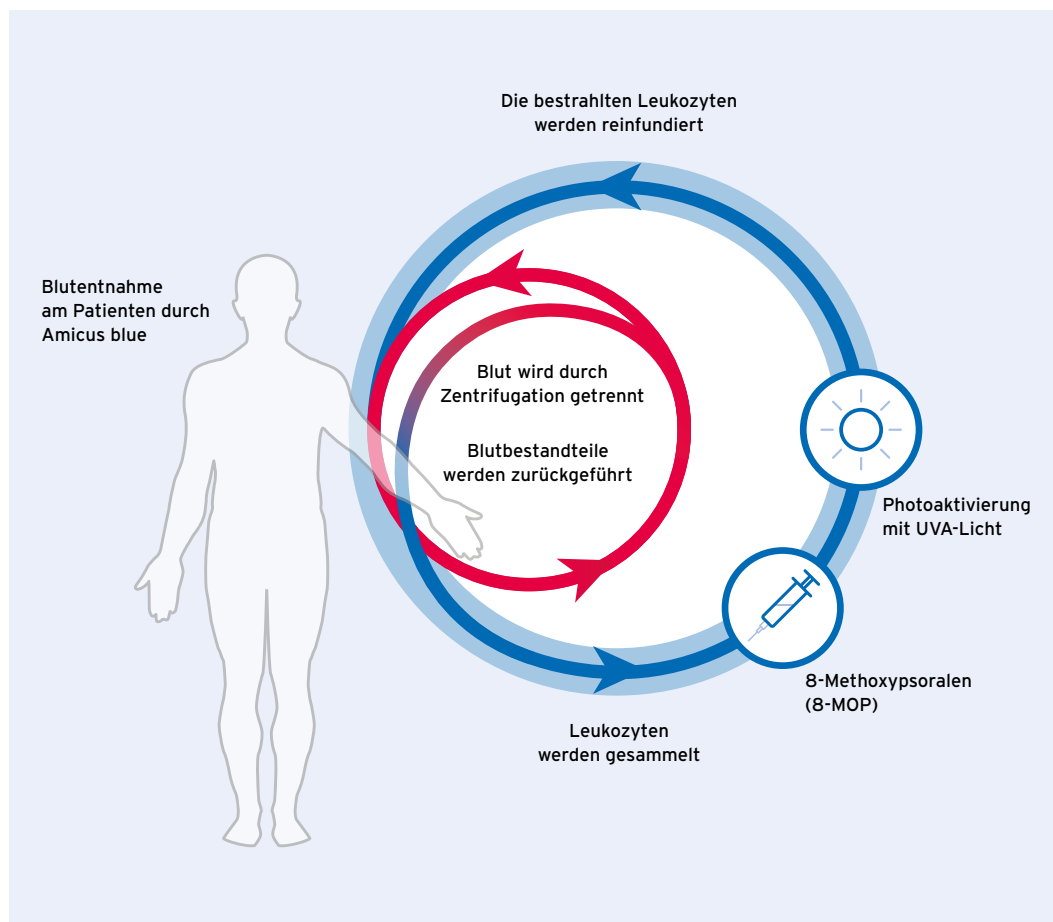
Bidirektionale Kommunikation zwischen dem Amicus-Separator und Phelix ermöglichen eine einfache Steuerung des Systems über das Amicus-Gerät.

Der Fortschritt der Photoaktivierung und die Ergebnisse können über die Touchscreen-Benutzeroberfläche überwacht und eingesehen werden.

Extrakorporale online Photopherese (ECP)

Mit dem Amicus ECP Blue System haben Sie folgende Vorteile für Patientensicherheit und Patientenkomfort:

- Echtzeitüberwachung der Flüssigkeitsbilanz
- 8-MOP Injektionsstelle enthält einen 0,2-mikron antimikrobiellen Filter und ist somit ein wichtiger Bestandteil unseres funktionell geschlossenen ECP-Schlauchset
- Freie Wahl zwischen Ein- und Zweinadelverfahren mit dem identischen Schlauchset. Ein Wechsel ist auch während der Behandlung möglich.
- Geringes extrakorporales Blutvolumen (163 ml) während der Therapie
- Optionale Gabe von NaCl-Infusionslösung (per Schwerkraft) zur Stabilisierung des Patienten und Erhalten der Zugangsleitung



HINWEIS: Das Amicus ECP-System hat die CE-Kennzeichnung für die Indikation CTCL bei der palliativen Behandlung der Hautmanifestationen des kutanen T-Zell-Lymphoms (CTCL). Eine Liste der mit dem Gerät verbundenen Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Amicus Separators.

Vorteile des Amicus Blue mit ECP



Amicus MNC Sammelverfahren

Mit der Verwendung des Amicus Blue Zellseparators verbinden Sie bewährte langjährige Amicus-Technologie im Bereich Trennen und Sammeln von mononuklearen Zellen mit der Therapie der Extrakorporalen Photoperese (ECP).



Funktionell geschlossenes Online-System

Der Amicus Zellseparator bildet mit der Phelix Photoaktivierungseinheit ein funktionell geschlossenes Online-System zur Photopherese. Der Patient wird während der Therapie nicht vom Gerät getrennt und bekommt nach der Photoaktivierung die behandelten Zellen über den Amicus wieder zurück.



Vielseitigkeit

Das Amicus Blue System gibt Ihnen die Möglichkeit und Flexibilität zusätzliche Therapien und Prozeduren durchzuführen.

- MNC Sammlung
- Therapeutischer Plasmaaustausch
- Austausch von Erythrozyten
- Thrombozytensammlung



Artikelnummern

Artikel	Art.-Nr.
Amicus Separator	6R4590TH-M
Phelix Photoaktivierungseinheit	6R4582
Amicus ECP Schlauchset; Correct Connect; SN/DN	X7R2345C
Amicus ECP Schlauchset; Correct Connect; SN/DN Sampling	X7R2346C



wir helfen Menschen

Ihren Einsatz für Therapieerfolg und Lebensqualität möchten wir einfacher und sicherer machen und die Lebensqualität von Patienten und Pflegebedürftigen stetig steigern. Wir übernehmen Verantwortung für hochwertige, individuell abgestimmte Produkte und Dienstleistungen in den Leistungsbereichen:

Ernährung

Für die enterale Ernährung bieten wir Ihnen Trink- und Sondennahrungen sowie Supplemente. Das Programm für die parenterale Ernährung reicht von Mehrkammerbeuteln bis zu Einzelkomponenten wie Fettemulsionen, Aminosäuren, Vitaminen und Spurenelementen. Bei unseren therapieübergreifenden, bundesweiten Versorgungsstrukturen setzen wir uns höchste Qualitätsstandards.

Arzneimittel

Für die Therapie kritisch kranker Menschen haben wir ein umfangreiches Produktprogramm von generischen Arzneimitteln wie Antibiotika und Anästhetika sowie Arzneimitteln für die Onkologie. Ihre vielfältigen Therapien unterstützen wir mit systematisch abgestimmten Applikationstechniken. Im Gebiet Biosimilars fokussieren wir uns auf die Produkte für die Onkologie und Autoimmunerkrankungen.

Infusionen

Unser Angebot umfasst Volumenersatz-, Träger- und Elektrolytlösungen sowie spezifische Lösungen für die Pädiatrie in modernen und anwendungsfreundlichen Primärbehältnissen. Wir unterstützen Ihre therapeutische Arbeit durch umfangreiche Dienstleistungen, wie eine computergestützte Kompatibilitätsdatenbank und eine breite wissenschaftliche Basis.

Medizinprodukte

Für Ernährung, Infusionen, Arzneimittel und Blutkomponenten bieten wir Ihnen präzise aufeinander abgestimmte Applikationstechnik und -systeme an. Das Produktprogramm wird durch die Urologie, die Tracheostomie und die moderne Wundversorgung abgerundet.