

CytoSorb-Therapie

Entscheidungshilfe bei Patienten im
septischen & vasoplegischen Schock



CytoSorb-Therapie - Initiierung



⚡ Diagnose

Die besten Ergebnisse sind zu erwarten, wenn die CytoSorb-Therapie innerhalb von 24 Stunden eingeleitet wird.



Risiko: MODS / Mortalität

Therapeutisches Ziel: Schockumkehr

CytoSorb-Therapie - Fortführung



Die Grafik basiert auf klinischen Daten und Erfahrungen, die mit CytoSorb 300 erhoben wurden, und ist daher nicht auf andere Blutreinigungs-Technologien übertragbar.

Klinische Bedingungen, unter denen eine CytoSorb-Therapie auf der Intensivstation von Nutzen sein kann:

- Refraktärer septischer Schock
- Vasoplegischer Schock z.B. postoperativ oder bei ECMO-Therapie
- Toxic-Shock-Syndrom
- Nekrotisierende Fasziiitis
- Meningokokken-Sepsis
- Hämophagozytische Lymphohistiozytose (HLH)
- Pankreatitis
- Verbrennung
- Trauma
- Leberversagen (Entfernung von Bilirubin)
- Rhabdomyolyse (Entfernung von Myoglobin)

Besuchen Sie [cyto.zone/literature](https://www.cytosorb.com/zone/literature)

Folgen Sie uns auf [Twitter](#) [LinkedIn](#) [Facebook](#) [YouTube](#) | www.cytosorb.com

CytoSorbents Europe GmbH

Müggelseedamm 131
12587 Berlin | Germany

T +49 30 65 49 91 45
F +49 30 65 49 91 46
support@cytosorbents.com

CytoSorbents Switzerland GmbH

c/o MGM GmbH
Wielandstrasse 5 | 4153 Reinach BL | Schweiz

T +41 61 71 37 37 8
F +41 61 71 37 37 9
support@cytosorbents.com

Diese Entscheidungshilfe hat einen unverbindlichen Charakter und kann die individuelle Therapieentscheidung des behandelnden Arztes nicht ersetzen. Der behandelnde Arzt ist in jedem Fall für die Festlegung und Durchführung geeigneter diagnostischer und therapeutischer Maßnahmen für jeden individuellen Patienten verantwortlich. Die zu CytoSorb erhobenen, klinischen und präklinischen Daten und Ergebnisse sind nicht auf andere Produkte übertragbar. CytoSorb sollte nur von Personal eingesetzt werden, welches ordnungsgemäß im Bereich der Anwendung von extrakorporalen Therapien geschult ist. CytoSorb ist in den USA nicht kommerziell erhältlich. CytoSorb und CytoSorbents sind Marken der CytoSorbents Corporation, USA. © Copyright 2021, CytoSorbents Europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten. B1081R03GER2021