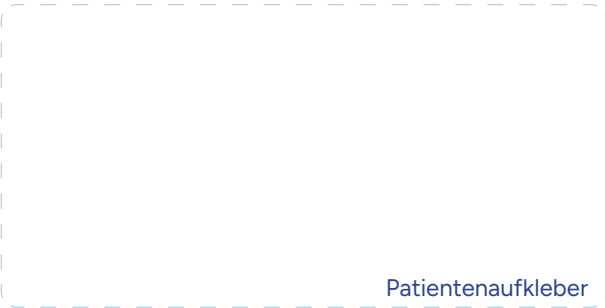


# Indikationen für die Hämoadsorption mit CytoSorb® Adsorbern



## Intraoperativer herzchirurgischer Einsatz



**Bitte jeden Adsorber einzeln kodieren und abrechnen**

Patientenaufkleber

- Erhöhter Zytokinspiegel (gemessen oder aufgrund des klinischen Bildes)
  - Operative Versorgung der Aorta
  - Operative Versorgung einer akuten Endokarditis
  - VAD / Kunstherzimplantation / Herztransplantation
  - Komplexer Eingriff mit zu erwartend langer CPB-Zeit und:
    - Bereits präoperativem Katecholaminbedarf oder
    - Geplantem hypothermen Kreislaufstillstand (HCA) oder
    - Hoher Patientenmorbidity (z.B. deutlich eingeschränkte Leber- oder Nierenfunktion)
  - Sonstige: \_\_\_\_\_

↳ In der Zusammenschau:  
Erhöhtes Risiko für hyperinflammationsbedingte Komplikationen

- Entfernung des P2Y<sub>12</sub>-Hemmers Ticagrelor
- Entfernung des Faktor-Xa-Inhibitors Rivaroxaban
- Entfernung sonstiger hydrophober Substanzen (niedrig-, mittelmolekular)

festgestellt am \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_



Beginn CytoSorb Adsorber

Ende CytoSorb Adsorber

Datum: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

### Kodierung & Abrechnung

**OPS-Code 8-821.30 Hämo-perfusion/Vollblut-Adsorption:** Selektiv, zur Entfernung hydrophober Substanzen (niedrig- und/oder mittelmolekular).

#### Zusatzentgelt ZE2026-09

Es handelt sich um ein individuell zu verhandelndes Zusatzentgelt. Bitte beachten Sie, dass diesem Entgelt-Code verschiedene Entgelte zugeordnet sind (OPS 8-821.30, 8-821.31 und 8-821.32)!

**Es ist jeder eingesetzte Adsorber zu kodieren und abzurechnen.**

### Kontakt

Um weitere Informationen zur Abrechnung, Kodierung sowie ausführliche Unterlagen zur Kalkulation zu erhalten, besuchen Sie [www.cyto.news/kostenerstattung](http://www.cyto.news/kostenerstattung) oder kontaktieren Sie uns unter: [reimbursement@cytosorbents.com](mailto:reimbursement@cytosorbents.com) | +49 30 65 49 91 45



Besuchen Sie [www.cyto.news/literatur](http://www.cyto.news/literatur) für einen Überblick zur Wirksamkeit und Sicherheit von CytoSorb.