

# CytoSorb® Best Practice



## Flowchart Rhabdomyolyse



### Patientenauswahl

- Bestätigte oder V.a. (für Verdacht auf) Rhabdomyolyse mit drohender oder bereits bestehender akuter Nierenschädigung.
- Myoglobinwerte > 10.000 µg/l
- Wenn keine Myoglobinwerte verfügbar sind, können CK-Werte oder eine Myoglobinurie Hinweise auf den Status oder das Fortschreiten des klinischen Zustands liefern (keine direkte Entfernung von CK durch den Adsorber!)
- Kontraindikation für eine intensivierete Flüssigkeitstherapie



### Timing

- Idealerweise innerhalb der ersten 24 Stunden nach der Diagnose/dem Auftreten einer schweren Rhabdomyolyse beginnen
- In der Regel früh beginnen, bevor irreversible Schäden auftreten



### Dosierung

- Einen Adsorberwechsel nach 8 Stunden in Erwägung ziehen, bis eine ausreichende Stabilisierung/klinische Verbesserung eingetreten ist bzw. Myoglobin-Werte deutlich unter 5000 µg/l erreicht sind.

