



ANFAHRT

Sie erreichen uns über die A1 aus Hamburg oder Bremen kommend und über die A27 aus Hannover, Abfahrt Rotenburg. Folgen Sie den Hinweisschildern nach Rotenburg. In der Innenstadt fahren Sie Richtung Diakoniekllinikum. Die mögliche Parkfläche direkt am Klinikum ist begrenzt. Gegen eine Gebühr können Sie im Parkhaus oder auf dem gegenüberliegenden Mutterhausgelände parken. Kostenfreie Parkplätze finden Sie auf dem Lohmarkt (Ecke Fuhrenstraße, Königsberger Straße).

**AGAPLESION DIAKONIEKLINIKUM
ROTENBURG** gemeinnützige GmbH
Zentrum für Intensivmedizin
Elise-Averdieck-Str.17, 27356 Rotenburg
T (04261) 77-66 55

www.diako-online.de

24-STUNDEN-HOTLINE
ECMO-TEAM
Zentrum für Intensivmedizin

www.diako-online.de

**ECMO-HOTLINE (24/7):
T (04261) 77-66 55**

Kontakt bei weiteren Fragen:



Dr. med. Eike Gamon
Geschäftsführender Oberarzt
Ärztliche Leitung ECMO-Team
eike.gamon@diako-online.de



Nils Weseloh
Kardiotechniker
Pflegerische Leitung ECMO-Team
nils.weseloh@diako-online.de

**Im Notfall und für ECMO-Anfragen:
Bitte immer die ECMO-Hotline anrufen!**



©AGAPLESION DIAKONIEKLINIKUM ROTENBURG – 08-2024



 **ECMO
ECLS**
ROTENBURG



ECMO

Die extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO) ist ein extrakorporales Organersatzverfahren zur Behandlung von schweren respiratorischen oder kardialen Erkrankungen.

Über die Hotline T (04261) 77-66 55 können Sie rund um die Uhr Kontakt zu unserem ECMO-Team aufnehmen. Wir besprechen zutreffende Indikationen und Kontraindikationen sowie mögliche alternative Therapieoptionen. Die Therapieentscheidung treffen wir gemeinsam im Sinne des:der Patient:in.

In engem Austausch besprechen und organisieren wir anschließend das weitere Vorgehen.

Eine frühzeitige Kontaktaufnahme in der Initialphase des Krankheitsbildes ist empfehlenswert und essenziell, damit der:die Patient:in von einem möglichst frühen Therapiebeginn profitieren kann.

Indikationen vv-ECMO

- Schweres Lungenversagen mit Hypoxämie
- Hyperkapnisches Atemversagen
- Hohe Beatmungsinvasivität
- Andere komplexe pulmonale oder respiratorische Zustände unterschiedlicher Genese

Indikationen va-ECMO

- eCPR (prolongierte Reanimation)
- Therapiefraktärer kardiogener Schock
- Lungenarterienembolie
- Schwere Hypothermie
- Schwere kardiodepressive Intoxikationen mit Antiarrhythmika oder Psychopharmaka

Wie geht es weiter?

Bei Bedarf kommen wir zu Ihnen in die Klinik und implantieren die ECMO vor Ort.

Nach erfolgreicher Implantation des Unterstützungssystems wird der:die Patient:in in unsere Klinik transportiert und weiter versorgt.

Gern bleiben wir mit Ihnen in engem Kontakt.

Leistungsspektrum im Überblick

- Telefonische Beratung 24/7 bei Fragestellungen im kollegialen Austausch
- Mögliche Übernahme der Patient:innen in unsere Klinik bei Indikation zur ECMO-Therapie
- Venovenöse ECMO (vv-ECMO)
- Venarterielle ECMO (va-ECMO)
- Impella (VAD)
- Extrakorporale CO₂ Elimination (ECCO₂R)
- Extrakorporale Wiederbelebung (eCPR)
- Kontrollierte Kühlung / Wiedererwärmung
- Bauchlagerungstherapie
- Boden- und luftgebundener Intensivtransport

