

Bitte zurücksenden an

AMEOS Klinikum Oldenburg
Beatmungs- und Weaningzentrum
Mühlenkamp 5
23758 Oldenburg i.H.

Vor allem Gesundheit

AMEOS Klinikum Oldenburg
Mühlenkamp 5
D-23758 Oldenburg i.H.
Tel. +49 (0)4361 513-0
Fax +49 (0)4361 513-131

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, vielen Dank für die Zuweisung Ihrer Patientin / Ihres Patienten. Wir bitten Sie zur Vorbereitung der Aufnahme in das Beatmungs- und Weaningzentrum um die nachfolgenden Patientendaten und Informationen. Bitte senden Sie uns diese per E-Mail oder per Fax zu.

Ihre Ansprechpartner



Chefärztin

Dr. med. Iris Koper
Tel. 04361 513-86751
iris.koper@ameos.de



Oberarzt

Dr. Thangavelautham Kokulan
Tel. 04361 513-86798
thangavelauthan.kokulan@ameos.de



Atmungstherapeut DGP

Daniel Baaß
Tel. 04361 513-122
daniel.baass@ameos.de

**Unser Beatmungs- und Weaningzentrum
ist von der Deutschen Gesellschaft für
Pneumologie zertifiziert.**



Zertifiziertes Weaningzentrum

Deutsche Gesellschaft für Pneumologie
und Beatmungsmedizin e.V.

**Interdisziplinäre Intensivstation / Weaning
Tel. (04361) 513-195**

Patientenanmeldung am Beatmungs- und Weaningzentrum

Fax: 04361 513-175 oder E-Mail: intensiv.oldenburg@ameos.de

Zuweisende Klinik / Intensivstation (Stempel)

Klinik

Straße

PLZ / Ort

Ansprechpartner

Telefon

Patientendaten (Patientenaufkleber)

Name, Vorname

Geburtsdatum

Adresse

Angehöriger / Betreuer

Telefon

Aktuelle Diagnosen und Therapien

Kreislaufsituation:	stabil	instabil		Liegende Zugänge	
Katecholamine:	hohe Dosis	niedere Dosis	keine	ZVK	Trachealtubus
Nierenersatztherapie:	aktuell laufend	intermit.	keine	Arterie	Trachealkanüle
Vigilanz:	tiefe Sedierung	wach	Delir	Shaldon	DK / Cystofix

Letzte Laborparameter		Letzte Blutgasparameter		Problemkeime nachgewiesen	
CRP:	mg/l	pCO ₂	mmHg unter Spontanatmung	MRSA	-MRGN
Hb:	g/dl	PCO ₂	mmHg unter Beatmung	Clostridien	Pseudomonas
Crea:	mg/dl	paO ₂	mmHg bei FiO ₂	Sonstige:	

Führende Ursachen der zur Beatmung führenden Ateminsuffizienz (ggfs. Mehrfachnennung)

Postoperative ARI	Sepsis	AECOPD	OHS (akut auf chronisch)
ALI / ARDS	Pneumonie	Herzinsuffizienz	Neuromuskulär (akut auf chronisch)
Sonstige:			
Beginn der Beatmung:		ggfs. Datum der Tracheotomie:	

Wurden bereits Spontanatemversuche durchgeführt?	Nein	Ja	Bariatrische Probleme?	Nein	Ja
Datum:	maximale Dauer:		Größe (cm)	Gewicht (kg)	
			Dekubitalulcera?	Nein	Ja