

# DACAPO-Studie-Dokumentationshilfe

## Für Patienten, bei denen ein ARDS in dieser Klinik diagnostiziert wurde



Dieser Bogen dient **lediglich als Dokumentationshilfe** für die Erfassung der klinischen Daten zum Zeitpunkt der Aufnahme auf dieser Intensivstation und zur Diagnosestellung. Die auf diesem Bogen erfassten Angaben müssen anschließend in das elektr. Eingabesystem übertragen werden.

Wurden vasoaktive Medikamente (Katecholamine) vor der Aufnahme auf dieser Intensivstation verwendet?

ja  
 nein

Dopamin:   µg/kg/min  
 mg/h

Dobutamin:   µg/kg/min  
 mg/h

Adrenalin:   µg/kg/min  
 mg/h

Noradrenalin:   µg/kg/min  
 mg/h

MAP:  (mmHg)

***Hier bitte die schlechtesten Werte in einem 24-Stunden-Zeitraum nach der Aufnahme auf die Intensivstation dieser Klinik eintragen!!!***

pH-Wert (niedrigster Wert):

Herzfrequenz (höchster und niedrigster Wert):  (pro/min)

Blutdruck (höchster und niedrigster Wert):  (Syst., mmHg)

Temperatur (höchster und niedrigster Wert):  (°C)

PaO<sub>2</sub>:  (mmHg)

FiO<sub>2</sub>:

Art der ventilatorischen Unterstützung/ mechanischen Beatmung während der Bestimmung des PaO<sub>2</sub>

Keine Sauerstoffunterstützung  
 Sauerstoffunterstützung (Sauerstoffbrille; Sauerstoffmaske etc.)  
 Nicht invasive Beatmung  
 Invasive Beatmung

Urinausscheidung:  (l/Tag)

Harnstoff (höchster Wert):   mg/dl  
 µmol/l

oder Harnstoff-Stickstoff (höchster Wert):   mg/dl  
 µmol/l

Thrombozyten (niedrigster Wert):  (Tsd./µl)

Leukozyten (höchster und niedrigster Wert):  (Tsd./µl)

Bilirubin gesamt (höchster Wert):   mg/dl  
 µmol/l

Kalium (höchster und niedrigster Wert):  (mmol/l)

Natrium (höchster und niedrigster Wert):  (mmol/l)

Serum Bikarbonat (niedrigster Wert):  (mmol/l)

Kreatinin (höchster Wert):   mg/dl  
 µmol/l

Machen Sie hier Angaben zu **klinischen Parametern** des Patienten zum Zeitpunkt der Diagnosestellung eines ARDS:

Thrombozyten:  (Tsd./ $\mu$ l)  
Bilirubin (gesamt):   mg/dl  
  $\mu$ mol/l  
Kreatinin:   mg/dl  
  $\mu$ mol/l

Machen Sie hier Angaben zur **Hämodynamik** und zur **Dosierung der kreislaufunterstützenden Medikamente** zum Zeitpunkt der Diagnosestellung eines ARDS:

MAP:  (mmHg)  
Dopamin:    $\mu$ g/kg/min  
 mg/h  
Dobutamin:    $\mu$ g/kg/min  
 mg/h  
Adrenalin:    $\mu$ g/kg/min  
 mg/h  
Noradrenalin:    $\mu$ g/kg/min  
 mg/h

Bitte machen Sie Angaben zu der **arteriellen Blutgasanalyse** und den **Beatmungsparametern** zum Zeitpunkt der Diagnosestellung eines ARDS:

pH-Wert   
PaO<sub>2</sub>:  (mmHg)  
PaCO<sub>2</sub>:  (mmHg)  
Hb:   g/dl  
 mmol/l  
FiO<sub>2</sub>:   
Tidalvolumen  (ml)  
Atemfrequenz/min:  (n/min)  
Spitzendruck(Peak):  mbar=cmH<sub>2</sub>O  
PEEP:  mbar=cmH<sub>2</sub>O

Bitte machen Sie Angaben zu der **arteriellen Blutgasanalyse** 24 h nach der Diagnosestellung eines ARDS:

PaO<sub>2</sub>:  (mmHg)  
FiO<sub>2</sub>: