

## Konservatives Schockraummanagement: Vorbereitung & Material

### Standardcheck:

- Überwachungseinheit komplett (NIBP, SpO<sub>2</sub>, EKG)
- 12-Kanal-EKG
- Beatmungswagen (Oxylog mit Kapnographie)
- Defibrillator mit Kissen Elektroden
- Absaugung funktionsfähig
- Beatmungsbeutel mit Maske vorhanden

### Material:

- Intubationsset (ETT 7/7,5/8,0 mm)
- (Video-)Laryngoskop Spatel #3 & 4
- Invasive Blutdruckmessung
- ZVK-Set
- Blutentnahmeset mit BK, Kreuzblut

## Notfallmedikamente:

### Notfallmedikamente I („Standard-KSM“)

- Akrinor® 2 ml (unverdünnt)
- Noradrenalin 1 mg ad 100 ml NaCl 0,9% (1 ml = 10 µg) mit Spike
- Midazolam 15 mg/3 ml unverdünnt
- **Perfusor:** Noradrenalin 5 mg/50 ml NaCl 0,9%

Vorbereitet, nicht aufgezo-

- S-Ketamin 2 Ampullen á 50 mg (2 ml)
- Rocuronium 2 Ampullen á 50 mg (5 ml)

Standardvorbereitung:

**1.000 ml Jonosteril**

Weitere Medikation je nach  
Vor Anmeldung,  
Rücksprache mit OA ZNA

**Cave: Noradrenalin  
= Sinora (1mg/ml)**

### Bei **Bradykardie**/Schrittmacherpflichtigkeit zusätzlich:

- Atropin 1 mg (2 Ampullen á 0,5 mg) unverdünnt
- Adrenalin 1 mg ad 100 ml NaCl 0,9% (1 ml = 10 µg) mit Spike

### Notfallmedikamente II (beatmete Patienten)

**zusätzlich:**

- Rocuronium 50 mg/5 ml
- Sufentanil 50 µg/10 ml
- **Perfusor:** Noradrenalin 5 mg/50 ml NaCl 0,9%
- **Perfusor:** Propofol 2% 50 ml

### Notfallmedikamente III (CPR/CAC)

**zusätzlich:**

- Adrenalin 1 mg/100 ml NaCl 0,9% (1 ml=10 µg) mit Spike
- Adrenalin 1 mg/10 ml NaCl 0,9%
- **Perfusor:** Noradrenalin 5 mg/50 ml NaCl 0,9%
- **Perfusor:** Propofol 2% 50 ml

Vorbereitet, nicht aufgezo-

- Amiodaron 150 mg/3 ml

Erstellt am: 09.09.2019

Erstellt von: Michael

zuletzt geändert am: 02.10.2019

zuletzt geändert von: Michael

Freigabe am: 03.10.2019

Freigabe von: Bernhard