

# SBAR

adaptiert für die Intensivstation

## Situation

Name, Alter, ggf. Geschlecht  
Hauptdiagnose

## Background

relevante Vorerkrankungen, Medikationen

## Assessment

aktueller Zustand des Patienten

- A** irway (spontan, NIV, intubiert, tracheotomiert...)
- B** reathing (O<sub>2</sub>-Pflicht, Beatmungsparameter, Weaning)
- C** irculation (Katecholaminbedarf, Volumenstatus, Urin)

**D** isability

**E** xposure

relevante Laborwerte

Zugänge

## Recommendation

Untersuchungen / Interventionen / Maßnahmen

Medikation

Sedierung

zuletzt aktualisiert: 29.11.2023

# SBAR

adaptiert für die Intensivstation

## Situation

Name, Alter, ggf. Geschlecht  
Hauptdiagnose

## Background

relevante Vorerkrankungen, Medikationen

## Assessment

aktueller Zustand des Patienten

- A** irway (spontan, NIV, intubiert, tracheotomiert...)
- B** reathing (O<sub>2</sub>-Pflicht, Beatmungsparameter, Weaning)
- C** irculation (Katecholaminbedarf, Volumenstatus, Urin)

**D** isability

**E** xposure

relevante Laborwerte

Zugänge

## Recommendation

Untersuchungen / Interventionen / Maßnahmen

Medikation

Sedierung

zuletzt aktualisiert: 29.11.2023