

# ABCDE

## Ved ankomst til borgers hjem

Præsenter dig selv og dit ærinde, og hvem der har sendt dig.

Ved alle akut besøg udføres der en ABCDE-undersøgelse som registreres i Cura observationen "[Akutfunktionen dokumentation](#)", 2. del.

- A** Air (Luftveje)
- B** Breathe (Vejrtrækning)
- C** Cirkulation (Kredsløb)
- D** Disability (Neurologisk status)
- E** Exposure (Eksponering)

Figur 1. Triageskema med tilhørende grænseværdier

	<input checked="" type="checkbox"/> Rød Livstruende	<input checked="" type="checkbox"/> Orange Haster	<input checked="" type="checkbox"/> Gul Haster mindre	<input checked="" type="checkbox"/> Grøn Haster ikke
<b>A</b>	Ikke fri luftvej Inspiratorisk stridor	Truet luftvej	Fri luftvej	Fri luftvej
<b>B</b>	SpO <sub>2</sub> < 80% uden O <sub>2</sub> SpO <sub>2</sub> < 90% med O <sub>2</sub> RF > 35 eller < 8	SpO <sub>2</sub> < 90% uden O <sub>2</sub> SpO <sub>2</sub> < 95% med O <sub>2</sub> RF > 30	SpO <sub>2</sub> < 95% uden O <sub>2</sub> RF > 25	SpO <sub>2</sub> ≥ 95% uden O <sub>2</sub> RF: 8 – 25
<b>C</b>	Puls > 140 BT <sub>sys</sub> < 80 mmHg	Puls > 120 eller Puls < 40 BT <sub>sys</sub> < 90 mmHg	Puls > 110 eller Puls < 50 BT <sub>sys</sub> < 90 mmHg	Puls: 50 – 110 BT <sub>sys</sub> ≥ 90 mmHg
<b>D</b>	GCS ≤ 8	GCS: 9 – 13	GCS = 14	GCS = 15
<b>E</b>	Tp < 32° C	Tp < 40° C Tp: 32 – 34° C	Tp < 38° C Tp < 35° C	Tp: 35 – 38° C

For patienter med kendt KOL nedsættes saturations-grænsen med 5%

<b>B</b>	SpO <sub>2</sub> < 75% uden O <sub>2</sub> SpO <sub>2</sub> < 85% med O <sub>2</sub>	SpO <sub>2</sub> < 85% uden O <sub>2</sub> SpO <sub>2</sub> < 90% med O <sub>2</sub>	SpO <sub>2</sub> < 90% uden O <sub>2</sub>	SpO <sub>2</sub> ≥ 90% uden O <sub>2</sub>
----------	---	---	--	--

RF = Respirationsfrekvens, GCS = Glasgow Coma Scale, SpO<sub>2</sub> = Perifer kapillær iltmætning.