

5 Tulipalo leikkaussalissa

Tulta (savua, savun hajua tai leimahdus) havaitaan potilaassa, peitteissä tai potilaan hengitysteissä

Aloita tästä

1 Tiedota muuta tiimiä

- ▶ Kuka johtaa?
- ▶ Tarvitaanko apua?

2 Hae palosammutin

Hengitystietulipalo

3 Yritä sammuttaa tulipalo

- ▶ Poista intubaatioputki ja muu syttyvä materiaali hengitysteistä
- ▶ Lopeta kaasuvirtaus
- ▶ Kaada keittosuolaa hengitysteihin

4 Kun tulipalo on sammutettu

- ▶ Varmista hengitystie ja palauta ventilaatio
- ▶ Vältä ilokaasua ja minimoi FiO_2
- ▶ Varmista, että leikkausalue, liinat ja taitokset eivät pala
- ▶ Tutki hengitystiet fiberoskoopilla vaurioiden ja vierasesineiden varalta

Muu kuin hengitystietulipalo

3 Yritä sammuttaa tulipalo

- ▶ Vältä ilokaasua ja minimoi FiO_2
- ▶ Poista kaikki peitteet ja palava materiaali potilaan päältä ja läheisyydestä
- ▶ Tukahduta palava materiaali keittosuolalla tai keittosuolalla kostutetulla harsolla
- ▶ Tulipalon jatkuessa käytä CO_2 -palosammutinta (vähiten haitallista haavoille)
- ▶ Tulipalon yhä jatkuessa laukaise palohälytys
- ▶ Evakuo potilas
- ▶ Sulje leikkaussalin ovi ja kaasunsyöttö

4 Kun tulipalo on sammutettu

- ▶ Palauta kaasuvirtaus
- ▶ Arvioi potilaan vauriot paloalueella ja arvioi ilmatievauriot, jos kyseessä on intuboinaton potilas
- ▶ Varmista, että leikkausalue, liinat ja taitokset eivät pala

Älä käytä tulipalon sammutuksessa

- ▶ Alkoholipohjaisia liuoksia
- ▶ Nesteitä elektronisten laitteiden palossa

Palohälytys

5 Arvioi potilaan tila ja tee jatkotoimintasuunnitelma

6 Ota talteen tulipalossa mukana olleet materiaalit ja laitteet tarkistusta varten