

TEEMA: ILMATIE JA HENGITYS

Oppimissisältö

Hoitotason vaatimusten mukaisesti

- Ilmatien ja hengityselimistön anatomia ja fysiologia
- Ilmatieongelman ja hengitysvaikeuden oireenmukainen ja syynmukainen hoito
- Tehtävälajit ja niihin liittyvät ohjeistukset
 - Hengitysvaikeus (703)
 - Ilmatie-este (711)

Käytössä olevat ilmatien ja hengityksen hoidon laitteet, välineet ja lääkkeet

- Hapenantovälineet, ilmatien hallinnan välineet, Ambu, CPAP, imulaitteet, inhaloitavat lääkkeet

Toimenpiteet

- Neulatorakosenteesi, RSI-intubaatio (avust.), ilmatien hallinta (manööverit, välineet), kirurginen ilmatie, vierasesineen poisto laryngoskoopilla ja Magillin pihdeillä

Oppimismenetelmät

Omatoiminen valmistautuminen (jos hallitsee, ei tarvi ☺)

- Moodle (Ensihoidon teemakoulutus 2019)
(<https://tampere.mmg.fi/trealpe/course/view.php?id=204>)
 - vastuulääkärin videoluennot (4 luentoa teeman aiheista, n. 15 min/video)
 - muu tukimateriaali
 - hyödylliset linkit

Koulutuspäivä

- Rasti 1: Ilmatien hallinnan ja hengityksen hoidon perusmenetelmät
 - Interaktiivinen taito- ja tietorasti
- Rasti 2: Ilmatien hallinnan ja hengityksen hoidon vaativat menetelmät
 - Kirurginen ilmatie, neulatorakosenteesi, RSI-intubaatiossa avustaminen
- Rasti 3: Hengitysvaikeuspotilaan hoito
 - Simulaatioharjoitukset