

Koulutus vaativiin ensiaputilanteisiin



Paranna kykyäsi toimia vaativissa ensiaputilanteissa!

Toimitko turvallisuusalan tehtävissä esimerkiksi vartijana tai järjestyksenvalvojana? Voitko kohdata työssäsi puukotuksen tai jopa Turun puukotustilanteen kaltaisen tai muun vakavan terrori-iskun. Tiedätkö miten toimit?

Mistä on kysymys?

TECC (Tactical Emergency Casualty Care) koulutus on tarkoitettu turvallisuusalan ammattihenkilöille jotka voivat kohdata työssään vaativia ensiaputilanteita kuten monipotilastilanteita tai teräase-, ampuma-ase- ja räjähdysvammoja. Näissä tilanteissa on osattava toimia nopeasti ja oikein. Osaatko Sinä?

Tule kouluttautumaan TECC hoitotaktiikkaan, joka on kehitetty vaativissa ensihoitotilanteissa toimivien ensihoitajien työkaluksi (TEMS ryhmä). Suomessa he toimivat mm. poliisin apuna erikoistilanteissa. TECC on kehitetty USA:n armeijan merijalkaväen hoitotaktiikasta (TCCC) siviilikäyttöön.

Kouluttaja

Kouluttajana toimii Tuomo Mäntyniemi. Hän on kokenut kouluttaja ja ensihoitaja, jolla on vankka käytännön kokemus vaativista ensihoitotilanteista. Hän on TECC asiantuntija ja hän on saanut myös puolustusvoimien ensihoitokoulutuksen taisteluensiapuun.

Koulutus järjestään Tampereella

27.4.2018 klo 9.00 – 17.00

Koulutus kestää 8h

Koulutuspaikka ilmoitetaan myöhemmin

Hinta

Koulutuksen hinta on 120€ + alv 24%/ osallistuja

Koulutukseen otetaan 12 ensimmäistä

Kysy myös tarjousta yrityskohtaisesta koulutuksesta!

Ilmoittautumiset ja lisätiedot

Dealux Oy

Jari Tuominen

040 569 2626

jari.tuominen@dealux.fi

Huom!

Koulutus täydentää muuta ensiapukoulutusta.

Järjestämme myös muita turvallisuus-koulutuksia. Kysy lisää!

Ensiavun peruskurssi 16h

Urheiluvammojen ensiapukoulutus 8h

Alkusammutuskoulutus 4h

D E A **L** U X



Koulutuksen tarkempi sisältö

Teoria

- ⇒ TECC periaatteet
- ⇒ Teräasevamma
- ⇒ Ampumavamma
- ⇒ Räjähdysvamma
- ⇒ Monipotilastilanne
- ⇒ Hypotermia vammapotilaalla
- ⇒ cABC
- ⇒ Punaisen alueen toiminta
- ⇒ Keltaisen alueen toiminta
- ⇒ Vihreän alueen toiminta

Käytäntö

- ⇒ Hätäsiirto
- ⇒ Punaisen alueen toiminta
- ⇒ Blood sweep
- ⇒ Kiristysside CAT
- ⇒ Haavan pakkaaminen
- ⇒ Paineside (raaja, kaula ja nivunen)
- ⇒ Ilmatie
- ⇒ Chest seal
- ⇒ Hypotermian hoito
- ⇒ Hengitys
- ⇒ verenkierto