

EuSim Simulaatio-ohjaajan jatkokurssi**KYS, Kuopio, 6. – 8.5.2024**

Tämä simulaatio-ohjaajan jatkokurssi antaa sinulle, kokeneelle ohjaajalle, lisää työkaluja koskien oppimiskeskustelujen toteuttamista, haastavien tilanteiden hallinnasta, ei-teknisten taitojen implementoinnista, videon käytöstä, erilaisista kyselytekniikoista. Meidän moniammatillisilla ohjaajillamme on laaja kokemus simulaatio-ohjaajien koulutuksista, inhimillisistä tekijöistä, potilasturvallisuudesta sekä ei-teknisistä taidoista. Tämän kurssin osallistajat toimivat pienissä ryhmissä hyvin aktiivisessa ja opettavaisessa ympäristössä.

Kohderyhmä

Kokeneet simulaatio-ohjaajat, jotka:

- Ohjaavat varmalla otteella simulaatioharjoituksia ja oppimistilanteita
- Ovat ohjanneet vähintään 25 simulaatio-oppimiskeskustelua

Kurssin tavoitteet

Tämän kurssin jälkeen Osallistajat osaavat:

- Tunnistaa onnistumisen edistävä ja estävä tekijät ja niiden kautta tehokkaasti ohjata osallistujien pohdintaa
- Tehostaa omia käytäntöjään eri oppimiskeskustelu-tekniikoiden avulla
- Tunnistaa omat vahvuutensa ja heikkoutensa simulaatioharjoitusten ei-teknisten taitojen integroimisessa

Sisältö

Kurssilla käydään läpi

- Ei-teknisten taitojen perusteet ja vaikutus potilasturvallisuuteen
- Inhimillisten tekijöiden perusteet
- Aktiiviset menetelmät, jolla tuoda ei-teknisten taitojen viesti perille
- Monipuolisten harjoitusten suunnittelu
- Vinkkejä onnistuneeseen oppimiskeskustelun toteuttamiseen (ongelmatilanteiden kohtaaminen ja välttäminen)
- Soveltamisstrategioita tavoitehakuisiin harjoituksiin ja oppimiskeskusteluihin
- Videonauhoitusten tehokas käyttö oppimistilanteissa

Opetusmenetelmät

Kokemus, käytännön harjoittelu ja työpajat, teoriaopinnot, case-keskustelut, käytännön työpajat, simulaatiot ja ennakkotehtävä

IlmoittautuminenKYS: OSS järjestelmän kautta / kirsimarja.metsavainio@kuh.fi
Muut: s-postitse, patrik.nystrom@safetyfactors.fi**Hinta**

850€+ALV/osallistuja

LisätiedotPatrik Nyström, Safety Factors Finland, +358 503223630
patrik.nystrom@safetyfactors.fi
www.safetyfactors.fi ja www.eusim.org