

Tiesitkö, että...



© Apteekkariliitto/Petri Jauhainen

26

NO HARM | Lehti asiakas- ja potilasturvallisuudesta 2/2021

VALO-ohjelma tuo apteekit mukaan kansalliseen lääkitysturvallisuustyöhön

VALO:n eli Valtakunnallisen apteekkien lääkitysturvallisuusohjelman tavoitteena on kehittää apteekkien lääkitysturvallisuusosaamista ja edistää avohoidon lääkitysturvallisuutta yhteistyössä kaikkien lääkehoitoprosessiin osallistuvien toimijoiden kanssa.

Vaaratapahtumien raportointijärjestelmä Hai-Pro on otettu apteekeissa käyttöön syksyn aikana. Alkuvuodesta 2022 pilotoidaan vaaratapahtu-

mailmoitusten lähettämistä apteekkien ja muiden sosiaali- ja terveydenhuollon yksiköiden välillä. Samalla suunnitellaan yhteistyökäytäntöjä, joiden avulla lääkehoitoprosessin turvallisuutta voidaan kehittää kokonaisuutena ja tietoon perustuen.

VALO-ohjelma on Suomen Apteekkariliiton sekä Asiakas- ja potilasturvallisuuskeskuksen yhteishanke ja sen tutkimuksesta vastaa Helsingin yliopiston tutkimusryhmä. ○

Virtuaalikirjasto Helli tarjoaa aineistoja potilasturvallisuuteen ja laatutyöhön

Valtakunnallinen Virtuaalikirjasto Helli tarjoaa sähköisiä tietoaineistoja sairaanhoitopiiriin ja sote-kuntayhtymien henkilöstölle.

Aineistot toimivat organisaatioiden verkossa olevilta koneilta IP-tunnistuksella. Muualla niitä

voi käyttää OpenAthens-etäkäytön kautta. Etäkäyttötunnukset luodaan itse organisaation verkossa.

Kirjaston hakukieli on englanti, mutta myös suomenkielistä aineistoa on jonkin verran. ○

<https://helli.virtuaalikirjasto.fi/>

Itä-Suomen yliopiston Avoimessa yliopistossa on tarjolla Asiakas- ja potilasturvallisuuden perusopinnot 25 op

Monitieteiset opinnot soveltuvat laajasti sosiaali- ja terveydenhuollon ammattiryhmille ja muille asiakas- ja potilasturvallisuuden parissa työskenteleville.

Opinnoissa käsitellään asiakas- ja potilasturvallisuuden käsitteitä ja osa-alueita, toimijoita, laadukasta ja turvallista hoitoa ja toimintakultuuria erilaisten asiakasryhmien näkökulmasta,

asiakas- ja potilasturvallisuuden johtamista sekä turvallisuutta tukevaa tiedonhallintaa moniammatillisista lähtökohdista käsin.

Opinnot koostuvat viidestä opintojaksosta, jotka toteutuvat joustavasti verkko-opintoina ja sopivat työn ohessa suoritettaviksi. ○

Lisätietoja: suunnittelija Kukka-Maaria Kokkonen, kukka-maaria.kokkonen@uef.fi

<https://www.uef.fi/fi/jatkuva-oppiminen/avoin-yo-asiakas-ja-potilasturvallisuuden-perusopinnot-verkko-opinnot-lv-2021-2022>

Asiakas- ja potilasturvallisuuden avoimia opintoja myös Turun yliopistossa, Novialla ja VAMK:issa

Turun yliopistossa järjestetään avoimena yliopisto-opetuksena 3 op:n kokonaisuus potilasturvallisuuden perusteista myös kevätkaudella 2022. Samoin Yrkeshögskolan Noviaassa käynnistyy vuonna 2022 3 op:n koulutus Patient- och klient-säkerhet i digitaliseringen av social- och hälsovården ja Vaasan ammattikorkeakoulussa Potilas- ja

asiakasturvallisuus sosiaali- ja terveydenhuollon digitalisoituessa, 3 op.

Opinnot on suunniteltu ja toteutetaan yhdessä Asiakas- ja potilasturvallisuuskeskuksen kanssa. ○