

Uus Euroopa Liidu direktiiv keskendub teravate esemete tekitatud vigastuste ennetamisele meditsiinis

Mais võeti vastu uus Euroopa Liidu direktiiv, mis käsitleb haigla- ja tervishoiusektoris teravate esemete tekitatud vigastuste ennetamist. Direktiivi rakendamine tagatakse hiljemalt 2013. aasta mais sellega, et liikmesriigid jõustavad direktiivi nõuetele vastamiseks vajalikud õigusaktid, eeskirjad ja haldussätted või tagavad, et sotsiaalpartnerid rakendavad vajalikke meetmeid.

Vastuvõetud direktiiviga rakendatakse haiglate ja tervishoiuvaldkonna raamkokkulepet teravate instrumentide põhjustatud vigastuste ärahoidmise kohta, mille allkirjastasid Euroopa sotsiaalpartnerid HOSPEEM (Euroopa haiglate ja tervishoiu valdkonna tööandjate ühendus) ning EPSU (Euroopa avaliku sektori ametiühingute liit) 2009. aastal. Direktiivi eesmärk on saavutada võimalikult ohutu töökeskkond, hoides ära kõigi teravate meditsiini-instrumentide (sealhulgas süstlanõelte) tekitatud vigastusi ning kaitstes haigla- ja tervishoiusektori ohustatud töötajaid.

Tervishoiutöötajaid ohustavad süstlatorkevigastuste ja löikehaavade riskid. Sellised vigastused on ohtlikud, sest nende tõttu võib töötaja nakatuda vere kaudu levivate haigusetekiitajatega (viiru-

sed, bakterid, seened ja muud mikro-organismid). Inimese immuunpuudulikkuse viirus (HIV), B-hepatiidi viirus (HBV) ja C-hepatiidi viirus (HCV) on tavalisimad riskid, ent muid vere kaudu levivaid haigusi on üle 20.

Euroopas on hinnanguliselt miljon süstlatorkevigastust aastas. Ehkki meditsiiniõed, kes tegelevad patsientidega, on suurimas ohus, mõjutavad need vigastused ka paljusid teisi töötajaid, näiteks abi-personali.

Torke ja löikevigastuste vältimiseks kavatsetakse rakendada järgmisi meetmeid:

- ebavajalik teravate instrumentide kasutamise lõpetamine;
- meditsiini vahendite kasutuselevõtt;
- kaitsemehhanismide kasutuselevõtt;
- turvaliste töösüsteemide rakendamine;
- teravate meditsiiniinstrumentide kasutamise ja kõrvaldamise turvaliste menetluste rakendamine;
- süstlanõelte kaitseotsikutesse tagasi panemise keelustamine;
- isikukaitsevahendite kasutamine;
- vaktsineerimine;
- teave ja koolitus.

Allikas: EU-OSHA