



Biomonitorointi tutuksi - verkkovalmennus

Biomonitoroinnilla voidaan selvittää altistumista kemikaaleille ja herkistymistä biologiselle pölylle. Koulutus antaa kokonaiskuvan biomonitoroinnista, sen käyttömahdollisuuksista ja tulosten tulkinnasta osana hyvää työterveyshuoltoa.

Biomonitorointi työterveyshuollossa ja työsuojelussa

Biomonitorointia käytetään selvittämään työntekijöiden altistumista. Se mittaa kokonaisaltistumista ja huomioi kaikki altistumistiet (hengitystiet, iho, ruuansulatuskanava). Altistumista tutkitaan biologisista näytteistä (veri, virtsa, hius, sylki ja uloshengitysilmä).

Biomonitorointi auttaa kemikaaliriskien hallinnassa ja ennaltaehkäisyssä. Työntekijöiden altistumisen ohella biomonitoroinnilla voidaan arvioida suojautumistarvetta ja tehokkuutta.

Koulutuksen sisältö

1. Biomonitorointi tutuksi
2. Miten tulkitseen biomonitorointituloksia?
3. Metalli- ja PAH-yhdisteille altistuminen työssä ja biomonitoroinnin käyttö niiden arvioinnissa
4. Biomonitorointi liuotain- ja kasvisuojeluainealtistumisen arvioinnissa
5. Työterveyslaitoksen biomonitorointipalvelu

Koulutuksesta saatavat hyödyt

- Tunnistat biomonitoroinnin mahdollisuudet eri tilanteissa.
- Hallitset näytteenoton ja tulosten tulkinnan.
- Osaat hyödyntää biomonitorointia altistuksen sekä suojautumisen tarpeen ja tehokkuuden arviointiin.
- Tunnet raja-arvojen taustat ja lainsäädännön. Tiedät, miten toimia raja-arvojen ylittyessä.

FAKAT

Hinta: Yksittäiset osallistujat 195 €/henkilö + alv 24 % - Ryhmille räätälöity tarjous.

Aloitus: milloin vain

Koulutuksen suorittamisen kesto: yhteensä noin 5 tuntia

Suoritus aika: 3 kuukautta koulutuksen aloituksesta

Lisätietoa:

<https://www.ttl.fi/koulutus/verkkovalmennus/biomonitorointi-tutuksi-verkkovalmennus>

OTA YHTEYTTÄ

Suzana Abenet

tuotepäällikkö
suzana.abenet@ttl.fi
+358 30 474 2195

Miia Vahlsten

kehittämispäällikkö
miia.vahlsten@ttl.fi
+358 50 354 6880

OPSKELE OMASSA TAHDISSA



Varaa reilu tunti yhden osion opiskeluun.



Tallenna materiaalit myöhemmin hyödynnettäväksi.



Sovella opittua omaan työhön.



Itseohjautuva - todistus kun suorituksesi on valmis.