

31143 TYÖHYGIENIA

VASTAA VAIN VIITEEN KYSYMYKSEEN!

1. Mitä tarkoitetaan kemiallisen altistumisen yhteydessä a) sitovalla raja-arvolla, b) HTP-arvolla ja c) biologisten altistusindikaattorien raja-arvolla.
2. Miten määrität melualtistumisen vaihtelevassa melutilanteessa (esimerkiksi trukinkuljettaja paperitehtaalla). Mitkä ovat melun altistumisen ohjearvot ja mihin ne perustuvat?
3. Kemiallisille tekijöille altistumisen selvittäminen, mitä selvitetään ja millä kriteereillä terveysriskiä arvioidaan.
4. Matkapuhelimien käyttö työssä ja siihen mahdollisesti liittyvät säteilyriskit.
5. a) kvartsipölyn terveyshaitat
b) tärkeimmät työperäisen allergisen ihottuman aiheuttajat
6. Lämpöoloihin liittyvät objektiiviset ja subjektiiviset terveysriskit.

