



## Nakkushaigused on peamised ohud

- Kõige suuremaks haigusohuks Euroopas on mikroorganismid, mis on muutunud antibiootikumide suhtes resistentseks. Selliste bakterite põhjustatud nakkused on tõsine ja kiiresti kasvav probleem nii haiglates kui ka ühiskonnas laiemalt. Igal aastal nakatub ELis tervishoiuga seotud nakkustesse ligikaudu neli ja pool miljonit inimest, hinnangute järgi sureb neist nakkuse otsesel tagajärjel lausa 40 000 inimest.
- 2006. aastal teatati ELi riikides 25 000 uuest HIVi/AIDSi juhtumist. Hinnanguliselt elab HI-viirusesse nakatanuid ELis kokku 700 000. Neist umbes 30% – ehk 200 000 inimest – ei tea, et neil on HIV.
- 2006. aastal teatati ELis peaaegu 90 000 uuest tuberkuloosijuhust. Tuberkuloosijuhtude arv kasvab haavatavates rahvastikurühmades, nagu võõrtöölised ja HIV-positiivsed. Kõikjal ELis esineb ravimitele resistentsse tuberkuloosi juhte, mida on väga raske või lausa võimatu ravida.
- Igal talvel haigestuvad sajad tuhanded inimesed ELis hooajalisse grippi. Tavalisel gripihooajal sureb haigestunutest mitu tuhat inimest, tihti mõttetult, kuna riskirühmade jaoks on olemas tõhusad vaktsiinid.
- Täiesti uued mikroorganismid kohanevad ja muutuvad, mille tõttu võib tekkida ja tekibki uusi haigusi. Nägime seda 1980ndatel HIVi/AIDSi, 1990ndatel Creutzfeldti-Jakobi tõve variandi ning 2003. aastal SARSi puhul.
- Kliimamuutus võib samuti tekitada Euroopas uusi haiguste levimise viise. Viimastel aastatel oleme olnud tunnistajaks puukentsefaliidi levimisele Euroopa eri paikades, on esinenud isegi troopiliste haiguste puhanguid.