

Turussa tulee tarjota kattavampi influenssa-rokote sairautensa vuoksi riskiryhmiin kuuluville viipymättä ja siten aloite on käsiteltävä kiireellisenä

Kansallisessa rokoteohjelmassa on tänä talveksi valittu influenssa-rokote (Influvac), joka ei kata kaikkia influenssa-viruskantoja. WHO:n arvio ei ole tältä osin onnistunut, sillä THL:n mukaan siitä puuttuva B-viruskanta uhkaa sairautensa vuoksi riskiryhmiin kuuluvia henkilöitä tänä talvena.

Lääketieteelliseen riskiryhmään kuuluu henkilö, jonka terveyttä influenssaan sairastuminen uhkaa oleellisesti. Esimerkiksi henkilöt, joilla on krooninen sydänsairaus, esim. sepelvaltimotauti tai sydämen vajaatoiminta, krooninen keuhkosairaus, esimerkiksi toistuvasti tai säännöllisesti lääkitystä vaativa astma, keuhkohtaumatauti, keuhkolääjentyminen, muu hengitystä vaikeuttava keuhkosairaus, krooninen aineenvaihduntasairaus, kuten tabletti- tai insuliinihoitoinen diabetes, lisämunuaisen kuoren vajaatoiminta, muu krooninen aineenvaihduntasairaus, esimerkiksi krooninen alfa-antitrypsinipuute ja hereditaarinen angioödeema, krooninen maksasairaus, krooninen munuaisten vajaatoiminta, vastustuskykyä heikentävä tauti, esim. leukemia, lymfooma, HIV-infektio, pernan poiston jälkitila, vastustuskykyä heikentävä hoito, jota annetaan esimerkiksi syöpään, reumaan, Crohnin tautiin tai haavaiseen paksusuolentulehdukseen tai elinsiirron vuoksi. Esimerkkejä tällaisista hoidoista ovat solusalpaajat, TNF-alfasalpaaja, kortikosteroidi > 15 mg/vrk yli 2 viikkoa, krooninen neurologinen sairaus tai hermolihastauti. Tähän ryhmään kuuluvat erityisesti ne, joilla on hengitystä vaikeuttava sairaus tai joiden hengitys voi merkittävästi vaikeutua infektion takia. Tähän ryhmään kuuluvat myös ne, joiden neurologinen perussairaus voi pahentua tai edetä influenssan tai infektion aikana, kuten MS-tauti tai Myasthenia Gravis tai muu sairaus, joka voi altistaa vakavalle influenssalle. Immunosuppressiivista hoitoa saaville rokotus annetaan hoitotaukojen aikana ja vähintään 1–2 viikkoa ennen voimakasta hoitojaksoa.

Influenssarokotuksilla voidaan vähentää lääketieteellisiin riskiryhmiin kuuluvien influenssasta johtuvia sairaala- ja laitoshoidoja, influenssasta johtuvia ennenaikaisia kuolemia, vaikean influenssan ilmaantuvuutta, jälkitauteja, kuten keuhkokuumetta ja keuhkoputkentulehdusta, perussairauden vaikeutumista, influenssatartuntoja: kun ei sairastu, ei tartuta muita. (THL)

Me allekirjoittaneet esitämme, että Turkulaisille sairautensa vuoksi riskiryhmiin kuuluville on tarjottava kattavampaa rokotetta (Vaxigrip Tetra) viipymättä ja aloite tulee käsitellä kiireellisenä.

Sosialidemokraattinen Valtuustoryhmä

Päivi Pietari

A collection of handwritten signatures in blue ink, representing the members of the Social Democratic Parliamentary Group. The signatures are written in a cursive style and are arranged in several rows. Some of the names are partially legible, such as 'Päivi Pietari' and 'Riitta Luoma'.