



Suojaa työpaikkasi sikainfluenssalta (H1N1-virus)

Sikainfluenssa on hengitysteiden sairaus, jota tavataan usein siioilla. Aiheuttajana on A-tyypin influenssavirus. On erittäin harvinaista, että ihminen sairastuu sikainfluenssaan. Tartunta on kuitenkin mahdollinen.

Yritykset voivat pienentää sikainfluenssan ja muiden tautien tartuntariskiä huolehtimalla työpaikkojen työpisteiden, yleisten tilojen ja wc-tilojen hygieniasta.

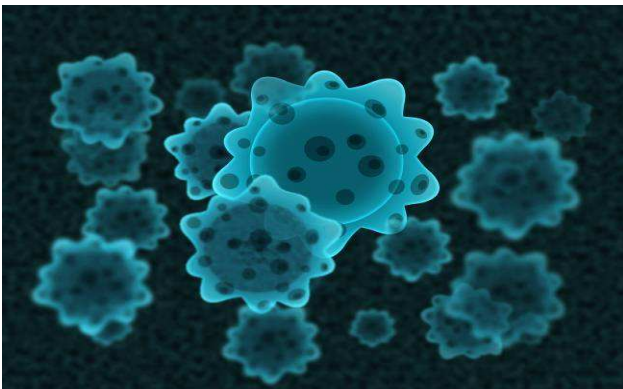
1

Mikä on sikainfluenssa?

Sikainfluenssa on hengitysteiden sairaus, jota esiintyy usein siolla. Aiheuttajana on A-tyypin influenssavirus.

On erittäin harvinaista, että ihminen sairastuu tautiin. Tartunta on kuitenkin mahdollinen.

Lääkärit, sairaalat ja yritykset kaikkialla maailmassa valmistautuvat pandemian mahdollisuuteen. Eri maiden hallitukset ja WHO valvovat tarkasti tilannetta.



Kuinka sikainfluenssa leviää?

Aiemmin sikainfluenssavirus tarttui sikojen parissa työskenteleviin ihmisiin, kuten maanviljelijöihin, mutta nykyinen influenssa-aalto leviää ihmisestä toiseen.

Viruksen uskotaan leviävän samoin kuin tavallisen flunssan: pisaratartuntana yskittäessä ja niistettäessä. Tartunnan saaneen henkilön yskiessä tai niistäessä ilmaan leviävät pisarat voivat päästä toisen ihmisen hengitysilmaan tai ne voivat laskeutua ympäröiville pinnoille.

Saamme tartunnan kun koskemme taudinaiheuttajia sisältäviä pintoja ja sen jälkeen koskemme silmiämme, suutamme tai nenäämme. Virus pääsee elimistöömme ja leviää jälleen pisartartuntana eteenpäin.

Sikainfluenssavirus voi elää pöydillä, ovenkahvoissa ja puhelimissa ainakin kaksi tuntia, ehkä jopa pidempään.

"Ensimmäinen keinomme suojautua kaikilta viruksilta on käsien pesu"

*Tri Rob Donofrio
NSF:n mikrobiologian laboratorion johtaja*

2

Kuinka suojautua sikainfluenssalta omalla työpaikalla?

Yritykset, toimistot, kaupat, ravintolat ja terveyskeskukset ovat velvollisia suojelemaan henkilökuntaa ja asiakkaita sikainfluenssalta ja muilta tarttuvilta viruksilta.

Yritykset voivat vähentää sikainfluenssan tartuntariskiä huolehtimalla työpisteiden, yleisten tilojen ja wc-tilojen hygieniasta.

Voit suojautua sikainfluenssalta seuraavasti:

- Pese kädet usein bakteereita tuhoavalla saippualla ja vedellä. Kuivaa kädet huolellessa pesun jälkeen.
- Käytä nenäliinaa yskiessäsi ja niistäessäsi. Heitä nenäliina roskeen käytön jälkeen.
- Puhdista säännöllisesti kovat pinnat kuten ovenkahvat ja tuolien käsinojat puhdistusaineilla.
- Desinfioi toimistolaitteet kuten puhelimet ja näppäimistöt säännöllisesti.
- Jos tunnet olosi sairaaksi, vältä tartuttamista ja pidä välimatkaa muihin ihmisiin.

Käytännön ratkaisuja

Initial Saniteettihygieniapalvelut tarjoavat maailmanlaajuisesti hygieniapalveluja, joilla voidaan estää virusten ja bakteereiden leviäminen. Kuten sikainfluenssa.



Tehokas wc-hygienia, erityisesti käsihygienia (käsien pesu ja kuivaus) vähentää riskiä saada sikainfluenssa. Initial Saniteettihygieniapalvelut tarjoavat wc-tiloihin täydellisen hygieniaratkaisun: käsien desinfiointi, antibakteerinen saippua-annostelija, hygieenisia käsiensuutusratkaisuja, ilmanpuhdistus, Sanitizer wc-puhdistusjärjestelmä ja wc-istuimenpuhdistus.



3

Initial hygieniaratkaisut

Suojaa työntekijöitäsi Initial hygieniaratkaisuilla:

Käsien desinfiointi

Sopii erityisesti wc-, vastaanotto-, kokous- ja ruokalaitoihin käytettäväksi ihmiskontaktin jälkeen sekä ennen ruokailua.

Desinfiointiannostelijan voi sijoittaa sinne, missä ihmiset eniten liikkuvat. Sen käytössä ei tarvita vettä tai pyyhkeitä.

Säännöllinen Initial huoltopalvelu varmistaa, että desinfiointipiste on aina käytössä. Täyttöpullot kuuluvat palveluun.

Desinfiointiaine tappaa 99,9 % bakteereista 15 sekunnissa. Tuote on dermatologisesti testattu, myrkytön ja hypoallerginen. Tuote on EN1276-hyväksytty.

* Testit on suorittanut Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), joka on Ranskan Tutkimusministeriön alainen tieteellinen tutkimuskeskus, Ranskan Lyonissa sijaitsevassa bioturvallisuusluokan 3 laboratoriossa. Kyseessä on WHO:n (Maailman terveysjärjestön) yhteistyökeskus, jossa tutkitaan siipikarjan ja ihmisen influenssaviruksia

Antibakteerinen saippua

Initialin antibakteerinen saippua on dermatologisesti testattu, myrkytön ja hypoallerginen. Säännöllinen Initial huoltopalvelu varmistaa, että saippuaa on aina saatavilla, mikä on ehdoton edellytys käsihygienian kannalta. Palvelu sisältää täyttöpakkaukset.



Ilmanpuhdistus

Voit pitää wc-tilat raikkaan tuoksuisina. Initial ilmanpuhdistaja poistaa hajut sekä ilmassa olevat virukset ja bakteerit.

Automaattinen WC-pöntön puhdistus

Wc-pönttöjen ja urinaalien puhdistusjärjestelmä pienentää terveysriskejä käyttämällä ympäristön kannalta turvallista desinfiointiainetta. Annos desinfiointiainetta suihkutetaan huuhteluveteen automaattisesti. Se puhdistaa ja desinfioi pöntöt ja urinaalit sekä ehkäisee kalkin ja ruosteen kerrostumista. Tämä varmistaa, että bakteerit ja virukset eivät pääse leviämään ilmaan huuhtelun aikana. Wc-tilojen käyttäjät ovat suojassa kellon ympäri.

WC-istuimen puhdistus

vähentää terveysriskejä ja tuhoaa nopeasti virukset, bakteerit ja homeet. Varmista asiakkaidesi ja henkilökuntasi turvallisuus wc-tiloissa tartuntoja vastaan. Sumute tuhoaa 99,9 % wc-istuimen bakteereista. Annostelijassa on nopeasti kuivuvaa nestettä, jota on helppo käyttää. Sitä voi myös käyttää kosketuspintoihin kuten pöntön huuhtelunuppiin ja ovenkahvoihin.

Säännöllinen Initial huoltopalvelu varmistaa, että suojaus on aina käyttövalmiina. Annostelijan täyttö nesteineen kuuluu palveluun.

Kuivaa kädet kunnolla

Märät kädet houkuttelevat bakteereita magneetin tavoin. Käsienkuivaus on tärkeä osa Initialin palvelupakettia. Edustajamme kertoo mielellään lisää eri vaihtoehdoista.

4

Käsien pesun ja saniteettihygienian puolesta

Initial on mukana kansainvälisen Pelastakaa Lapset -järjestön hyväntekeväisyysprojektissa, jolla pyritään lisäämään tietoa, että puolella maailman ihmisistä ei ole mahdollisuutta saniteettihygieniaan. Initial on mukana järjestön kautta käytännön saniteettiprojekteissa Afrikassa. Olemme olleet rakentamassa koulukäymälöitä Norsunluurannikolle ja perustamassa hygieniakomiteoita. Initialin hygieniaprojektin seuraava vaihe keskittyy parantamaan kehitysmaiden lasten tietoutta käsienpesusta. Kampanja käynnistyy koulujen alkaessa.

Lisätietoa projektista osoitteesta <http://www.initialsanitation.com>



www.initial.fi