

SAUNA- JA MÄRKÄTILOJEN SIIVOUSOHJEET EPIDEMIA-AJALLE

Neljä askelta tehostettuun puhtaanapitoon

1. Henkilökohtainen käsihygieniä ja oikea suojakäsinehygieniä

- Käsien pesu ja desinfiointi
- Suojakäsineiden oikea käyttö
- Arkipäivän hygienian tehostaminen

2. Siivouksen aseptinen työtapahygieniä

➔ Tarkoittaa työn etenemistä puhtaammilta pinoilta likaisemmille siten, että mikrobeja ja muuta likaa ei siirretä paikasta toiseen, vaan ne poistetaan siivousvälineiden avulla.

- Siivous kohdistetaan oikein – kriittisten pisteiden ja kosketuskohtien säännöllinen ja huolellinen puhdistaminen
- Poistetaan likaa ja mikrobeja
- Epidemia-aikana tehostettu puhdistaminen ja desinfiointi

3. Oikea siivousmenetelmä likaan nähden: ei liian kuiva tai liian kostea

- Liian kuiva menetelmä ei poista orgaanista likaa eikä haitallisia mikrobeja
- Liian kostea menetelmä rikkoo biofilmin, mutta ei välttämättä poista mikrobeja

4. Puhtaat siivoustekstiilit, -välineet ja -koneet

➔ Mikrokuituiset siivoustekstiilit poistavat mikrobiliikaa erittäin hyvin mutta (!) mikäli virusepäily on todettu, voidaan siirtyä kertakäyttöisten siivouspyyhkeiden sekä desinfiointien puhdistusaineiden käyttöön.

- Puhdas käyttöliuos
- Siivousvälineiden ja -koneiden puhdistaminen käytön jälkeen
- Välineiden hygieeninen säilyttäminen
- Siivouskeskuksessa erikseen puhdas ja likainen puoli

Suositteluja puhdistustuotteita:

- Desinfiointiaineet, joille on myönnetty EN 14476 merkintä on todettu tehoavan CoVid-19 virukseen. Merkintä löytyy puhdistusaineiden käyttöturvallisuustiedotteista.

Edellä mainituista puhdistavista desinfiointiaineista esimerkkejä:



[Diversey > Oxivir Plus](#)



[Kemvit > KW Desinfection](#)



Berner > [HETI klooripesu Pro](#) & [HETI trio](#)



[Kiiltoclean > Kiilto Easydes-spray](#)

Ympäristöystävällisyys ja Green Key -kohteet

Desinfektioaineet eivät voi saada ympäristömerkkejä, joten ne eivät välttämättä sovi Green Key -arvoihin.

- Poikkeustilanteessa turvallisuuden varmistamiseksi desinfiointia joudutaan kuitenkin tekemään, mutta sen on voi tehdä harkitusti pinnoille, joita asiakkaat todennäköisemmin koskettelevat – kaikkien tilojen/pintojen desinfiointi on turhaa.
- Lian poistaminen pinnoilta on tärkeintä ja märkätilojen likaan tehoa parhaiten heikosti emäksiset pH 8.1-10 puhdistusaineet ja tehokas mekaniikka siivousvälineestä.
- Jos ei ole syytä epäillä, että tiloissa olisi ollut koronavirukselle altistunut tai sairastunut henkilö, siivouksessa riittää erittäin hyvin heikosti emäksinen puhdistusaine, sekä mikrokuituiset siivoustekstiilit, jotka pestään koneellisesti heti käytön jälkeen.

Puhdistavissa vesissä on koronatestien hyväksymiä, jolloin puhdistusaineita ei tarvita ja ympäristösertifikaatin mukainen toiminta toteutuu vieläkin paremmin.



[Tersanon Otsonivesi](#) tehoa tutkimusten mukaan myös CoVid-19 virukseen, Tersanoa myyvät mm. Orbotech ja Aktiivivesi Suomi.

Lisäksi Sauna from Finlandin jäsenyritys [Ole Hyvä Luonnontuote](#) valmistaa ekologisia saniteettipesu- sekä yleispuhdistusaineita (huom. nämä eivät kuitenkaan toimi desinfektioaineina). Yritykseen voi olla yhteydessä B2B-myyntistä osoitteeseen: info@olehyvaluonnontuote.fi.



Asiakkaita kiinnostavat toimenpiteet:

- **Siivouksen suorittavat ammattitaitoiset henkilöt**
 - Siivouksen suorittavalla on käytössään parhaimmat siivousvälineet, joiden avulla poistetaan tehokkaasti myös mikrobilikaa ja viruksia.
 - Siivouksen suorittavat henkilöt tulevat töihin vain terveinä.
- **Välisiivoukset**
 - Tilojen perusteellinen siivous suoritetaan päivittäin aina heti käytön jälkeen tai tilojen sulkeuduttua.
 - Käytönaikaista välisiivousta tehdään asiakasryhmien/xx määrää henkilöiden jälkeen.
 - Välisiivouksissa tilojen kaikkia kosketuspintoja puhdistetaan ja tarvittaessa myös desinfioidaan.
- **Tilojen käyttö**
 - Pukeutumis- ja vilvoittelutilat ovat kriittisimpiä tiloja tartunnalle altistumisessa – tilojen käyttäjämäärää rajoitetaan ja esim. vain joka toinen pukukaappi on käytössä.
 - Pukeutumis- ja vilvoittelutilojen siivousta tehostetaan kosketuspintojen osalta.
 - CoVid-19 virus kuuluu rasvavaippaviruksiin, joilla on heikko kuumuuden kesto. Kyseinen virus tuhoutuu jo +56 asteessa 30 minuutissa. Löylyhuoneissa ei siis ole vaaraa, että siellä olisi tartuntavaarallisia viruksia pinnoilla tai aerosoleina.

Puhtauteen ja siivoamiseen liittyviin lisäkysymyksiin vastaa SSTL Puhtausala ry:n asiantuntija **Minna Kyllinen**, p. 040 626 7003, minna.kyllinen@puhtausala.fi.

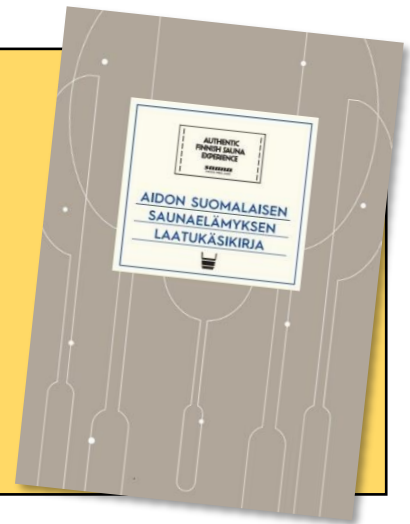
Suosittellemme tiedottamaan siivouskäytänteistä esim. nettisivuilla varausvaiheessa sekä mahdollisesti myös saunatilojen läheisyydessä. Käytänteet on hyvä käydä läpi koko henkilökunnan kanssa, jotta asiakkaille välittyy hallittu toiminta.

Huom. Yrityksenne on loppukädessä vastuussa siitä, toteutuvatko yllä listatut asiat, joten jos epäilette ettette pysty suorittamaan tiettyjä kohtia olkaa myös siitä rehellisiä asiakkaille! Tärkeintä on, ettei kenenkään tarvitse jäädä arvailujen varaan tilojen hygieenisyydestä. 😊

Uusi suomalaisen saunaelämyksen laatukäsikirja on saapunut!

Sauna-alan keskeisin teos on opas saunaelämysten kehittämiseen ja asiakaskokemusten parantamiseen kaikissa saunapalvelukohteissa Suomessa ja ulkomailla. Kirjan inspiroivat yritysartikkelit sekä yksityiskohtaiset vinkit ohjaavat sekä uusien että olemassa olevien saunojen elämysten suunnittelussa.

Tilaa! www.veico.fi



Lisätietoa ja koulutusta aiheeseen antaa Sauna from Finland ry!



Sauna from Finland ry on maailman johtava sauna-asiantuntija sekä sauna-alan yritys- ja asiantuntijaverkosto. Yhdistyksen tavoitteena on tukea ja buustata sauna-alan yritysten liiketoimintaa, kehittää saunaelämyksiä ja asiakaskokemuksia sekä brändätä suomalaista saunaelämystä kansainvälisille markkinoille.

Ota yhteyttä!

Toiminnanjohtaja Carita Harju

Puh: 040 566 2481

Email: carita@saunafromfinland.fi

Puheenjohtaja Pekka Krook

Puh: 045 631 8384

Email: pekka@saunafromfinland.fi



saunafromfinland.fi
worldsaunaforum.fi

