



**Erityistä hygieniaa edellyttävän kauneushoitolan,  
ihoä rikkovan toiminnan tai solariumin  
perustaminen**

# Sisältö

<b>1. Yleistä</b>	<b>3</b>
<b>2. Ilmoitusvelvollisuus</b>	<b>3</b>
2.1 Kotona harjoitettava toiminta	4
2.2 Kiertävä toiminnanharjoittaja	4
2.3 Usean toimijan toimipaikka	5
<b>3. Rakenteelliset vaatimukset</b>	<b>5</b>
3.1. Huoneisto	5
3.2 Vesipisteet	5
3.3 Ilmanvaihto	6
3.4 Siivousvälinetilat	6
<b>4. Omavalvonta</b>	<b>6</b>
<b>5. Hygienia</b>	<b>7</b>
5.1 Käsien, työvaatteiden ja pintojen puhtaus	7
5.2 Hoidoissa käytettävien välineiden ja aineiden puhtaus ja turvallisuus	7
5.2.1 Mekaaninen puhdistus	7
5.2.2 Desinfiointi	8
5.2.3 Sterilointi	8
<b>6. Erityisvaatimukset</b>	<b>9</b>
6.1 Kestopigmentointi, microblading, tatuointi ja lävistyspalvelu	9
6.2 Injektiohoidot	9
6.3 Solarium	10
6.4 Valoimpulssilaitteet (ILP)	10
6.5 Kuppaus	11
<b>7. Kauneudenhoitoalan verkko-oppimisympäristö ja lainsäädäntö</b>	<b>11</b>
<b>8. Yhteystiedot</b>	<b>11</b>

# 1. Yleistä

Tämä ohje on tarkoitettu seuraavia palveluita tarjoavien toimijoiden käyttöön:

- Erytistä hygieniää edellyttävä kauneushoitola
  - o mm. kasvo- ja käsihoidot, manikyyri, pedikyyri, jalkahoito (pl. terveydenhuollollinen jalkahoito)
- Ihoa rikkova toiminta
  - o mm. tatuointi, lävistys, viiltoihin ja pistoksiin perustuvat hoidot, kestopigmentoinnit, microblading, verikuppaus, hirudoterapia ja akupunktio
- Solarium

Toimija on vastuussa järjestämästään palvelusta. Riittävästä työskentely- ja välinehygieniasta tulee varmistua. Käytettyjen välineiden ja aineiden tulee olla turvallisia.

Tilat on suunniteltava, sijoitettava, rakennettava ja varustettava sekä niitä on kunnossapidettävä ja hoidettava siten, ettei siellä käyville asiakkaille aiheudu terveyshaittaa. Selvitä suunnitteluvaiheessa myös rakennusvalvonnan vaatimukset. Yhteystiedot ovat tämän ohjeen lopussa.

# 2. Ilmoitusvelvollisuus

Terveydensuojelulain mukaisesta ilmoitusvelvollisuudesta säädetään terveydensuojelulain 13 §:ssä (763/1994). Sen mukaan toiminnanharjoittajan on tehtävä viimeistään 30 vuorokautta ennen toiminnan aloittamista kirjallinen ilmoitus kunnan terveydensuojeluviranomaiselle lain liitteessä lueteltujen ilmoitusvelvollisten toimipaikkojen tai toimintojen käyttöönotosta. Ilmoituksen voi tehdä sähköisesti osoitteessa <https://ilppa.fi> Perinteinen ilmoituslomake on saatavilla osoitteesta [Lomakkeet – Kurikka](#)

Lisätietoa ilmoitusvelvollisuudesta:

[Terveydensuojelulaki 763/1994 - Ajantasainen lainsäädäntö - FINLEX®](#)

[Terveydensuojelulain 13 §:n mukaisen ilmoitusvelvollisuuden soveltamisohje](#)

Ilmoituksen käsittelyn yhteydessä kiinnitetään huomiota mm. käsienpesuun ja välineiden puhdistukseen varattujen vesipisteiden määrään sekä sijaintiin. Ilmoitukseen on liitettävä huoneiston pohjapiirustus/kalustesuunnitelma sekä useamman asiakaspaikan tiloista ilmanvaihdon mittauspöytäkirja. Tarvittaessa ilmoitukseen liitetään asemapiirustus ja sekä tieto rakennusvalvontaviranomaisen hyväksymän pääpiirustuksen mukaisesta tilan käyttötarkoituksesta.

Toimipaikka kirjataan terveysvalvonnan valvontakohdetietokantaan ja ilmoituksen käsittelystä lähetetään toimijalle todistus. Todistuksen vastaanoton jälkeen toiminta voi alkaa. Ilmoituksen käsittelystä peritään maksu, joka määräytyy [Kurikan kaupungin ympäristöterveyslautakunnan hyväksymän taksan](#) mukaisesti. Jos ilmoitettu toiminta voi vaikuttaa elinympäristöön, terveydensuojeluviranomainen kuulee tarpeellisessa laajuudessa niitä, joihin vaikutukset voivat kohdistua.

Ensimmäinen valvontakäynti tehdään ennalta sovitusti toiminnan aloittamisen jälkeen. Tarkastus on maksullinen. Jatkossa kohdetta valvotaan säännöllisesti ja riskiperusteisesti valtakunnallisen valvontaohjelman mukaan. Toiminnanharjoittajan vaihtumisesta ja toiminnan lopettamisesta tai olennaisesta muuttumisesta tulee ilmoittaa kirjallisesti terveysvalvontaan. Toimijan tulee huolehtia myös laskutustiedon ajantasaisuudesta.

## 2.1 Kotona harjoitettava toiminta

Erityistä hygieniää edellyttävät kauneushoitolat ovat ilmoitusvelvollisia vain, mikäli niitä tarjotaan erillisessä toimipaikassa. Erillisillä toimitiloilla voidaan perinteisten kauneushoitoloiden lisäksi tarkoittaa myös kodin yhteydessä olevia erillisiä toimitiloja. Kodin yhteydessä olevat tilat katsotaan ilmoitusvelvollisiksi, mikäli ne ovat fyysisesti erillään asumistiloista. Esimerkiksi kodin vieressä oleva autotalli, joka on muutettu toimitilaksi tai muu kodin yhteydessä oleva asumiskäytöstä erillinen osa voidaan joissakin tapauksissa katsoa toimitilaksi. Toimitilan käsite ei välttämättä edellytä erillistä sisäänkäyntiä, mutta kaiken toiminnan tulee kuitenkin tapahtua selvästi erillään asuintiloista. Harkintaa tehdään siitä näkökulmasta, muodostavatko tilat itsenäisen kauneushoitolan. Yksittäinen asuintiloissa sijaitseva kauneudenhoitopalveluille varattu huone ei yleensä täytä kauneushoitolan määritelmää.

Ihoa rikkova toiminta ja solariumpalvelun tarjoaminen ovat ilmoituksenvaraisia siitä riippumatta, missä hoitoja annetaan.

Suunnitelmallinen tarkastustoiminta ei pääsääntöisesti ole mahdollista kotirauhan piiriin kuuluviin rakennuksiin. Mikäli tarkastuskäyntiä kohteeseen ei tehdä, valvonta suoritetaan asiakirjatarkastuksena haastattelemalla ja pyytämällä tarvittaessa kirjallinen selvitys toiminnasta.

Jos kotona tehtävästä terveydensuojelulain mukaisesta ilmoitusvelvollisesta toiminnasta epäillään aiheutuvan tai on aiheutunut terveydensuojelulain mukaista terveyshaittaa, viranomainen voi tehdä tarkastuksen myös kotirauhan piiriin kuuluviin tiloihin.

## 2.2 Kiertävä toiminnanharjoittaja

Kiertävällä toimijalla ei välttämättä ole vakituista toimipaikkaa. Kiertävä toimija voi tarjota palveluaan asiakkaiden kotona tai kiertämällä alan liikkeissä. Mikäli kiertävä toimija työskentelee tiloissa, joista on jo tehty ilmoitus, ei toiminnasta erikseen tarvitse ilmoittaa.

Kauneudenhoitopalveluita tarjoava, asiakkaiden kotona kiertävä toiminta ei ole ilmoitusvelvollista.

Ihoa rikkova toiminta on puolestaan ilmoitusvelvollista riippumatta siitä, missä palvelua tarjotaan. Kiertävän toimijan valvontaa voidaan tehdä vieraillemalla sovitusti jossain liikkeessä missä toimija on tarjoamassa palveluaan. Kotirauhan piirissä kiertävää ihoa rikkovaa palvelua tarjoavaa toimijaa valvotaan asiakirjavalvontana, kuten edellisessä kappaleessa on kuvattu.

## 2.3 Usean toimijan toimipaikka

Tiloista tehdään vain yksi ilmoitus, vaikka tilassa toimisi useampia toiminnanharjoittajia.

# 3. Rakenteelliset vaatimukset

## 3.1. Huoneisto

Tilan käyttötarkoituksen tulee soveltua harjoitettavaan toimintaan. Käyttötarkoitus on tarvittaessa varmistettava rakennusvalvonnasta.

Tiloissa tulisi käymälöiden ja odotustilojen lisäksi olla työtilaa vähintään seuraavasti:

- kauneushoitolat: 7 m<sup>2</sup> / asiakaspaikka
- solarium: 4 m<sup>2</sup> / laite

Seinien, lattian ja kalusteiden tulee olla helposti puhdistettavia. Epätasaiset pinnat edistävät mikrobin kiinnittymistä. Työskentelytasoissa yms. on vältettävä ratkaisuja, joissa on ulokkeita tai likaa kerääviä syvennyksiä tai teräviä nurkkia.

Odotustila tulee olla tarvittaessa erotettavissa hoitotiloista esim. verholla.

Jotta työskentelypinnat on helppo pitää puhtaana, ei niillä pidä säilyttää ylimääräistä tavaraa. Tiloissa tulee olla riittävästi säilytystilaa toiminnassa käytettäville aineille, puhtaille ja likaisille välineille ja liinavaateille. Avohyllyt eivät ole suositeltava ratkaisu välineiden ja tarvikkeiden säilytykseen. Vaaralliset jätteet tulee säilyttää erillään suljetuissa astioissa, riskijätteille (pistävät/viiltävät) suositellaan särmäisjäteastiaa, joka toimitetaan apteekkiin hävitettäväksi.

Ikkunapinta-alaa tulee olla riittävästi. Valaistuksen tulee olla riittävä. Tarkkuutta vaativiin tehtäviin tarvittaessa kohdevalaistus.

Työntekijöille tulee varata omat pukukaapit ja tarpeen mukaiset taukotilat. Henkilökunnalle tulee olla wc-tila. Asiakkaiden tulee tarvittaessa voida käyttää henkilökunnan käymälää tai heille on varattava oma käymälä.

## 3.2 Vesipisteet

Mikäli toimintaan kuuluu ihon käsittelyä, tulee hoitotuolin välittömässä läheisyydessä olla käsienspesupiste. Välittömällä läheisyydellä tarkoitetaan hoitopisteen kanssa samassa tilassa olevaa vesipistettä. Käsienspesupiste varustetaan nestemäisellä saippualla ja kädet kuivataan paperiin (suos. käsipaperiteline).

Työssä käytettävien välineiden puhdistukseen tulee olla vesipiste, lavuaari ja kuivausmahdollisuus. Huomioitavaa on, että jalkahoitovälineet tulee puhdistaa erillään muista työvälineistä. Mikäli jalkahoitovälineille ei ole omaa pesupistettä, käytetään apuna jalkahoitovälineille suunnattua pesuvälinettä. Jalkahoitovedet kaadetaan erilliseen kaatoaltaaseen tai wc-istuimeen.

Wc:n yhteydessä tulee olla asianmukaisesti varusteltu käsienpesupiste, joka varataan vain käsienpesuun wc-käynnin yhteydessä.

### 3.3 Ilmanvaihto

Tavoitetasona tulisi olla ilmanvaihto, jossa epäpuhtaudet poistetaan työpisteestä ja puhdas ilma tuodaan tilalle. Ilman tulo- ja poistumistiet on voitava osoittaa.

Suosituksset:

- Asiakaspaiikkoja 1: Koneellinen ilmanpoisto ja raitisilmaventtiili
- Asiakaspaiikkoja 2–3: Koneellinen ilmanpoisto ja raitisilmaventtiili
- Asiakaspaiikkoja >3: Säädetty koneellinen ilmanvaihto
- Asiakaspaiikkoja >5: Ilmanvaihdon toimivuudesta on esitettävä mittauspöytäkirjat

Uudisrakennuksissa ilmanvaihdon tulee täyttää ympäristöministeriön asetuksen (1009/2017) vaatimukset.

### 3.4 Siivousvälineetilat

Siivousvälineille ja puhdistusaineille tulee varata erillinen siivousväline-tila, jossa on vesipiste, kaatoallas, kuivauspatteri, koneellinen poistoilmanvaihto sekä hyllyjä ja telineitä siivousaineille ja -välineille. Siivousvälineiden tulee olla ehjiä ja puhtaita. Siivousvälineitä ei tule säilyttää wc-tiloissa.

Mikäli erillistä siivousvälineiden huoltopaikkaa ole, suositellaan siivousvälineiden olevan konepestäviä tai kertakäyttöisiä. Käsienpesuun tai välineiden puhdistukseen käytettävää allasta ei tule käyttää siivousvälineiden pesuun. Wc:n käsienpesupiste varataan vain käsienpesuun wc-käynnin yhteydessä.

Pyykinpesua varten tulee olla asianmukaiset tilat, joissa tekstiilit pestään ja kuivataan koneellisesti erillään muusta toiminnasta. Pyykkihuolto voidaan järjestää myös muualla.

## 4. Omavalvonta

Terveysturvallisuuslaki velvoittaa toiminnanharjoittajaa tunnistamaan toimintansa terveysriskit, toimimaan niiden hallitsemiseksi ja seuraamaan niiden vaikuttavia tekijöitä sekä estämään terveyshaittojen syntymistä mahdollisuuksien mukaan. Valvontakäynneillä arvioidaan omavalvonnan toimivuutta ja miten tunnistettuja riskejä hallitaan.

Työntekijöille ja asiakkaille tulee antaa riittävät tiedot annettavasta palvelusta. Useamman henkilön yrityksissä on suositeltavaa laatia kirjallinen omavalvontasuunnitelma.

Kurikan kaupungin laatima malli täytettävästä omavalvontasuunnitelmasta löytyy sivuilta:

[Ilmoituksenvarainen toiminta – Kurikka](#)

## 5. Hygienia

Valvira on laatinut ohjeen [Kauneushoitoloiden-tatuointiliikkeiden-ja-vastaavien-tilojen-hygieniavaatimukset](#). Oppaassa on ohjeistettu hygieenisistä toimintatavoista tartuntojen ehkäisemiseksi. Seuraavassa poimintoja ohjeesta.

### 5.1 Käsien, työvaatteiden ja pintojen puhtaus

Kädet pestään nestemäisellä saippualla ja kuivataan kertakäyttöiseen paperiin. Hoidot tehdään desinfioiduilla käsillä, kynnet pidetään lyhyinä ja korut poistetaan. Aina, kun on vaara veri-, erite- tai limakalvoskosketukseen on käytettävä tehdaspuhtaita suojakäsineitä. Toimenpiteissä, joissa iho tai limakalvo läpäistään, on käytettävä steriilejä/tehdaspuhtaita suojakäsineitä. Suojakäsineet puetaan puhtaisiin, desinfiotuihin käsiin, ja käsineet ovat toimenpidekohtaiset. Käsineitä ei tule desinfioida, vaan ne vaihdetaan tarpeen mukaan uusiin, hoitojen aikana. Asiakkaan iho desinfioidaan ennen ihoa rikkovaa toimenpidettä.

Työasun tulee olla helposti pestävää, sileäpintaista, likaa hylkivää materiaalia. Työvaatteet pidetään puhtana ja suojataan tarvittaessa. Suojakäsineiden lisäksi muita toiminnanharjoittajan käyttämiä mahdollisia suojaimeja voivat olla esimerkiksi työasu, suojaessu, hihansuojat, suunenäsuojus, hengityksensuojain, hiussuojus sekä suojalasit, joiden tarve arvioidaan tehtävien toimenpiteiden mukaan.

Taudinaiheuttajat voivat säilyä pitkään tartuntavaarallisina pinnoilla, mikä muodostaa merkittävän kosketustartuntariskin. Tartuntariski liittyy erityisesti tilanteisiin, joissa taudinaiheuttajamikrobeja pääsee ihon läpi, limakalvolle (silmät, nenä, suu) tai rikkinäiselle iholle. Kosketuspinnat tulee pitää puhtana ja desinfioida ennen ihoa rikkovaa toimenpidettä. Tarvittaessa pinnat suojataan kertakäyttöisellä materiaalilla.

### 5.2 Hoidoissa käytettävien välineiden ja aineiden puhtaus ja turvallisuus

Toimija on vastuussa tarjoamistaan palveluista ja käytettävien välineiden sekä aineiden puhtaudesta ja turvallisuudesta.

Välineet puhdistetaan asiakkaiden välillä. Välineet tulee puhdistaa ennen kuin lika ehtii kuivua. Puhtaat ja likaiset välineet säilytetään erillään toisistaan. Puhtaiden välineiden säilytys järjestetään siten, että ne ovat suojassa pölyltä ja likaantumiselta. Puhtaisiin välineisiin kosketaan vain desinfioiduin käsin.

Toimijalla tulee olla riittävät tiedot käyttämistään välineistä ja aineista. Välineet ja aineet hankitaan luotettavalta toimijalta. Steriloitujen välineiden ja aineiden käyttöaika tulee huomioida, kuten myös käytettyjen aineiden oikeaoppinen käyttö. Laitteiden toiminnasta tulee varmistua ja ne tulee huoltaa säännöllisesti valmistajan ohjeiden mukaisesti.

#### 5.2.1 Mekaaninen puhdistus

Mekaaninen puhdistus tulee tehdä aina ennen desinfiointia ja sterilointia. Jos väline ei ole suorassa kosketuksessa asiakkaaseen, mekaaninen puhdistus riittää. Välineet puhdistetaan mekaanisesti

ultraäänipesurilla tai tähän käyttöön varatulla pesuharjalla ja -aineella. Huolellinen mekaaninen pesu poistaa välineissä mahdollisesti olevan lian, rasvan sekä kemikaalijäämät. Orgaanisen aineen mikrobit voivat muodostaa ympärilleen biofilmin, joka täytyy mekaanisella puhdistuksella rikkoa, jotta myös sen alla olevat mikrobit saadaan poistetuksi.

Ultraäänipesuria käytettäessä tulee varmistua, ettei välineiden sisälle (esim. neuloihin) ole jäänyt ilmaa (neulakoria nostetaan ja lasketaan käsittelyliuoksessa useaan kertaan). Ultraäänipesurissa käytettävä puhdistusaine tulee vaihtaa ohjeen mukaisesti.

### 5.2.2 Desinfiointi

Mekaanisen pesun jälkeen välineet sekä infektoiduneet pinnat tulee desinfioida joko kemiallisesti desinfiointiainetta käyttäen tai keittämällä (vähintään 5 min, 100°C vesi koko ajan kiehuena). Desinfiointiainetta tulee käyttää ohjeen mukaan (laimennos, vaihtoväli).

Huomioitavaa on, että desinfioinnilla vähennetään mikrobien määrää, mutta se ei riitä tuhoamaan kaikkia taudinaiheuttajia. Välineiden desinfiointi riittää ihon kanssa kosketuksissa oleville välineille silloin, kun väline ei läpäise ihoa tai limakalvoa eikä se ole kosketuksissa rikkoutuneen ihon kanssa. Välineet, joilla rikotaan iho, tulee steriloida.

### 5.2.3 Sterilointi

Mekaanisen puhdistuksen jälkeen välineet, joilla rikotaan iho (esim. terät, neulat, jalkahoitovälineet) on steriloitava autoklaavissa tai kuumailmasterilointilaitteessa. Sterilointi tuhoaa kaikki mikrobit sekä niiden itiöt. Välineet kuivataan ennen sterilointia.

Steriilit välineet säilytetään sterilointipusseissa tai pakkauksissa omissa varastoissaan tai kaapeissaan ovet suljettuina. Kaapit pidetään puhtaina ja steriloituja pakkauksia käsitellään desinfioiduin käsin.

Kuumailmasteriloinnissa käytettävät lämpötilat ja -ajat:

- 160 °C (2 h)
- 170 °C (1 h)
- 180 °C (30 min)

Lyhin tehokas autoklavointiaika on 15 minuuttia (121 °C, 100 kPa).

Sterilointilaitteen sterilointitehosta tulee varmistua. Tehoa voidaan valvoa esimerkiksi siihen tarkoitetuilla kemiallisilla indikaattoreilla ts. ”pikatesteillä” (esim. väriampullit, testiputket, teippi-indikaattorit). Fysikaalisten laitteen toimintavarmuuden indikaattorien (mm. mittarit, piirturit) kalibroinneista tulee huolehtia.

Huomioitavaa on, että UV-valo ei steriloi, mutta pitää puhtaana jo steriloidut välineet. Ultraviolettisäteily- ja kuulasterilointimenetelmiä ei voida pitää sterilointimenetelminä, sillä käytännössä välineistö avosteriloidaan. Tällöin väline kontaminoituu ympäristön mikrobeilla, kun laitteen luukku avataan käsittelyn päätteeksi. Siksi



kyse on enemmänkin desinfektiosta eikä tällä tavoin käsiteltyjä välineitä tule käyttää ihon tai limakalvon läpäisevissä toimenpiteissä tai toimenpiteissä, joissa ollaan kosketuksissa rikkoutuneen ihon tai limakalvon kanssa, joissa välineitä edellytetään steriiliyttä. Lisäksi avosterilaatiota tapahtuu vain pinnoilla, joihin säteily tai lämpö ulottuu.

Neuloja, teriä yms. ei tarvitse kuitenkaan steriloida, jos ne ovat teollisuudessa **yksittäispakattuja** ja niitä voidaan pitää steriileinä. Huomioi tällöin pakkaukseen merkitty käyttöaika.

## 6. Erityisvaatimukset

### 6.1 Kestopigmentointi, microblading, tatuointi ja lävistyspalvelu

Pinnat, kuten asiakastuoli, tatuointi/pigmentointikone, johdot, pöytäpinnat, lamput, suihkepullot ym. desinfioidaan ja suojataan toimenpiteen ajaksi.

Suosi kertakäyttöisiä välineitä. Varmista steriloitujen välineiden käyttöaika. Huolehdi myös käytettävien värien käyttöajasta (viimeinen käyttöajankohta ja säilyvyys avattuna).

Ihoa rikkovat palvelut kuuluvat myös pääsääntöisesti kuluttajaturvallisuuslain (920/2011) soveltamisalaan. Kuluttajapalveluiden turvallisuutta valvoo Tukes. Palvelun vaaroja on tunnistettava ja arvioitava etukäteen, ja asiakkaille syntyneistä terveyshaitoista on pidettävä kirjaa. Tarjottavista palveluista tulee laatia turvallisuusasiakirja. Ohje turvallisuusasiakirjan laatimiseen:

[Turvallisuusasiakirja | Turvallisuus- ja kemikaalivirasto \(Tukes\)](#)

### 6.2 Injektiohoidot

STM ja Valvira on linjannut, että botuliini-injektion antaminen on terveydenhuoltoa riippumatta siitä, mihin tarkoitukseen hoitoa annetaan. Tällöin injektion voi tehdä vain lääkäri tai muu laillistettu terveydenhuollon ammattihenkilö lääkärin valvonnassa. Esteettisessä tarkoituksessa botuliinia käytetään mm. juonteiden silottamiseen.

Muita ihon alle ruiskutettavia täyteaineita käytetään kauneushoitoloissa ihonalaisen kudostilavuuden kasvattamiseen. Muiden täyteainetta sisältävien injektoiden osalta STM on lausunut, etteivät nämä ole katsottavissa sellaisiksi vaativiksi lääketieteellisiksi toimenpiteiksi, joita voisi suorittaa ainoastaan terveydenhuollon ammattihenkilö. Suomen Kosmetologi Yhdistyksen (SKY) näkemyksen mukaan kosmetologin ei kuitenkaan suositella antavan injektiohoitoja lainkaan.

Terveydensuojelulaki ei edellytä, että terveydensuojeluviranomaiset (terveystarkastaja) valvoisivat esteettistä hoitoa antavien toiminnanharjoittajien ammatillista pätevyyttä.

Pistoshoitoa valvotaan hygienian osalta suunnitelmallisten valvontakäyntien yhteydessä samoin kuin muitakin toimipaikassa tarjottavia hoitoja.

Täyteainepistojen antaminen on myös kuluttajapalvelu, josta tulee laatia turvallisuusasiakirja.

### 6.3 Solarium

Säteilylain (859/2018) mukaan kunnan terveydensuojeluviranomainen tarkastaa terveydensuojelulain mukaisen valvontansa yhteydessä myös säteilylaissa määritellyt asiat. Solariumin tarkastus suoritetaan Säteilyturvakeskuksen (STUK) ohjeen mukaisesti ja tarkastuskertomus toimitetaan tiedoksi STUK:iin. Solariumien säteilyturvallisuudesta vastaa solariumyrittäjä.

Jokaisen solariumlaitteen läheisyydessä tulee olla laitteen käyttö- sekä säteilyturvallisuusohjeet, jossa on tietoa myös UV-säteilyn haitoista.

Solariumlaitte on sijoitettava siten, ettei laitetta voi käyttää henkilökunnan huomaamatta. Nimetyn vastuuhenkilön tulee olla aina käyttöpaikalla, kun solarium on käytössä. Solariumpalveluita ei tarjota alle 18-vuotiaille.

Asiakkaan käyttöön on annettava asianmukaiset silmiensuojaimet. Vastuuhenkilön tulee opastaa silmiensuojaimien käytössä, laitteen teknisessä käytössä ja erityisesti rusketusajan asettamisessa.

Solariumlaitteen ja siinä olevien lampujen tulee soveltua rusketuskäyttöön. Laitteessa tulee olla ajastin, jolla voidaan valita säteilytysajan mukaiset ajat ja joka katkaisee säteilytyksen asetetun ajan jälkeen.

Asiakkaiden käyttöön tulee varata pukeutumistilat ja tarvittaessa mahdollisuus käyttää suihkutiloja.

Lisätietoa solariumyrittäjien perustamisesta STUK:in sivuilta:

[Kauneudenhoito- ja solariumpalvelut | Säteilyturvakeskus STUK](#)

[Solariumit | Säteilyturvakeskus STUK](#)

[ST-ohje 9.1 Solariumlaitteiden säteilyturvallisuusvaatimukset ja valvonta \(stuk.fi\)](#)

### 6.4 Valoimpulssilaitteet (ILP)

Säteilylainsäädäntö antaa optisen säteilyn altistukselle raja-arvon. Siirtymäaika kosmeettisissa toimenpiteissä käytettäville valoimpulssilaitteille päättyy 15.12.23. STUK:in arvion mukaan kaikki käytössä olevat laitteet ylittävät asetuksen raja-arvon. IPL-laitetta saa käyttää 15.12.23 saakka edellyttäen, että niillä suoritetuista hoitotoimenpiteistä ei aiheudu vaaraa.

Mikäli raja-arvot ylittyvät, toimijan on säteilylain perusteella velvollisuus myös siirtymäajan aikana kertoa asiakkaalle toimenpiteeseen liittyvistä riskeistä.

Lisätietoa STUK:in sivuilta:

[Kauneudenhoito- ja solariumpalvelut | Säteilyturvakeskus STUK](#)

[Säteily kauneudenhoidossa | Säteilyturvakeskus STUK](#)

## 6.5 Kuppaus

Asiakkaiden käyttöön tulee varata pukeutumistilat ja mahdollisuus käyttää suihkutiloja.

Kuppauksessa käytettävien työvälineiden, jotka läpäisevät ihoa tai limakalvoa tai ovat suoraan tai välillisesti kosketuksissa rikkoutuneen ihon/limakalvon kanssa, tulee olla steriilejä.

## 7. Kauneudenhoitoalan verkko-oppimisympäristö ja lainsäädäntö

Viranomaisten laatima verkko-oppimisympäristö kokoaa yhteen kauneudenhoitoalan tuotteisiin ja palveluun liittyviä lainsäädännön vaatimuksia ja ohjeita: [Kauneudenhoitoalan oppimisympäristö](#)

### Lainsäädäntö:

Terveysuojelulaki 763/1994

Terveysuojeluasetus 1280/1994

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus (545/2015)

Kuluttajaturvallisuuslaki (920/2011)

Ympäristöministeriön asetus uuden rakennuksen sisäilmastosta ja ilmanvaihdosta (1009/2017)

Säteilylaki (859/2018)

## 8. Yhteystiedot

Kurikan kaupunki

Ympäristöterveyspalvelut

Kärkytie 5

61300 KURIKKA

terveystarkastajat@kurikka.fi

Rakennusvalvonta:

[Rakennusvalvonta – Kurikka](#)

[Rakennusvalvonta - Ilmajoki](#)