**Selvitys terveydenhuollon tai eläinlääketieteen röntgenlaitteesta**

Tällä lomakkeella ilmoitetaan turvallisuuslupaan lisättävät röntgenlaitteet.

Poistettavat laitteet ilmoitetaan lomakkeella 1.2.

## Turvallisuusluvan haltija

|  |  |
| --- | --- |
| Luvan haltijan nimi | |
| Lupa-asia  Uusi lupahakemus  Hakemus turvallisuusluvan muuttamiseksi[[1]](#footnote-1)  Ilmoitus toiminnan muutoksista[[2]](#footnote-2)  Voimassa olevan turvallisuusluvan numero: | |
| Laitteen käyttöpaikka | Huonenumero |

## Laitetyyppi

|  |
| --- |
| **Tavanomainen röntgenlaite**  Putken teline Kattoteline  Pilariteline  Lisälaite Kuvauspöytä  Thoraxteline  Selkärankateline  **Läpivalaisulaite**  Tarkenne Läpivalaisu  Angiografia  Kardioangiografia  Putkien määrä 1-suunnan  2-suunnan  **Tietokonetomografialaite**  Tarkenne Tavanomainen TT  SPECT-TT  PET-TT  Leikkeisyys  **Mammografialaite**  Tarkenne kliininen  seulonta  tomosynteesi  Anodimateriaali/suodatus  **Hammasröntgenlaite**  Tarkenne Intraoraali  Panoraama  Kefalostaatti  KKTT  **KKTT-laite (raajojen kuvaus)**  **Luun mineraalipitoisuuden mittauslaite**  **Muu** |

## Laitteen tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Valmistaja/mallinimi       / | Valmistusnumero (kuljetettava, mammografia- tai hammasröntgenlaite) |
| Arvioitu asennuspäivä | Arvioitu käyttöönottopäivä |
| Asennusyritys | Huoltoyritys |
| Käyttömääräarvio/vko (kuvauksia/tutkimuksia) | |
| Maksimijännite (kV) | Maksimivirta (mA) |
| Annosnäyttö  ESD DAP  MGD  DLPw  CTDIvol Annosnäytön yksikkö  Kuvailmaisin  filmi  kuvalevy  KV-TV-ketju  taulukuvailmaisin  Onko kyseessä kuljetettava laite kyllä  ei  Onko laitteessa CE-vaatimustenmukaisuusmerkintä kyllä  ei  Laitteen kiinteä perussuodatus  Laitteen lisäsuodatusvaihtoehdot  Laitteella tehtävä toiminta vastaa STUK:n vahvistamassa turvallisuusarviossa kuvattua säteilytoimintaa ja luokituksia. Turvallisuusarviota ei tarvetta päivittää. | |

## Lisätiedot

|  |
| --- |
|  |

## Liitteet

|  |
| --- |
| Toiminnassa käytettävien tilojen pohjapiirustus, josta ilmenee   * säteilylähteen tai -laitteen sijainti * säteilysuojukset ja viereisten tilojen käyttötarkoitus * tai liikuteltavan laitteen tapauksessa selvitys miten varmistetaan säteilyturvallisuus.   Muu selvitys, mikä:  Ei liitteitä. (Valittavissa vain intraoraalihammasröntgenlaitteella)  Säteilyturvallisuusvastaava vakuuttaa, että intraoraalilaitetta käytetään tilassa, jonka säteilysuojaus on riittävä. |

## Hakemuksen hyväksyneen toiminnanharjoittajan edustajan tiedot

Hakemuksen hyväksyjän valtuutus edustaa toiminnanharjoittajaa voidaan esittää esim. kaupparekisteriotteella, valtakirjalla tai säteilytoiminnan johtamisjärjestelmässä.

|  |  |
| --- | --- |
| Päiväys  pp.kk.vvvv | |
| Asema yrityksessä tai organisaatiossa | Nimi |
| Sähköposti | Puhelinnumero |

## Lähettäjän tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Päiväys  pp.kk.vvvv | Lähettäjän nimi ja puhelinnumero |

1. Toiminnan olennaisia muutoksia, jotka edellyttävät turvallisuusluvan muuttamista etukäteen ovat:

   1) säteilylähteen käyttöön ottaminen, jos lähde on säteily- ja säteilyturvallisuusominaisuuksiltaan erilainen kuin turvallisuusluvan mukaisessa toiminnassa on jo käytössä tai jos sen käytönaikainen säteilyturvallisuus edellyttää muutoksia rakenteellisiin suojauksiin tai käyttöpaikkaan liittyviin järjestelyihin;

   2) säteilylähteen käyttäminen muuhun tarkoitukseen kuin, mihin lupa on myönnetty. [↑](#footnote-ref-1)
2. Turvallisuuslupaa edellyttävän toiminnan muutos, josta on ilmoitettava Säteilyturvakeskukselle kahden viikon kuluessa muutoksesta, on:

   3) muun kuin kohdassa 1) tarkoitetun säteilylähteen käyttöön ottaminen, eli kun säteilylähde on säteily- ja säteilyturvallisuusominaisuuksiltaan samanlainen kuin, mitä turvallisuusluvan mukaisessa toiminnassa on jo käytössä ja säteilylähteen käytönaikainen säteilyturvallisuus ei edellytä muutoksia rakenteellisiin suojauksiin tai käyttöpaikkaan liittyviin järjestelyihin. [↑](#footnote-ref-2)