

MINIMED™ 780G -JÄRJESTELMÄ

Teknisen koulutuksen tarkistuslista

MINIMED™ 780G -järjestelmä: manuaalisen tilan toiminnot

Rastita ruutu, jos olet saanut aiheetta koskevan koulutuksen. Jätä ruutu tyhjäksi, jos aiheetta ei ole käsitelty.

PERUSTOIMINNOT

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Painikkeiden toiminnot ja pikavalinnat | <input type="checkbox"/> Perusnäyttö ilman CGM-toimintoa | <input type="checkbox"/> Valikko | <input type="checkbox"/> Tilänäytöt |
| <input type="checkbox"/> Pariston tyyppi ja asentaminen | <input type="checkbox"/> Lepotila | <input type="checkbox"/> Ääniasetukset | <input type="checkbox"/> Pumpun ja mittarin yhdistäminen |
| <input type="checkbox"/> Opastettu käytön aloitus | <input type="checkbox"/> Tilakuvakkeet | <input type="checkbox"/> Näyttöasetukset | <input type="checkbox"/> Laitevaihtoehdot-valikossa |

PERUSNÄYTTÖ KÄYTETTÄESSÄ CGM-TOIMINTOA

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> CGM-toiminnon tilakuvakkeet | <input type="checkbox"/> Sensorin käyrä | <input type="checkbox"/> Pysäytyskuvake |
| <input type="checkbox"/> Trendinuolet: nousu-/laskunopeus minuutissa | <input type="checkbox"/> Viimeisin SG-arvo | <input type="checkbox"/> Aika tavoitealueella |

BASAL

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Basalmallin lisääminen ja basalannoksen muuttaminen | <input type="checkbox"/> Maksimibasal |
| <input type="checkbox"/> Väliaik. basal | <input type="checkbox"/> Pysäytä annostelu- ja Jatka-toiminnot |

BOLUS

- | | | |
|---|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Bolus Wizard™ -bolusopas | <input type="checkbox"/> Yhdistelmäbolus ja jatkettu bolus | <input type="checkbox"/> Maksimibolus |
| <input type="checkbox"/> Manuaalinen bolus | <input type="checkbox"/> Esiasetettu bolus | <input type="checkbox"/> Helppo bolus |

INFUUSIOSETIN HALLINTA

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Infuusiosetin valitseminen | <input type="checkbox"/> Asetuskohdan valitseminen ja vaihtaminen | <input type="checkbox"/> Uusi säiliö |
| <input type="checkbox"/> Infuusiosetin asettaminen | <input type="checkbox"/> Infuusiosetin vaihtoväli | <input type="checkbox"/> Kanyylin täyttö |

VAROITUKSET JA HÄLYTYKSET

- Huomiovalo sekä ääni- ja värinäasetukset
- Hälytykseen tai varoitukseen vastaaminen

LISÄTOIMINNOT, MUISTUTUKSET JA MUUT ASETUKSET

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Yhteenveto, Vrk-historia, Hälytyshistoria | <input type="checkbox"/> Boluslisäys |
| <input type="checkbox"/> Bolus-VS-tarkistus: ei käytössä / käytössä | <input type="checkbox"/> Bolusnopeus |
| <input type="checkbox"/> Unohtunut ateriabolus | <input type="checkbox"/> Itsetestaus |
| <input type="checkbox"/> Vajaa säiliö | <input type="checkbox"/> Lukitus |
| <input type="checkbox"/> Setin vaihto | <input type="checkbox"/> Automaattinen pysäytys |
| <input type="checkbox"/> Esiasetetun väliaikaisen basalannoksen asetukset | |

MINIMED™ 780G -JÄRJESTELMÄ

Teknisen koulutuksen tarkistuslista

MINIMED™ 780G -järjestelmä: manuaalisen tilan toiminnot

Rastita ruutu, jos olet saanut aiheesta koskevan koulutuksen. Jätä ruutu tyhjäksi, jos aiheetta ei ole käsitelty.

SENSORIN GLUKOOSIVAROITUSTEN JA PYSÄYTYKSEN ASETUKSET

Matalan glukoosin asetukset

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ajanjaksot ja rajat | <input type="checkbox"/> Matala SG -varoitusta |
| <input type="checkbox"/> Varoitus ennen matalaa | <input type="checkbox"/> Pysäytys ennen matalaa ja pysäytys, kun matala |
| <input type="checkbox"/> Varoitus, kun matala | <input type="checkbox"/> Matalan glukoosin varoituksen toisto |

Korkean glukoosin asetukset

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ajanjaksot ja rajat | <input type="checkbox"/> Korkea SG -varoitusta |
| <input type="checkbox"/> Varoitus ennen korkeaa ja aika ennen korkeaa | <input type="checkbox"/> Nousuvaroitusta ja nousuraja |
| <input type="checkbox"/> Varoitus, kun korkea | <input type="checkbox"/> Korkean glukoosin varoituksen toisto |

PUMPUN JA LÄHETTIMEN YHDISTÄMINEN SEKÄ SENSORIN ASETTAMINEN

- Pumpun, lähettimen ja sensorin yhdistäminen
- Asetuskohdan valitseminen, vaihtaminen ja valmisteleminen
- Sensorin asettaminen ja kiinnittäminen

SENSORIN KÄYNNISTÄMINEN

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Uuden sensorin käynnistäminen ja alustus | <input type="checkbox"/> Sensorin 3, 6, 12 ja 24 tunnin käyrien lukeminen |
| <input type="checkbox"/> Perusnäyttö ja kuvakkeet | <input type="checkbox"/> Sensorin tilanäyttö |

KALIBROINTI

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Kalibroinnin tärkeys | <input type="checkbox"/> Kalibrointiajankohdat ja -vinkit |
| <input type="checkbox"/> Kalibrointimuistutus | <input type="checkbox"/> Kalibrointiin käytetään vahvistettuja VS-arvoja |

SENSORIVAROITUKSET

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Reagoiminen varoituksiin ja hälytyksiin | <input type="checkbox"/> Annostelun automaattinen jatkaminen SG-arvon perusteella | <input type="checkbox"/> Annostelun jatkaminen manuaalisesti |
| <input type="checkbox"/> Perusnäyttö pysäytyksen aikana | <input type="checkbox"/> 2 tunnin maksimipysäytys | <input type="checkbox"/> Pysäytys toiminto ei käytettävissä |
| <input type="checkbox"/> Varoitusten vaiennus | | |

Muut käsitellyt aiheet:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Lähettimen lataaminen ja puhdistaminen | <input type="checkbox"/> Röntgen, TT- ja magneettikuvaus |
|---|--|

Jatkokoulutus sovittu:

- Kyllä Ei Jatkokoulutuksen pvm: _____

Luettele jatkotoimenpiteet: _____

Koulutetun nimi ja allekirjoitus: _____ Pvm: _____

Kouluttajan nimi ja allekirjoitus: _____ Pvm: _____

MINIMED™ 780G -JÄRJESTELMÄ

Teknisen koulutuksen tarkistuslista

MiniMed™ 780G -järjestelmä: SmartGuard™ -toiminto

Rastita ruutu, jos olet saanut aiheetta koskevan koulutuksen. Jätä ruutu tyhjäksi, jos aiheetta ei ole käsitelty.

SMARTGUARD™ -TOIMINNON VALMISTELU

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> SmartGuard™ -toiminnon alustusjakso | <input type="checkbox"/> Ei aktiivista väliaikaista basalannosta, manuaalista pysäytystä, jatkettua bolusta tai yhdistelmäbolusta, kun SmartGuard™ -toiminto aktivoidaan |
| <input type="checkbox"/> Toimenpiteet ennen SmartGuard™ -toiminnon käynnistämistä | |
| <input type="checkbox"/> HH-suhde | <input type="checkbox"/> Aktiivisen insuliinin aika |

SMARTGUARD™ -TOIMINNON KÄYTTÖÖNOTTO

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> SmartGuard™ -toiminnon ottaminen käyttöön | <input type="checkbox"/> VS-arvon syöttäminen | <input type="checkbox"/> SmartGuard™ -tarkistuslista |
| <input type="checkbox"/> SmartGuard™ -tavoitteet | <input type="checkbox"/> Automaattinen korjaus | |

SMARTGUARD™ -TOIMINNON KÄYTTÄMINEN

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> SmartGuard™ -perusnäyttö ja -käyrät | <input type="checkbox"/> Yleiset varoitukset | <input type="checkbox"/> Turvallinen basalannostelu |
| <input type="checkbox"/> Kalibrointi ja boluksen annostelu SmartGuard™ -toiminnossa | <input type="checkbox"/> Väliaikainen tavoite | <input type="checkbox"/> Toimenpiteet, joilla SmartGuard™ -toiminto pysyy käytössä |

Vinkit SmartGuard™ -teknologian optimaaliseen toimintaan

- VS-arvo: syötettävä pyydetessä SmartGuard™ -toiminnossa pysymiseksi ja sensorin kalibroimiseksi (kaikkia vahvistettuja VS-arvoja käytetään kalibroinnissa).
- Ohjeista käyttäjää syöttämään hiilihydraattimäärä ennen jokaista ateriaa. Näin voidaan pidentää aikaa tavoitealueella.
- Optimoii insuliini-hiilihydraattisuhde tarpeen mukaan.
- Tietojen säännöllinen lataus CareLink™ -ohjelmistoon ja seurantakäynnit.

Kommentteja: _____

Luettele jatkotoimenpiteet: _____

Koulutetun nimi ja allekirjoitus: _____ Pvm: _____

Kouluttajan nimi ja allekirjoitus: _____ Pvm: _____