

## Итно известување за безбедност на терен

### Инсулински пумпи MiniMed™ серии 600

#### Прстен за држење на пумпата

Ноември 2019

Референтен број на Medtronic: FA896

Почитуван корисник на пумпата,

Ова писмо го примате, бидејќи според нашата евиденција можно е да користите инсулинска пумпа MiniMed™ серија 600. Бидејќи Вашата безбедност е наш врвен приоритет, Ве известуваме за потенцијалниот безбедносен ризик.

#### Опис на проблемот:

Инсулинската пумпа MiniMed™ серија 600 е дизајнирана со прстен за држење на пумпата за прицврстување на садот во инсулинската пумпа. Имало пријавени инциденти на олабавување на садот кој повеќе не може да се прицврсти во пумпата. Садот може да се олабави заради скршен прстен за држење или заради негов недостаток кој го спречува правилното прицврстување. Прстенот за држење може да биде скршен, на пример како резултат на испуштање или удар на пумпата на тврда површина.

Ако садот не е правилно прицврстен во пумпата, би можел да предизвика прекумерна или недоволна испорака на инсулин, што потоа би можело да доведе до хипогликемија или хипергликемија.

- На пример, ако прстенот за држење на пумпата е скршен или се одвои од пумпата, а корисникот го врати садот во пумпата додека комплетот за инфузија е сеуште приклучен на телото, тоа би можело да доведе до брза инфузија на инсулинов, што би можело да предизвика хипогликемија. Би можело да дојде до недоволна испорака на инсулин ако садот не е правилно прицврстен на место со помош на прстенот за држење, со што ќе се создаде простор помеѓу пумпата и садот, и ќе ја спречи пумпата да го потиснува очекуваниот инсулин во телото, што би можело да предизвика хипергликемија.

Проблемот може да ги засегне корисниците на инсулинската пумпа MiniMed™ серија 600. Бројот на модел на пумпа може да се најде директно во долниот дел или на задната страна од Вашиот уред.

Инсулинска пумпа	Број на модел
MiniMed™ 640G pump	MMT-1711, MMT-1712
MiniMed™ 670G pump	MMT-1780, MMT-1781, MMT-1782

#### Потребни дејствија:

- Проверете го прстенот за држење на вашата пумпа.





2. Ако садот не се прицврствува во пумпата или прстенот за држење на пумпата е лабав, оштетен или недостасува, прекинете да ја користите инсулинската пумпа и вратете се на резервниот план на мануелно инјектирање инсулин според препораките на Вашиот лекар. **НЕ ГО ВРАЌАЈТЕ САДОТ ВО ПУМПАТА ДОДЕКА Е ПРИКЛУЧЕНА БИДЕЈКИ ПО ГРЕШКА БИ МОЖЕЛЕ ДА СЕ ИСПОРАЧАТЕ ГОЛЕМ БОЛУС НА ИНСУЛИН И ЈАВЕТЕ СЕ ВО ЦЕНТАРОТ ЗА ПОМОШ НА ТЕЛ + 389 2 3217 670, ЕМИЛИЈА НЕСТОРОВСКА ЧУРКОВСКА.**
3. Ако садот правилно се прицврствува на место со помош на прстенот за држење, продолжете да ја користите пумпата. Запаметете секогаш да ги следите упатствата за употреба за тоа како правилно да го вметнете садот.

#### МЕРКИ НА ПРЕТПАЗЛИВОСТ КОИ СЕ ПРЕПОРАЧУВААТ НА СИТЕ ПАЦИЕНТИ

1. Ако случајно ја испуштите или ако ја удрите Вашата пумпа, проверете ја пумпата и прстенот за држење да не имаат оштетување.
2. Рутински проверете го прстенот за држење на пумпата и проверете го садот дали е прицвртен на место при секоја промена на поставката.

Во Medtronic, безбедноста на пациентот е наш врвен приоритет, и ние ме посветени да испорачуваме испорака на безбедни и ефикасни терапии со најголем квалитет и можна сигурност. Ви благодариме на времето и вниманието посветено на ова важно известување.

Како и секогаш, ние сме тутка за Ваша поддршка. Ако имате други прашања или Ви е потребна помош, Ве молиме јавете се во нашиот центар за помош на тел: + 389 2 3217 670, Емилија Несторовска Чурковска.

Одговорно лице за фармаковигиланца и материовигиланца  
Невена Станкова Доневска  
+389 72 211 085

