

Медтроник Парадигм ВЕО ММТ-754 - первая в мире инсулиновая помпа с системой непрерывного мониторинга глюкозы

Эта помпа способна защитить вас от гипогликемии: если сахар крови достигнет нижнего порога (устанавливается пользователем индивидуально), то гаджет просигнализирует об этом. Если действий со стороны пользователя помпы не последует, гаджет отключит подачу инсулина, тем самым предотвратив опасное состояние.

В инсулиновой помпе Paradigm Veo можно установить предупредительные сигналы за 5, 10, 15, 20, 25 или 30 минут до того, как будут достигнуты установленные пользователем верхняя или нижняя границы уровня глюкозы крови, что позволяет принять своевременные меры.

***Для непрерывного мониторинга используется сенсор и радиопередатчик MiniLink**

- Сенсор требует калибровки минимум два раза день (один раз в 12 часов)
- Текущее значение глюкозы отображается на мониторе помпы Medtronic и сохраняется в памяти устройства
- Информацию из памяти помпы Paradigm Veo можно передать в персональный компьютер
- Графики можно выводить за последние 3, 6, 12 и 24 часа
- Память помпы сохраняет данные за последние 90 дней
- Минимальный шаг базального инсулина - 0,025 ед./час, если доза инсулина менее 1 ед./час
- Если часовая доза больше 1 ед., то шаг базального инсулина равен 0,05 ед./час.
- Инсулиновая помпа Paradigm Veo ММТ-554 снабжена резервуаром максимальной вместимостью 176 единиц, что отвечает потребностям большинства людей, которые используют до 50 единиц инсулина в день.

В комплект инсулиновой помпы входит

- Инсулиновая помпа (ММТ-754) – 1 шт.
- Зажим для трубок устройств для инфузии - не более 2 шт.
- Клипса ММТ-640 для помпы – 1 шт.
- Защита при физической активности ММТ-641 – 1 шт.
- Чехол для помпы АСС-744- 1 шт.
- Сумка для принадлежностей АСС-642 – 1 шт.
- Батарейки - не более 4 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

Производитель: Medtronic MiniMed -США