

S9 CGM SYSTEM

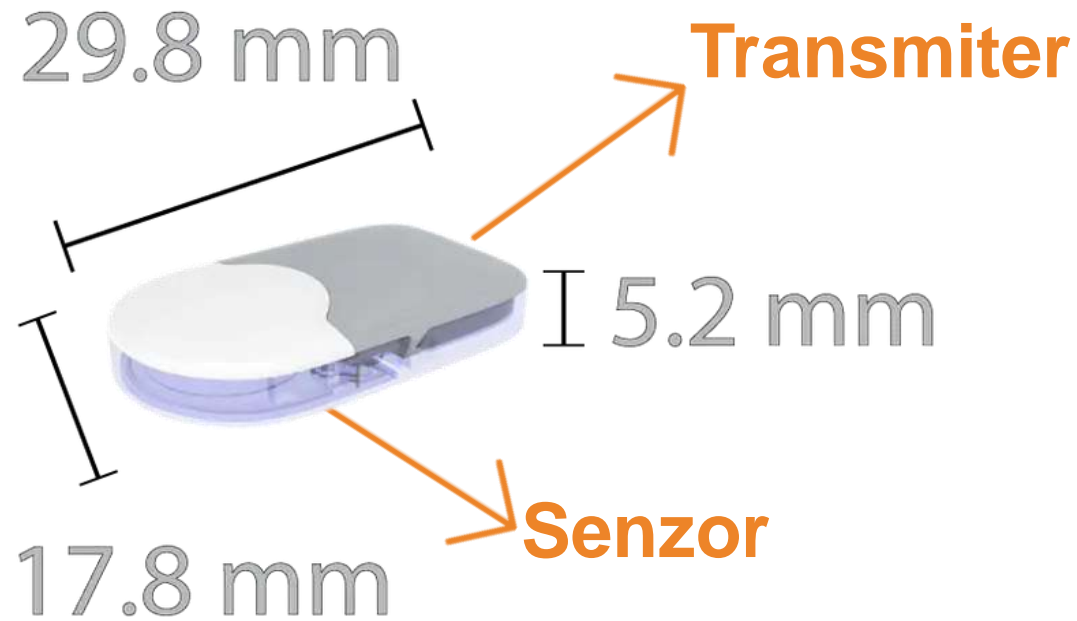
Kontinuirani glukozni monitoring

Sara Miljuš

MSc inž. biomedicinskog inženjerstva
Stručni saradnik, Farmont



DIJELOVI SISTEMA



Po dimenzijama veoma mali i tanak!

Vijek trajanja senzora - 14 dana!

Vijek trajanja transmitera - 1 godina!

Zagrijavanje senzora – 30 minuta!

Kalibracija po potrebi – fabrička kalibracija!

OPŠTE KARAKTERISTIKE

- Očitavanja nivoa glukoze na svaka 2 minuta (720/dan)
- Samostalno korišćenje uz pomoć EasySense aplikacije
- Raspon očitavanja - od 2.2 do 22.2 mmol/L
- Temperatura - od 5 do 40°C
- Vodootporan na dubini do 2.5m, 60 minuta
- Pogodan za letom avionom
- Bez punjenja transmitera
- Udaljenost bežične komunikacije – 10m
- Dob: od 2 godine



! DRUGI NAJMANJI SENZOR NA SVIJETU !



S9 CGM



Libre 3



Aplikacija namijenjena pacijentu



APPLE

GOOGLE



VS



iOS

Android

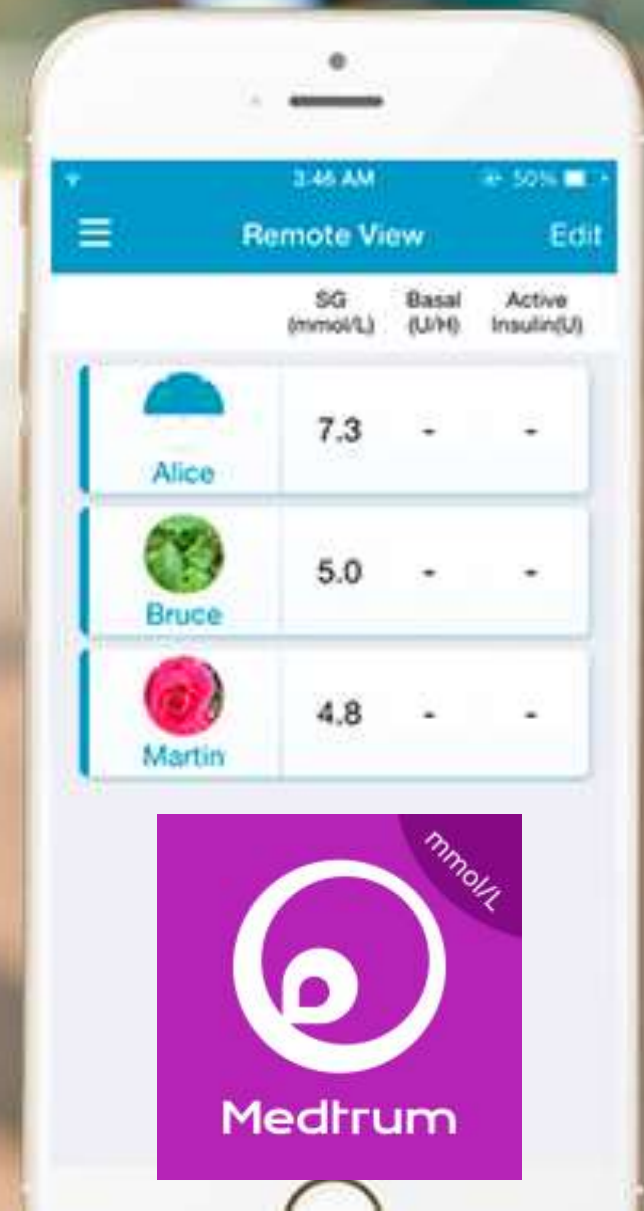
Aplikacija dostupna za sve uređaje, i IOS i Android sisteme!

EASYSENSE APLIKACIJA

- Ne zauzima veliki memorijski prostor i minimalno crpi bateriju telefona
- Elektronski dnevnik!

EASYFOLLOW APLIKACIJA

- Praćenja nivoa glukoze u stvarnom vremenu sa neograničenim brojem pratioca
- Alarmi u realnom vremenu
- Izvještaji
- Namijenjena lijeekarima, članovima porodice i prijateljima





EASYVIEW WEB STRANICA

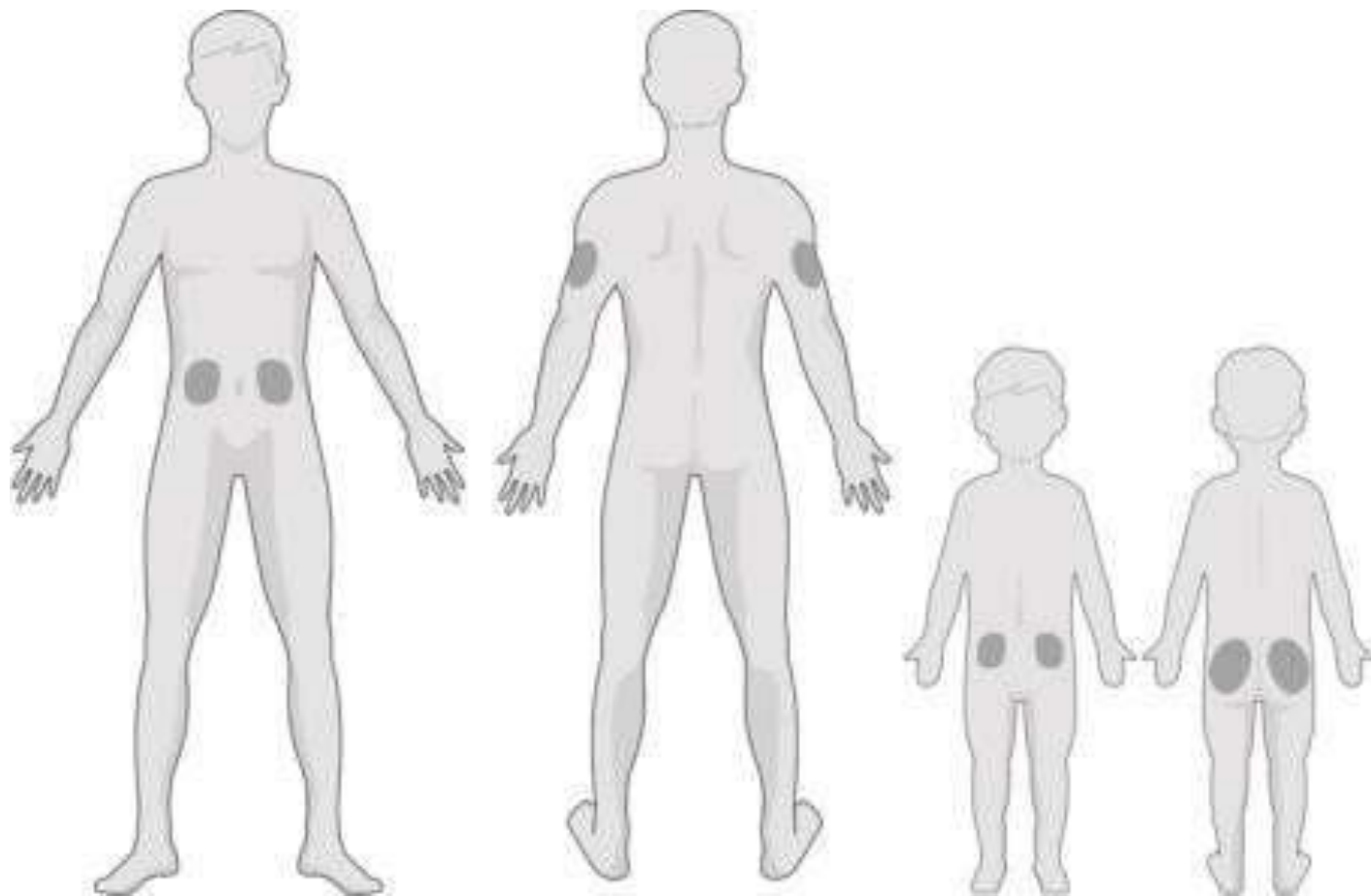
- Omogućava pregled podataka sa insulinske pumpe i CGM uređaja u realnom vremenu kao i prethodne zapise, koji mogu da se koriste za generisanje izvještaja
- Sigurno memorisanje podataka
- Grafikoni koji vizuelizuju i analiziraju vrijednosti glukoze, isporuku insulina, unos hrane i druge događaje
- Izvještaji koji se mogu štampati
- Medicinski zapisi i preporuke



POSTAVKA SENZORA

Mogućnost postavke na raznim mjestima:

- Nadlaktica – horizontalno
- Stomak, kuk ili zadnjica - vertikalno



Konektovanje transmitera

- Kada se transmitter postavi na senzor, zeleno svijetlo na senzoru će zatreptati 3 puta i time signalizirati da je transmitter dobro postavljen
- Senzor će zatim zatreptati još 6 puta u toku jednog minuta



Flaster veoma stabilan, bez iritacija i svraba!

TOUCHCARE A8 NANO INSULINSKA PUMPA I CGM

Bezkateterska insulinska pumpa



- Najmanja i najlakša insulinska pumpa na tržištu
- Vodootporna
- Mogućnost upravljanja pametnim telefonom
- Oslobađa pacijenta od višestrukih samostalnih injekcija uz trodnevno automatsko otpuštanje insulina
- Dob: od 2 godine

TouchCare® A8 NANO sistem sastoji se od 3 dijela:



NANO CGM

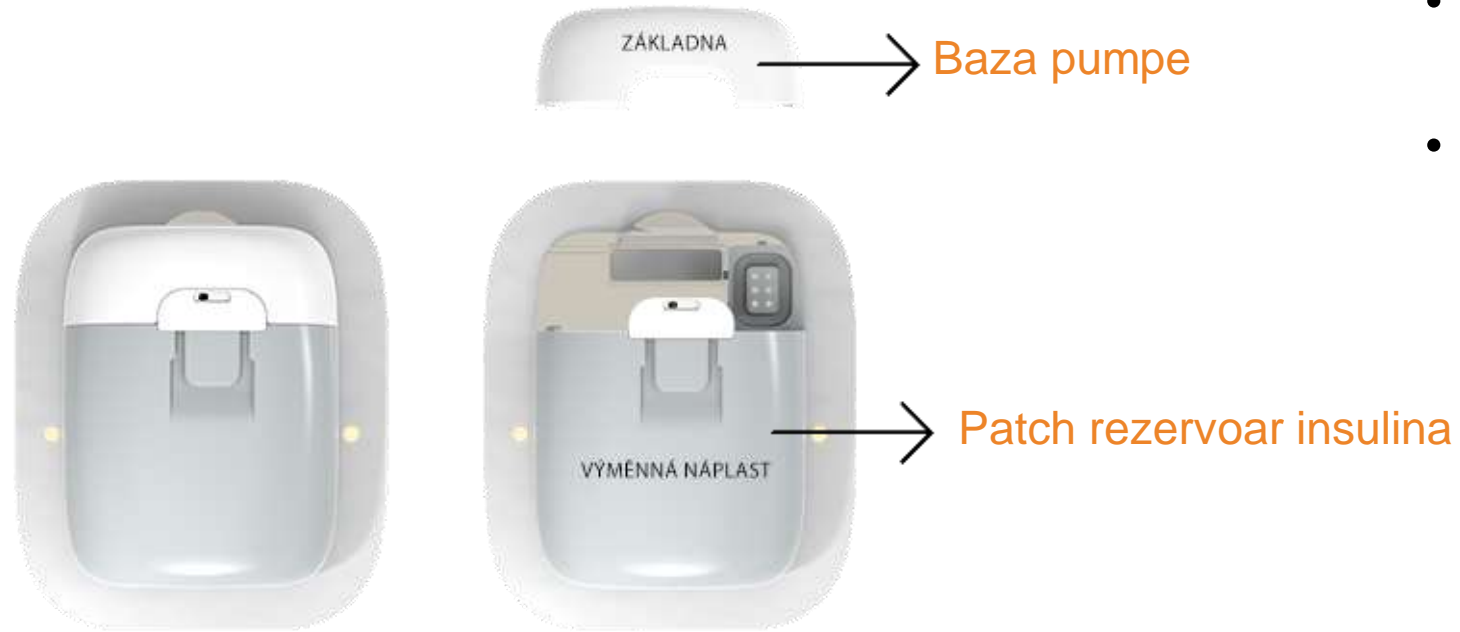
PATCH PUMPA



EASYPATCH APLIKACIJA

- Aplikacija čuva podatke o pumpi i senzoru za poslednjih 90 dana
- Neograničen broj pratioca
- Omogućavaju daljinsko podešavanje isporuke bolus doze insulina
- Bazalna doza insulina će se isporučivati čak i ako je pumpa odvojena od aplikacije

- **Baza pumpe** se koristi za višekratnu upotrebu
- Vijek trajanja baze pumpe: 4 godine
- Čuva sve postavke pumpe



- **Patch rezervoar insulina** se koristi do 3 dana
- Volumen: 2 ili 3 ml
- Prikladan za U-100 analogni insulin

PATCH PUMPA

SAOPŠTENJE

DJECA DO 18 GODINA, KAO I STUDENTI DO 26 GODINA, MOGU PREUZETI S9 CGM SISTEM U KANCELARIJAMA FIRME FARMONT U PODGORICI U BLOKU 9.

Potrebno:

- Predlog za nabavku pomagala izdat od ljekara, odnosno konzilijuma ljekara
- Medicinski izvještaj o indikovanosti za korišćenje pomagala

Preuzimanje proizvoda bez dodatne papirologije i troškova!

ZA PACIJENTE STARIJE OD 26 GODINA, SENZORI SE MOGU KUPITI U APOTECI HELP U CITY KVARTU U PODGORICI, PO SLEDEĆIM CIJENAMA:

- Senzor – 65 €,
- Transmitter – 247 €.

Takođe, omogućena je dostava ovog proizvoda na cijeloj teritoriji Crne Gore!

**HVALA NA
PAŽNJI!**

Kontakt:

Email: sara.miljus@farmont.me

Telefon: +382 68 505 566

Apoteka HELP – City kvart

Adresa: **5 Studentska, Podgorica**

Telefon: +382 67 076 389