

# S9 CGM SYSTEM

Kontinuirani glukozni monitoring

Sara Miljuš

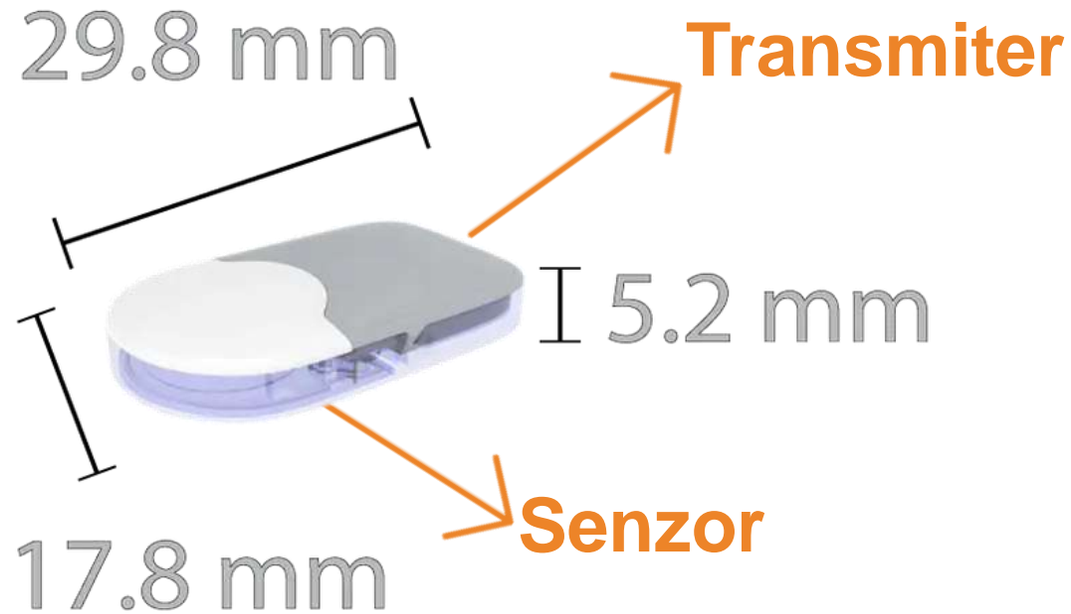
MSc inž. biomedicinskog inženjerstva  
Stručni saradnik, Farmont



Medtrum



# 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 VEB STRANICA

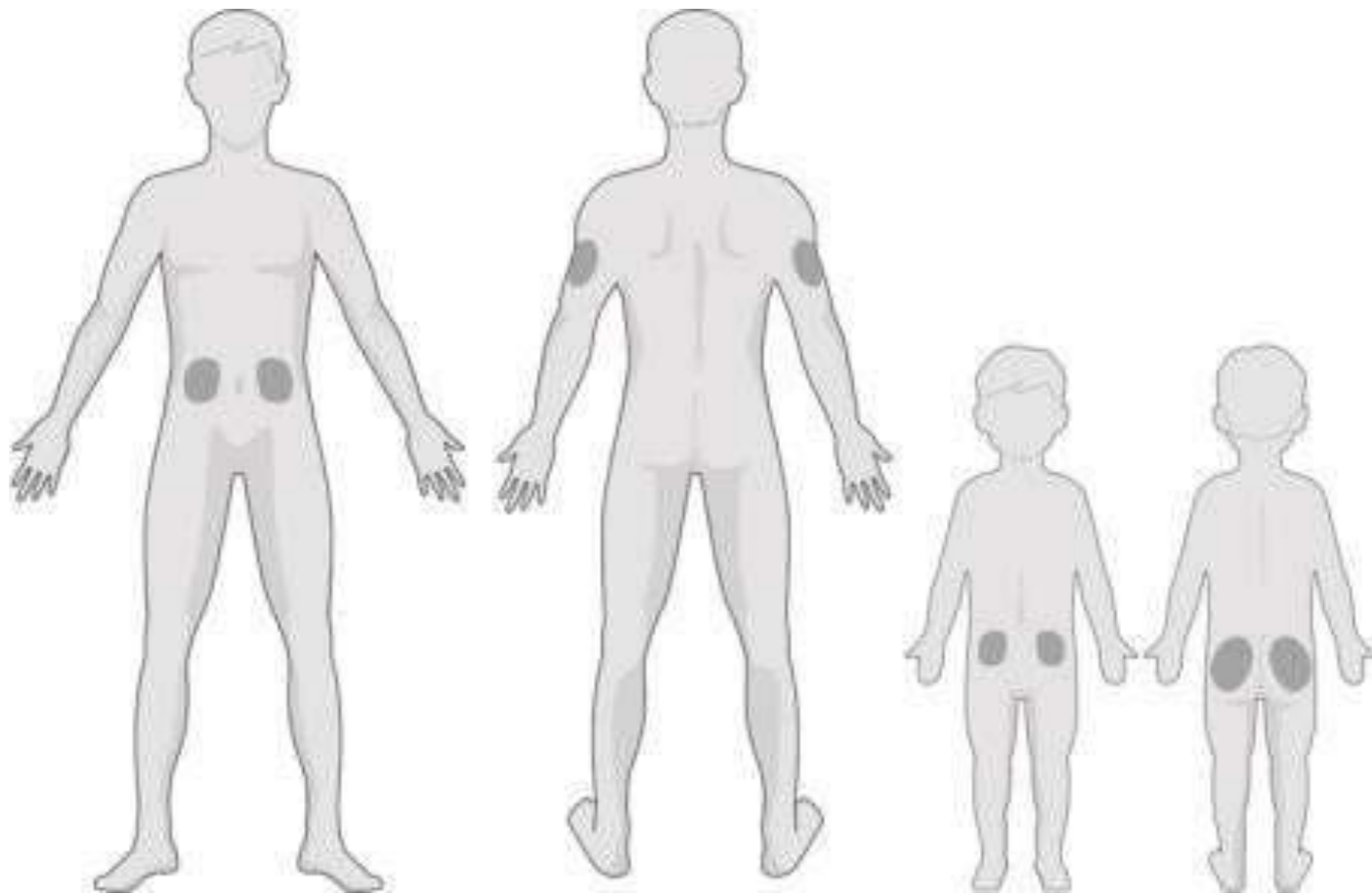
- Omogućava pregled podataka sa insulinske pumpe i CGM uređaja u realnom vremenu kao i prethodne zapise, koji mogu da se koriste za generisanje izvještaja
- Sigurno memorisanje podataka
- Grafikoni koji vizuelizuju i analiziraju vrijednosti glukoze, isporuku insulina, unos hrane i druge događaje
- Izvještaji 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](mailto:sara.miljus@farmont.me)

Telefon: +382 68 505 566

**Apoteka HELP – City kvart**

Adresa: **5 Studentska, Podgorica**

Telefon: +382 67 076 389