



JU ZAVOD ZA MEDICINU RADA KANTONA SARAJEVO

JU ZAVOD ZA MEDICINU RADA KANTONA SARAJEVO

UPRAVLJANJE LJUDSKIM RESURSIMA

Jedinstveni broj procedure:
01-427-11/22

POLITIKE I PROCEDURE

Sestrinstvo
Standard 3. Kriteriji: S 3.76

Važi do:
april 2025. godine

Strana: 1/2

Procedura mjerenja GUK-a

1. OPŠTA IZJAVA O POLITICI

Cilj procedure je osigurati brzo i precizno mjerenje glukoze iz periferne krvi (GUK) elektronskim aparatom (glukometar). Korištenje glukometra ima svoje prednosti: jednostavan postupak, brzo dobivanje rezultata i smanjenje komplikacija vezanih za punkciju vene.

2. PODRUČJE PRIMJENE

- sve medicinske organizacione jedinice Zavoda

3. DISTRIBUCIJA I NADZOR

- 3.1. Direktor Zavoda, šefovi organizacionih jedinica, glavna i odgovorna sestra Zavoda obavezni su obezbijediti da se sa ovom procedurom upoznaju svi radnici Zavoda.
- 3.2. Ova procedura mora biti postavljena na mjestu dostupnom svim radnicima.
- 3.3. Direktor Zavoda i glavna sestra Zavoda vrše kontinuiranu primjenu ove procedure.

4. PROCEDURA

Glukoza u perifernoj krvi se mjeri po nalogu ljekara i u ovisnosti od stanja pacijenta po procjeni medicinske sestre/tehničara.

4.1. Priprema materijala :

- glukometar,
- trakice za mjerenje GUK-a,
- lanceta,
- rukavice,
- bubrežnjak,
- kantica za odlaganje oštih predmeta,
- dezinfekcijsko sredstvo,
- tupfer vate.

4.2. Priprema pacijenta

Procedura se obavlja u saglasnosti s pacijentom, to jest njegovim pristankom i objašnjenim razlozima zbog čega se procedura obavlja.

4.3. Postupak mjerenja

- 4.3.1. oprati ruke sapunom, toplom vodom, posušiti i navući rukavice,
- 4.3.2. aparat pokrenuti po uputi proizvođača,
- 4.3.3. provjeriti kôd trakice,
- 4.3.4. umetnuti odgovarajuću trakicu u aparat,
- 4.3.5. obrisati jagodicu prsta nedominantne ruke dezinfekcijskim sredstvom i pustiti da se osuši,
- 4.3.6. izvršiti ubod,
- 4.3.7. slijedi usisavanje ili nakapavanje krvi na traku u ovisnosti od vrste aparata,
- 4.3.8. poslije obavljenog uzimanja uzorka krvi staviti tupfer na ubodno mjesto,
- 4.3.9. očitati rezultat mjerenja na aparatu, zapisati rezultat i obavijestiti ljekara o vrijednosti GUK-a kod pacijenta.

4.4. Odlaganje uporebljenog materijala

- lancetu odložiti u kanticu za odlaganje oštrog otpada,
- upotrebijenu trakicu odložiti u kantu za infektivni otpad,
- rukavice odložiti u infektivni otpad, ukoliko su iste došle u kontakt s krvlju pacijenta.


4.5. Evidencija

Po završetku procedure medicinska sestra/tehničar evidentira u postojeću važeću medicinsku dokumentaciju Zavoda:

- opšte podatke pacijenta,
- datum i vrijeme mjerenja GUK-a,
- vrijednost GUK-a dobivenu mjerenjem,
- potpis medicinske sestre/tehničara koja je izvela postupak.

5. REVIZIJA

Revizija ove procedure se vrši svake 3 godine ili po potrebi ranije.

Izradio/la	Pregledao	Odobrenje	Revizija	
Koordinator kvaliteta	<i>Ac</i> Predsjednik komisije za kontrolu kvaliteta i sigurnosti u zdravstvenoj ustanovi		Datum odobrenja 27.10.2021.g.	Br.revizije 01/22
Arnisa Hodžić dipl.med.sestra <i>Arnise Hodžić</i>	Dr.Zana Tafi spec.med.rada i sporta <i>Arnise Hodžić</i>	Prim.dr Samir Čovrk spec. interne med		