

## **Pitanja za pismeni dio ispita za radno mjesto Medicinska sestra-tehničar**

1. Odnos komprsije-ventilacije kod novorođenčeta kada je u pitanju jedan spasavalac iznose
2. Broj kompresija u toku jednog ciklusa kod intubiranog pacijenta iznosi:
3. Centralni puls se palpira na
4. Puls kod novorođenčeta se pipa na
5. Znaci šoka obuhvataju
6. Sprovodni sistem srca redoslijedom provođenja čine
7. Znaci zatvorenog preloma obuhvataju
8. Za transport kiseonika u krvi zaduženi su
9. Melena predstavlja
10. Ikterus je
11. U slučaju sumlje na trovanje CO<sub>2</sub> (ugljen monoksidom) sta cete prvo uraditi?
12. Koja tvrdnja je tačna za pacijente koji koriste opojna sredstva:
13. Imobilizacija preloma duge kosti podrazumjeva
14. Mali krvotok čine
15. Koliko ima lumbalnih kralježaka
16. Za brzu procjenu cirkulacije koristimo
17. Za kanulaciju periferne vene ukoliko su dobro izražene prioritet će imati koje vene ruku
18. Sterilizacija predstavlja
19. Kojim zahvatom se rješava opstrukcija disajnog puta
20. Procenat isporučenog kiseonika najbolji je preko
21. Manje količine cete isporučiti pacijentima koji boluju od sljedećih bolesti
22. U kućnoj posjeti nalazite pacijenta bez svijesti obložen hladnim ljepljivim znojem, zjenica jednakih reaktivnih na šta cete prvo posumnjati
23. Stanje svijesti se procjenjuje
24. Na koju dubinu se oritišće sternum prilikom kompresija
25. Razmjena gasova vrši se u
26. Na parkingu zatičete mlađu osobu muškog spola sa vidljivom ubodnom ranom desne natkoljenice sa prisutnim hladnim oružjem, vi cete
27. Pacijentica se žali na iznenadnu bol u stomaku, izuzetno jakog inteziteta, blijeda, orošena znojem, hipotenzivna, stolica i mokrenje uredni, na šta cete prvo posumnjati
28. Kontraindikacije za nazofarigealni tubus su
29. Za orofaringealni tubus su sve tačne tvrdnje osim
30. Pacijent je pao sa visine 3 metra dolazite na lice mjesta, zatičete osobu svjesnu, orjentisanu, hoda vaš sljedeći korak je

### Literatura:

1. Udžbenici iz interne i urgentne medicine korišteni u srednjoj školi
2. Urgentno zbrinjavanje i transport; Johanniter Unfall Hilfse
3. Priručnici i guidelines AHA 2020 i ERC 2021 za BLS, ALS, pedijatrijski

## **USMENI ISPIT – MEDICINSKI TEHNIČARI**

1. Krvarenja - definicija, podjela i tretman
2. Povrede - definicija, podjela i tretman
3. Prijelomi – definicija, podjela i tretman
4. Sterilizacija i antisepsa
5. Tehnike otvaranja IV puta
6. Tehnikedavanja IM injekcije
7. Tehnikedavanja SC injekcije
8. Imobilizacija –definicija, načini
9. Tehnikasnimanja EKG-a
10. Vitalni parametri i mjerjenje
11. Medicinska dokumentacija, vođenje i značaj
12. Otvaranje i održavanje disajnog puta
13. Rješavanje stranog tijela u disajnom putu, odrasli i djeca
14. Načinimobilizacije pacijenta kod sumnje na povredu kičme
15. Cervikalni kolar –indikacije
16. Oksigenoterapija
17. Postupak sainfektivnim motpadom
18. Kardiovaskularni sistem
19. Respiratorični sistem
20. Muskuloskeletni sistem