

Pitanja za pismeni dio ispita za radno mjesto -Doktor medicine

1. Koji lijekovi se mogu dati na endotrahealni tubus
2. Najpouzdaniji metod provjere pozicije tubusa je
3. Kontraindikacije za nazotrahealnu intubaciju su
4. Indikacije za primjenu LMA (laringealne maske) su
5. U toku kardio-pulmonalne reanimacije ritmovi koji se deribriliraju su
6. Kardio-pulmonalnu reanimaciju kod djece (dojenčad) započinjemo sa
7. Najčešći uzroci traumatskog cardiac arresta su
8. Hitna hipertenzivna stanja i reda hitnosti (hipertenzija urgencije) podrazumijeva
9. Dijagnozu AKS na osnovu kriterija SZO može se postaviti ako su prisutna 2 od sljedećih kriterija
10. ACS terapija podrazumijeva davanje sljedećih lijekova
11. U rane komplikacije AIM ubrajamo
12. Sick sinus sindrom podrazumijeva
13. Poremećaj u provođenju srčanog impulsa podrazumijeva
14. Pneumothorax predstavlja
15. Najčešći uzroci edema pluća
16. Lijekovi prvog izbora u terapiji akutnog pogoršanja astme su
17. Preporučeni empirijski postupak kod komatoznih pacijenata sa nejasnom etiologijom podrazumijeva se
18. Navedite koje su tačne tvrdnje za Nalokson
19. Flumazenil je specifičan antidot kod trovanja
20. Akutna respiratorna insuficijencija podrazumijeva
21. Slobodan ili lucidni interval kod povreda glave karakterističan je za
22. Pacijent bez svijesti, disanja, pulsa na monitoru se očitava frekvencija 70 u minuti vi ćete
23. U anafilaktičkom šoku prioritet u davanju imaju sljedeći lijekovi
24. U reverzibilne uzroke srčanog zastoja spadaju
25. Primarni ITLS (International trauma life suport) pregled se smije prekinuti samo ako
26. Akutnu renalnu insuficijenciju karakteriše
27. Za PTE su sve tačne tvrdnje osim
28. Pod status epilepticusom se podrazumijeva trajanje konvulznog napada dužeg od
29. Cushingov trijas predstavlja
30. Flail chest segment predstavlja

Pitanja za usmeni dio ispita za radno mjesto-Doktor medicine

1. Postupak kod besvjesnog pacijenta
2. Respiratorne urgencije
3. Kardiovaskularne urgencije
4. Pedijatrijska urgentna stanja
5. Ginekološka urgentna stanja
6. Šok, vrste šoka I tretman
7. Krvarenje, vrste I tretman
8. Neurološke urgencije
9. Tretman hipertenzivne krize trudnice
10. Akutni abdomen
11. Muskuloskeletne povrede I tretman
12. Imobilizacije
13. Povrede glave i vrata
14. Povrede grudnog koša
15. Povrede abdomena
16. Endokrinološke urgencije
17. Opstrukcija disajnog puta
18. Kardiopulmonalna reanimacija odraslih
19. Kardiopulmonalna reanimacija djece
20. Prava pacijenata I obaveze
21. Vođenje medicinske dokumentacije
22. Odnos ljekar –tehničar u timu
23. Anafilaktički šok
24. Predoziranje narkoticima
25. Zbrinjavanje urgentnog internističkog pacijenta
26. Zbrinjavanje urgentnog trauma pacijenta
27. Nasilje u porodici, prepoznavanje I procedure

Literatura:

1. Urgentna medicina; C.Newton
2. Urgentna stanja u internoj medicini prehospitalni i ranohospitalni
3. Interna medicina; B. Vrhovac
4. Načela Interne medicine; Harrison
5. Interna medicina; G. Harold
6. Priručnici i guidelines AHA 2020 i ERC 2021 za BLS, ALS, pedijatrijski
7. Urgentna medicina; Nevena Kalezić