

Lista över ämnen för "Mikroundervisning" vid morgonmöte

Bör förberedas och genomförande på ca 5-10 min. (all, precis all undervisning är bättre än inget)

Ämnen enligt dagens datum

1. Visa hur man blandar NA inf i en 20/50 ml spruta, ställ in sprutpump 70kg, 0,1ug/kg/tim, bolus 1 ml
2. Beskriv meningitdoser av aktuella AB vuxen/barn
3. Visa hur defibrillator på akutrum respektive vårdavdelning fungerar, (manuellt läge, energi, def, synk, pacing)
4. Genomför en FATE på kollega
5. Förklara var utrustningen (nålar, set, kabel) för artärtryck finns på akutrummet
6. Beskriv svårluftvägsalgoritm, beskriv utrustning på akutrum resp på "larmcykel" el motsvarande
7. Visa hur man blandar och inhalerar adrenalin mha inhalationsmask
8. Visa hur LUCAS fungerar
9. Beskriv Parklandformel och "%brännskadeberäkning" vuxen/barn
10. Visa hur man startar transportrespiratorn, ställ in IPPV, Vt 500 ml, f 15, O2 100%
11. Beskriv utrustning för IVA transport i ambulans
12. Beskriv 4T,4H i AHLR algoritmen
13. Gör E-Fast på ngn
14. Beskriver hur man blandar och doserar Actilyse till STEMI respektive Lungemboli, beskriv aktuella indikationer
15. Beskriv den CPAP/NIV utrs som finns på akutrummet
16. Beskriv TCA behandling inkl indikationer för och proceduren för clam-shell thoracotomi
17. Beskriv procedur och platser för IO nålsättning
18. Beskriv hur man nödkonitomerar med den utrustning som finns på akutrum respektive "larmcykel" el motsvarande
19. Beskriv AHLR algoritmen
20. Beskriv medicinsk behandling och behandlingsmål av massiv blödning (inkl ev MTP och prokoagulativa lkm)
21. Beskriv procedur för thoraxdrän respektive thoracostomi
22. Beskriv diagnostiska kriterier för sepsis och accepterad initial behandling
23. Beskriv WETFAG för 6kg
24. Beskriv resusciteringsalgoritm av nyfödda
25. Beskriv var klinikens katastrofplan finns och inledande åtgärder för primärjour och bakjour
26. Beskriv hur man applicerar CAT Tourniquet
27. Läkare beskriver i detalj TBI (skallskada) RSI procedur
28. Läkare beskriver lkm och doser vid postpartumblödning, abdominell aortakompression
29. Beskriv er handläggning enligt accepterade riktlinjer av 20 årig man med grad 4 hypotermi som fått refraktärt VF under kort transport till ert sjukhus.
30. Beskriv CVK utrustning och var den finns på akutrum
31. Beskriv medikolegala resonemang kring hanteringen av "galen" ung patient - misstänkt GHB intox med pågående handgemäng på akutrum.