1. Crush sindrom:

* Najpogosteje pri starejših
* Je potencialno smrten
* Lahko se pojavi pri doglotrajnem ležanju
* Povzroča akutno ledvično odpoved

1. Laringealna maska pri 2-letnem otroku:

* Je prva izbira pri oskrbi dihalne poti pri ALS
* Profesionalci ga lahko uporabijo že pri BLS
* Nima indikacij
* Pri mikrognatijah

1. Primer gospoda na hemodializi brez ohranjene diureze, K 7,0 - stari primer
2. Mlajša ženska, našli svojci doma, neodzivno. Ko prideš tja se odziva samo na bolečinske dražljaje. Kaj narediš?

* Gre za globoko komo
* Gre za stopor
* Čim prej jo odpelješ v bolnišnico, nič ne ukrepaš na terenu
* Preveriš krvni sladkor in opraviš terapevtski poskus z glukozo

1. Astma pri 3 letnem otroku:

* Beta agonist v pršilu ali inhalacijah
* Koritkosteroid v pršilu ali inhalacijah
* Kortikosteroid sistemsko
* Aminofilin

1. Poškodba hrbtenjače, kakšna je medikamentozna terapija:

* FR 2000ml
* Solumedrol 30 mg
* Analgetik i.v.
* Manitol 2mg/kg (al nekaj takega)

1. Določiti GCS pri pijančku, tisto vprašanje, ko pride GCS 9.
2. Disekcija aorte, stari primer:

* Gre za tip B
* Začnemo beta bloker i.v.
* Lahko slišimo diastolični šum

1. Indikacije za intubacijo otroka:

* GCS 13
* GCS 12 ali 11
* GCS 7
* Pričakujemo, da bo potrebna dolgotrajno ventilacija

1. Distributivni šok je:

* Hude opekline
* Adisonska kriza
* Sepsa
* Anafilaksija

1. Opekline

* Največ jih umre zaradi vdihavanja plinov – ziher pravilna!
* Globoke bolijo bolj kot povrhnje
* Pri opeklinah >10% moramo dati profilaktično AB

1. Šok, koliko krvi lahko izgubi, da bo frekvenca manj kot 100?

* Manj kot 10%
* 10-15%
* ....

1. Da bo tlak normalen
2. Da bo diureza več kot 30 ml/h
3. Kaj se na monitorju kaže kot asistolija?

* PEA
* Odklopljene elektrode (nekaj takega)
* VT
* Hipertermija

1. Kaj je prvi ukrep pri poškodovancu z poškodbo glave?

* Sprostitev dihalne poti
* Določitev GCS
* Nadomeščanje tekočin
* Pa še nekaj

1. Tisti primer z gospodom NYHA III na verapamilu in ACEI, idioventrikularnim ritmom, poslabšanjem stanja...

* Daš kalcijev glukonat
* Lahko gre za stranski učinek zdravil
* Gre za ponovni infarkt ali nekaj takega

1. Tenzijski pnevmotoraks

* Dokažeš samo z RTG
* ...pa še en kup' neumnosti, je bilo zelo očitno, kaj je prav

1. Pri oživljanju pri otroku daš bikarbonat

* Če ima prirojemo motnjo metabolizma z laktacidozo
* Ima respiratorno acidozo
* Plinska, vzeta med oživljanjem, pokaže metabolno acidozo
* Če oživljamo več kot 10 min

1. Gospod/gospa – jo je en dan tresla mrzlica, naslednji dan je bila febrilna, zdaj izkašlja gnojni sputum s krvjo:

* Gre za hemoptoo
* Hemoptiza
* Prva slikovna preiskava je RTG
* Narediš teste koagulacije

1. Kaj dajemo intrahealno

* Različne kombinacije zdravil
* Nekatera zdravila dajemo v 3-10X visji dozi

1. Kdaj je nujna intubacija

* Pri hudi krvavitvi v ustni votlini
* Hematom na vratu
* Grozeči dihalni odpovedi (to nisem čist ziher, če je blo glih tak...)
* Poškodba ustno žrelnega predela?!

1. Diabetična ketoacidoza

* Dajemo kalij
* Lahko, da bo potrebna ventilacija
* Vedno moramo dati bikarbonat
* Moramo vzeti plinsko

1. Življenje ogrožujoča stanja:

* Zlom spodnjega dela goleni
* Zlom medenice
* Izpah ramena
* Zlom stegnenice

1. Hipovolemični šok

* Zmanjšan je venski priliv, zato je zmanjšan minutni volumen srca
* Zmanjšan je periferni upor
* Vedno je hipotenzija
* Moramo dati tekočine

1. Adenozin pri otrocih je indiciran

* SVT
* VF
* VT
* Sinusna tahikardija

1. Z imobilizacijo

* Preprečimo bolečino (je bručan rekel, da je prav, čeprav se mi zdi, da samo zmanjšamo)
* Zmanjšamo krvavitev
* Pa še dve nepravilni

1. Pa mladi gospod s tlakom 190/ne vem koliko, ki bruha:

* Gre za hipertenzivno encefalopatijo, zato je treba močno in hitro znižat tlak
* Počasi znižujemo tlak z majnimi odmerki kaptoprila
* Zdravimo z visokimi dozami nifedipina

1. Enkratna doza morfija pri otroku je

* 0,1 mg/kg

1. Najzaneslivejši pokazatelj intubacije v požiralnik
2. Sellickov manever
3. Tenzijski pnevmotoraks: (za to vprašanje nisem čisto ziher, da je blo res, zdi se mi pa...)

* Lahko pride do zastoja srca
* Pride do premika sapnika v zdravo stran
* Zdravimo z intuacijo in umetno ventilacijo
* Na terenu zdravimo z igelno torakocentezo