* kaj je AV blok (motnjo je bilo treba opisat)
* slika BIGEMINUS, moraš ugotovit + negovalna diagnoza po PES
* kaj se kaže na EKG-ju pri infarktu
* zapleti neinvazivne mehanske ventilacije
* kaj je INVOS
* kaj merimo z BIS monitorjem
* s katerimi pripomočku merimo napihnjenost tesnilnega mešička pri intubiranem bolniku
* sepsa: 2 spremembe na koži, 2 spremembe na kardio. sistemu
* 3 stvari ki jih pridobimo če imamo vstavljeno IABČ (čl. 16, princip delovanja IABČ, 2 odstavek)
* 3 slabosti parenteralne prehrane
* s torakalnim drenom dreniramo \_\_\_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_\_\_\_ v \_\_\_\_\_\_\_\_ prostoru
* 4 ukrepi da pacientu zmanjšamo ICP
* napisati je bilo treba normalne vrednosti ICP, CPP in intraabdominalnega tlaka

potem si pa imel napisanih 1 stran trditev in si pravilne obkrožil, teh je pa velik so bile pa zelo različne, nekaj primerov ostalo pa odvisno kaj dobiš ☺

Popolna parenteralna prehrana je najboljši način za hranjenje pacienta v EIT.

Elektroda V4 je nameščena 4 medrebrni prostor.

Invazivno merjenje krvnega tlaka poteka v pljučni arteriji.

Pri trombozi je okončina topla in rdeča.

.

.

.

.

pa take, točk je bilo možnih 58 za to stran, ni mi uspelo ugotovit koliko jih je pravilnih ☺