

Nabor vprašanj za preverjanje znanja iz PD za patronašne sestre in sestre v vzgojno varstvenih zavodih:

1. Kateri so zadržki za uvedbo peritonealne dialize?
2. Kakšna je naloga peritonealne membrane?
3. Ali se lahko stanje peritonealne membrane poslabša in kaj vpliva na to?
4. Kaj je ozmotski agens pri peritonealni dializi in kakšen vpliv ima na peritonealno membrano?
5. Kaj je to ultrafiltracija pri PD?
6. Ali vrsta dializne raztopine vpliva na spremembe peritonealne membrane?
7. Zakaj je potrebno opravljati peritonealne funkcijske teste in kako pogosto?
8. Kaj pomeni počasni in kaj hitri izmenjevalec?
9. Kaj pomeni CAPD in kaj APD?
10. Kdaj pri bolnikih na APD čez dan pustimo raztopino v trebušni votlini?
11. Kakšne presnovne spremembe lahko povzroči glukoza v dializni raztopini?
12. Kaj moramo narediti, če pride do motenj v iztoku ali vtoku dializne raztopine?
13. Kaj so standardni kriteriji za zadostno učinkovitost peritonealne dialize?
14. Kakšen vpliv ima peritonitis na peritonealno membrano?
15. Katere jakosti glukoznih raztopin imamo na razpolago?
16. Kaj je Icodextrin?
17. V katerih primerih uporabljamo Icodextrin?
18. Koliko časa po vstavitvi PD katetra se bolnik lahko tušira?
19. Ali lahko bolnik na PD plava v bazenu? Kakšni ukrepi so potrebni pri tem?
20. Ali mora biti izstopišče peritonealnega katetra ves čas zaščiten?
21. Kateri so kasni zapleti (po 30. dnevu) po vstavitvi PD katetra?
22. Ali lahko obstipacija vpliva na delovanje PD katetra?
23. Kaj vpliva na spremembo lege konice katetra v mali medenici?
24. Kako dolgo je potrebno umivati roke pred menjavo dializne raztopine?
25. Ali nošenje prstanov poveča število bakterij na rokah?
26. Koliko časa drgnemo alkoholno razkužilo v roke?
27. Ali imajo bolniki na PD večje tveganje za obstipacijo?
28. Ali je ustna higiena pri bolniku na PD pomembna?
29. Kako je z uživanjem tekočine pri bolniku na PD?
30. Zakaj bolnike na PD redno tehtamo?
31. Kdaj dodamo v raztopino pred vtokom heparin?
32. Ali potrebujejo bolniki na PD več beljakovin v prehrani ali ne in zakaj?
33. Ali je pri bolnikih na PD visok kalij v krvi pogost ali ne?
34. Kako preprečujemo okužbe izstopišča PD katetra?
35. Ali se lahko bolnik z vnetim izstopiščem PD katetra tušira?
36. Kaj so vzroki za nastanek peritonitisa?
37. Kakšni so znaki peritonitisa in kako ga potrdimo?
38. Kateri ukrepi so potrebni pri sumu na peritonitis?

39. Kako ravnamo pri peritonitisu pri bolniku na APD?
40. Kaj pomeni odpoved ultrafiltracije?
41. Kaj je to enkapsulirajoča peritonealna skleroza?
42. Zakaj bolniki z ledvično odpovedjo potrebujejo epoetin in kako se jim ga daje?
43. Kaj so vezalci fosfatov, kdaj jih bolnik potrebuje in kako jih jemlje?
44. Ali ima lahko bolnik dan brez PD?
45. Kako ukrepamo, če mora bolnik med izvajanjem APD ponoči, ko je priključen na aparat, v WC?
46. Kako vodimo dnevnik izvajanja PD?

Literatura:

Rieman A, Cruz Casal M, eds. Peritonealna dializa. Priročnik za klinično prakso. Evropsko združenje medicinskih sester za dializo in transplantacijo 2009.

Dostopno na spletni strani Slovenskega nefrološkega društva:

http://www.nephro-slovenia.si/images/PDF/PD_Slovenian_March_2014.pdf