

Otázky k závěrečnému zakončení předmětu OSP1

Zakončení předmětu bude probíhat jako teoreticko-praktické přezkoušení z jednotlivých otázek. Teoretickou částí přezkoušení se rozumí prokázání znalosti a orientování se studenta v dané problematice po teoretické stránce. Praktickou částí přezkoušení se rozumí prokázání dovednosti studenta v provedení daného výkonu.

Seznam otázek:

1. Problematika infekcí spojených se zdravotní péčí a dekontaminace
 - prakticky: dekontaminace použitého nástroje (např. nůžky)
používání a likvidace OOPP
2. Problematika hygienické péče
 - prakticky: celková koupel na lůžku u nesoběstačného pacienta
včetně výměny prádla
3. Problematika dekubitů a rehabilitačního ošetřovatelství
 - prakticky: polohování pacienta,
bandáže dolních končetin
4. Problematika měření a sledování fyziologických funkcí
 - prakticky: měření a sledování krevního tlaku,
měření a sledování pulsu
5. Problematika měření a sledování fyziologických funkcí
 - prakticky: měření a sledování dechu,
měření a sledování tělesné teploty,
sledování vědomí
6. Problematika výživy a hydratace
 - prakticky: zavedení nasogastrické sondy
7. Problematika výživy a hydratace
 - prakticky: aplikace výživy do nasogastrické sondy (bolusově)

8. Problematika vyprazdňování moče
 - prakticky: zavedení permanentního močového katetru

9. Problematika vyprazdňování stolice
 - prakticky: aplikace klyzmatu (jednorázové)

10. Problematika aplikace léků
 - prakticky: podávání léků p.o.,
podávání léků do nasogastrické sondy

11. Problematika aplikace léků
 - prakticky: podávání léků subkutánně (inzulín, antikoagulační terapie)

12. Problematika aplikace léků (včetně oxygenoterapie)
 - prakticky: podávání léků intramuskulárně

13. Problematika infuzní terapie, péče o invazivní vstupy
 - prakticky: zavedení periferního venózního katetru

14. Problematika infuzní terapie, péče o invazivní vstupy
 - prakticky: příprava infuzního roztoku a podání infuze

15. Problematika odběru biologického materiálu
 - prakticky: odběr kapilární krve (glykémie, ASTRUP)

16. Problematika odběru biologického materiálu
 - prakticky: odběr venózní krve (biochemické, hematologické a hemokoagulační vyšetření)

17. Problematika odběru biologického materiálu
 - prakticky: odběr venózní krve (bakteriologické vyšetření – hemokultury)