

# Otázky ke zkoušce 3. roč. VŠS

## Akutní a kritické stavy v ošetrovatelské péči

1. a) KPR - základní ABC + známky zástavy oběhu  
b) Indikace, kontraindikace a ukončení KPR, klinické příčiny zástavy dechu a oběhu, příznaky zástavy dechu a oběhu
2. a) KPR - rozšířená - ABC + DEF, základní algoritmus RKPR, nedefibrilovatelné rytmy  
b) Diagnostika zástavy dechu a oběhu, zásady ošetrovatelské péče o pacienta po KPR
3. a) KPR - Defibrilace - defibrilovatelné rytmy, léky ( druhy, způsoby aplikace )  
b) Zvláštnosti ošetrovatelské dokumentace na JIP a ARO - rozdíly oproti standardním odd., druhy dokumentace, sledované a hodnocené oblasti, dokumentace vedená během anestezie
4. a) KPR – u dětí, stavy DNR (NR)  
b) Struktura, provoz a organizace práce na ARK – emergency, anesteziologicko-resuscitační odd., anestezie, ambulance bolesti, zásady v rámci etického přístupu k pacientům na JIP a ARO, zásady spolupráce a informovanosti rodinných příslušníků
5. a) UPV – indikace k UPV, typy respirační insuficience  
b) Úkoly sestry před- , v průběhu- a po- aplikaci jednotlivých druhů anestezie
6. a) UPV – cíle UPV, druhy UPV, ventilační režimy, PEEP  
b) Zásady ošetrování pacienta se subarachnoideální anestézií, činnost sester před- , v průběhu- a po- aplikaci subarachnoideální anestezie
7. a) UPV – neinvazivní ventilace, rizika a komplikace UPV, weaning, monitorování UPV  
b) Zásady ošetrování pacienta s epidurální anestézií, činnost sester před- , v průběhu- a po- aplikaci epidurální anestezie
8. a) Šok - definice šoku + základní dělení + klinický obraz  
b) Všeobecné zásady v první pomoci u osob v šokovém stavu, zásady ošetrovatelské péče o pacienta v šokovém stavu
9. a) Šok - kompenzační mechanismy, patofyziologie  
b) Specifika ošetrovatelské péče o pacienty po rozsáhlých chir. výkonech v jednotlivých oborech
10. a) Hemoragický šok - stádia, příčiny, léčba  
b) Transfúze – úkoly sestry při zajišťování krevní transfúze a dalších krevních derivátů, možnosti a způsoby urgentního podání krevních derivátů
11. a) Anafylaktický šok - příčiny, projevy, léčba  
b) Akutní úraz elektrickým proudem – definice a dělení, ošetrovatelská péče o pacienta po úrazu el. proudem
12. a) Polytrauma – definice, primární péče  
b) Úkoly sestry po přijetí pacienta na jednotky intenzivní péči (JIP, ARO,...)

13. a) Polytrauma – monitorace pacienta, systém priorit  
b) Podíl sestry na monitoraci pacientů v intenzivní péči – druhy monitorace, zajištění pomůcek k monitoraci, základní skórovací systémy v rámci sledování, hodnocení a monitorace pacientů
14. a) Polytrauma – příčiny poruch dýchání + indikace k inkubaci  
b) Spolupráce a asistence sestry při zajišťování dýchacích cest u pacienta – příprava pacienta a pomůcek, užití vzduchovodů, combitubusu a koniopunkce
15. a) Polytrauma – poranění hrudníku  
b) Ošetrovatelská péče o pacienta s drenáží hrudníku
16. a) Pooperační péče - nejčastější pooperační komplikace  
b) Komplexní ošetrovatelská péče o pacienta v bezvědomí a umělém spánku
17. a) Léčba kyslíkem  
b) Cíle a komplikace UPV, hyperbaroxická oxygenoterapie
18. a) Infarkt myokardu - diagnostika + klinika  
b) Ošetrovatelská péče v souvislosti s diagnostikou AIM – EKG, O<sub>2</sub>, polohování a pohybový režim pacientů, biochemická vyšetření, monitorace pacientů s AIM
19. a) Infarkt myokardu - léčba  
b) Zásady komplexní ošetrovatelské péče o pacienta s akutním koronárním syndromem
20. a) Astmatický záchvat  
b) Weaning, způsoby weaningu, pomůcky
21. a) CŽK – užití, komplikace  
b) Zásady ošetrovatelská péče o CŽK – převaz katétru, výměna proplachů, perfuzních linek a kohoutků, příprava pacienta před zavedením CŽK
22. a) Přímé měření TK - arteriální kanyla  
b) Ošetrovatelská péče o ART – činnosti sestry v souvislosti se zajištěním invazivního měření TK a následná péče o pacienta s ART
23. a) Zajištění dýchacích cest - metody a jejich výhody a nevýhody  
b) Úkoly sestry při zajištění dýchacích cest, možnosti zajištění dýchacích cest – příprava pomůcek, péče o pacienta se zajištěnými dýchacími cestami
24. a) Tracheální intubace - komplikace  
b) Komplexní ošetrovatelská péče o pacienta při UPV (s tracheostomií a intubační kanylou)
25. a) Laryngeální maska  
b) Ošetrovatelská péče o dýchací cesty u pacientů při UPV, dechová rehabilitace – zásady a možnosti v RHC dýchacích cest

V Plzni dne 19.12.2007

*zpracovali: MUDr. Jan FARKAŠ  
Mgr. Jiří FREI*