

## OTÁZKY - ZÁKLADNÍ CHIRURGICKÝ KMEN

1. Onemocnění jícnu

Zlomeniny (základy diagnostiky a léčby)

P – Základy péče o chirurgického pacienta na lůžku standardní léče

2. Onemocnění žaludku

Poranění plic a žeber

P – Zásady převazování chirurgických ran

3. Onemocnění plic

Zlomeniny pánve

P - Krevní transfuze

4. Vředová choroba gastroduodena

Popáleniny

P – Žilní vstupy

5. Onemocnění tenkého střeva

Pneumotorax

P – Zásady ATB terapie

6. Apendicitida

Poranění měkkého kolene

P – Šok – zásady ošetření

7. Nádory tlustého střeva

Komplikace zlomenin

P – Drény (typy a způsoby ošetření)

8. Nespecifické záněty střevní

Embolie plicní

P – Léčba bolesti

9. Divertikulární choroba

Kraniocerebrální poranění

P – Poranění sleziny

10. Onemocnění anorekta

Poranění šlach (příčiny, diagnostika, možnosti léčby)

P – Zásady infuzní léčby

11. Nemoci jater

Tupá poranění břicha

P – Základy diagnostiky NPB

12. Nádory jater, metastázy jater

Zlomeniny pánve

P – Katetrizace, derivace moče

13. Ascites  
Poranění sleziny  
P – Stomie

14. Cholecystolitiáza  
Poranění hrudníku  
P – Základy parenterální výživy

15. Cholelitiáza  
Poranění C – páteře  
P – Nutrice, hodnocení, možnosti

16. Nemoci pankreatu  
Poranění kolenního kloubu  
P – Monitorace v intenzivní péči

17. Karcinom pankreatu  
Poranění míchy  
P – Základy hemostázy v chirurgii

18. Pankreatitida  
Zlomeniny femoru  
P – Péče o ránu

19. Kýly  
Luxace ramene  
P – Nehojící se rány

20. Portální hypertenze  
Penetrující poranění břicha  
P – Imobilizovaný nemocný – zásady péče

21. Krvácení do horní části GIT  
Poranění jater  
P – Základy pooperační péče

22. Krvácení do dolní části GIT  
Luxace lokte  
P – Předoperační příprava

23. NPB, příčiny, klasifikace  
Popáleniny  
P – Příprava GIT před operací

24. Zánětlivé náhlé příhody břišní  
Zlomeniny humeru  
P – Zásady ATB profylaxe

25. Ileus, klasifikace, dif. dg.

Poranění velkých cév

P – Zásady ATB léčby

26. Peritonitida

Poranění a ošetření nervů

P – Předoperační vyšetření

27. Onemocnění štítné žlázy a příštítných tělísek

Hemoperitoneum

P – Základy rehabilitace

28. Onemocnění prsu

Zlomeniny bérce

P – Možnosti anestezie

29. Cévní onemocnění, trombóza, embolie

Zlomeniny hlezna

P – Pacient v bezvědomí

30. TEN, prevence a léčba

Zlomeniny klíčku

P – Skórovací systémy, význam

31. Nádory měkkých tkání

Bodná a střelná poranění

P – Právní aspekty chirurgických výkonů