

CHIRURGIA 1 - PRAKTICKÉ CVIČENIA

3. ročník, 6. semester

1. Chirurgická liečba ochorení endokrinných žliaz. Ochorenia štítnej žľazy, tumory, zápaly. Predoperačné vyšetrenia, diagnostika, indikácie pre operáciu. Predoperačná príprava. Komplikácie po strumektómii. Pooperačná liečba karcinómu štítnej žľazy. Príštitné telieska. Nadobličky. Týmus.
2. Vyšetrovacie postupy pri ochoreniach prsníka. TNM systém. Indikácie pre jednotlivé liečebné postupy. Obväzy prsníka a vyšetrowanie pacientov.
3. K H C H:
Chirurgické ochorenia hrudnej steny a orgánov dutiny hrudnej. Zásady predoperačnej prípravy u pacientov s chirurgickým ochorením hrudníka.
4. K H C H:
Ochorenia pažeráka, klinická symptomatológia, diagnostické postupy. Poruchy výživy a možnosti jej ovplyvnenia. Liečebné možnosti. Vyšetrowanie pacientov.
5. KDCH:
Vrodené chyby respiračného systému a ich chirurgická liečba. Deformity hrudnej steny.
6. Klinická diagnostika, invazívne a neinvazívne vyšetrovacie metódy pri diagnostike okluzívnych ochorení aorty a jej vetiev. Inštrumentárium a technické prostriedky pre chirurgickú liečbu cievnych oklúzií, základy rekonštrukčných postupov.
7. SIMULAČNÉ CENTRUM:
H o d n o t e n i e – p o v i n n é ! (T E S T)
8. SIMULAČNÉ CENTRUM + CHKaTC:
½ študentov: Šitie (cievne anastomózy)
9. SIMULAČNÉ CENTRUM + CHKaTC:
½ študentov: Šitie (cievne anastomózy)
10. Akútny a chronický ischemický syndróm DK. Diabetická noha. Amputácie. Indikácie k amputáciám, technika, starostlivosť o pacientov po amputáciách. Vyšetrowanie pacientov.
11. Chirurgické ochorenie venózneho systému a ich komplikácie. Prevencia tromboembolizmu. Antikoagulačná a trombolytická liečba. Demonštrácia pacientov s chronickými ranami.
12. Cievne prístupy pre hemodialýzu. Arteriovenózne fistuly. Odberový program a transplantácie obličiek.
13. SIMULAČNÉ CENTRUM:
H o d n o t e n i e – p o v i n n é ! (T E S T)
14. **Chirurgická klinika a transplantačné centrum :**
Pohotovostná služba: od 15.00 – 21.00 hod.: pracovné dni
od 7.00 –13.00 hod.; od 14.00 – 20.00 hod.: víkendy a sviatky
 - analýza pacientov na chirurgickej JIS, preparácie, kanylácia vén, drenáž hrudníka, katetrizácia močového mechúra, zavedenie žalúdočnej sondy, účasť pri podávaní transfúzií, infúzií, práca na chirurgickej a úrazovej ambulancii v pohotovostnej službe, vyšetrowanie pacientov s akútnymi chirurgickými ochoreniami. Prítomnosť pri prijímaní pacientov, predoperačnej príprave, asistencia pri operáciách, vyšetrowanie vhodných pacientov na lôžkovej časti, účasť na konziliárnej službe operačnej pohotovosti v rámci UNM, výuka bude zameraná hlavne na akútne brušné príhody,
 - realizovať sa bude počas celého semestra maximálne po **d v o c h študentoch denne** (okrem víkendov a sviatkov, vtedy 4 študenti denne) podľa vopred napísaného rozvrhu,
 - **Účasť na službe potvrdí podpisom službukonajúci lekár Chirurgickej kliniky a transplantačného centra.**

P o z n á m k a:

Ochorenie demonštrovaného alebo vyšetrowaného pacienta sa nemusí vždy zhodovať s plánovanou témou stáží a závisí od aktuálnych diagnóz hospitalizovaných pacientov.

Pre získanie zápočtu je podmienkou:

- **80 % účasť na praktických cvičeniach** (20 % ospravedlnená absencia)
- **80 % účasť na prednáškach** (20 % ospravedlnená absencia)
- **60 % úspešnosť** pri hodnotení študenta v 6. a v 13. týždni