

Otázky z klinické propedeutiky

Anamnéza rodinná, osobní

Anamnéza sociální, pracovní, farmakologická

Anamnéza nynějšího onemocnění, fyziologické funkce

Celkové vyšetření nemocného – tělesné proporce, kůže, teplota, tep, dech

Vyšetřování per rectum

Vyšetřování poslechem

Vyšetřování pohmatem

Vyšetřování pohledem

Vyšetřování poklepem

Vyšetření břicha

Vyšetření hlavy a krku

Vyšetření pohybové soustavy – klouby, páteř, svalstvo, vazivo

Vyšetření tepen, vyšetření žilního systému

Vyšetření soustavy kardiovaskulární

EKG, echokardiografie

RTG, invazivní vyšetření srdce

Poslech srdečních ozev

Funkční vyšetření srdce

Vyšetření ústrojí dýchacího

Funkční vyšetření plic

Bronchoskopie, bronchoalveolární laváž, CT, HRCT

Vyšetření sputa, RTG srdce a plic

RTG, CT, punkční metody při vyšetření GIT

Vyšetření soustavy trávicí

Vyšetření ledvin a močových cest – fyzikální

Laboratorní vyšetření moči

Izotopová a funkční vyšetření ledvin a močových cest

Krevní obraz, morfologie, hemokoagulace

Imunohematologie, krevní skupiny, předtransfusní vyšetření

Provedení krevní transfuze

Acidobazická rovnováha, funkční zkoušky

Biochemická vyšetření – ionty, glykemie, bílkoviny

Jaterní testy a transaminasy, lipidový metabolismus

Venepunkce, možnosti žilních přístupů

Katetry, kanyly, drény

Anestezie místní a celková

Pooperační komplikace

Reakce organismu na trauma a operaci

Příprava nemocné k operaci

Operační rána, komplikace hojení a pooperačních stavů

Neprůchodnost střevní, apendicitida

Náhlé příhody břišní

Kýly, pancreatitis acuta

Poranění hrudníku, poranění páteře a míchy

Zlomeniny, poranění hlavy, intrakraniální krvácení

Poranění břicha

Poruchy vědomí

Enterální podpůrná výživa, sondová výživa

Parenterální výživa

Nutriční podpora nemocných – dietní systém

Psychologická problematika nemocných