**Otázky z vnitřního lékařství**

1. Záněty plic

Infekce močových cest, tubulointersticiální nefritida( pyelonefritda)

1. Nemoci tlustého střeva, rozdělení, vyšetřovací metody

Revmatologie, revmatoidní artritida, Bechtěrevova nemoc

1. Astma bronchiale

Nádory jater

1. Diabetes mellitus

Anémie

1. Srdeční nedostatečnost (selhání) levostranné, pravostranné

Akutní a chronické glomerulonefritidy

1. Onemocnění jater, ikterus

Akutní selhání ledvin

1. Onemocnění tepen dolních končetin

Bronchogenní karcinom

1. Arteriální hypertenze

Akutní a chronické hepatitidy, jaterní cirhóza

1. Akutní a chronická pankreatitida, karcinom pankreatu

Systémový lupus erytematodes

1. Vyšetřovací metody v kardiologii

Chronické kompplikace diabetu mellitu

1. Mimokloubní revmatismus

Nemoci štítné žlázy, struma, hyerthyreóza, nádory

1. Leukémie- akutní, chronické, zákl. rozdělení

Polycystická nemoc ledvin

1. Endokarditidy, myokaditidy, kardiomyopatie

Ulcerózní kolitida, Crohnova nemoc

1. Hypoglykemické kóma

Nemoci žludku

1. Doporučená pohybová aktivita pac. po infarktu myokardu

Onemocnění žil

1. Tuberkulóza

Dna

1. Ischemická choroba srdeční, rizikové faktory

Základní vyšetření v nefrologii

1. Osteoatróza

Onemocnění aorty

1. Karcinom tlustého střeva

Chronická obstrukční plicní nemoc

1. Onemocnění žlučníku a žlučových cest

Chronické selhání ledvin, hemodialýza, transplantace ledvin

1. Zástava oběhu a kardiopulmonální resuscitace

Urolithiáza

1. Lymfomy – Hodgkinův, nehodgkinské lymfomy. Základy diagnostiky a léčby

Nefrotický syndrom

1. Plicní embolie

Hyperglykemické kóma