

# Uživatel:Zef/60

- Stanovení protilátek ke gliadinu, endomysiu nebo atTG ve stolici
- Projevy poruch tvorby a vedení vzruchu na elektrokardiogramu
- Vrozené vývojové vady novorozence vyžadující urgentní řešení
- Prevence sekundárního poškození míchy, indikace k urgentní operaci z hlediska dekomprese míchy
- Syndromy chronické komprese (entrapment) nervů, nádory periferních nervů
- Poruchy spánku a chorobné projevy související se spánkem/PGS
- Kvalitativní analýza prvků důležitých z hlediska biologie a toxikologie
- Příklady anorganických sloučenin významných v medicíně a toxikologii
- Peroxidace lipidů jako příklad oxidačního poškození biomolekul
- Poruchy signalizace způsobující hyperproliferaci nádorových buněk
- Elementy signální transdukce jako terapeutické cíle v onkologii
- Dědičné metabolické poruchy/Léčba onemocnění způsobených poruchami metabolismu aminokyselin a sacharidů
- Poruchy metabolismu lyzozomů/Deficit enzymových aktivátorů lyzozomálních hydroláz
- Dědičné metabolické poruchy/Transplantace kostní dřeně a orgánů, genová terapie
- Přímá diagnostika dědičných chorob analýzou nukleových kyselin
- ~~Bílkoviny v séru a moči (1. LF VL, Lékařská chemie a biochemie 1. paralelka)~~
- Stanovení počtu buněk, jejich viability a metabolické aktivity
- Vybraná biochemická vyšetření u pacientů s diabetes mellitus
- Symptomatické psychické poruchy při infekčních a interních onemocněních
- Doporučený postup vyšetření při podezření na akutní infarkt myokardu
- Základní farmakokinetické parametry ovlivňující hladinu léčiva v ustáleném stavu
- Právní zabezpečení a sociální ochrana ženy v těhotenství a mateřství
- Biosyntéza nukleových kyselin a proteosyntéza v mitochondriích
- Základní soubor (populace); výběr, princip statistické indukce
- Mitochondriální onemocnění/Deficit enzymů respiračního řetězce
- Mitochondriální onemocnění/Poruchy beta oxidace a ketogeneze
- Posttraumatická ankyloza temporomandibulárního kloubu - kazuistika
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření zažívacího traktu
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření žlučníku a žlučových cest
- Hemoptýza, hemoptoe, diferenciální diagnostika a první pomoc/PGS (VPL)
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření retroperitonea
- Vyšetření a důležité patologické změny v oblasti rtů a dutiny ústní
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření pankreatu, jater a sleziny
- Legislativní požadavky pro zacházení se zdroji ionizujícího záření
- Hemoglobin a jeho deriváty (1. LF UK, VL, Praktická cvičení z biochemie)
- ~~Vyšetření sluchu. Rozdělení základních poruch podle audiogramu~~
- Fyziologické a patofyziologické poznámky k dětské hematologii (pediatrie)
- Vizualizační systémy pro lektinovou histochemii a imunohistochemii
- Virostatikum k místnímu použití na projevy vyvolané virem Herpes simplex
- Přípravek lokálního anestetika s vazokonstrikční přísadou pro použití v zubním lékařství
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření skeletu a kloubů
- Diagnostické zobrazovací metody při vyšetření periferních cév
- Diagnostické zobrazovací metody při náhlých příhodách břišních
- Diferenciální diagnostika zvětšených mizních uzlin/PGS (VPL)
- ~~Divertikly trávicího traktu, divertikulární choroba rektosigmoidu~~
- Ošetrovatelská péče o pacienta se srdečním selháním/SŠ (sestra)
- Embolie plodovou vodou, šok, DIC – diagnostika, prevence, terapie
- Glykogenózy/Klasifikace a základní charakteristiky glykogenóz
- Projevy zánětlivých revmatických chorob na pohybovém aparátu a jejich chirurgická léčba
- Zdravotnické systémy založené na všeobecném zdravotním pojištění
- Diagnostické a terapeutické výkony při onemocnění plic/SŠ (sestra)
- Dědičné poruchy metabolismu aminokyselin/Otázky a kazuistiky
- Patologie - rozdělení oborů, metody vyšetření a technické zpracování vzorku
- Přejídání spojené s jinými psychickými poruchami (1. LF UK, NT)
- Atypické formy mentální anorexie a mentální bulimie (1. LF UK, NT)
- Biologické materiály k biochemickému vyšetření (1. LF UK, NT)
- Screening nutričního stavu při přijetí dětského pacienta k hospitalizaci
- Význam jednotlivých druhů potravin a potravinových surovin v lidské výživě
- Performance status, kvalita života (výživa, nádorová kachexie, systémové příznaky)
- Ošetrovatelská péče o pacienta s vředovou chorobou gastroduodenální
- Funkční potraviny, biopotraviny, potraviny na bázi geneticky modifikovaných organismů, přídatné látky v potravinách, potravinové doplňky
- Multikulturní ošetrovatelství - Specifika ošetrovatelské péče u pacientů romské příslušnosti
- Přístrojové vybavení anesteziologického pracoviště/SŠ (sestra)
- Metabolické změny v buňce při anoxii, ischemii a postischemické reperfuzi
- Účinky elektrického proudu a elektromagnetických polí na organismus
- Vývoj základov cievneho systému, vývoj krvotvorby, primitivny krvný obeh
- Diferenciální diagnostika bolesti v hypogastriu/PGS (VPL) (rozcestník)

- Modul Obecné základy patologie a patofyziologie - Přehled preparátů
- Diferenciální diagnostika akutní iritidy a glaukomového záchvatu
- Reakce a deriváty monosacharidu, disacharidy, O- a N- glykosidová vazba, příklady
- Slinné žlázy, pankreas, orgány dutiny ústní (praktikum) (1. LF UK)
- Výsledky chemického vyšetření moči a močového sedimentu při infekci močových cest
- Biologická membrána a transport látek přes biologickou membránu
- Mechanické vlastnosti tkání - lidský hlas a tvorba lidského hlasu
- ~~Základní nástroje a metody ovlivňování správného používání antibiotik v komunitě a nemocnici~~
- Gingivo-parodontální postižení u geneticky podmíněných syndromů
- Pentózový cyklus, metabolismus fruktózy, galaktózy a kyseliny glukuronové
- Ukládání energie v lidském těle - metabolismus glykogenu a tvorba mastných kyselin a triacylglycerolů
- Seznam témat k ústní zkoušce z lékařské angličtiny - 1.LF UK 2015/2016
- Biosignály z pohledu biofyziky/zkreslení signálu během přenosu
- Biosignály z pohledu biofyziky/elektrické biosignály v organismu
- Podávání výživy a léků do perkutánní endoskopické gastrostomie
- Poruchy vyvolané užíváním jiných stimulancií (včetně kofeinu)
- Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek
- Deklinace řeckých substantiv v latinské lékařské terminologii
- Moderní medicínské technologie a zdravotnické prostředky v praxi (1. LF UK)
- ~~Homopolysacharidy a heteropolysacharidy, struktura, výskyt a význam v organismu~~
- Amplifikace, integrace a vzájemná komunikace („cross-talk“) signálních drah