

ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА И КЛИНИЧКА ИНТЕРНА МЕДИЦИНА

Теме за Модул 3

Ендокринологија

1. Секундарни хиперпаратиреодизам код пацијената на хроничном програму хемодијализе
2. Дијабетесна нефропатија
3. Дијабетесна неуропатија
4. Адултни облик дијабетеса код младих (MODY)
5. Хипертензија прузрокована ендокриним поремећајима (Feohromocitom)
6. Савремени приступ у примарној терапији папиларног и фоликуларног карцинома штитасте жлезде
7. Акутни, субакутни и хронични тиреоидитиси
8. Болести штитасте жлезде у трудноћи
9. Шећерна болест код деце
10. Трудноћа и шећерна болест
11. Анимални модели дијабетеса
12. Болести надбубрежне жезде у дечијем периоду

Кардиологија

1. Ултразвучне карактеристике у перикардном изливу
2. Ултразвучне методе у дијагностици болести аортног и митралног ушћа
3. Значај вентрикуларних поремећаја ритма у холтер дијагностици
4. Антиагрегациона терапија у акутном коронарном синдрому
5. Да ли примена диуретика у срчаној инсуфицијенцији утиче на морталитет?
6. Инфаркт миокарда и компликације инфаркта
7. Компликације антикоагулационе терапије
8. Срчана инсуфицијенција и актуелна терапија у лечењу срчане инсуфицијенције
9. Утицај компетне блокаде ренин-ангиотензин-алдостерон система према подацима водећих клиничких студија
10. Прави избор реваскуларизацијске процедуре код дијабетичара са мултисудовном коронарном болешћу.
11. Имунолошки аспекти атеросклерозе
12. Цитокини у исхемијској болести срца
13. Примена тромболитичке терапије код акутног инфаркта миокарда.
14. Уродјене срчане мане
15. Метаболички синдром X
16. Аортна стеноза и инсуфицијенција семилунарних залистака

Потребно је да студенти обраде 2 теме. Рок за предају рада је 15.06.2009. године