

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА КЛІНІЧНОЇ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ**

**РОБОЧИЙ ЗОШИТ
ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ (СРС)
З ДИСЦИПЛІНИ
«ДОКАЗОВА МЕДИЦИНА. АЛГОРИТМИ І СТАНДАРТИ
ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»**

ПІБ студента _____

Факультет _____

Курс _____

Група _____

Харків 2019

Затверджено на засіданні кафедри клінічної лабораторної діагностики

Протокол № 7 від 22 грудня 2019 р.

Авторський колектив:

завідувач кафедри, проф, д.біол.н. Єрмоєнко Р.Ф.

проф. каф. , д.м.н., проф. Литвинова О.М.

РОБОЧИЙ ЗОШИТ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

підготовлено згідно матеріалів, розроблених на кафедрі клінічної лабораторної діагностики Національного фармацевтичного університету відповідно до робочої програми навчальної дисципліни «Доказова медицина. Алгоритми і стандарти лабораторних досліджень» для вищих медичних та фармацевтичних закладів освіти України III-IV рівнів акредитації складена для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньої програми «Лабораторна діагностика». Автори виходили з сучасних вимог до викладання, контролю теоретичних знань, умінь і практичних навичок. Навчальна робота зі студентами здійснюється за учбовими планами, адаптованими до Болонської системи. Це забезпечує збалансовану, фундаментальну, спеціальну підготовку студентів. В навчальний процес залучено тестування, кредитно-модульну систему, незалежну систему експертної оцінки знань студентів.

Самостійна робота студентів є необхідною складовою навчального процесу згідно з робочою програмою навчальної дисципліни «Доказова медицина. Алгоритми і стандарти лабораторних досліджень».

ТЕМИ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

№ з/п	Назва теми
1	Обґрунтування клінічних рекомендацій. Вартість і ефективність діагностики та лікування.
2	Пневмонії, небактеріальні пневмонії; пневмоконіози, пневмосклероз; плеврити, фібронозний (сухий) плеврит, серозний (серозно-фібронозний) плеврит, гнійний плеврит (емпієма плеври), спонтанної пневмоторакс; туберкульоз
3	Ізольований дефект міжшлуночкової перегородки, незарощення міжпередсердної перегородки, незарощення артеріального (баталова) протоку, коарктація аорти, комплекс Ензенменгера, стеноз легеневої артерії, тетрада Фало, недостатність мітрального клапана, стеноз лівого атріовентрикулярного отвору (мітральний стеноз), комбінований мітральний порок серця, недостатність клапанів аорти.
4	Міокардіопатія метаболічна, ділатационна, гіпертрофічна, міокардіопатія при тиреотоксикозі, міокардіопатія при гіпотиреозі, алкогольна міокардіопатія ідіопатичний міокардит Абрамова-Фідлера, неспецифічний інфекційно-алергійний міокардит.
5	Синдром Шегрена (сухий синдром), Лаймовська хвороба (Лайм-бореліоз), спонділоартропатії (серонегативного артриту, спондилоартрити) ідіопатичний анкілозуючий спондиліт (хвороба Бехтерева), синдром Рейтера. Остеоартроз.
6	Вади розвитку стравоходу, дивертикул стравоходу, запальні захворювання стравоходу, доброякісні пухлини стравоходу, ідіопатичне розширення стравоходу, грижа стравохідного отвору діафрагми, гострий коліт, гострий ентерит, туберкульоз кишечника
7	Аномалії жовчовивідних шляхів. Дискінезії жовчних шляхів, постхолецистектомічний синдром Обструктивний синдром після холецистектомії, стеноз позапечінкових жовчних шляхів, синдром культи міхурового протоку, холестероз жовчного міхура. Жирової гепатоз.
8	Аномалії розвитку підшлункової залози. Ектопічна (аберантна, додаткова) підшлункова залоза, кістозний фіброз (муковісцидоз) підшлункової залози, гіпоплазія вроджена підшлункової залози
9	Ізольований дефіцит ліпази підшлункової залози, ізольований дефіцит амілази підшлункової залози, дефіцит трипсиногена підшлункової залози. Кісти підшлункової залози. Помилкові кісти, справжні кісти
10	Хронічний дифузний гломерулонефрит, азотемічна уремія, осередковий нефрит, нефроз, ліпоїдний нефроз, амлоїдний нефроз, некротичний нефроз, сулемовий некронефроз, посттрансфузійний некронефроз, нефропатія вагітних, хронічний піелонефрит. Хронічна ниркова недостатність
11	Гемолітичні анемії, спадкові гемолітичні анемії, пов'язані з дефектом структури мембран еритроцитів, спадковий сфероцитоз, спадковий еліптоцитоз (овалоцитоз), спадкові гемолітичні анемії, пов'язані з порушенням активності ферментів еритроцитів, анемії, пов'язані з порушенням синтезу глобіну, таласемія, серподібноклітинна анемія, імунні гемолітичні анемії, гемолітична хвороба новонароджених, аутоімунні гемолітичні анемії, апластичні анемії, гемобластози (пухлини системи крові). Геморагічні діатези, геморагічний васкуліт, хвороба Верльгофа, гемофілія .
12	Ендемічний зуб, гіпопаратиреоз. Бронзова хвороба, акромегалія, ожиріння. Захворювання гіпофіза. Нецукровий діабет, акромегалія.

13	Рак сечовипускального каналу, пухлини сечоводу. Рак стравоходу, рак шлунку, новоутворення кишок . Пухлини жовчного міхура та жовчних протоків. Доброякісні пухлини, злоякісні пухлини жовчного міхура, злоякісні пухлини зовнішньопечінкових жовчних шляхів, рак великого дуоденального сосочка. Доброякісні пухлини, злоякісні пухлини підшлункової залози, пухлини острівців Лангерганса.
14	<i>Підготовка до підсумкового контролю засвоєння модуля.</i>

Алгоритм заповнення робочого зошита:

1. Назва теми:
2. Етіологія та патогенез захворювання .
3. Клінічні критерії діагностики.
4. Лабораторні критерії , інструментальні критерії діагностики .
5. Стандарти лікування.
6. Використана література.

ЛІТЕРАТУРА:

1. Москаленко В.Ф., Булах І.Є., Пузанова О.Г. Методологія доказової медицини— К.: Медицина , 2014. — 200 с.
2. Клинические испытания лекарств / Под ред. В.И. Мальцева, Т.К. Ефимцевой, Ю.Б. Белоусова, В.Н. Коваленко. — К.: МОРИОН, 2002. — 352 с.
3. Доказова медицина та огляд міжнародних консенсусів в лікуванні хвороб органів кровообігу /За ред. В.М. Москаленко. —Київ ,2003. — 211с.
4. Денисюк В.І., Денисюк О.В. Доказова внутрішня медицина. Підручник для студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акред. — Вінниця: Державна картографічна фабрика, 2011. — 928 с.
5. Шулудко Б.И., Макаренко С.В. Стандарты диагностики и лечения внутренних болезней. СПб: Эмби-СПб. — 2004. — 800с.
6. Хенеган К. Баденоч Д. Доказова медицина. Пер. з англ. / під ред. акад. РАМН В. І. Петрова. — М. Геотар-Мед, 2011. -144 с.
7. Страус Ш. О. та співавт. Медицина, заснована на доказах. — М. Геотар-Мед, 2010. — 309 с.
8. Внутрішня медицина: Терапія: Підручник / Н.М.Середюк, І.П.Вакалюк та ін.- К.: ВСВ "Медицина", 2010.- 688 с.

Робочий зошит з самостійної роботи представити у письмовій формі на підсумковий модульний контроль

Заповнений зошит оцінюється за критеріями зараховано/не зараховано і є допуском до складання підсумкового модульного контролю.