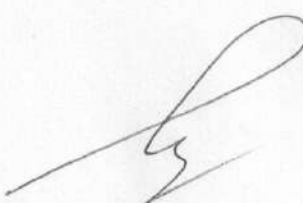


ПЛАН
практических занятий по госпитальной терапии для студентов 5 курса по специальности
31.05.01 Лечебное дело,
осенний (9-й) семестр, 2023-2024 учебный год.

1. Дифференциальная диагностика артериальных гипертензий (эссенциальной, симптоматических). Инструментальные и лабораторные методы диагностики. Стратификация риска сердечно-сосудистых осложнений при артериальной гипертензии.
2. Современные методы лечения артериальной гипертензии (немедикаментозные, медикаментозные). Особенности лечения артериальной гипертензии у лиц пожилого и старческого возраста, при сочетанной патологии (ИБС, ХСН, сахарный диабет, ХОБЛ, бронхиальная астма, хроническая почечная недостаточность).
3. Дифференциальный диагноз при болях в грудной клетке (стенокардия, кардиалгии). ЭКГ, суточное мониторирование ЭКГ, нагрузочные пробы (с физической и медикаментозной нагрузкой, стресс ЭХОКГ, чреспищеводная электрокардиостимуляция), радиоизотопные методы, коронароангиография: показания, противопоказания, интерпретация результатов. Стенокардия напряжения (стабильная стенокардия): особенности клинических проявлений в зависимости от возраста, пола пациентов, сочетанной патологии.
4. Купирование и профилактика приступов стенокардии. Медикаментозное лечение ИБС. Плановое инвазивное и хирургическое лечение ИБС: показания, противопоказания, осложнения. Первичная и вторичная профилактика ИБС.
5. Инфаркт миокарда: патофизиологические аспекты, инфаркт миокарда без обструкции коронарных артерий клинические варианты «неосложненного» инфаркта миокарда, осложнения острого и подострого периодов. Диагностика. Особенности лечения. Этапы реабилитации.
6. Некоронарогенные заболевания миокарда: миокардиты, кардиомиопатии, миокардиодистрофии. Поражение сердца при алкоголизме, гемохроматозе, анемиях, саркоидозе, эндокринной патологии, системных заболеваниях соединительной ткани. Клинические проявления, современные инструментальные и лабораторные методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Медикаментозные и хирургические методы лечения. Поражение сердца при SARS-CoV2 инфекции.
7. Инфекционный эндокардит. Особенности современного течения, лабораторные и инструментальные методы диагностики, дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Современные схемы антибиотикотерапии инфекционного эндокардита. Осложнения инфекционного эндокардита, показания и противопоказания к хирургическим методам лечения.
8. Хроническая сердечная недостаточность. Классификации. Современные возможности диагностики (клинические, инструментальные, лабораторные). Лечение (немедикаментозное, медикаментозное, хирургическое): показания, противопоказания. Профилактика. Зачет (обсуждение эпикризов).

Зав. кафедрой госпитальной терапии
с курсом МСЭ
профессор, д.м.н.
26.08.2023 г.



Якушин С. С.

ПЛАН
практических занятий по госпитальной терапии для студентов 6 курса
по специальности 31.05.01 Лечебное дело,
осенний (11-й) семестр, 2023-2024 учебный год.

1. Дифференциальная диагностика заболеваний желчных путей и поджелудочной железы (желчно-каменная болезнь, хронический холецистит, дискинезии желчных путей, хронический панкреатит, рак поджелудочной железы). Неотложная терапия при желчной колике и остром панкреатите.
2. Лечение хронических гепатитов и циррозов печени. Неотложная терапия острой печеночной недостаточности.
3. Ранняя диагностика, дифференциальная диагностика и лечение ревматоидного артрита. Базисная терапия заболевания, терапия НПВП (нестероидные противовоспалительные препараты), ГКС (глюкокортикоиды).
4. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение спондилоартропатий (анкилозирующий спондилит, реактивные артриты, псориатический артрит). БНЧС (боли в нижней части спины).
5. Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. Часть 1 (системная красная волчанка, болезнь и синдром Шегрена)
6. Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. Часть 2 (системная склеродермия, идиопатические воспалительные миопатии). Понятие о глюкокортикоидном остеопорозе.
7. Дифференциальная диагностика и лечение системных васкулитов (узелковый полиартрит, микроскопический полиартрит, гранулематоз с полианггиитом Вегенера, синдром Чарга-Страсса, геморрагический васкулит, неспецифический аортоартерит).
8. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение остеоартрита. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение микрокристаллических артропатий (подагра, пирофосфатная артропатия).
9. Фибрилляция предсердий: современные классификации, диагностика и лечение: принципы выбора стратегии контроля ритма и ЧСС. Кардиоверсия (электрическая, медикаментозная): показания, противопоказания, осложнения, подготовка больного. Фибрилляция предсердий: принципы антикоагулянтной терапии. Шкалы CHADS2, CHA2DS2-VASc, HAS-BLED.
10. Дифференциальный диагноз и современная терапевтическая тактика при нарушениях проведения импульса по сердцу. Показания для имплантации искусственного водителя ритма (постоянного и временного). Нарушения ритма сердца, обусловленные нарушением образования импульса: классификация, дифференциальная диагностика. Экстрасистолия: диагностика, лечение. Синдром слабости синусового узла: диагностика, лечение.
11. Нарушения ритма сердца, обусловленные нарушением образования импульса: пароксизмальные тахикардии. Диагностика, лечение. Показания и противопоказания к дефибрилляции. Комбинированные нарушения образования и проведения импульса. Синдром преждевременного возбуждения желудочек: диагностика, лечение.
12. Перикардиты. Дифференциальная диагностика, клиника, особенности лечения. Опухоли сердца.
13. Заболевания сердечно – сосудистой системы у беременных. Климактерический синдром в практике врача – терапевта. Особенности течения гипертонической болезни, ИБС. Климактерический кардионевроз.
14. Клапанная болезнь сердца: диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
15. Дифференциальная диагностика при интерстициальных поражениях легких. Поражение легких при COVID-19.
16. Хроническая болезнь почек: причины, классификация, методы диагностики и лечение.

Зав. кафедрой госпитальной терапии
с курсом МСЭ
профессор, д.м.н.
26.08.2023 г.

Якушин С. С.