

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ОБЩЕЙ ВРАЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

по учебной дисциплине «Внутренние болезни»
профиля субординатуры «Общая врачебная практика»

для студентов 6 курса

медицинского факультета иностранных учащихся

для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»

в 2023-2024 учебном году

1. Болезни органов дыхания

- 1.1. Дифференциальная диагностика при синдроме бронхиальной обструкции, принципы лечения
- 1.2. Дифференциальная диагностика при синдроме легочной инфильтрации, принципы лечения
- 1.3. Дифференциальная диагностика при наличии жидкости в плевральной полости. Заболевания плевры
- 1.4. Интерстициальные и гнойные заболевания легких, принципы лечения
- 1.5. Дифференцированная антибактериальная терапия при заболеваниях легких

2. Болезни системы кровообращения

- 2.1. Дифференциальная диагностика и лечение хронических форм ишемической болезни сердца
- 2.2. Диагностика и лечение острого коронарного синдрома с подъемом и без подъема сегмента ST. Атипичные формы инфаркта миокарда
- 2.3. Дифференциальная диагностика и современные принципы лечения артериальной гипертензии
- 2.4. Дифференциальная диагностика и дифференцированное лечение нарушений ритма и проводимости сердца
- 2.5. Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке
- 2.6. Дифференциальная диагностика и лечение поражений эндокарда и миокарда
- 2.7. Дифференцированный подход к лечению хронической сердечной недостаточности

3. Болезни органов пищеварения

- 3.1. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний пищевода
- 3.2. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний органов гастродуоденальной зоны
- 3.3. Дифференциальная диагностика и лечение хронических гепатитов, цирроза печени
- 3.4. Дифференциальная диагностика при желтухе и гепатоспленомегалии
- 3.5. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний поджелудочной железы

3.6. Диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения воспалительных заболеваний кишечника

4. Болезни суставов и соединительной ткани

4.1. Современные возможности лечения ревматических заболеваний: нестероидные противовоспалительные лекарственные средства, глюкокортикостероиды, цитостатики, генно-инженерные биологические лекарственные средства

4.2. Дифференциальная диагностика и лечение ревматоидного артрита, остеоартрита

4.3. Дифференциальная диагностика и лечение спондилоартритов, артритов, связанных с инфекцией, узловой эритемы

4.4. Дифференциальная диагностика и принципы лечения микрокристаллических артритов. Критерии диагностики, лечения и профилактики остеопороза

4.5. Дифференциальная диагностика системных заболеваний соединительной ткани и системных васкулитов

4.6. Антифосфолипидный синдром. Принципы лечения системных заболеваний соединительной ткани и системных васкулитов

5. Болезни почек

5.1. Диагностические возможности лабораторных и инструментальных методов исследования в нефрологии. Дифференциальная диагностика при хронической болезни почек, принципы лечения

5.2. Дифференциальная диагностика при нефротическом синдроме, принципы лечения

5.3. Поражения почек при сахарном диабете, системных заболеваниях соединительной ткани, системных васкулитах, подагре, множественной миеломе, современные возможности лечения

6. Болезни системы крови

6.1. Дифференциальная диагностика при анемическом синдроме, принципы лечения анемий

6.2. Дифференциальная диагностика лейкомоидных реакций и гемобластозов, принципы лечения

6.3. Дифференциальная диагностика геморрагических диатезов. Переливание компонентов крови при заболеваниях внутренних органов

Заведующий кафедрой



В.Э.Сушинский