

Утверждаю
Заведующий кафедрой внутренних болезней №2
с курсом ФПКиП
Э.Н.Платошкин
«____»____2023

Тематический план практических занятий для студентов 6 курса (хирурги) по дисциплине «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ» на 2023-2024 уч.год

1. Дифференциальная диагностика и неотложная помощь при удушье.

Удушье: определение понятия, основные причины развития, классификация, дифференциальная диагностика. Удушье при попадании инородного тела, синдроме сдавления трахеи и бронхов. Алгоритм обследования пациента при удушье, оказание скорой медицинской помощи. Тромбоэмболия легочной артерии: причины, клинические проявления, классификация, диагностика, скорая медицинская помощь. Острая левожелудочковая недостаточность: скорая медицинская помощь. Клиническая картина приступа бронхиальной астмы. Лечение тяжелого приступа бронхиальной астмы.

Осмотр пациентов с бронхиальной астмой, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

2. Дифференциальная диагностика при синдроме легочной инфильтрации. Дифференциальное лечение пневмоний.

Синдром легочной инфильтрации: определение понятия, классификация, общие клинические проявления, дифференциальная диагностика пневмонических, туберкулезных, опухолевых инфильтраций. Дифференцированное лечение внебольничных, атипичных и внутрибольничных пневмоний.

Осмотр пациентов с пневмонией, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

3. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика при остром коронарном синдроме.

Диагностический алгоритм при болевом синдроме в области сердца. Особенности болей коронарогенного (острый коронарный синдром, стабильная и нестабильная стенокардии, инфаркт миокарда и его осложнения) и некоронарогенного (миокардиты, перикардиты, кардиомиопатии, приобретенные пороки сердца) генеза. Острый коронарный синдром: определение понятия, ЭКГ-диагностика. Дифференцированная экстренная медицинская помощь пациентам с подъемом и без подъема сегмента ST на электрокардиограмме. Диагностика и лечение нестабильной стенокардии. Инфаркт миокарда: варианты течения, осложнения, принципы лечения. Кардиогенный шок.

Осмотр пациентов с острым коронарным синдромом, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

4. Дифференциальная диагностика и лечение артериальной гипертензии.

Распространенность и современная классификация артериальной гипертензии, стратификация риска, варианты течения и осложнения. План и алгоритм обследования пациентов. Классификация симптоматических гипертензий. Основные группы

антигипертензивных лекарственных средств. Дифференцированный подход к назначению лекарственных средств, схемы лечения при артериальной гипертензии. Оказание неотложной медицинской помощи при гипертоническом кризе.

Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс): клинические проявления и оказание неотложной медицинской помощи.

Осмотр пациентов с артериальной гипертензией, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

5. Дифференциальная диагностика и лечение аритмий сердца.

Причины возникновения нарушений ритма и проводимости сердца, клиническая картина и ЭКГ-диагностика, значение суточного мониторирования ЭКГ и электрофизиологического исследования.

Лечение аритмий сердца: показания, экстренная медицинская помощь, плановое лечение, лекарственное и хирургическое лечение, классификация и общие принципы выбора антиаритмических лекарственных средств, показания, противопоказания и методика проведения электрической дефибрилляции и кардиоверсии, показания к имплантации кардиостимулятора.

Внезапная сердечная смерть: основные причины, алгоритм проведения реанимационных мероприятий.

Осмотр пациентов с фибрилляцией предсердий, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

6. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика при болях в брюшной полости.

Заболевания, вызывающие боли в брюшной полости (заболевания легких, сердца, желудка, желчного пузыря, поджелудочной железы, кишечника, почек, яичников). Диагностический алгоритм при болевом синдроме в брюшной полости. Лечебная тактика при состояниях, проявляющихся болевым синдромом в брюшной полости.

Осмотр пациентов с болями в брюшной полости, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

7. Дифференциальная диагностика при болях в суставах и позвоночнике.

Диагностический алгоритм при заболеваниях суставов. Особенности суставного синдрома при ревматоидном артрите, остеоартрите, подагрическом артрите, спондилоартритах. Дифференциальная диагностика при моноартрите. Основные принципы лечения и группы лекарственных средств при заболеваниях суставов и позвоночника.

Осмотр пациентов с заболеваниями суставов, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

8. Дифференциальная диагностика и лечение анемического синдрома.

Программа диагностического поиска при анемическом синдроме. Возможности ранней диагностики гемобластозов. Интерпретация результатов общего анализа крови при анемиях

различного происхождения, острых и хронических лейкозах, агранулоцитозе; лейкомоидные реакции. Современные возможности лечения анемий, гемобластозов, поддерживающая терапия, показания к переливанию донорской крови и ее компонентов, определение группы крови и резус-фактора.

Осмотр пациентов с анемиями, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.

9. Дифференциальная диагностика и лечение мочевого синдрома.

Диагностические критерии заболеваний, проявляющихся преимущественно гематурией, пиурией, протеинурией, возможности лабораторно-инструментальных методов исследований. Основные принципы лечения хронического гломерулонефрита и хронического пиелонефрита. Поражение почек при сахарном диабете, системных заболеваниях соединительной ткани, системных васкулитах, множественной миеломе. Острое повреждение почек и хроническая болезнь почек: диагностика, лечение, показания к гемодиализу, трансплантации почки.

Осмотр пациентов с мочевым синдромом, сбор жалоб и анамнеза заболевания, проведение физикального обследования, составление плана лабораторно-инструментального обследования, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследований, формулировка диагноза, составление плана лечения, оформление медицинской документации.