

Учреждение образования  
«Гомельский государственный медицинский университет»

**КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ №3  
С КУРСОМ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ**

Тематический план лекций по циклу  
«Внутренние болезни, военно-полевая терапия и поликлиническая терапия»

для студентов 5-го курса медико-диагностического факультета  
на 9 семестр 2023/2024 учебного года

**1. Системная красная волчанка. Ревматоидный артрит**

*Вопросы лекции:*

1) Системная красная волчанка: определение, классификация, клиническая картина, диагностика: диагностические признаки, лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы лечения.

2) Ревматоидный артрит: определение, классификация, этиология, патогенез, клиническая картина с учетом стадии течения, остроты процесса и вовлечения в патологический процесс других органов и систем организма, диагностика: лабораторные изменения, дифференциальная диагностика, течение, Лечение: возможности достижения ремиссии, поддерживающая терапия.

**2. Пневмонии. Плевриты.**

*Вопросы лекции:*

1) Этиология, патогенез. Классификация пневмоний.

2) Крупноочаговая пневмония. Клиническая картина в различные периоды болезни. Осложнения крупозной пневмонии. Критерии степени тяжести.

3) Очаговые пневмонии. Критерии диагноза. Особенности клинического течения и диагностики микоплазменной, хламидийной, легионеллезной пневмонии. Дифференциальная диагностика крупозной и очаговой пневмонии.

4) Лечение. Идентификация возбудителя и выбор этиологической терапии. Режимы. Диета. Антибактериальная терапия. Патогенетическое лечение. Симптоматические средства. Лечение осложнений.

5) Плевриты. Этиология и патогенез. Значение туберкулезной инфекции, опухолей, системных васкулитов и лейкозов. Мета- и парапневмонические плевриты. Плевриты сухие и экссудативные. Клиника плевритов. Значение исследований характера экссудата.

6) Дифференциальная диагностика. Осложнения и исходы. Лечение плевритов в зависимости от этиологии.

**3. Бронхиты, острый и хронический. Эмфизема легких. ХОБЛ.**

*Вопросы лекции:*

1) Этиология и патогенез. Классификация хронического бронхита.

2) Клиническая картина в зависимости от формы, стадии и фазы процесса, течение и осложнения. Диагностические критерии необструктивного и обструктивного бронхита.

3) Лечение: антибактериальная, муколитическая, иммуномодулирующая терапия, интратрахеальное введение лекарственных средств.

4) Эмфизема легких. Этиология и патогенез. Клинические проявления. Нарушение функции внешнего дыхания. Первичная (панацинарная или панглобулярная), вторичная (центрацинарная), локализованная (иррегулярная). Особенности клиники, дифференциальная диагностика.

5) ХОБЛ. Этиология и патогенез. Классификация, степени тяжести. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Осложнения. Методы исследования ФВД.

6) Лечение ХОБЛ. Бронхолитическая, муколитическая терапия, коррекция дыхательной недостаточности. Дыхательная гимнастика. Баротерапия.

#### **4. Бронхиальная астма.**

*Вопросы лекции:*

- 1) Распространенность. Этиология и патогенез. Роль экзо- и эндоаллергенов. Классификация.
- 2) Клиническая симптоматика и диагностика аллергической и неаллергической астмы.
- 3) Купирование приступа. Астматический статус.
- 4) Лечение в межприступном периоде. Базисная терапия. Дифференциальная терапия с учетом степени тяжести. Профилактика. Прогноз.

#### **5. Тромбоэмболия легочных артерий**

*Вопросы лекции:*

- 1) Тромбоэмболия легочной артерии: определение, классификация, этиология, патогенез, предрасполагающие факторы,
- 2) Клиническая картина ТЭЛА: основные синдромы, диагностика: клиничко-лабораторные методы современной диагностики,
- 3) Лечение ТЭЛА, неотложная помощь, профилактика, исходы.

#### **6. Основные положения медико-социальной экспертизы, диагностические критерии временной и стойкой утраты трудоспособности**

*Вопросы лекции:*

- 1) Основные положения медико-социальной экспертизы (МСЭ): классификация нетрудоспособности, трудоспособность, критерии трудоспособности, понятие временной утраты трудоспособности.
- 2) Основные документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность: их функция, порядок, причина выдачи, сроки предоставления пациента на врачебную консультативную комиссию (ВКК), медико-реабилитационную экспертную комиссию (МРЭК). Правила заполнения.
- 3) Понятие стойкой утраты трудоспособности: структура, функция МРЭК, медико-социальная экспертиза стойкой нетрудоспособности (инвалидности), порядок оформления посыльного листа на МРЭК. группы инвалидности, клинические, диагностические критерии групп инвалидности (I, II, III), объем лабораторных, инструментальных методов обследования при заболеваниях различных органов, систем при направлении на МРЭК.

Заведующий кафедрой,  
д.м.н., доцент

Д.П. Саливончик