

Пропедевтика внутренних болезней в рисунках, таблицах и схемах

Под редакцией
профессора А.Н. Куликова,
профессора С.Н. Шулина

Учебное пособие

Министерство науки и высшего образования РФ

Рекомендовано ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова»
Минздрава России (Сеченовский Университет)
в качестве учебного пособия для студентов образовательных учреждений
высшего профессионального образования, обучающихся по направлению
подготовки «Лечебное дело» по модулю дисциплины
«Пропедевтика внутренних болезней»



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2021

СОДЕРЖАНИЕ

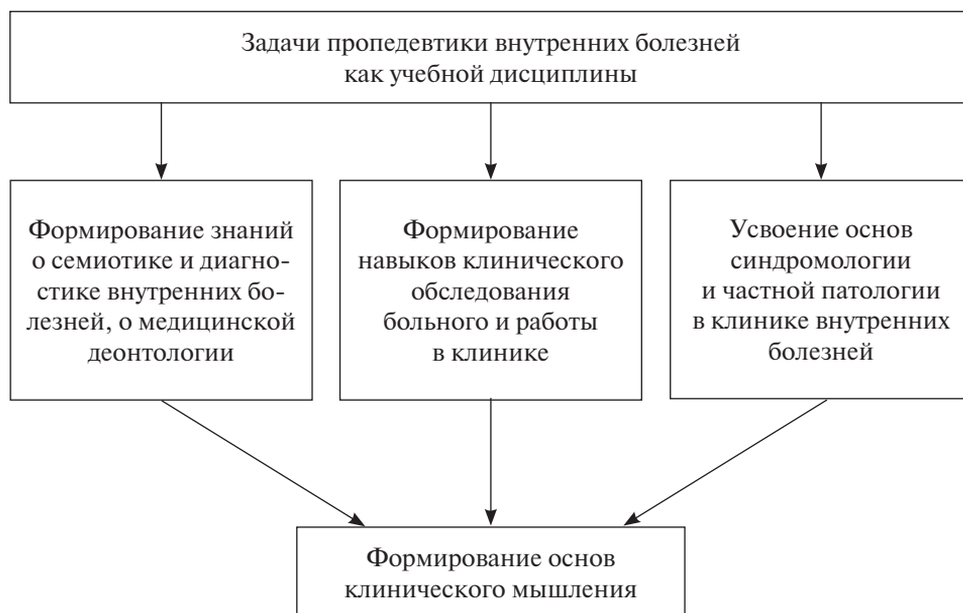
Список сокращений	5
Предисловие	7
Раздел 1. Общие понятия. Методы и схема исследования больного.	
Семиотика заболеваний внутренних органов	9
Тема 1.1. Основные понятия, общая схема и методы обследования больного ...	11
Тема 1.2. Субъективное исследование (расспрос)	24
Тема 1.3. Общий осмотр	28
Тема 1.4. Обследование сердечно-сосудистой системы	46
Тема 1.5. Обследование дыхательной системы	102
Тема 1.6. Обследование пищеварительной системы и селезенки	129
Тема 1.7. Исследование мочевыделительной системы	142
Тема 1.8. Исследование органов кроветворения	156
Тема 1.9. Некоторые биохимические показатели крови и их клиническое значение	178
Тема 1.10. Спирометрия. Исследование мокроты	202
Тема 1.11. Основы электрокардиографической диагностики	225
Раздел 2. Основные синдромы в клинике внутренних болезней	299
Тема 2.1. Синдром поражения сердечной мышцы. Синдром недостаточности кровообращения	301
Тема 2.2. Пороки митрального и трикуспидального клапанов	311
Тема 2.3. Пороки аортального клапана	329
Тема 2.4. Синдром уплотнения легочной ткани: синдром воспалительного уплотнения легочной ткани. Синдром ателектаза	346
Тема 2.5. Синдром полости в легком	355
Тема 2.6. Синдром скопления жидкости в плевральной полости	358
Тема 2.7. Синдром скопления газа в плевральной полости	364
Тема 2.8. Синдром бронхиальной обструкции. Синдром эмфиземы легких. Синдром дыхательной недостаточности	368
Тема 2.9. Основные синдромы при заболеваниях органов пищеварения: синдромы диспепсии, мальдигестии, мальабсорбции, функциональные расстройства кишечника	382
Тема 2.10. Основные синдромы при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	396
Тема 2.11. Основные синдромы при заболеваниях почек, хроническая болезнь почек и почечная недостаточность	404
Тема 2.12. Исследование эндокринной системы. Основные синдромы при заболеваниях эндокринной системы	419
Тема 2.13. Основные синдромы при патологии кроветворной системы	439

Раздел 3. Основы частной патологии в клинике внутренних болезней	447
Тема 3.1. Миокардит, кардиомиопатии и другие некоронарогенные заболевания миокарда	449
Тема 3.2. Гипертоническая болезнь	470
Тема 3.3. Ишемическая болезнь сердца. Стенокардия	482
Тема 3.4. Ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда и другие острые коронарные синдромы	489
Тема 3.5. Ревматизм (острая ревматическая лихорадка и хроническая ревматическая болезнь сердца)	498
Тема 3.6. Пневмония	505
Тема 3.7. Хроническая обструктивная болезнь легких, хронический бронхит	511
Тема 3.8. Бронхиальная астма	522
Тема 3.9. Функциональная диспепсия	533
Тема 3.10. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь	538
Тема 3.11. Хронический гастрит	542
Тема 3.12. Язвенная болезнь	550
Тема 3.13. Хронический панкреатит	557
Тема 3.14. Хронический холецистит	568
Тема 3.15. Хронический гепатит	575
Тема 3.16. Цирроз печени	583
Тема 3.17. Гломерулонефриты	590
Тема 3.18. Пиелонефрит	599
Тема 3.19. Сахарный диабет	608
Заключение	618
Список литературы	619

Тема 1.1

ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ, ОБЩАЯ СХЕМА И МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ БОЛЬНОГО

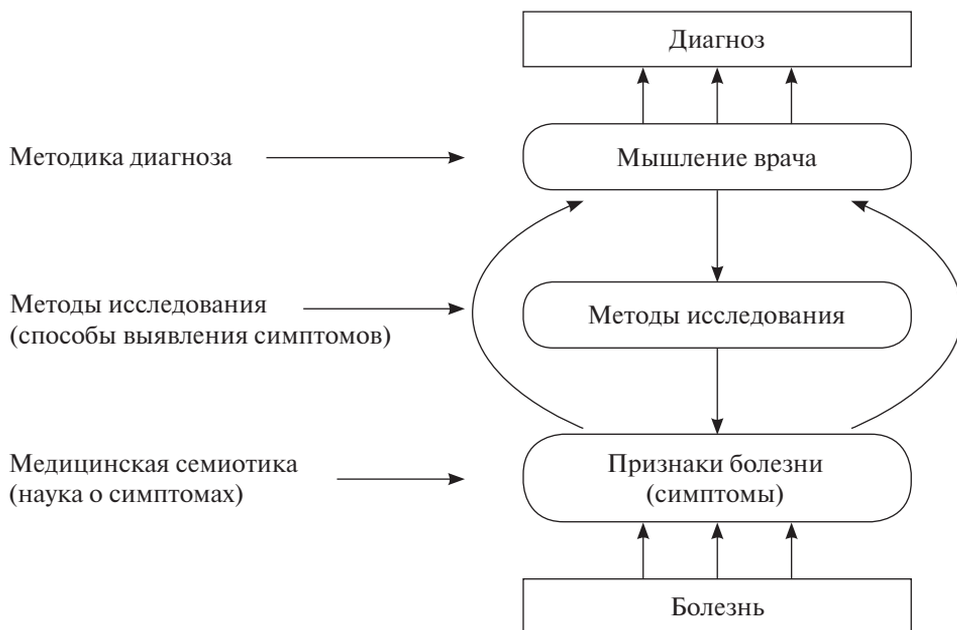
Пропедевтика внутренних болезней (от греч. προλαβειν — предварительно обучать) — клиническая дисциплина, представляющая собой вводный курс при изучении внутренних болезней, изложенный в систематизированной форме.



Основные понятия

Понятие	Определение
Семиотика медицинская	(от греч. <i>sēmeiōtikon</i> , от <i>sēmeion</i> — знак, признак) Учение о признаках (симптомах) болезней и патологических состояний, синонимы: семиология, симптоматология
Симптом	Любой признак болезни, ощущаемый пациентом или определяемый врачом в результате обследования больного
Синдром	Устойчиво наблюдаемое сочетание симптомов, объединенных единым патогенезом (механизмом развития)
Симптомокомплекс	Группа симптомов, но не обязательно объединенных общим происхождением
Диагноз	(от греч. <i>diagnosis</i> — распознавание) Краткое заключение о сущности болезни или состоянии пациента, выраженное в принятой медицинской терминологии и основанное на всестороннем систематическом изучении пациента
Диагностика	Процесс установления диагноза
Медицинская деонтология	(от греч. <i>deon</i> , <i>deontos</i> — долг, должное; <i>logos</i> — учение) Наука о профессиональном долге медицинских работников. К медицинской деонтологии примыкает и медицинская этика, изучающая морально-нравственные аспекты медицины

Разделы диагностики



I. МЕТОДОЛОГИЯ ДИАГНОЗА



Этапы формирования диагноза



Элементы диагноза (не все являются обязательными)

- Природа болезни (название болезни, указывают также этиологию, если она известна).
- Клиническая форма (особенности проявлений, морфологии, патогенеза и т. д.).
- Тяжесть течения болезни.
- Стадия процесса.
- Фаза течения.
- Выраженность нарушения функций страдающей системы.
- Наличие и характер имеющихся осложнений.
- Прогноз (оценка риска осложнений, смерти, нетрудоспособности).

Структура клинического диагноза

(особенно важна при наличии одновременно нескольких заболеваний)



- **Основное заболевание** — заболевание, по поводу которого проводится лечение, имеющее наиболее выраженные проявления, угрожающие здоровью или жизни пациента.
- **Конкурирующие заболевания** — одновременные заболевания, каждое из которых само по себе и в равной мере представляет угрозу здоровью или жизни.
- **Фоновое заболевание** — не является следствием основного заболевания, но является одной из причин его развития или отягчает его течение, способствуя возникновению осложнений и летального исхода.
- **Сопутствующее заболевание** — не оказывает влияния на течение основного.

II. СЕМИОТИКА

Классификация симптомов

Принцип	Классификация	Определение
По диагностической значимости	Патогномоничные Специфические Неспецифические	Характерны только для данного заболевания — определяют диагноз (специфичность $\approx 100\%$). Типичны для определенного патологического процесса. Общие признаки болезни
По легкости обнаружения	Явные Скрытые	Определяются при непосредственном исследовании. Определяются при выполнении специальных проб или при лабораторно-инструментальном исследовании
По способу выявления	Субъективные Объективные	Ощущения больного (жалобы). Изменения, выявляемые врачом (физикальными или дополнительными методами)