

Д.А. Сычев, Л.С. Долженкова, В.К. Прозорова

КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ ПРАКТИКУМ

Под редакцией академика РАМН В.Г. Кукеса

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Министерство образования и науки РФ

Рекомендовано ГОУ ВПО «Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова» в качестве учебного пособия для студентов высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 «Лечебное дело», 060103.65 «Педиатрия», 060105.65 «Медико-профилактическое дело»

Регистрационный номер рецензии 221 от 28 июня 2010 года
ФГУ «Федеральный институт развития образования»

Рекомендовано в качестве учебного пособия Всероссийской предметной методической комиссией по фармакологии, клинической фармакологии Министерства здравоохранения и социального развития РФ
18 мая 2010 года



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2013

Модуль 1

ВВЕДЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКУЮ ФАРМАКОЛОГИЮ

После освоения темы студент должен знать

1. Дефиниции: лекарственное средство, лекарственный препарат.
2. Правовые основы обращения лекарственных средств в России: Федеральный закон «Об обращении лекарственных средств».
3. Дефиниции: клиническая фармакология и фармакотерапия.
4. Разделы клинической фармакологии.
5. Виды фармакотерапии.
6. Различия между международным непатентованным названием и торговым названием лекарственного препарата.
7. Различия между оригинальными и генерическими лекарственными препаратами.
8. Основные источники информации для врача о лекарственных средствах, включая представления о типовой клинико-фармакологической статье и инструкции по медицинскому применению.
9. Документы, регламентирующие применение лекарственных средств в клинической практике.
10. Общий алгоритм применения лекарственных средств в клинической практике.

Литература, необходимая для освоения темы

Основная

Кукес В.Г. Клиническая фармакология. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. — 304 с.

Дополнительная

Бегг Э. Клиническая фармакология. — М.: Бином, 2004. — 104 с.

Клиническая фармакология / под общ. ред. А.Г. Гилмана. — М.: Практика, 2006. — 1850 с.

Катцунг Б. Базисная и клиническая фармакология. — М.: Бином, 2009.

Лекция, которую необходимо прослушать для освоения темы

Кукес В.Г. «Введение в клиническую фармакологию».

<http://lech.mma.ru/article/id44878>

Что такое лекарственное средство?

Для того чтобы избежать путаницы, в научном мире принято разделять понятия «лекарственное средство» и «лекарственный препарат». Лекарственные средства (ЛС) — это вещества, применяемые для профилактики, диагностики, лечения болезней, предотвращения беременности, полученные из крови, а также из органов, тканей человека или животного, растений, минералов методами синтеза или с применением биологических технологий. Под термином лекарственные препараты (ЛП) подразумеваются дозированные ЛС, готовые к применению. Например, ибупрофен (нестероидное противовоспалительное средство) — это ЛС. Свечи с ибупрофеном, мазь с ибупрофеном, таблетки ибупрофена, покрытые оболочкой, — это ЛП.

Какова правовая основа обращения лекарственных средств в Российской Федерации?

В Российской Федерации (РФ) правовая основа обращения ЛС регламентируется Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств». Закон о ЛС разрешает врачу применять только ЛП, зарегистрированные Министерством здравоохранения и социального развития РФ, за исключением случаев, когда проводятся разрешенные министерством клинические исследования. Решение принимается федеральной специализированной медицинской организацией; проводится информирование пациента (или законных представителей) о ЛС, ожидаемой эффективности и безопасности от его применения.

Полезная интернет-ссылка

С Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств» вы можете ознакомиться по ссылке: <http://acto-russia.org>

Что такое клиническая фармакология и фармакотерапия?

В практической деятельности врача понятия клинической фармакологии и фармакотерапии трудно различимы: фармакотерапия дает врачу представление о стратегии применения ЛС при том или ином заболевании, а клиническая фармакология определяет тактику и технологию применения ЛП у конкретного больного. Клиническая фармакология — совокупность методов (технологий), применение которых в клинической практике позволяет врачу максимально обеспечить у конкретного больного эффективность и безопасность ЛП. Фармакотерапия — принципы применения ЛС при том или ином заболевании.

Какие разделы выделяют в клинической фармакологии?

В клинической фармакологии выделяют несколько крупных разделов, каждый из которых с помощью своих специфических методов позволяет врачу обеспечить максимальную эффективность и безопасность ЛП:

- клиническая фармакокинетика;
- клиническая фармакодинамика;
- клиническая фармакогенетика;
- клиническая фармакоэпидемиология;
- клиническая фармакоэкономика.

Выполните задание для самостоятельной работы

Задание 1.1. Завершите схему структуры клинической фармакологии как дисциплины: впишите в пустые прямоугольники разделы клинической фармакологии в соответствии с предметом их изучения (рис. 1.1).

Клиническая фармакология также изучает неблагоприятные побочные реакции, взаимодействия ЛС друг с другом и с пищей, алкоголем, компонентами табачного дыма и т.д., особенности применения ЛС у беременных, лактирующих женщин, детей и у лиц пожилого и старческого возраста.