

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования Первый Московский
государственный медицинский университет
имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения
Российской Федерации (Сеченовский Университет)



СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУК О ЖИЗНИ

А.Л. Сыркин, Д.Ф. Меситская,
М.И. Чашкина

ПРОПЕДЕВТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Учебное пособие

*Рекомендовано Координационным советом по области образования
«Здравоохранение и медицинские науки» в качестве учебного пособия
для использования в образовательных учреждениях, реализующих
основные профессиональные образовательные программы высшего
образования уровня специалитета по направлению подготовки
31.05.01 «Лечебное дело»*



МЕДИЦИНСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО

МОСКВА
2022

УДК 616.1(075.8)
ББК 54.101я73
С95

Получена положительная рецензия Экспертной комиссии по работе с учебными изданиями ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) № 1039 ЭКУ от 19 марта 2020 г.

Рецензенты:

Ж.Д. Кобалава — член-корреспондент РАН, д-р мед. наук, профессор, заведующая кафедрой внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики медицинского института ФГАОУ ВО РУДН, заслуженный деятель науки РФ;

М.Ю. Гиляров — заместитель главного врача по терапевтической помощи ГБУЗ г. Москвы «ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова» Департамента здравоохранения г. Москвы.

Сыркин, А.Л.

С95

Пропедевтика заболеваний органов кровообращения : Учебное пособие / А.Л. Сыркин, Д.Ф. Меситская, М.И. Чашкина. — Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2022. — 64 с. : цв. ил.

ISBN 978-5-9986-0459-1

Данное учебное пособие по пропедевтике заболеваний органов кровообращения характеризуется тем, что в нем опущен целый ряд симптомов, утративших свое значение при обследовании больного в современных условиях. Одновременно введены основные понятия о самых современных методах инструментального исследования. В связи с сохраняющейся особой важностью электрокардиографической диагностики методу электрокардиографии уделено особое внимание.

Учебное пособие «Пропедевтика заболеваний органов кровообращения» подготовлено по дисциплине «Кардиология» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования для студентов, обучающихся по специальности «Лечебное дело (31.05.01).

УДК 616.1(075.8)
ББК 54.101я73

ISBN 978-5-9986-0459-1

- © Сыркин А.Л., Меситская Д.Ф., Чашкина М.И., 2022
- © ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), 2022
- © Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2022

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

Список сокращений	5
Глава I. Пропедевтика сердечно-сосудистой системы.....	6
1. Введение.....	6
2. Жалобы.....	7
2.1. Боль в сердце	7
2.2. Сердцебиение и перебои в работе сердца	10
2.3. Отеки и одышка.....	11
2.3.1. Дифференциальная диагностика отеков.....	13
3. Сбор анамнеза.....	14
3.1. Первое впечатление о больном и осмотр.....	16
4. Пальпация.....	18
4.1. Пальпация артериального пульса	18
4.2. Пальпация печени.....	22
5. Измерение артериального давления	22
6. Перкуссия сердца.....	24
7. Аускультация сердца	25
7.1. Тоны сердца.....	25
7.1.1. Дополнительные тоны сердца	28
7.2. Шумы сердца	29
7.2.1. Шум трения перикарда	34

Глава II. Инструментальные методы диагностики сердечно-сосудистой системы	35
1. Электрокардиограмма.....	35
2. Мониторирование ЭКГ по Холтеру	55
3. Регистрация ЭКГ с нагрузкой.....	55
4. Суточное мониторирование артериального давления.....	56
5. Эхокардиография сердца.....	56
6. Стресс-эхокардиография сердца.....	59
7. Компьютерная томография сердца.....	59
8. Магнитно-резонансная томография сердца.....	59
9. Коронарография	62
10. Сцинтиграфия миокарда	62
Список литературы.....	64