



Российский
университет медицины
Минздрава России



Школа «История болезни»

Кардиология

22 апреля 2024 г.

Время проведения: 14:00 – 16:00 (мск)

Место проведения: <https://ambdoc.ru/>

Руководитель школы:

Вёрткин Аркадий Львович, д. м. н., профессор, заведующий кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи Российского университета медицины МЗ РФ, руководитель РОО «Амбулаторный врач», заслуженный деятель науки РФ.

Приглашённые спикеры:

Зайратьянц Олег Вадимович, д. м. н., профессор, заведующий кафедрой патологической анатомии Российского университета медицины МЗ РФ, главный внештатный специалист по патологической анатомии ДЗ г. Москвы, председатель Московского и вице-президент Российского общества патологоанатомов, заслуженный врач РФ

Гончаренко Александра Юрьевна, к. м. н., доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии Лечебного факультета Российского университета медицины МЗ РФ

Давыдова Светлана Сергеевна, врач кардиолог, врач функциональной диагностики, доктор медицинских наук НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина

Организаторы:

- РОО «Амбулаторный врач»
- Российский университет медицины МЗ РФ (РосУниМед)
- Научно-образовательный институт клинической медицины им. Н.А. Семашко РосУниМед МЗ РФ
- Общероссийская общественная организация «Общество Врачей России»
- ГБУЗ Московской области «Долгопрудненская больница»



Российский
университет медицины
Минздрава России



Программа

13:50-14:00	<i>Вход в вебинарную комнату на сайте ambdoc.ru</i>
	Представление программы «История болезни»
14:00-14:10	<i>Вёрткин А.Л. Доклад входит в культурный блок программы, не аккредитован баллами НМО</i>
	Морфологический субстрат: ИБС и артериальная гипертензия
14:10-14:25	<i>Зайратьяню О.В. Ожидаемые образовательные результаты: данный доклад посвящён изучению морфологического субстрата при ИБС и артериальной гипертензии. Слушатели актуализируют понимание механизмов формирования указанных заболеваний и их прогрессирования, для точной оценки тяжести процесса и выбора адекватной фармакотерапии.</i>
	От расспроса, пальпации до логики построения диагноза и клинических рассуждений в кардиологии
14:25-14:45	<i>Гончаренко А.Ю. Вёрткин А.Л. Ожидаемые образовательные результаты: слушателям будет представлена важность семиотики и пропедевтики в диагностике заболеваний сердечно-сосудистой системы. В процессе доклада слушатели освежат свои знания и навыки, смогут задать вопросы по технике осмотра кардиологического больного.</i>
	Кардиологические болезни на клинических примерах
14:45-14:55	<i>Вёрткин А.Л. Ожидаемые образовательные результаты: данный доклад продолжит обучение слушателей – построению на основе полученных знаний о патоморфологии терапевтических алгоритмов ведения пациентов с заболеваниями сердца и сосудов. Участники смогут изучить особенности течения данных заболеваний на примере представленных клинических случаев, каждый из которых будет подробно рассмотрен с учётом симптоматики, диагностики и лечения.</i>
14:55-15:05	Перерыв
	История повторяется: артериальная гипертензия и ИБС: от перемены мест слагаемых сумма не меняется, ухудшается только прогноз*
15:05-15:35	<i>Давыдова С.С. Вёрткин А.Л. *— Доклад при поддержке компании АО «Нижфарм», не аккредитован баллами НМО</i>



Российский
университет медицины
Минздрава России



15:35-15:50	Методический квартет для терапевта <i>Вёрткин А.Л.</i> <i>Ожидаемые образовательные результаты: в данной лекции обобщенные сведения предыдущих разделов будут составлены в единый методологический подход, основанный на амбулаторных формулах, маркерах, красных флагах, диагностического круга и специальных методов лечения. Участники получат доступ к клиническим рекомендациям, формулам, плакатам и интерактивным программам обучения, которые помогут им развить и усовершенствовать свои навыки в области кардиологии.</i>
15:50-16:00	<i>Дискуссия. Ответы на вопросы зрителей</i>

Президент
РОО «Амбулаторный врач»



Вёрткин А.Л.