

ПРОГРАММА
онлайн-семинар
«Проблемы лекарственного взаимодействия в фармакотерапии»,
4 ноября, 2020г. <https://medznanie.ru>

Образовательные потребности: сегодня проблему лекарственных взаимодействий в фармакотерапии напрямую связывают с повышенным риском развития нежелательных реакций, в том числе серьезных. По данным разных авторов, лекарственные взаимодействия являются непосредственной причиной развития от 16,6 до 59,1% неблагоприятных эффектов терапии. Установлено, что при приеме двух лекарственных препаратов лекарственное взаимодействие возникает у 6% пациентов, 5 – 50%, 6 – 80% и 10 – у 100% пациентов. В то же время в ближайшем будущем прогнозируется увеличение количества лекарственных препаратов, приходящихся на одного больного, что обусловлено увеличением доли пожилых больных, которые часто имеют несколько сопутствующих заболеваний, что предполагает одновременное назначение разных групп лекарственных препаратов. В связи с этим, большое значение приобретает знание медицинскими работниками видов и механизмов взаимодействия лекарственных средств, а также условий их рационального применения.

Образовательные цели: совершенствование теоретических знаний о лекарственных взаимодействиях при проведении фармакотерапии в клинической практике.

Ожидаемые результаты обучения: по итогам участия в учебном мероприятии участники смогут повысить уровень информированности по проблемам взаимодействия лекарственных средств, изучат порядок регистрации нежелательных реакций, связанных с взаимодействием лекарственных средств, смогут на основании полученных данных назначать рациональные комбинации лекарственных препаратов.

Основная медицинская специальность: клиническая фармакология

Целевая аудитория: гастроэнтерология; кардиология; неврология; нефрология; общая врачебная практика (семейная медицина); педиатрия; пульмонология; ревматология; терапия; эндокринология; клиническая фармакология.

16:00 - 17:30 Лекция «*Проблемы лекарственного взаимодействия в фармакотерапии*».

Представит слушателям:

- актуальность проблемы взаимодействия лекарственных средств;
- виды и механизмы взаимодействия лекарственных средств;
- факторы риска взаимодействия лекарственных средств;
- рациональные и нерациональные комбинации лекарственных средств;
- виды нежелательных реакций, связанных с взаимодействием лекарственных средств;
- порядок регистрации нежелательных реакций, связанных с взаимодействием лекарственных средств.

Лектор Мишенина Светлана Владимировна, к.м.н., клинический фармаколог, доцент кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России. Научно-педагогический стаж – 22 год.

17:30 -17:40 Дискуссия.

17:40 - 18:25 Спонсируемый доклад.

Доклад Спонсора (ООО "КРКА ФАРМА") не входит в Программу НМО/баллы НМО не начисляются.