

**РАСШИРЕННАЯ АННОТАЦИЯ
АВТОРСКОГО УЧЕБНОГО КУРСА**

Наименование кафедры:
офтальмологии

Название авторского учебного курса (АУК)	Увеиты
Трудоемкость АУК (часов)	72 часа
Информация об авторе курса	Дроздова Елена Александровна, кафедра офтальмологии, заведующий кафедрой, доктор медицинских наук, профессор, ФГОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
Цели автора	<i>Укажите, почему Вы решили создать данный курс и как Вы планируете его дальнейшую реализацию?</i>
Категории АУК	АУК по дополнительным профессиональным программам
Целевая аудитория	<p>Слушатели, имеющие высшее медицинское образование, желающие повысить квалификацию. Специалисты, имеющие уровень профессионального образования, соответствующий квалификационным требованиям, предъявляемым к медицинским работникам на основании приказа Минздрава России от 02.05.2023 № 206н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием" по специальности офтальмология.</p> <p>Работники из числа профессорско-преподавательского состава кафедр, реализующие программы медицинского образования и педагогических работников медицинского колледжа.</p> <p style="text-align: center;">Численность целевой аудитории: от 3-х до 20 слушателей</p>
Предметная область	<p>Укажите предметную область: последипломное образование; - форма обучения - очная с применением ДОТ - целевая аудитория: врачи-офтальмологи</p>
Краткая аннотация АУК	В АУК «Увеиты» излагается современное представление о этиологии и патогенезе развития воспаления в сосудистой оболочке глаза. Представлена современная классификация и основные клинические формы инфекционных и неинфекционных увеитов различной локализации, а также их осложнений у детей и взрослых. Представлены методы клинической диагностики для определения активности воспаления, алгоритмы локального и системного лечения.
Полная аннотация курса	Курс посвящен углубленному изучению увеитов, представляющих собой воспаление сосудистой оболочки глаза, распространенность данного заболевания в структуре глазной патологии составляет 5-15%. Социальная значимость заболевания обусловлена началом заболевания в детском и молодом возрасте, рецидивирующим или хроническим течением, угрожающим значимой потерей зрения и слепотой от 15% до 35%. Диагностика и лечение пациентов с данной патологией представляет определенные трудности для врача офтальмолога, что обусловлено вариабельностью клинической

	<p>симптоматики при разной локализации и активности воспаления в глазу, быстрому развитию осложнений. Большую проблему представляет установление причины заболевания, включая различные инфекции и системные аутоиммунные заболевания. В настоящее время в схемах лечения помимо локальной терапии применяются системные препараты, включающие антибактериальные, противовирусные средства, глюкокортикоиды, иммуносупрессанты, назначение которых требует от офтальмолога дополнительных знаний по общей терапии и фармакологии.</p> <p>Структура курса включает очные лекции и практические занятия, проводимые в дистанционном формате. Материал курса основан на данных современной литературы и на личном клиническом опыте автора. На практических занятиях разбираются конкретные клинические случаи, включая методику диагностического поиска этиологии, определения локализации и активности воспаления, выбора метода локального лечения, оценки его эффективности, особенности выбора и способы назначения системных препаратов.</p> <p>Автор курса является признанным экспертом по увеитам в России, членом экспертного совета по воспалению глаза ассоциации врачей офтальмологов России и имеет опыт работы с пациентами данной категории более 25 лет. На основе собственных исследований автором разработаны алгоритмы диагностики увеита, включая методы ультразвуковой диагностики и оптическую когерентную томографию глаза, методы лабораторной диагностики. Многолетние исследования автора легли основу схем и алгоритмов лечения острых и хронических увеитов.</p> <p>Автор имеет 124 публикации по данной нозологии в научных медицинских изданиях, включая 29 статей в ВАК-рецензируемых журналах, 3 патента на изобретения РФ, является соавтором монографии «Увеит при ревматических заболеваниях», руководства «Увеиты», главы «Заболевания сосудистой оболочки глаза» в руководстве по клинической офтальмологии, главы «Увеит» в Национальном руководстве. Офтальмология, 2-х учебных пособий, работает в группе по созданию федеральных клинических рекомендаций «Увеиты неинфекционные».</p>
<p>Результаты обучения</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - этиологию и патогенез увеитов, методику сбора анамнеза, осмотра и обследования пациентов с воспалением сосудистой оболочки глаза; - методы применения лекарственных препаратов при увеитах и показания к хирургическому лечению его осложнений, клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с увеитами различной этиологии; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ, применять методы дифференциальной

	<p>диагностики; формулировать основной диагноз, сопутствующие заболевания и осложнения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сбор анамнеза и жалоб; планировать объем инструментального обследования и лабораторного исследования пациентов с увеитом интерпретировать и анализировать полученные результаты; - разрабатывать план лечения, обосновывать применение лекарственных препаратов, диагностических или лечебных манипуляций и применение хирургического вмешательства при увеите и проводить мониторинг эффективности и безопасности проводимого лечения. <p>Владеть: (Практический опыт)</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть обоснованием и постановкой диагноза в соответствии с МКБ; особенностями сбора анамнеза и жалоб у пациентов с увеитом; владеть методами осмотра пациентов; показаниями к направлению пациентов на инструментальное обследование и лабораторное исследование осмотру врачами-специалистами и интерпретацией полученных результатов. - разработкой плана лечения, назначением лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам с увеитами и оценкой их эффективности и безопасности. <p>После завершения данного курса слушатели смогут применять алгоритм постановки диагноза увеита с учетом его локализации, степени активности и течения, наличия осложнений; создать план дополнительного инструментального и лабораторного обследования пациента и направления к врачам специалистам для выявления этиологии воспаления. Назначать необходимый объем медикаментозного лечения, применять схемы назначения локальных и системных препаратов, определять показания к хирургии осложнений и назначать предоперационную подготовку и послеоперационное лечение, проводить профилактику рецидивов заболевания.</p>
<p>2. Результаты обучения (формируемые компетенции)</p>	<p>ОПК-4, ОПК-5</p>
<p>Язык АУК</p>	<p>русский</p>