

«Актуальные вопросы современной офтальмологии».

Конференция посвящена памяти профессора Деева Л. А.

Руководитель программного комитета:

Малахова Анна Ивановна - кандидат медицинских наук, главный внештатный офтальмолог Департамента Смоленской области по здравоохранению.

Открытие конференции: 15 декабря 2022 г в 15.00 (МСК)

Регистрация участников: 15 декабря 2022 г 14.30-15.00 (МСК)

Место проведения: Гостиничный комплекс «Смоленскотель», конференц-зал

Адрес: г. Смоленск, ул. Ленина, д.2/1.

Научная программа:

15.00-15.10 Приветственное слово.

Малахова Анна Ивановна

к.м.н., Главный внештатный офтальмолог Департамента Смоленской области по здравоохранению

15.10-15.50 «Ранняя диагностика глаукомы»

Несмотря на значительные успехи, достигнутые в лечении глаукомы, заболевание и до настоящего времени остается одной из причин, приводящих к инвалидности и неизлечимой слепоте. Основой профилактики слепоты от глаукомы является диагностика заболевания на ранних этапах его развития. Если учесть, что глаукома чаще начинается незаметно, характеризуется длительным латентным периодом, малой и скрытой симптоматикой, то постановка диагноза на ранних стадиях является сложной задачей не только для начинающих, но и достаточно опытных офтальмологов. Для постановки диагноза на ранних стадиях глаукомы, необходимо использовать комплекс исследований,

Страхов Владимир Витальевич

д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой глазных болезней Ярославского государственного медицинского университета.

15.50-16.20 «Изменения сетчатки при миопии». (Доклад при поддержке компании Бауш Хелс, не входит в программу НМО и не обеспечивается баллами НМО)

Близорукость проявляется не только снижением остроты зрения, но и изменениями на глазном дне: истончение пигментного эпителия сетчатки и сопровождающие его дистрофические изменения. При неблагоприятном течении миопия становится причиной развития ретинальных осложнений. Среди первых изменений — перераспределение пигмента и побледнение диска зрительного нерва. Размер изменений соответствует площади истончения сетчатки глаза. При этом прогрессирование близорукости сопровождается дальнейшим растяжением глазного дна, уменьшением кровоснабжения сосудистой оболочки и ростом хориоретинальной дегенерации.

Малахова Анна Ивановна

к. м. н., Главный внештатный офтальмолог Департамента Смоленской области по здравоохранению.

16.20-16.50 «Сравнительный анализ информативности современных методов визуализации угла передней камеры при глаукоме»

В настоящее время визуализация угла передней камеры является одним из базовых диагностических методов исследования при глаукоме. Она позволяет не только оценить степень открытия угла, но также обнаружить и патологические образования. Можно наблюдать спаянность корня радужной оболочки с полосой цилиарного тела, склеральной шпорой, трабекулой, кольцом Швальбе и роговицей. Важным диагностическим признаком является пигментация шлеммова канала и трабекулы, развивающаяся вследствие оседания пигментных гранул, поступающих в водяную влагу при распаде пигментного эпителия радужки и цилиарного тела. Осмотр угла передней камеры необходимо проводить при постановке диагноза, при решении вопроса о дальнейшей тактике лечения (терапевтическое, лазерное, хирургическое), а также в послеоперационном периоде.

Молоткова Инна Александровна

к.м.н., Заведующая отделением хирургии глаукомы Калужского филиала ФГАУ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Фёдорова" Минздрава России.

16.50-17.10 «Изменения органа зрения при ВИЧ инфекции»

Глазные проявления ВИЧ – это специфические изменения органа зрения, вызванные присоединением оппортунистической инфекции у пациентов с ВИЧ-инфекцией в анамнезе. Клиническая картина определяется характером поражения. Первым проявлением ВИЧ – инфекции может быть глазная форма опоясывающего герпеса. Наиболее частой клинической формой оппортунистической глазной формы у больных СПИДом является цитомегаловирусный ретинит.

Луговая Анна Анатольевна

к.м.н., Врач-офтальмолог высшей категории Смоленской областной клинической больницы. доцент кафедры глазных болезней СГМА.

17.10-17.30 Обсуждение клинических случаев

В докладе приведены клинические случаи пациентов с глаукомой из собственной практики

Малахова Анна Ивановна

К. м. н., Главный внештатный офтальмолог Департамента Смоленской области по здравоохранению

17.30-18.00 Дискуссия, ответы на вопросы.

18.00. Завершение конференции

*Доклад при поддержке компании Бауш Хелс, не обеспечивается баллами НМО.

Руководитель программного комитета _____

Малахова А. И.

К участию в образовательном мероприятии научно – практической конференции «Актуальные вопросы современной офтальмологии» приглашаются врачи – офтальмологи и все заинтересованные специалисты практического здравоохранения.