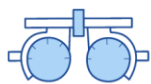


X межрегиональная научно-практическая конференция
«Правильная коррекция зрения -
путь к улучшению качества жизни»



18 сентября
2025

ОРГАНИЗАТОРЫ

Министерство здравоохранения Нижегородской области
ГАУ ДПО НО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки
специалистов здравоохранения»
Профессиональная ассоциация специалистов с высшим и средним медицинским и
фармацевтическим образованием
НРОО «Врачебная палата»
АНО «Объединение врачей Приволжья»
Организационный и информационный партнер – компания «Медиаль»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе
X межрегиональной научно-практической конференции оптометристов и офтальмологов
«Правильная коррекция зрения - путь к улучшению качества жизни»

18 СЕНТЯБРЯ 2025 г.

Место проведения: г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 27, Конгресс-центр Ока



К участию приглашаются: оптометристы,
врачи-офтальмологи представители
образовательных учреждений,
заинтересованные специалисты Н.
Новгорода и ПФО.

Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ**



Документация по данному
учебному мероприятию
представлена в Комиссию по
оценке учебных мероприятий и
материалов для НМО.

КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ

Для участия с **докладами**
заявки принимаются

до 04.07.2025г.

Для подачи заявки заполните Приложение № 1 и
вышлите ее на электронный адрес
info@medialnn.ru

Для участия в качестве
слушателя заявки
принимаются

до 15.09.2025г.

Для подачи заявки заполните **электронную**
форму на сайте www.medialnn.ru

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Поклад Л. А.** Главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава Нижегородской области, доктор экономики и менеджмента, директор ГАУ ДПО НО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов здравоохранения», Н. Новгород
- Вагина Е. В.** Президент Профессиональной ассоциации специалистов с высшим и средним медицинским и фармацевтическим образованием, к. м. н., заместитель директора ГАУ ДПО НО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов здравоохранения», Н. Новгород
- Свердлик А. Я.** Научный организатор, к.м.н., заведующая кабинетом оптометрии, преподаватель ГАУ ДПО НО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов здравоохранения», Н. Новгоро
- Розенталь П. В.** Руководитель программного комитета, главный врач сети оптик "Кронос", "Центра контроля миопии Кронос", врач-офтальмолог Университетской клиники ПИМУ, ГБУЗ НО «ДГКБ 1», Н. Новгород
- Горынина О. А.** к.м.н., главный врач, лазерный хирург центра микрохирургии глаза «МедиКом», Дзержинск

ВОПРОСЫ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ

- 1. Современные возможности очковых линз для коррекции зрения**
 - Оптические характеристики очковых линз, их влияние на остроту и качество зрения, оценка полей зрения
 - Современные возможности очковой линзы с дегрессией с учетом возраста и аддидации пациента. Показания для назначения.
 - Офисные и прогрессивные очковые линзы. Как выбрать линзу на все случаи жизни? Преимущества различных дизайнов. Показания к назначению в зависимости от возраста, рефракции, аддидации и зрительных потребностей пациента. Правильное сочетание различных типов линз с учетом потребностей пациента.
 - Оптические средства для контроля миопии.
- 2. Современные возможности контактной коррекции**
 - Особенности подбора торических линз
 - Мультифокальные контактные линзы как решение оптических проблем в пресбиопическом возрасте
- 3. Контроль миопии – каждому ребенку свое решение**
 - Очковые линзы для контроля миопии – самый простой и распространенный способ контроля миопии
 - Мягкие контактные линзы с контролем миопии - эффективное и простое решение
 - Ортокератология – свобода от очков и линз в течение дня
- 4. Проблема глазной поверхности как наиболее частая причина обращения к оптометристу.**
 - Что первично – правильная коррекция зрения, или увлажнение?
 - Роль слезной пленки в визуальном дискомфорте. Выбор оптимального средства.
 - Симптомы общих заболеваний, выявляемых при стандартном оптометрическом обследовании пациента (заболевания щитовидной железы, Болезнь Вильсона-Коновалова и др.)
 - Компьютерный зрительный синдром – реалии цифровой эпохи

5. Пресбиопия - патология или естественный процесс?

-Распространенные мифы и заблуждения. Как выстроить коммуникацию с пациентом.

- Возможные способы коррекции. (Разнообразие линз с мультифокальным дизайном - как подобрать оптимальный для пациента с учетом его возраста, рефракции, зрительных потребностей).

6. Нарушения аккомодации - методы диагностики, тесты для оценки аккомодации. Показания и противопоказания для назначения линз с поддержкой аккомодации.

7. Как помочь сложному пациенту в оптике?

○ Склеральные линзы – оптимальное решение для сложных случаев

○ Проблемы цветовосприятия – как увидеть мир во всех красках.

8. Инструментальная диагностика – в помощь офтальмологу и оптометристу

9. Визуальная терапия – современное лечение проблем аккомодации и вергенции

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация, научная программа мероприятия, технические требования для участия и другая важная информация будет публиковаться на странице мероприятия

[ПЕРЕЙТИ НА САЙТ](#)