## САМАРСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ



# ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

# МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР

|  |  |
| --- | --- |
| 443090, г. Самара,  ул. Советской Армии, дом 151, офис 20  Телефон: 8(846)-203-00-78  E-mail: [SROOMS@MAIL.RU](mailto:SROOMS@MAIL.RU)  SROOMS2@MAIL.RU |  |
| ИНН 6316039446  КПП 631801001  Исходящий № | Руководителям учреждений здравоохранения Самарской области |
|  |  |

**Информационное письмо**

**25 ноября 2021 года в 11-00** для специалистов со средним медицинским образованием по специальностям «Сестринское дело», «Общая практика», «Лечебное дело», учреждений здравоохранения Самарской области, преподавателей медицинских колледжей Самарской области, Самарская региональная общественная организация медицинских сестер совместно с министерством здравоохранения Самарской области проводят онлайн трансляцию региональной конференции на тему: **«Роль медицинской сестры в диагностике и лечении офтальмологических пациентов»** в онлайн-формате.

**Ссылка на предварительную регистрацию:**

<https://order.micepartner.ru/medsestr2511/>

**Ссылка на трансляцию:**

<https://stream.micepartner.ru/>

Техническая поддержка: ООО «МАЙС ПАРТНЕР»

**Модератор:**

**Пензина Оксана Петровна –** заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом ООО «Медгард»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

**11.00-11.20 Открытие конференции.**

**Косарева Нина Николаевна -** Президент Самарской региональной общественной организации медицинских сестер, член Самарской Общественной Палаты, член правления «СМПО»

**11.20–11.40**

**«Современные возможности офтальмохирургии»**

Спиридонов Евгений Анатольевич – заведующий отделением офтальмологии ООО «Медгард», г.о. Самара

**11.40–12.00**

**«Актуальные вопросы дезинфекции и стерилизации офтальмологических инструментов»**

Иванова Ольга Александровна - операционная медицинская сестра отделения офтальмологии ООО «Медгард»

**12.00- 12.10 Ответы на вопросы из чата.**

**12.10-12.30**

**«Особенности работы медицинской сестры отделения мобильной офтальмологической помощи»**

Маркина Ольга Владимировна – старшая медицинская сестра ГБУЗ «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница им. Т.И. Ерошевского»

**12.30- 12.40 Ответы на вопросы из чата.**

**12.40–13.00**

**«Особенности работы медицинской сестры офтальмоэндокринологического кабинета»**

Маколина Марина Викторовна - медицинская сестра ГБУЗ «Самарская областная клиническая больница им. Т.И. Ерошевского»

**13.00-13.20**

**«Современные методы исследования в офтальмологии»**

Лапшина Мария Владимировна – старшая медицинская сестра ГБУЗ «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница им. Т.И. Ерошевского»

**13.20-13.30 Ответы на вопросы из чата**

**13.30–13.50**

**«Роль медицинской сестры в предоперационной подготовке пациентов»**

Страхова Виктория Викторовна – медицинская сестра ООО «Глазная клиника Бранчевского»

**13.50–14.10**

**«Современный подход к роли медицинской сестры в диагностике глазных заболеваний»**

Пахомова Ольга Анатольевна - медицинская сестра центра коррекции зрения «Октопус»

**14.10-14.20 Дискуссия. Ответы на вопросы из чата.**

**14.20 Завершение конференции.**

**Президент СРООМС Н.Н. Косарева**

Баева 203-00-78

Тезисы к региональной конференции на тему:

«Роль медицинской сестры в диагностике и лечении офтальмологических пациентов»

25 ноября 2021 года

11.00-11.20 Открытие конференции.

Косарева Нина Николаевна - Президент Самарской региональной общественной организации медицинских сестер, член Самарской Общественной Палаты, член правления «СМПО»

11.20–11.40

«Современные возможности офтальмохирургии»

Спиридонов Евгений Анатольевич – заведующий отделением офтальмологии ООО «Медгард», г.о. Самара

Для современной офтальмохирургии возможно полноценное восстановление зрения человека на протяжении всей жизни. Если ранее для лечения рефракционных заболеваний глаз (дальнозоркость, близорукость, астигматизм и др.) самым эффективным методом считался подбор очков, то сегодня — это лишь один из методов. Современные рефракционные операции способны полноценно восстановить зрение способом коррекции лазерным воздействием, наложением дополнительной линзы, вплоть до полной замены хрусталика на искусственную линзу — имплантация искусственного хрусталика.   
Офтальмохирургия делает возможным лечение косоглазия, всех видов заболеваний сетчатки, катаракты, снизить внутриглазное давление при глаукоме, удалить различные новообразования в глазодвигательном аппарате и многое другое.  
По статистике последних нескольких лет около 12% населения России страдает от различных глазных болезней. На сегодняшний день среди глазных заболеваний России около 43% составляют рефракционные аномалии, 33% — катаракта и 2% глаукома. Специалисты сообщают, что 80% случаев всех болезней можно было предотвратить или вылечить при своевременной постановке правильного диагноза.

11.40–12.00

«Актуальные вопросы дезинфекции и стерилизации офтальмологических инструментов»

Иванова Ольга Александровна - операционная медицинская сестра отделения офтальмологии ООО «Медгард»

Офтальмологические процедуры считаются связанными с высоким риском инфицирования. Все оборудование относится к критическому согласно Классификации по Сполдингу2 и должно подвергаться стерилизации. Хирургические операции на глазах зачастую являются короткими процедурами, и поэтому, для обеспечения выполнения ежедневного объема операций требуется быстрая обработка инструментов. Она должна быть эффективной, быстрой и безопасной как для пациента, так и для инструментов. В лекции рассматриваются различные способы и особенности стерилизации хирургических инструментов для офтальмологии.

12.00- 12.10 Ответы на вопросы из чата.

12.10-12.30

«Особенности работы медицинской сестры отделения мобильной офтальмологической помощи»

Маркина Ольга Владимировна - ГБУЗ СОКОБ им. Т.И. Ерошевского, старшая медицинская сестра.

В лекции представлена проблема сестринского ухода и лечения пациентов с плохим зрением, рассказывается, как грамотно организовать специализированную помощь по новым организационным технологиям. В России около 37 миллионов слепых людей и 124 миллиона человек с плохим зрением. Каждые пять секунд в мире слепнет один взрослый человек, каждую минуту – ребенок. Современная офтальмология, как наука о лечении, профилактике и предупреждении болезней глаз, раскрывает и вопросы ухода за пациентами с данными заболеваниями. Уход за пациентом является главной задачей специалиста здравоохранения – медицинской сестры. Методом, позволяющим установить и решить проблемы больного с офтальмологическими заболеваниям, выступает сестринский уход. Своим происхождением он обязан объективному научному методу, но в данное время, полную картину проблем пациента и их решение даёт комплекс объективных и субъективных методик сестринского ухода. Как правило, сестринский уход в офтальмологии включает различные компоненты, основными из них являются: составление анамнеза, диагностика, постановка целей, планирование, реализация вмешательств, оценка результатов. Все составляющие сестринского ухода содействуют усилению ответственности медицинской сестры и в отличие от ординарного сестринского ухода улучшают организацию помощи больному. По данным Всемирной организации здравоохранения, в мире более чем у 50% населения плохое зрение.

12.30- 12.40 Ответы на вопросы из чата.

12.40–13.00

«Особенности работы медицинской сестры офтальмоэндокринологического кабинета»

Маколина Марина Викторовна - медицинская сестра ГБУЗ «СОКОБ им. Т.И. Ерошевского»

Лектор в своем сообщении доложит о понятии своевременной эндокринной офтальмопатии (поражение тканей орбиты на фоне заболеваний щитовидной железы) - проблема, находящаяся на стыке двух дисциплин – эндокринологии и офтальмологии. В основе эффективной борьбы с эндокринной офтальмопатией (ЭОП) лежит тесное взаимодействие медиков обеих специальностей и выбор оптимального метода лечения в кратчайшие сроки. Комплексный подход к проблеме ЭОП широко внедряется в большинстве стран мира, в том числе и в нашей. В больнице им.Т.И.Ерошевского также уделяется большое внимание данной проблеме, учитывая эндемичность нашей территории по недостатку йода, и очень важна роль медицинской сестры в организации помощи данным пациентам.

13.00-13.20

«Современные методы исследования в офтальмологии»

Лапшина Мария Владимировна – старшая медицинская сестра ГБУЗ «СОКОБ им. Т.И. Ерошевского»

В лекции будут рассмотрены современные направления в диагностике глазных заболеваний. Обследование глаз включает точное определение остроты зрения и рефракции пациента, измерение внутриглазного давления, проведение осмотра глаза под микроскопом (биомикроскопию), пахиметрию (измерение толщины роговицы), эхобиометрию (определение длины глаза), ультразвуковое исследование глаза (В-скан), компьютерную кератотопографию и тщательное исследование сетчатки (глазного дна) с широким зрачком, определение уровня слезопродукции, подробное исследование поля зрения пациента. Рассмотрена роль медицинской сестры при проведении диагностических манипуляций.

13.20-13.30 Ответы на вопросы из чата

13.30–13.50

«Роль медицинской сестры в предоперационной подготовке пациентов»

Страхова Виктория Викторовна – медицинская сестра ООО «Глазная клиника Бранчевского»

Лектор поделится опытом работы медицинских сестер клиники, которые готовят помещения, инструменты к операции, проводят подготовку пациента. Предоперационная подготовка - необходимая часть любого хирургического вмешательства. Ее цель - свести до минимума риск предстоящей операции и уменьшить вероятность развития осложнений в послеоперационный период. И именно медицинская сестра играет здесь огромнейшую роль.

13.50–14.10 «Современный подход к роли медицинской сестры в диагностике глазных заболеваний»

Пахомова Ольга Анатольевна - медицинская сестра центра коррекции зрения «Октопус»

В лекции будет раскрыта роль медицинской сестры в аппаратной диагностике глазных заболеваний. Современная медицинская сестра в офтальмологии – это высокопрофессиональный специалист, умеющий работать со сложной медицинской техникой, проводить диагностические исследования, освобождая тем самым врача от рутинных манипуляций, оптимизируя нагрузку.

14.10-14.20 Дискуссия. Ответы на вопросы из чата

14.20 Завершение конференции