



## ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

### Литература

1. Архипова Е.Н. Оптимизация методов исследования заболеваний слезоотводящих путей. — Автореф. дис. ... канд. мед. наук. — М., 2014. — 25 с.
2. Атькова Е.Л., Белоглазов В.Г., Эль-Саид С.А., Архипова Е.Н. Современные возможности диагностики нарушений слезопроведения // Офтальмохирургия. — 2010. — № 1. — С. 57–60.
3. Наумович С.С., Наумович С.А. Конусно-лучевая компьютерная томография: современные возможности и перспективы применения в стоматологии // Совр. стоматология. — 2012. — № 2. — С. 31–37.
4. Поляновская А.С., Зубарева А.А., Белдовская Н.Ю. и др. Использование конусно-лучевой компьютерной томографии для определения оптимальной лечебной тактики у пациентов с патологией слезоотведения // Офтальмолог. ведомости. — 2016. — № 1. — С. 14–18.
5. Сомов Е.Е., Ободов В.А. Синдром слезной дисфункции (анатомо-физиологические основы, диагностика, клиника и лечение). — СПб. — 2011. — 160 с.
6. Udhay P., Noronha O.V., Mohan R.E. Helical computed tomographic dacryocystography and its role in the diagnosis and management of lacrimal drainage system blocks and medial canthal masses // Indian J. Ophthalmol. — 2008. — N 56 (1). — P. 31–37.

### ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

В Москве, в филиале Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова состоялся конкурс профессионального мастерства медицинских сестер военно-медицинских организаций Министерства обороны Российской Федерации центрального подчинения «Лучшая медицинская сестра-2018».

Кроме филиала ВМА им.С.М.Кирова, организатором конкурса являлось Главное военно-медицинское управление МО РФ. Заместитель начальника ГВМУ МО РФ генерал-майор медицинской службы **Александр Власов** торжественно открыл конкурс.

Финалисты конкурса показали высокий профессионализм в организации компетентного подхода в области сестринской деятельности и качество оказания сестринской помощи.

Финальный этап конкурса состоял из выполнения манипуляций в соответствии с ситуационной задачей. Для конкурсных заданий были отобраны манипуляции в соответствии с отраслевыми стандартами.

Оценка выполнения манипуляции проводилась по оценочному алгоритму — чек-листву, в котором каждое действие, выполненное согласно стандарту, оценивалось в один балл. Если конкурсант не выполнил необходимое действие — балл не начислялся.

Время, отведенное для выполнения задания, составляло 10 мин. Во время выполнения манипуляции проводилась видеотрансляция с записью.

Победители конкурса и призеры были определены по итоговой сумме баллов, состоящей из результатов тестирования второго этапа, оценки портфолио и баллов за выполнение манипуляции.

Победителям конкурса и призерам вручены дипломы, памятные призы и ценные подарки.

Победителем конкурса стала **Анна Татаринова**, медицинская сестра филиала № 3 ФГБУ «ГВКГ имени Н.Н.Бурденко» МО РФ. 2-е место у **Юлии Денисовой**, медицинской сестры ЦВКГ им. П.В.Мандрыка, 3-е место заняла **Наталья Киселева**, медицинская сестра ФГБУ «12 КДЦ» МО РФ.

Департамент информации и массовых коммуникаций

Министерства обороны Российской Федерации, 7 апреля 2018 г.

[https://function.mil.ru/news\\_page/country/more.htm?id=12170295@egNews](https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12170295@egNews)