

## Научная программа

**учебного мероприятия:  
Научно-практическая школа  
«Неонатология: инновации с позиций доказательной медицины»  
28 сентября 2024 года**

Модератор: Крюкова В.Е.

11:30 – 12:00 Лекция: **«Эпидемиологический мониторинг в системе профилактики в отделении реанимации и интенсивной терапии для новорождённых (ОРИТН) и отделении патологии новорождённых и недоношенных детей (ОПННД). Грамотрицательные госпитальные штаммы бактерий»**

Краеугольным камнем в организации работы структурных подразделений перинатальных центров и детских больниц является неукоснительное соблюдение эпидемиологических правил. Спикер разберёт технологии системы профилактики госпитальных инфекций в ОРИТН и ОПННД, подробно остановится на последовательности действий и особенностях эпидемиологического мониторинга при грамотрицательных госпитальных штаммах бактерий.

Лектор: **Желнина Татьяна Петровна**, канд. мед. наук, руководитель эпидемиологического отдела ГБУЗ «Морозовская городская детская клиническая больница ДЗМ» (Москва)

12:00 – 12:05 Ответы на вопросы слушателей.

12:05 – 12:35 Лекция: **«Malassezia furfur в отделении реанимации и интенсивной терапии для новорождённых (ОРИТН). Контаминант или возбудитель?»**

У недоношенных новорождённых иммунная система недостаточно адаптирована, что в критическом состоянии делает их особо уязвимыми в плане развития грибковых инфекций. Спикер предоставит сведения о встречаемости и клинической значимости Malassezia furfur у глубоко недоношенных новорожденных детей в ОРИТН, расскажет о современных подходах к диагностике и лечению.

Лектор: **Карпова Анна Львовна**, канд. мед. наук, заведующая неонатологическим стационаром перинатального центра ГБУЗ «Городская клиническая больница №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ», доц. кафедры неонатологии им. В.В. Гаврюшова Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

12:35 – 12:40 Ответы на вопросы слушателей.

12:40 – 13:10 Лекция: **«Обработка рук как основа инфекционного контроля в неонатальных отделениях. Современные антисептики»**

Обработка рук персонала в медицинских организациях подразумевает, в том числе использование антисептических препаратов, обладающих антимикробной активностью и предназначенных для дезинфекции кожи, с целью профилактики передачи госпитальной инфекции. Эксперт расскажет, какие антисептики наиболее целесообразно использовать для обработки рук в неонатальных отделениях.

Лектор: **Брусина Елена Борисовна**, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой эпидемиологии, инфекционных болезней и дерматовенерологии Кемеровского государственного медицинского университета (Кемерово)

13:10 – 13:15 Ответы на вопросы слушателей.

**Руководитель Программного комитета**

**проф. Е.А. Дегтярёва**