

**Научная программа  
учебного мероприятия:  
Научно-практическая школа  
«Неонатология: инновации с позиций доказательной медицины»  
14 декабря 2024 года**

Модератор: Скопинцева О.В.

12:30 – 13:00 Лекция: **«Организация медицинской помощи детям на этапе катамнеза»**

Спикер расскажет об организации службы катамнеза на базе перинатального центра. Катамнестическое наблюдение — относительно новая, наиболее эффективная форма организации медицинской помощи детям группы риска развития стойких нарушений функций организма и ограничений жизнедеятельности в связи с перинатальной патологией в анамнезе. Работа отделения катамнеза (возможно и в режиме дневного стационара) позволяет в кратчайшие сроки обеспечить необходимый объем помощи и при необходимости направить ребенка на отборочную комиссию для госпитализации в Городской центр реабилитации. Дети, перенёвшие критические состояния в неонатальном периоде, не должны остаться без внимания.

Лектор: **Ермолина Елена Анатольевна**, канд мед наук, заведующая амбулаторным отделением для детей раннего возраста, нуждающихся в динамическом наблюдении и реабилитации Областного перинатального центра, президент благотворительного фонда "Маленькая страна" (Ярославль), имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня.

13:00 – 13:15 Ответы на вопросы слушателей.

13:15 – 13:45 Лекция: **«Особенности развития глубоко недоношенных детей по данным катамнестического наблюдения»**

Вниманию слушателей будет предложено рассмотреть основные особенности развития глубоко недоношенных детей и алгоритмы наблюдения таких детей в отделении катамнеза. Структура патологии у детей с очень низкой и экстремально низкой массой тела при рождении, перенесших реанимацию, изменяется в зависимости от совершенствования методов интенсивной терапии: в частности, использование сурфактанта позволило уменьшить тяжесть синдрома дыхательных расстройств и частоту бронхолегочной дисплазии. Частота инвалидизации недоношенных в 22 раза выше, чем детей, рожденных в срок. Частота неврологических расстройств у детей данной группы остается высокой, что требует дальнейшего совершенствования методов ранней диагностики и своевременной коррекции для улучшения прогноза их дальнейшего развития. До настоящего времени это остается одной из актуальных задач в мировой и отечественной неонатологии.

Лектор: **Новиков Максим Юрьевич**, канд. мед. наук, зав. отделением патологии новорождённых и недоношенных детей Видновского перинатального центра (Московская область), имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня.

13:45 – 14:00 Ответы на вопросы слушателей.

14:00 – 14:30 Лекция: **«Реабилитация на этапе катамнеза»**

Суть слова «катамнез» — динамическое наблюдение за недоношенными детьми. Главная идея – наблюдение за «торопыжками» разными специалистами в одном месте. Именно при таком подходе возможна правильная реабилитация и адаптация такого ребёнка. Об этом и пойдёт речь в данном докладе.

Лектор: **Увакина Евгения Владимировна**, мл. научный сотрудник Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей, врач-невролог отделения психоневрологии и нейрореабилитации того же центра (Москва)

14:30 – 14:45 Ответы на вопросы слушателей

**Руководитель Программного комитета**

**проф. Е.А. Дегтярёва**