

Интерактивная  
научно-практическая школа



# Неонатология: инновации с позиций доказательной медицины

## НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

18 мая 2024 года

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ



под эгидой

Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» • Информационной digital-платформы SPNavigator • Журнала «StatusPraesens. Педиатрия» и журнала «StatusPraesens. Неонатология»

Научный и технический организатор: Медиабюро StatusPraesens



StatusPraesens  
*per aeternam*





## Спикеры



**Думова Светлана Владимировна**, канд. мед. наук, доц. кафедры госпитальной педиатрии им. В.А. Таболина Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова (Москва)



**Карпова Анна Львовна**, канд. мед. наук, зам. главного врача по неонатологии перинатального центра Городской клинической больницы №67 им. Л.А. Ворохобова, доц. кафедры неонатологии им. В.В. Гаврюшова Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)



**Каширская Елена Игоревна**, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист педиатр Минздрава Астраханской области, зав. кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии Астраханского государственного медицинского университета (Астрахань)



**Лебедева Оксана Вячеславовна**, докт. мед. наук, главный внештатный специалист неонатолог Минздрава Астраханской области, доц. кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии Астраханского государственного медицинского университета, зам. главного врача Клинического родильного дома (Астрахань)



**Малахова Наталья Юрьевна**, руководитель сектора массового медицинского просвещения ГК StatusPraesens (Москва)





## Спикеры



**Тхостова Елизавета Борисовна**, канд. мед. наук, медицинский директор  
Медиабюро StatusPraesens (Москва)



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





18 мая, суббота, 10.10-14.50

<p>10.10-10.15 (5 мин)</p>	<p><b>Открытие школы</b> <b>Приветствие Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик»</b></p> <p><b>Спикеры:</b> доц. <b>Карпова</b> Анна Львовна (Москва), канд. мед. наук <b>Тхостова</b> Елизавета Борисовна (Москва)</p>
<p>10.15-10.25 (10 мин)</p>	<p><b>Дайджесты клинических рекомендаций от SPNavigator – реальная помощь врачам-практикам</b></p> <p><b>Спикер:</b> канд. мед. наук <b>Тхостова</b> Елизавета Борисовна (Москва)</p>
<p>10.25-10.30 (5 мин)</p>	<p><b>Smart-памятки для родителей – эффективный инструмент работы врача</b></p> <p><b>Спикер:</b> <b>Малахова</b> Наталья Юрьевна (Москва)</p>





## Модуль 1. Геморрагическая болезнь новорождённых. Новые возможности профилактики (с интерактивным голосованием)

**Модераторы:** доц. **Карпова** Анна Львовна (Москва),  
канд. мед. наук **Тхостова** Елизавета Борисовна (Москва)

10.30–11.15  
(45 мин)

**Спикер:** доц. **Карпова** Анна Львовна (Москва)

Геморрагическая болезнь новорождённых (ГрБН), особенно поздняя форма заболевания, несёт с собой огромные риски для здоровья и жизни младенца. На наших глазах происходит устрожение профилактических подходов, включающее введение препаратов витамина К всем детям в первые часы после рождения. Не менее важно сохранение диагностической настороженности у детей первого полугодия жизни из групп высокого риска, особенно находящихся на грудном вскармливании. В лекции спикер глубоко и подробно разбирает возможности ранней диагностики и лечения данного состояния, иллюстрируя материал уникальными клиническими примерами

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

Перерыв 5 мин





## Модуль 2. Неонатальная желтуха: когда переходное состояние становится клинической проблемой? (с интерактивным голосованием)

**Модераторы:** доц. **Думова** Светлана Владимировна (Москва),  
доц. **Карпова** Анна Львовна (Москва)

11.20–11.55  
(35 мин)

**Спикер:** доц. **Думова** Светлана Владимировна (Москва)

В докладе представлены современные взгляды на причины неонатальных желтух. Докладчик представляет слушателям алгоритм дифференциальной диагностики различных патологических состояний, связанных с прямой и непрямой гипербилирубинемией, а также знакомит с принятой схемой маршрутизации пациентов с различными желтухами, нуждающихся в неотложной помощи либо стационарном лечении.

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

Перерыв 5 мин





## Модуль 3. Цитомегаловирусная инфекция у новорождённых. Диагностика. Лечение. Профилактика (с интерактивным голосованием)

**Модераторы:** докт. мед. наук **Лебедева** Оксана Вячеславовна (Астрахань),  
доц. **Думова** Светлана Владимировна (Москва)

12.00–12.35  
(35 мин)

**Спикер:** докт. мед. наук **Лебедева** Оксана Вячеславовна (Астрахань)

Рост распространённости цитомегаловирусной инфекции у новорождённых обусловлен не только улучшением методов диагностики, но и изменением структуры факторов риска: всё чаще матерями становятся иммунокомпromетированные или соматически отягощённые женщины, что повышает вероятность гестационной коморбидности и преждевременных родов. Доклад, выстроенный на обсуждении клинических примеров, посвящён актуальнейшей теме сохранения жизни и здоровья, а также профилактике вторичных осложнений у ребёнка, инфицированного вирусом цитомегалии

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

Перерыв 5 мин





## Модуль 4. Маски полиморбидности в практике врача неонатолога: видеть глубже

**Модераторы:** докт. мед. наук **Лебедева** Оксана Вячеславовна (Астрахань), канд. мед. наук **Тхостова** Елизавета Борисовна (Москва)

12.40–13.20  
(40 мин)

**Спикер:** проф. **Каширская** Елена Игоревна (Астрахань)

Полиморбидные состояния, ранее считавшиеся прерогативой «взрослой» медицины, всё чаще встречаются в работе современной неонатальной службы. Увы, далеко не всегда соответствующие «подсказки» можно обнаружить при скрупулёзном сборе анамнеза, иной раз речь идёт о ребёнке из благополучных социально-бытовых условий, рождённом здоровой матерью, более того — получившем отрицательный результат неонатального скрининга. На примере клинического случая будет представлен сложный дифференциально-диагностический поиск, приведший к неожиданному результату, а также разобрана терапевтическая тактика от посиндромной до специфической терапии

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

Перерыв 5 мин







## Модуль 5. Этапы вскармливания и оценка постнатального роста недоношенных детей: расставляем акценты (с интерактивным голосованием)

**Модераторы:** докт. мед. наук **Лебедева** Оксана Вячеславовна (Астрахань),  
канд. мед. наук **Тхостова** Елизавета Борисовна (Москва)

13.25-14.00  
(35 мин)

**Спикер:** докт. мед. наук **Лебедева** Оксана Вячеславовна (Астрахань)

В рамках доклада слушателям будут представлены самые надёжные, удобные и универсальные подходы к оценке успешности вскармливания младенца, рождённого недоношенным, на основании показателей внеутробного роста. На примерах будут разобраны варианты, требующие вмешательства, и перечислены меры, необходимые для нормализации питания и реализации догоняющего роста

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

Перерыв 5 мин





## Модуль 6. Катамнестическое наблюдение детей, развивших в неонатальном периоде судороги (с интерактивным голосованием)

**Модераторы:** канд. мед. наук **Тхостова** Елизавета Борисовна (Москва),  
**Увакина** Евгения Владимировна (Москва)

14.05-14.40  
(35 мин)

**Спикер:** **Увакина** Евгения Владимировна (Москва)

Неонатальные судороги – первый признак неврологической дисфункции и важный прогностический показатель дальнейших когнитивных нарушений и задержки развития. В этом докладе будут представлены клиническая манифестация, диагностика, идентификация и специфическое (стандартное и альтернативное) лечение судорог у новорождённого. Спикер ознакомит слушателей с алгоритмами дальнейшего ведения, критериями эффективности терапии и маркерами, указывающими на необходимость дальнейшей коррекции, а также со сроками катамнестического наблюдения детей, развивших судороги в неонатальном периоде

5 мин

**Комментарии модераторов и ответы на вопросы**

### Подведение итогов





## Главные информационные партнёры



## Информационный партнёр



Научные консультанты: канд. мед. наук Тхостова Елизавета Борисовна, канд. мед. наук Маклецова Светлана Александровна. Составители: канд. мед. наук Тхостова Елизавета Борисовна, Крюкова Вера Евгеньевна. Координаторы проекта: Нестерова Галина Борисовна, Якубова Розалина Шамаевна. Выпускающий редактор: Лакодина Александра. Вёрстка: Амплеев Дмитрий. Корректор: Кушнарченко Ника. Дизайнер: Латипов Абдулатип. Издатель: Медиабюро Статус презенс.

Распространяется бесплатно. Подписано в печать — 7 мая 2024 года. Адрес редакции: 105005, Москва, Спартаковский пер., д. 2, стр. 1, подъезд 9, бизнес-центр «Платформа». Почтовый адрес: 105005, Москва, а/я 107. Тел. +7 (499) 346 3902. E-mail: info@praesens.ru. Интернет-представительство: praesens.ru.

*Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели. Информация предназначена только для специалистов с медицинским образованием.*

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

