

*Российское общество хирургов  
Ассоциация анестезиологов-реаниматологов России  
Ассоциация специалистов периоперационной медицины  
Секция «Периоперационная медицина» РОХ*

Образовательное мероприятие  
**ШКОЛА РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ХИРУРГОВ**

**«Пациент высокого хирургического риска с постковидным синдромом: роль клинического питания»**

*Дата проведения: 29 июля 2022 года*

*Время: 13:00 –15:25*

*Формат: он-лайн трансляция на сайте <https://perimed.ru>*

*Он-лайн регистрация на сайте <https://perimed.ru>*

**Модератор:**

**Хрыков Глеб Николаевич**, онколог-хирург, д.м.н., заведующий отделением онкологических хирургических методов лечения ГБУЗ «Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа», Санкт-Петербург, Вице-президент Ассоциации специалистов периоперационной медицины (по хирургии и онкологии).



Ассоциация специалистов  
периоперационной медицины



АССОЦИАЦИЯ

анестезиологов-реаниматологов



EMC  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ТЕРРИТОРИЯ ЗДОРОВЬЯ



ЛЕНИНГРАДСКИЙ  
ОБЛАСТНОЙ  
КЛИНИЧЕСКИЙ  
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ  
ДИСПАНСЕР



Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования

**ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ**

**ИМЕНИ С.М.КИРОВА**

1798

## ПРОГРАММА

- 13:00 – 13:10  
(10 минут) **Приветственное слово Президента Ассоциации специалистов периперационной медицины**  
[Губайдуллин Ренат Рамильевич, врач анестезиолог-реаниматолог, д.м.н., профессор, начальник центра анестезиологии и реанимации ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента РФ, Президент ассоциации специалистов периперационной медицины, г. Москва]
- 13:10 – 13:40  
(30 мин) **Постковидный синдром в периперационной медицине: что мы знаем сегодня?**  
[Хрыков Глеб Николаевич, врач онколог-хирург, д.м.н., заведующий отделением онкологических хирургических методов лечения ГБУЗ «Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа», Санкт-Петербург, Вице-президент Ассоциации специалистов периперационной медицины]  
Образовательные цели: в рамках он-лайн доклада будут освещены особенности этиологии, патогенеза, механизмы коррекции, дифференциально-диагностические критерии постковидного синдрома. Особое внимание будет уделено периперационной стратегии ведения пациентов с данным состоянием, а также его влияние на частоту возникновения осложнений и результаты лечения с анализом современных исследований с высоким уровнем доказательности.
- 13:40 – 13:45  
(5 мин) **Дискуссия, ответы на вопросы**
- 13:45 – 14:15  
(30 мин) **Алгоритм нутриционной поддержки при лечении НКИ COVID-19**  
[Струков Егор Юрьевич, врач анестезиолог-реаниматолог, д.м.н, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ВМедА им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург]  
Образовательные цели: в он-лайн докладе будет показана актуальность проблемы недостаточности питания пациентов с данной патологией и будут рассмотрены современные рекомендации по клиническому питанию пациентов с COVID-19, а также практические аспекты использования нутриционной поддержки в интенсивной терапии пациентов с тяжелым течением НКИ COVID-19. Будет представлен промежуточный анализ опыта врачей-анестезиологов-реаниматологов лечебных учреждений МЗ РФ по практике нутриционной поддержки этой категории пациентов.
- 14:15 – 14:20  
(5 мин) **Дискуссия, ответы на вопросы**
- 14:20 – 14:50  
(30 минут) **Саркопения в АРИТ – механизмы коррекции: теория и практика**  
[Хорошилов Игорь Евгеньевич, врач анестезиолог-реаниматолог, д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии имени В.Л. Ваневского Хирургического факультета Северо-Западного государственного медицинского университета (СЗГМУ) им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург]  
Образовательные цели: в рамках он-лайн доклада слушателям будет представлена актуальность проблемы саркопении (потери мышечной массы и функции мышц) у хирургических пациентов, особенно в онкохирургии и ОАРИТ. Особое внимание будет уделено определению саркопении и клинико-инструментальным критериям диагностики саркопении с последующим обоснованием необходимости предупреждения и лечения саркопении с помощью прецизионной нутриционной поддержки и таргетной нутриционно-метаболической терапии. Будут представлены данные о том, как снижение мышечной массы может быть ранним предиктором послеоперационных гнойно-инфекционных осложнений, в том числе, сепсиса и полиорганной недостаточности
- 14:50 -14:55  
(5 мин) **Дискуссия, ответы на вопросы**

14:55 – 15:00    **Рекламный блок спонсора**  
(5 мин)

15:00 – 15:15    **Дискуссия экспертов**  
(15 мин)

15:15 – 15:25    **Подведение итогов образовательного мероприятия**  
(10 мин)    [Губайдуллин Ренат Рамильевич, Президент ассоциации специалистов  
периоперационной медицины, г. Москва]

*Президент Ассоциации специалистов периоперационной медицины (АСПМ),  
Начальник центра анестезиологии и реанимации  
ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УД Президента Российской Федерации  
Доктор медицинских наук, профессор Р. Р. Губайдуллин*

