

№ ОРД-ПЛ.ХИР-24

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская
академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии

УТВЕРЖДЕНО
протоколом заседания центрального
координационного учебно-методического
совета от «20» февраля 2024 г., протокол № 3

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Острые и неотложные состояния

**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.60 ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ**

для ординаторов
по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
от «15» февраля 2024 год, протокол №7.

Зав. кафедрой
анестезиологии, реанимации и
интенсивной терапии, д.м.н., проф.



В.Д. Слепушкин

Владикавказ, 2024

1. Вопросы к промежуточной аттестации

1. Каковы основные шаги базовой сердечно-легочной реанимации?
2. В чем заключается расширенная сердечно-легочная реанимация и в каких случаях она применяется?
3. Какие аспекты важны для обеспечения безопасности и эффективности проведения сердечно-легочной реанимации?
4. Какие изменения в рекомендациях по сердечно-легочной реанимации были внесены в последние годы и почему?
5. Какие особенности реанимации могут возникнуть в пластической хирургии по сравнению с другими типами операций?
6. Какие факторы необходимо учитывать при проведении сердечно-легочной реанимации у пациентов после пластических вмешательств?
7. Какие особенности в работе реанимационной бригады могут быть связаны с хирургическими процедурами в области пластической хирургии?
8. Какие меры предпринимаются для предотвращения осложнений при проведении реанимационных мероприятий у пациентов после пластических операций?
9. Какие основные шаги неотложной помощи следует предпринять при острой остановке дыхания у пациента?
10. Какие методы и приемы улучшают проведение искусственной вентиляции легких в условиях неотложной помощи?
11. Какие методы неотложной помощи следует использовать при острой сердечной недостаточности и какие принципы реанимации кровообращения обычно применяются?
12. Какие аспекты важны для обеспечения безопасности при оказании неотложной помощи при острых нарушениях дыхания и кровообращения?
13. Какие меры предпринимаются для предотвращения осложнений и минимизации последствий острых нарушений дыхания и кровообращения до приезда специализированной медицинской помощи?
14. Какие основные шаги неотложной помощи следует предпринять при обнаружении пациента с синкопе?
15. Какие методы и приемы помогут в восстановлении сознания у пациента, если он находится в состоянии комы неясной этиологии?
16. Какие аспекты важны для обеспечения безопасности при оказании неотложной помощи при острых нарушениях сознания, и какие возможные осложнения могут возникнуть?
17. Первая помощь при неотложных состояниях.
18. Какие основные шаги неотложной помощи следует предпринять при наступлении инфаркта миокарда или инсульта?
19. Какие меры безопасности следует предпринять при оказании первой помощи при неотложных состояниях, чтобы минимизировать риск осложнений?
20. Какие методы помогают облегчить состояние пострадавшего до прибытия скорой медицинской помощи при неотложных состояниях?