

**ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Минздрава
России**

**Ростовская областная общественная организация «Федерация врачей
анестезиологов и реаниматологов» - Ростовское региональное отделение
Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов
и реаниматологов»**



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ СТУДЕНТОВ
«ПОМОЩЬ ПРИ ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИХ СОСТОЯНИЯХ»**

в рамках

КОНФЕРЕНЦИИ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ - РЕАНИМАТОЛОГОВ

посвященной памяти

профессора Владимира Михайловича Женило

г. Ростов-на-Дону, 29 марта 2025 г.

Уважаемые коллеги!

Оргкомитет приглашает студентов Вашего ВУЗа принять участие в межрегиональных соревнованиях студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях», которые состоятся 29 марта 2025 года в г. Ростове-на-Дону в рамках Конференции анестезиологов - реаниматологов посвященной памяти профессора Владимира Михайловича Женило на базе центра симуляционного обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

29 марта 2025 года
г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 29 строение 5.
Центр симуляционного обучения ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
Соревнования студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях»
Приветственное слово организаторов 10:00-10:05
Представление команд в форме «визитной карточки» 10:05-10:30
Работа в симулированных условиях и решение ситуационных задач 10:30-13:00
Мастер-класс 13:00-14:00
Подсчет баллов судейской коллегией по чек-листам и определение победителей в номинациях 14:00-15:00
Награждение призеров соревнований в Актовом зале Учебно-лабораторного корпуса № 1 в 15:40

Положение о межрегиональных соревнованиях студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях»

Цель соревнований: повышение навыка командной работы студентов по оказанию первой помощи, скорой и экстренной медицинской помощи при возникновении жизнеугрожающих состояний и правилам ухода за больными при нарушениях жизненно важных функций организма человека.

Задачи соревнований:

- 1). Оценка знаний по мероприятиям первой помощи, скорой и экстренной медицинской помощи и умений их применять в моделируемых условиях при возникновении угрожающих жизни состояний.
- 2). Оценка знаний и навыков ухода за больными при нарушениях жизненно важных функций организма человека и профилактики развития осложнений, связанных с оказанием медицинской помощи.
- 3). Повышение навыка командной работы с использованием алгоритмов оказания помощи при жизнеугрожающих состояниях.

Форма проведения соревнований. Соревнования будут проводиться в один этап - очный.

Соревнования состоятся 29 марта 2025 года в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на базе центра симуляционного обучения по адресу: г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 29 строение 5, Центр симуляционного обучения. ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (пересечение пер. Крепостной и ул. Суворова). Соревнования включают в себя два этапа: модулируемые экстренные ситуации с применением симуляционного оборудования и интеллектуальные задания.

Требования к участникам:

Команда должна быть представлена студентами в количестве 4 человек.

Знание русского языка обязательно.

Организаторами соревнований являются ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России; ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России; Ростовская областная общественная организация «Федерация врачей анестезиологов и реаниматологов» - Ростовское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов».

Руководство соревнованиями и судейство:

- Лебедева Елена Александровна, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ - руководитель и главный судья соревнований;

- Обедин Александр Николаевич, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии с курсом ДПО - со-руководитель и судья соревнований;

- Белоусова Марина Евгениевна к.м.н., ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ - судья соревнований и председатель счётной комиссии.

Судейская коллегия:

- Свиридкина Дина Ивановна, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ;

- Ващенко Валерий Григорьевич, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ;

- Чардаров Карп Никитич, к.м.н., ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ;

- Куртасов Александр Александрович, к.м.н., доцент, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ;

- Шарнина Анастасия Дмитриевна, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ;
- Бережная Аминат Алиевна, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону;
- Галич Игорь Русланович, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону;
- Сайпулаева Мария Алексеевна, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону;
- Балышев Олег Олегович, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону;
- Кружилина Валерия Николаевна, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону;
- Васильев Кирилл Сергеевич, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, г. Ростов-на-Дону.

Независимые наблюдатели: преподаватели команд, врачи, изъявившие желание быть наблюдателями соревнований.

Спорные вопросы, возникающие в ходе соревнований, доводятся до сведения главного судьи и заместителя главного судьи соревнований и обсуждаются с судейской коллегией.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ

Для участия в межрегиональных соревнованиях студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях» необходимо подать заявку e-mail belousova_me@rostgmu.ru с момента выхода положения **до 28.02.2025 г.**

Заявка должна включать:

- название команды
- учреждение, представляющее команду;
- фамилия, имя, отчество, возраст, статус (студент 1-6 курсов) членов команды, факультет;
- данные капитана: фамилия, имя, отчество, e-mail, контактный телефон.

Команда считается зарегистрированной на соревнования после получения подтверждающего письма от организаторов.

Проведение соревнований 29 марта 2025 года с 10:00 до 14:00 по адресу г. Ростов-на-Дону ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ. Зарегистрированные команды самостоятельно получают разрешение в своем учебном учреждении на командирование за счет отправляющей стороны в г. Ростов-на-Дону.

29 марта 2025 года с 9:00 до 10:00 командам необходимо пройти регистрацию присутствия участников в Учебно-лабораторном корпусе № 1 ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, зд. 38, строение 11, УЛК 1

(мраморный зал). Организаторами соревнований будет прикреплен куратор к каждой команде, который проведет участников соревнований в центр симуляционного обучения (Учебно-лабораторный корпус № 2 ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ г. Ростов-на-Дону, улица Суворова, 119), где будут проходить соревнования.

С 10:00 до 13:00 - соревнования будут проходить с использованием симуляционного оборудования и решение интеллектуальных заданий.

Соревнования открываются представлением команд в форме «визитной карточки». Каждая команда демонстрирует название и девиз. Затем будет проведен брифинг. Каждая команда последовательно проходит задания. Все команды следуют по маршруту, указанному сопровождающим.

Листы оценивания правильности выполнения и последовательности мероприятий при оказании помощи пациентам при возникновении жизнеугрожающего состояния и правилам ухода за больными с нарушениями жизненно важных функций организма человека созданы в соответствии *с перечнем мероприятий по оказанию первой помощи и утвержденным Минздравом России универсальным алгоритмом - <https://allfirstaid.ru/>, клиническими рекомендациями, стандартами оказания медицинской помощи при жизнеугрожающих состояниях и критериями качества оказания медицинской помощи.*

Перечень тем для теоретической подготовки:

1. Мероприятий по оказанию первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
2. Сердечно-легочная реанимация базовая и расширенная.
3. Анафилактический шок.
4. Сепсис и септический шок.
5. Острая сердечная недостаточность. Кардиогенный шок.
6. Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы.
7. Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы.
8. Сочетанная и множественная травма, сопровождающаяся шоком (Политравма).
9. Интенсивная терапия при острой массивной кровопотере.
10. Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей.
11. Психологическая поддержка пострадавшего в экстремальной ситуации.
12. Внебольничная пневмония у взрослых.
13. Острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит.
14. Применение компонентов донорской крови.
15. Венозный и внутрикостный доступ.

Методическое обеспечение:

1. Учебное пособие "ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: Учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь. М.: ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, 2018. 68 с. - <https://allfirstaid.ru/index.php?q=system/files/umk/Ucha-n-L.pdf>
2. Протокол профильной комиссии Минздрава России по направлению «Первая помощь» № 5 от 24.06.2021. - <https://allfirstaid.ru/index.php?q=system/files/%D0%92%D1%8B%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%D0%B7%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0%20%E2%84%965%20%D0%BE%D1%82%2024062021.pdf>
3. Протокол профильной комиссии Минздрава России по направлению «Первая помощь» № 6 от 08.10.2021. - https://allfirstaid.ru/system/files/protokol_08.10.2021.pdf
4. Протокол профильной комиссии Минздрава России по направлению «Первая помощь» № 8 от 07.10.2022. - <https://allfirstaid.ru/system/files/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%20%E2%84%96%208%20%D0%BE%D1%82%2007.10.2022%20%D0%B3..pdf>
5. Универсальный алгоритм оказания первой помощи, утвержден 23 ноября 2022 г. Минздравом России <https://allfirstaid.ru/index.php?q=system/files/%d0%9f%d0%b8%d1%81%d1%8c%d0%bc%d0%be%20%d0%9c%d0%b8%d0%bd%d0%b7%d0%b4%d1%80%d0%b0%d0%b2%20%d0%a0%d0%be%d1%81%d1%81%d0%b8%d0%b8%20%d0%b0%d0%bb%d0%b3%d0%be%d1%80%d0%b8%d1%82%d0%bc.pdf>
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н (ред. от 07.11.2012) "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи" (Зарегистрировано в Минюсте России 16.05.2012 N 24183) - https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_129862/
7. Рекомендации по проведению реанимационных мероприятий Европейского совета по реанимации (пересмотр 2015 г.) под редакцией члена-корреспондента РАН Мороза В.В., 3-е издание переработанное и дополненное. — М.: НИИОР, НСР, 2016. – 192 с.
8. Клинические рекомендации «Анафилактический шок (2-й пересмотр)» Год утверждения: 2023. Разработчик клинической рекомендации: Общероссийская общественная организация «Федерация анестезиологов и реаниматологов» <https://faronline.ru/r/recommendation>
9. Клинические рекомендации «Септический шок у взрослых» Год утверждения: 2023. Разработчик клинической рекомендации:

- Общероссийская общественная организация «Федерация анестезиологов и реаниматологов» <https://faronline.ru/r/recommendation>
10. Рекомендации ESC по диагностике и лечению острой и хронической сердечной недостаточности, 2021. Острая сердечная недостаточность. Кардиогенный шок. Российский кардиологический журнал 2023; 28(1), стр 171-179 <https://russjcardiol.epub.ru2021>
 11. Клинические рекомендации «Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы» Год утверждения: 2020. Разработчик клинической рекомендации: Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России, Общероссийская общественная организация «Российское кардиологическое общество».
 12. https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/154_3
 13. Клинические рекомендации «Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы» Год утверждения: 2020. Разработчик клинической рекомендации: Общероссийская общественная организация «Российское кардиологическое общество», Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/157_4
 14. Клинические рекомендации (проект) «Сочетанная и множественная травма, сопровождающаяся шоком (Политравма)» Общероссийская общественная организация «Российское общество хирургов», Общероссийская общественная организация «Ассоциация травматологов-ортопедов России», «Ассоциация анестезиологов-реаниматологов», «Российское общество скорой медицинской помощи», Общероссийская общественная организация «Российское общество рентгенологов и радиологов», «Российская ассоциация детских хирургов» <https://medicine.mil.ru/medical-care/Metodicheskie-materialy>
 15. Клинические рекомендации «Протокол реанимации и интенсивной терапии при острой массивной кровопотере» Год утверждения: 2018. Разработчик клинической рекомендации: Общероссийская общественная организация «Федерация анестезиологов и реаниматологов» <https://faronline.ru/r/recommendation>
 16. Клинические рекомендации «Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей.» Год утверждения: 2023. Разработчик клинической рекомендации: Медицинская профессиональная некоммерческая организация «Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов»» https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/687_1
 17. Психологическая поддержка. Практическое пособие. Москва, 2019 <https://mchs.gov.ru/dokumenty/6564>

18. Клинические рекомендации «Внебольничная пневмония у взрослых» Год утверждения: 2023. Разработчик клинической рекомендации: Российское респираторное общество, Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии.
https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/654_1

19. Клинические рекомендации «Острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит». Год утверждения: 2023. Разработчик клинической рекомендации: Союз педиатров России, Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии, Национальная медицинская ассоциация оториноларингологов.
https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/352_2

20. Приказ Минздрава России от 28.10.2020 N 1170н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «трансфузиология»-
<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1100&documentId=147>

21. Постановление Правительства РФ от 22.06.2019 N 797 «Об утверждении Правил заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и ее компонентов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»-
<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1100&documentId=14764>

22. Приказ Минздрава России от 20.10.2020 г. № 1134н «Об утверждении порядка медицинского обследования реципиента, проведения проб на индивидуальную совместимость, включая биологическую пробу, при трансфузии донорской крови и (или) ее компонентов»-
<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1100&documentId=14293>

23. Методическое руководство «Венозный доступ». Год утверждения : 2019. Разработчик клинической рекомендации: Межрегиональная общественная организация «Общество врачей и медицинских сестер «Сенсис Форум»- <https://apicr.minzdrav.gov.ru/Files/recomend/MP105.PDF>

24. Паспорт экзаменационной станции. Внутрикостный доступ.2022-
https://fmza.ru/upload/medialibrary/ca1/pasport-vnutrikostnyy-dostup_spetsialnost-smp_15.12.2021_itogovaya-versiya.pdf

25. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 мая 2017 г. N 203н «Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи»-

<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=293575>

Проведение соревнований.

С 10:00 до 13:00 соревнования будут проходить:

- с использованием симуляционного оборудования и включать в себя оказание первой помощи, экстренной и неотложной медицинской помощи в модулируемых ситуациях;

- в виде решения задач, где участники будут определять тактику и последовательность оказания специализированной медицинской помощи с учетом алгоритмов и критериев качества оказания медицинской помощи.

Каждая команда последовательно проходит 5 станций. Работа на станции ограничена 20 минутами. Перемещения между станциями совершаются в быстром темпе, любые опоздания на станцию уменьшают общее время работы на ней и не являются уважительной причиной при анализе оценочных листов. Все команды следуют по своему маршруту и имеют своего сопровождающего.

С 13:00 до 14:00 - будет проводиться Мастер-класс для участников соревнований.

Подведение итогов.

Команды в рамках соревнований по каждой станции зарабатывают баллы, которые сводятся в единую рейтинговую таблицу.

Победителями межрегиональных соревнований студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях» становится команда, набравшая максимальное количество баллов по каждой номинации. При наборе командами равного количества баллов, предусмотрено присуждение нескольких призовых мест. По сумме баллов по всем станциям присуждается 1, 2 и 3 место победителя межрегиональных соревнований студентов «Помощь при жизнеугрожающих состояниях».

Результаты соревнований с награждением победителей оглашаются 29 марта 2025 года в 15:40 в Актовом зале Учебно-лабораторного корпуса № 1 ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, зд. 38, строение 11, УЛК 1

Рейтинговые таблицы размещаются на сайте Ростовской областной общественной организации «Федерация врачей анестезиологов и реаниматологов» по ссылке <https://rostovanesthesia.ru/>

От имени оргкомитета: зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, председатель правления Ростовской областной общественной организации «Федерация врачей анестезиологов и реаниматологов» - регионального отделения Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов», д.м.н., доцент Е.А. Лебедева

13.01.2025 г.

