


УТВЕРЖДАЮ:

Врио ректора ФГБОУ ВО «Дагестанский
государственный медицинский университет»

Минздрава России

проф.  Ханалиев В.Ю.

«» _____ 2023 г.

Положение о проведении III внутривузовской олимпиады по анестезиологии и реаниматологии.

1. Основные положения.

1.1. Настоящее положение о проведении олимпиады по анестезиологии и реаниматологии (далее – Положение) определяет порядок проведения олимпиады по анестезиологии и реаниматологии (далее – олимпиады), ее организационное, методическое и материальное обеспечение, порядок участия в олимпиаде и определение победителей.

1.2. Организатором олимпиады является Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее ДГМУ).

Общее руководство над организацией и проведением олимпиады выполняет организационный комитет. Председатель организационного комитета - ректор ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ Ханалиев В.Ю.

Информация об олимпиаде доступна на официальном сайте ДГМУ по адресу: <https://dgmru.ru/ob-universitete/olimpiady/>.

1.3. Олимпиада является образовательным, воспитательным мероприятием, проводимым с целью повышения качества практической подготовке студентов, обучающихся по основным образовательным программам высшего образования (далее студентов) в области анестезиологии и реаниматологии.

1.4. Финансовое обеспечение проведения олимпиады производится из внебюджетных средств ДГМУ. Плата за участие в олимпиаде не взимается.

2. Цели и задачи олимпиады.

2.1. Цели олимпиады: - повышение качества подготовки студентов в области анестезиологии и реаниматологии;

2.2. Раскрытие их профессионально-личностных качеств;
- выявление лидерских качеств участников и совершенствование навыка работы в команде.

2.3. Задачи олимпиады:

- развитие конкурентной среды в сфере высшего образования;
- повышение уровня подготовки студентов по анестезиологии и реаниматологии;

- выявление и отбор творчески мыслящих студентов, которые могут использовать свой потенциал в научно-исследовательской и аспирантской подготовке.

1.1. Ключевые принципы олимпиады:

- информационная открытость;
- доступность;
- справедливость;
- партнерство и инновации в обучении.

2. Порядок организации и проведения олимпиады.

2.1. Олимпиада проходит в один этап. 25 апреля 2023 года

2.2. Место проведения олимпиады:
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “Дагестанский государственный медицинский университет” Министерства здравоохранения Российской Федерации. (ул. имама Шамиля 46, Мультифункциональный аккредитационно-симуляционный центр).

2.3. Контактное лицо по организации и проведению олимпиады:

**Сагидхаджиев Мавлид Мухтарович (староста СНК реанимации)
89388015458**

Даниялова Надежда Данияловна – 89882220344 (руководитель СНК реанимации)

Кафедра А и Р размещает на официальном сайте ДГМУ не позднее чем, за 20 дней до начала олимпиады:

- положение об олимпиаде;
- примерные конкурсные задания;
- критерии оценки выполнения конкурсных заданий.

2.4. К участию в олимпиаде допускается команда из 4 студентов 5,6 курсов лечебного и педиатрического факультетов ДГМУ.

2.5. Состав команды олимпиады состоит из 4 человек. Для участия в олимпиаде необходимо заполнить заявку (Приложение 1) в срок до 1 апреля 2023 года. Заполненную заявку необходимо отправить по адресу электронной почты: snk.anest@mail.ru, указав в теме письма «Олимпиада».

2.6. Участники олимпиады должны иметь:

- студенческий билет;

3.7. Команды участников прибывают к месту проведения олимпиады за 1 час до начала.

3. Программа олимпиады

4.1. Программа олимпиады предусматривает выполнение участниками командных заданий, нацеленных на демонстрацию знаний, умений выполнения первой врачебной помощи.

4.2. Общая продолжительность олимпиады составляет один день: с 9.00 25 апреля 2023 года:

9.00 Торжественное открытие олимпиады. Жеребьевка команд участников.

9.15 Первое конкурсное задание – «Тестирование».

9.45 Второе конкурсное задание – «Клинический случай».

11.00 Третье конкурсное задание – «Практические умения и навыки».

12.00 Культурно-досуговая программа для участников олимпиады. Работа членов жюри.

13.00 Торжественное закрытие олимпиады. Награждение победителей и участников.

4.3. В зависимости от количества зарегистрированных команд участников, возможно внесение изменений в программу олимпиады.

Организационно-методическое обеспечение олимпиады.

Для организации и проведения олимпиады создаются:

- организационный комитет (формируется из представителей профессорско-преподавательского состава ДГМУ, СНК кафедры анестезиологии и реаниматологии с УВ. Председателем является ректор ДГМУ)
- методическая комиссия (формируется из представителей профессорско-преподавательского состава кафедры Анестезиологии и реаниматологии ДГМУ);
- жюри олимпиады (формируется из представителей профессорско-преподавательского состава ДГМУ, представителей практического здравоохранения).

Оргкомитет олимпиады:

- устанавливает регламент проведения олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;
- организует информационную поддержку олимпиады;
- обеспечивает процедуру награждения победителей и участников олимпиады;
- рассматривает совместно с жюри апелляции участников олимпиады и принимает по ним решение;
- готовит отчет о проведении олимпиады.

Методическая комиссия олимпиады:

- разрабатывает все конкурсные задания для олимпиады;
- устанавливает критерии и методики оценки выполнения конкурсных заданий;
- обеспечивает независимую экспертизу конкурсных заданий (Приложение 2).

Жюри олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения конкурсных заданий олимпиады в соответствии с установленными протоколами (Приложение 3);
- определяет победителей и призёров олимпиады, предоставляет соответствующие протоколы в оргкомитет;
- рассматривает совместно с организационным и методическим комитетом апелляции участников олимпиады и принимает по ним решение.

Для проведения конкурсных заданий методической комиссией разрабатывается фонд оценочных средств, для определения уровня сформированных у участников знаний и умений в области анестезиологии и реаниматологии.

Фонд оценочных средств должен включать три конкурсных этапа.

Жюри олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения конкурсных заданий заключительного этапа олимпиады в соответствии с установленными протоколами (Приложение 3);
- определяет победителей и призёров олимпиады, предоставляет соответствующие протоколы в оргкомитет;
- рассматривает совместно с организационным комитетом апелляции участников олимпиады и принимает по ним решение.

Для проведения конкурсных заданий методической комиссией разрабатывается фонд оценочных средств для определения уровня сформированности у участников знаний и умений в области оказания первой врачебной помощи в области анестезиология-реаниматология.

Фонд оценочных средств должен включать три вида конкурсных заданий:

- **первое конкурсное задание – «Тестирование».** – Задача с выбором одного варианта правильного ответа. Всего 50 вопросов. На каждый тестовый вопрос дается 30 секунд. Участвуют все члены команды. Время не более 25 мин. Критерии оценивания: эталон ответа. Тестирование включает в себя вопросы по патофизиологии, диагностике и лечению ургентных состояний, интерпретации клинико-лабораторных анализов и исследований.
- **второе конкурсное задание – «Клинический случай»** - Вопросы к клиническому случаю, с развернутым вариантом ответа. На ответ дается 10 минут. Представитель команды вслепую выбирает задание. Все члены команды в течение 10 минут обсуждают задачу и выносят свое заключение. Представитель команды объявляет рекомендуемый объем обследования, выставленный диагноз, назначенную неотложную терапию и предлагает дальнейшую тактику ведения пациента. Критерии оценивания: эталон ответа к задаче.
- **третье конкурсное задание – «Практические умения и навыки».** Представитель команды вслепую выбирает 2 задания. 2 члена команды

выполняют их на тренажере. Время выполнения каждого задания не более 5 мин. Практические умения оцениваются по чек листам.

Перечень общепрофессиональных практических заданий:

1. Сердечно-легочная реанимация. Проведение приемов СЛР на тренажере. Дефибриляция.

Обеспечение конкурса: тренажер СЛР. Дефибриллятор

Участники: 2 студента.

2. Оротрахеальная интубация трахеи.

Обеспечение конкурса: модель для интубации трахеи с управлением через планшетный компьютер.

Участники: 2 студента (оператор и ассистент).

3. Катетеризация центральной вены (подключичной).

Обеспечение конкурса: симулятор центральной венопункции.

Участники: 2 студента (оператор и ассистент).

4. Проведение спинальной анестезии.

Обеспечение конкурса: симулятор поясничной пункции LP.

Участники: 2 студента (оператор и ассистент).

4. Оценивание результатов выполнения заданий, порядок определения победителей и призеров олимпиады.

4.1. Оценка конкурсных заданий осуществляется в соответствии с утвержденными критериями. Результаты выполнения заданий оцениваются по 30 бальной шкале:

Первое конкурсное задание - критерии оценивания: 100% это 50 правильных ответов. до 50% (менее 25 правильных ответов) – 0 баллов; 50-60% (25-30 правильных ответов) -3 балла; 61-80 % (31- 40 правильных ответов)- 5 баллов; 81 % (41 и более правильных ответов) и более- 10 баллов. Максимальная оценка –10 баллов.

Второе конкурсное задание – максимальная оценка за конкурс– 10 баллов.

10 баллов – ответ дан правильный, Объяснение хода решения задачи подробное, последовательное, грамотное с теоретическими обоснованиями.

5 баллов- ответы на вопросы задачи правильные, объяснение хода ее решения подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании.

3 балла- ответ задачи дан правильный, объяснение хода ее решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием.

0 баллов- ответ на вопрос задачи не правильный, объяснение хода решения неполное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования.

Третье конкурсное задание - максимальная оценка общепрофессиональных умений - 10 баллов. Количество баллов, набранные членами команды на двух станциях суммируется (5+5). Конкурс заключается в демонстрации практических навыков на специальных тренажерах. Для каждой команды оцениваться будут по 2 практических навыка (по 2 человека из команды на навык). Очередность выступления и распределение по станциям определяется жеребьевкой. Оценка конкурса осуществляется членами жюри. С целью независимой оценки, каждое действие команды участников регламентируется чек-листом. Чек-листы для данного конкурса являются открытыми, и будут опубликованы не позднее 14 календарных дней до начала олимпиады.

- 4.2. Итоги заключительного этапа олимпиады подводит жюри. Председателем жюри является представитель ректората ДГМУ. В состав жюри входят представители деканата, команды которых принимают участие в олимпиаде.
- 4.3. Победители и призеры олимпиады определяются по лучшим баллам выполнения конкурсных заданий. Команде-победителю олимпиады присуждается 1 место, призерам – 2 и 3 места. Жюри определяет победителей в нескольких номинациях. Примеры тем номинаций отражены в Приложении 4. При равенстве баллов предпочтение отдается команде, имеющей лучший результат за третье комплексное задание. В случае, когда ни одна из команд не набрала более половины от максимально возможных баллов, определяются только призёры олимпиады.
- 4.4. Победители и призёры награждаются дипломами и памятными призами. Участники олимпиады награждаются сертификатами участников.
- 4.5. Итоги олимпиады оформляются актом (Приложение 5). К акту прилагаются протоколы членов жюри.
- 4.6. Не позже 3 рабочих дней по завершению олимпиады председателю организационного комитета предоставляются:
 - отчёт о проведении олимпиады;
 - протоколы жюри;
 - акт по итогам олимпиады.

Заявка на участие во внутривузовской олимпиаде по анестезиологии и реаниматологии 25 апреля 2023 года

Наименование образовательной организации	ДГМУ
Фамилия, имя, отчество участника (полностью), курс, факультет, контактный телефон, email, отметить капитана	1.
	2.
	3.
	4.

Экспертное заключение на конкурсные задания внутривузовской олимпиады по анестезиологии и реаниматологии

Кафедрой «Анестезиология и реаниматология с УВ» ФГБОУ ВО ДГМУ МЗ РФ представлены конкурсные задания олимпиады среди медицинских Вузов СКФО по анестезиологии и реаниматологии (далее - конкурсные задания).

Содержание первого конкурсного задания *охватывает/не охватывает* область знаний, необходимых для анестезиологии и реаниматологии.

Практические задачи сформулированы *корректно/не корректно*. При ответе на задание участник *сможет/не сможет* продемонстрировать знания по анестезиологии и реаниматологии. Объем задач *в полной мере/не в полной мере* соответствует программе высшего профессионального образования по дисциплине анестезиология и реаниматология.

Представленные на экспертизу конкурсные задания *рекомендованы/не рекомендованы* для проведения олимпиады по анестезиологии и реаниматологии.

Эксперт _____
(подпись)

_____ (фамилия, имя, отчество, должность)

Протокол оценок результатов выполнения первого конкурсного задания «Тестирование» олимпиады по анестезиологии и реаниматологии 25.04.2023 г. Махачкала

Дата выполнения задания « ____ » _____ 2023г.

Член жюри _____
 фамилия, имя, отчество, место работы

№ п/п	Номер команды при жеребьевке	Оценка в баллах за выполнение I конкурсного задания

_____ (подпись члена жюри)

Протокол оценок результатов выполнения второго конкурсного задания «Клинический случай» олимпиады по анестезиологии и реаниматологии 25 апреля 2023 г. Махачкала

Дата выполнения задания « ____ » _____ 2023г.

Член жюри _____
 фамилия, имя, отчество, место работы

Команда	Оценка

_____ (подпись члена жюри)

Протокол оценок результатов выполнения третьего конкурсного задания «ПРАКТИЧЕСКИЕ УМЕНИЯ И НАВЫКИ» (общепрофессиональные практические задания) олимпиады по анестезиологии и реаниматологии 25.04.2023 г. Махачкала

Дата выполнения задания « ____ » _____ 2023г.

Член жюри _____

фамилия, имя, отчество, место работы

№	Команда	№ практического задания после жеребьевки		оценка за 1 задание	оценка за 2 задание	итоговый балл за конкурс
1						
2						
3						

_____ (подпись члена жюри)

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

оценок результатов выполнения конкурсного задания олимпиады по
анестезиологии и реаниматологии 25.04.2023 г. Махачкала

Номер команды при жеребьевке	Оценка в баллах за выполнение конкурсных заданий			Суммарная оценка в баллах	Занятое место
	1 конкурс	2 конкурс	3 конкурс		

Дата «__» _____

1. _____

(подпись председателя жюри)

Фамилия, имя, отчество

2. _____

(подпись члена жюри)

Фамилия, имя, отчество

3. _____

(подпись члена жюри)

Фамилия, имя, отчество

4. _____

(подпись члена жюри)

Фамилия, имя, отчество

Приложение 4

Призовые места и номинации (примерный перечень)

Дипломы:

I место

II место

III место

Номинации:

- Профессионализм и компетентность

- ...

По решению жюри номинации могут быть дополнены или изменены, участники могут быть отмечены отдельно грамотами и дипломами.

Приложение 5

АКТ

Проведения олимпиады по анестезиологии и реаниматологии «25» апреля 2023г.

Допущены к участию в олимпиаде по анестезиологии и реаниматологии следующие команды:

№ п/п	Наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом)
1.	...
2.	

Победители и призеры внутривузовской олимпиады по анестезиологии и реаниматологии:

Занятое Место	Наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом)
---------------	---

1.	
2.	
3.	

Победители в номинациях внутривузовской олимпиады по анестезиологии и реаниматологии:

Наименование номинации	Наименование образовательной организации, фамилия участника, получившего номинацию

Краткие выводы о результатах внутривузовской олимпиады по анестезиологии и реаниматологии, замечания и предложения жюри, участников олимпиады по совершенствованию организации и проведения олимпиады:

Акт составлен в 1 экземпляре:

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России

Председатель жюри

_____ подпись _____ фамилия, инициалы, должность

Члены жюри:

_____ подпись _____ фамилия, инициалы, должность

_____ подпись _____ фамилия, инициалы, должность

_____ подпись _____ фамилия, инициалы, должность