

Минздрав России

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Сибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

А.В. Раткин

19.10. 2023

ПОЛОЖЕНИЕ № 81

*О проведении всероссийской олимпиады
по детской урологии-андрологии с использованием
симуляционного оборудования с международным участием*

1. Общее положение

1.1. Настоящее положение разработано на основании положения «О студенческих олимпиадах» от 06.05.2022 №49.

1.2. Наименование студенческой олимпиады «Всероссийская олимпиада по детской урологии-андрологии с использованием симуляционного оборудования с международным участием».

1.3. Олимпиада проводится в целях выявления талантливых обучающихся, имеющих знания, умения, навыки в сфере детской урологии-андрологии, и предоставления им дополнительных возможностей для профессионального роста.

1.4. Организатор олимпиады - ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России (далее – СибГМУ), РОСОМЕД – общероссийская общественная организация «Российское общество симуляционного обучения в медицине».

2. Участники олимпиады

2.1 Принять участие в олимпиаде может команда студентов медицинских ВУЗов России, зарегистрировавшаяся на олимпиаду в установленные сроки.

2.2 Количество человек в команде - от 3 до 7.

2.3 Участники сообщают о себе достоверную информацию и выражают желание участвовать в олимпиаде на условиях, определяемых настоящим положением, и дополнительными условиями, установленными организационным комитетом олимпиады в текущем году. Подавая заявление об участии в олимпиаде, участник (команда) таким образом соглашается со всеми условиями, прописанными в положении о студенческих олимпиадах.

3. Порядок проведения олимпиады

3.1 Информирование участников о ходе проведения олимпиады будет проводиться через официальный сайт СибГМУ, официальную группу СибГМУ «Вконтакте», там же будет размещена форма для регистрации.

3.2 Участниками олимпиады признаются студенты (команда), зарегистрировавшиеся на олимпиаду до 20.11.2023. Возможны замены выбывших по

болезни или по личным обстоятельствам участников команд после предварительного отбора среди претендентов на замену.

3.3 Сроки проведения заочного этапа - с 01 ноября по 20 ноября 2023 года включительно. Заочный этап проходит в дистанционном формате. Результаты заочного этапа будут объявлены 25 ноября 2023 года. Даты проведения очного этапа олимпиады - с 15 по 16 декабря 2023 г.

3.4 В рамках заочного этапа олимпиады команды готовят видеовизитку и направляют ссылку для просмотра по адресу электронной почты: shikunova.yv@ssmu.ru в срок до 20 ноября 2023 года.

Видеовизитка представляет собой творческий конкурс, в котором в произвольной форме команда представляет себя, свой университет и город. Длительность визитки максимум 7 минут. За конкурс видеовизитка максимум 30 баллов. Критерии распределения баллов при оценивании конкурса визитка: оригинальность – 10 баллов, соответствие заявленной тематики – 10 баллов, наглядность - 10 баллов.

3.5 В рамках очного этапа олимпиады проводятся конкурсы 8 типов:

- а) станция «Сбор жалоб и анамнеза»;
- б) станция «Ультразвуковое исследование»;
- в) станция «Виртуальный пациент»;
- г) станция «Мануальный навык»;
- д) станция «Цистоскопия»;
- е) станция «Базовая сердечно-лёгочная реанимация»;
- ж) конкурс «Описание экскреторной урографии»;
- з) станция «Лапароскопическая нефрэктомия».

3.4 Характеристика конкурсов и критерии оценки.

Станция «Сбор жалоб и анамнеза» представляет собой объективный структурированный клинический экзамен (далее – ОСКЭ), в котором участнику необходимо провести сбор жалоб и анамнеза у робота-симулятора ВиртуБот. За станцию «Сбор жалоб и анамнеза» можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов: 1% верных действий, согласно автоматизированному отчёту, соответствует 1 баллу.

Станция «Ультразвуковое исследование» представляет собой ОСКЭ, в котором участнику необходимо провести ультразвуковое исследование почек симулированному пациенту (мальчику). За станцию Ультразвуковое исследование можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов согласно чек-листу.

Станция «Виртуальный пациент» представляет собой решение клинической задачи по профилю детская урология-андрология на платформе виртуальной клиники «Димедус». За станцию Виртуальный пациент можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов: 1% верных действий, согласно автоматизированному отчёту, соответствует 1 баллу.

Станция «Мануальный навык» представляет собой ОСКЭ, в котором участнику необходимо на мануальном тренажёре провести вправление парафимоза. За станцию Мануальный навык можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов согласно чек-листу.

Станция «Цистоскопия» представляет собой ОСКЭ, в котором участнику необходимо провести цистоскопию и стентировать правый мочеточник. За станцию Цистоскопия можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов согласно чек-листу.

Станция «Базовая сердечно-лёгочная реанимация» представляет собой ОСКЭ в котором участнику необходимо провести базовую сердечно-лёгочную реанимацию роботу-манекену полноростовому (ребёнок 8 лет). За станцию Базовая сердечно-лёгочная реанимация можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов

согласно чек-листу.

Конкурс «Описание экскреторной урографии» представляет собой задание, в котором участнику необходимо максимально подробно и точно описать экскреторную урографию ребёнка и сделать заключение, признаки какого заболевания продемонстрированы. За конкурс Описание экскреторной урографии можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов согласно чек-листу.

Станция «Лапароскопическая нефрэктомия» представляет собой ОСКЭ в котором участнику необходимо на виртуальном тренажёре провести оперативное вмешательство - нефрэктомию. За станцию Лапароскопическая нефрэктомия навык можно получить максимум 100 баллов. Критерии распределения баллов согласно чек-листу на основании автоматического отчёта.

Абсолютное первенство определяется по итогам всех номинаций. Максимальное количество баллов, которое может набрать команда – 830 баллов.

3.5 Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.

3.6 Официальным языком олимпиады является русский.

3.7 Задания олимпиады выполняются участниками самостоятельно, без использования справочных материалов и мобильных устройств.

4 Порядок организации олимпиады

4.1. Организационный комитет:

- устанавливает регламент проведения олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;
- формирует состав жюри олимпиады;
- утверждает список победителей и призеров олимпиады;
- награждает победителей и призеров олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных олимпиадных заданий всех этапов олимпиады;
- вносит предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения олимпиады;
- заблаговременно публикует условия и критерии оценки олимпиадных заданий и других видов испытаний;
- осуществляет информационную и консультативную поддержку;
- осуществляет иные функции.

4.2. Жюри:

- осуществляет проверку и оценивание олимпиадных заданий участников;
- осуществляет иные функции.

4.3. Оргкомитет олимпиады обязан своевременно ознакомить участников с баллами, набранными в конкурсах. Участниками в той или иной форме должен быть обеспечен доступ к первоисточникам баллов (судейским оценочным бланкам).

4.4. Состав организационного комитета, рабочей группы утверждается локальными нормативными актами.

4.5. Олимпиада проводится в сроки, установленные организационным комитетом олимпиады.

4.6. Апелляция результатов конкурсных заданий не предусмотрена.

Начальник учебного управления



И.Р. Князева