

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	СМК-ПД-121-2024
		Страница 1 из 7

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ  
И. о. ректора ФГБОУ ВО КемГМУ  
Минздрава России  
\_\_\_\_\_ С.Л. Кан

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о внутривузовской олимпиаде по кардиологии

**СМК-ПД-121-2024**

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ	СМК-ПД-121-2024
	о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	Страница 2 из 7

## СОДЕРЖАНИЕ

1	НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	3
2	НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ .....	3
3	ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	3
4	ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.....	3
5	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
6	ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.....	4
	ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ .....	6
	ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ .....	7

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	СМК-ПД-121-2024
		Страница 3 из 7

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение устанавливает требования к проведению олимпиады по кардиологии (далее – олимпиада) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - КемГМУ), ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия и определение победителей и призеров.

## 2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Федеральный закон №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г.;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## 3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

**ФГОС ВО** – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

**УЛАМКО** – управление лицензирования, аккредитации и менеджмента качества образования;

**СМК** – система менеджмента качества;

**ЭИОС** – электронная информационная образовательная среда.

## 4. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Цели проведения Олимпиады:

- реализация освоения обучающимися профессиональных компетенций по дисциплине «кардиология» в соответствии с требованиями ФГОС ВО;
- выявление уровня теоретической и практической подготовки по дисциплине;
- распространение и популяризация знаний в области кардиологии среди обучающихся;
- формирование умения применять знания и навыки по кардиологии в реальной практике вне зависимости от планируемой медицинской специализации;
- создание сообщества обучающихся, заинтересованных в развитии кардиологической службы.

## 5. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Организатором Олимпиады является кафедра кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии КемГМУ.

5.2. Олимпиада проводится среди обучающихся четвертого, пятого, шестого курсов по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» во внеурочное время.

5.3. Олимпиада проводится по заданиям, составленным согласно компетенциям ФГОС ВО и рабочей программы по дисциплине «Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия» высшего образования (далее – олимпиадные задания)

5.4. Олимпиада проводится один раз в год в декабре-январе на русском языке.

5.5. Информационная поддержка осуществляется за счет ресурсов сети Интернет, с помощью оповещения обучающихся через ЭИОС КемГМУ, ВК-группу «Heart Team».

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	СМК-ПД-121-2024
		Страница 4 из 7

## 6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

6.1 Олимпиада включает два обязательных тура:

– первый тур – заочный, теоретические основы кардиологии в виде ответа на тестовые вопросы в Moodle.

– второй тур – очный, оценка теоретических знаний: (блиц-конкурс «Битва-эрудитов», решение клинических кейсов) и практических умений (аускультация сердца).

6.2 Участники заочного тура определяются по принципу самовыдвижения, а в очный тур проходят участники, ответившие правильно не менее, чем на 80 % вопросов заочного тура.

6.3 Кандидаты не должны иметь задолженности по контрольным точкам.

6.4 Подведение итогов проводится по результатам каждого тура Олимпиады. Победители Олимпиады определяются по результатам очного тура. Победитель: 1 место - диплом 1 степени, призеры 2, 3 место - дипломы 2 и 3 степени.

6.5 Участникам производится выдача сертификатов участников.

6.6 Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.

6.7 Оргкомитет формируется из сотрудников кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии.

6.8 Оргкомитет Олимпиады:

6.8.1. обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады; утверждает регламент проведения Олимпиады;

6.8.2. заслушивает отчеты жюри о результатах прохождения туров участниками олимпиады;

6.8.3. рассматривает совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения;

6.8.4. утверждает список победителей и призеров Олимпиады; награждает победителей и призеров олимпиады.

6.9 В состав жюри включаются педагогические работники КемГМУ в количестве не менее 5 человек.

6.10 Жюри Олимпиады:

6.10.1 составляет вопросы для включения в Олимпиадные задания; определяет критерии и методы оценки выполнения заданий;

6.10.2 рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников Олимпиады;

6.10.3 проверяет и оценивает Олимпиадные задания;

6.10.4 определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

6.10.5 вносит предложения по совершенствованию организации Олимпиады.

6.11 Выполненные участниками Олимпиады работы передаются в жюри. В жюри непосредственно перед началом Олимпиады передаются образцы решения заданий.

6.12 Жюри проверяет ответы соответствие с критериями, разработанными авторами.

6.13 В случае возникновения сомнений в самостоятельности представленных участниками решений, жюри оставляет за собой право исключить работы и их авторов из списков участников Олимпиады.

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	СМК-ПД-121-2024
		Страница 5 из 7

6.14 Работа жюри и оргкомитета осуществляется в соответствии с регламентом проведения Олимпиады.

6.15 Результаты Олимпиады утверждаются оргкомитетом после окончания рассмотрения апелляций.

6.16 Участник Олимпиады имеет право подать письменное апелляционное заявление (далее – апелляция) в оргкомитет Олимпиады об ошибочности, по его мнению, выставленной оценки за Олимпиадные задания.

6.17 В ходе рассмотрения апелляции проверяется правильность оценки ответов на Олимпиадные задания.

6.18 Апелляция подается в течение 1 дня после объявления результатов Олимпиады. Апелляции, связанные с изменением оценки, фиксируются в совместных протоколах оргкомитета и жюри.

6.19 При возникновении разногласий по поводу поставленной оценки решение принимается простым большинством голосов.

6.20 Решения оргкомитета и жюри по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

6.21 Заявления, поданные после окончания рассмотрения апелляций, не рассматриваются.

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по кардиологии	СМК-ПД-121-2024
		Страница 6 из 7

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

### 1. РАЗРАБОТАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии	Темникова Татьяна Борисовна		
Доцент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии	Зверева Татьяна Николаевна		

### 2. КОНСУЛЬТАНТ

Должность	ФИО	Подпись	Дата
-			

### 3. СОГЛАСОВАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Ответственный за СМК КемГМУ, проректор по учебной работе	Большаков Василий Викторович		
Начальник УЛАМКО	Синькова Маргарита Николаевна		

### 4. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ:

Со дня утверждения и.о. ректора «28» ноября 2024 г., (Основание: протокол заседания Ученого совета №4 от «28» ноября 2024 г., протокол заседания Совета по качеству №3 от «25» ноября 2024 г.)

### 5. СПИСОК РАССЫЛКИ

#### Контрольный экземпляр:

- УЛАМКО

#### Электронные копии:

- Кафедра кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии

