

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр
имени В. А. Алмазова»

СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**«Всероссийская студенческая олимпиада
по кардиологии – 2019»**



Санкт-Петербург

2018

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

**Национальный медицинский исследовательский центр
имени В. А. Алмазова приглашает Вас принять участие во
«ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО
КАРДИОЛОГИИ – 2019»,**

очный этап которой состоится 16-18 мая 2019 года в рамках
«АЛМАЗОВСКОГО МОЛОДЕЖНОГО МЕДИЦИНСКОГО ФОРУМА – 2019»

Место проведения: 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 2.

С Уважением,
Оргкомитет олимпиады

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ

«Всероссийская студенческая олимпиада по кардиологии – 2019» (далее – Олимпиада) направлена на формирование клинического мышления у будущих врачей и на углубление знаний, полученных в процессе обучения, а также на создание условий для самореализации творческой молодежи.

Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе основных образовательных программ высшего профессионального образования, которые содержат практические и теоретические задачи, а также вопросы соревновательного характера.

К участию в Олимпиаде приглашаются студенты медицинских ВУЗов **с 4 по 6 курс** любого факультета, количество команд от ВУЗа не ограничено.

Количество участников в одной команде составляет **от 4 до 6** студентов медицинских ВУЗов.

Для участия в очных этапах Олимпиады требуется предоставление **справок установленного образца об обучении в ВУЗе** на каждого участника олимпиады.

РЕГИСТРАЦИЯ

Для участия в Олимпиаде необходимо **до 20 января 2019 года** зарегистрироваться по ссылке: <https://goo.gl/forms/cziBbJwpwudI4lBf1>

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| ○ Регистрация команд | с 17.12.2018 |
| ○ Окончание приема заявок | 20.01.2019 |
| ○ Заочный этап | 01.02.2019-10.02.2019 |
| ○ Объявление результатов | 20.02.2019-24.02.2019 |
| ○ Очный этап | 16.05.2019-18.05.2019 |

ЭТАПЫ ОЛИМПИАДЫ

1. Отборочный этап (заочный):

Проводится в форме решения интерактивной ситуационной задачи разветвлённого типа с применением дистанционной образовательной площадки; логин и пароль для доступа к задаче предоставляется организаторами за 7 дней до начала отборочного этапа, доступ к задаче открывается непосредственно в день проведения отборочного этапа.

На решение ситуационной задачи предоставляется 60 минут и дается 1 попытка.

Оценка за решение задачи рассчитывается автоматически по математической формуле и выражается в баллах. Максимальная оценка равна 100 баллам.

Согласно результатам, формируется список потенциальных участников последующих очных этапов олимпиады в порядке убывания количества баллов. В случае отказа команды, прошедшей в очный тур от участия, вакантное место предлагается следующей в списке команде.

2. Промежуточный этап (очный):

Проводится в рамках Алмазовского молодежного медицинского форума - 2019 и состоит из 2 частей:

- Часть №1:

Представление результатов домашнего задания. Домашнее задание включает в себя:

- Выступление с представлением своей команды, объявлением названия, девиза в вольной форме. Регламент - 3 минуты.
- Демонстрацию видеоролика. Видеоролик должен содержать в завуалированном виде какую-либо кардиологическую патологию. Ролик оценивается членами жюри от 1 до 13 баллов. Команды - соперники должны дать ответ на вопрос, какая патология была представлена в видеоролике. Каждый верный ответ приносит угадавшей команде 1 балл, (суммарный максимум 7 баллов). Регламент ролика 5 минут.

- Часть №2

Прохождение эстафеты по клиническим и практическим навыкам, включающее в себя:

- Расшифровку электрокардиограммы;
- Расшифровку рентгенограммы органов грудной клетки;
- Оценка адекватности назначения лекарственной терапии в соответствии с установленным диагнозом у пациента;
- Оказание неотложной кардиологической помощи;
- Описание изменений в представленном анализе крови;
- Задание на владение элементами ЭХО-КГ
- Ответы на вопросы по компьютерной анатомической модели сердца и его функциям.
- Описание гемодинамических изменений при определенных морфофункциональных изменениях сердца.

Оценка промежуточного этапа:

Часть №1 максимально оценивается в 20 баллов, часть №2 максимально оценивается в 80 баллов, при условии, что каждое из 8 заданий не может быть оценено более чем в 10 баллов. Максимальная суммарная оценка промежуточного этапа составляет 100 баллов.

По результатам прохождения промежуточного этапа определяются 4 команды с наибольшим количеством набранных баллов для участия в заключительном этапе.

3. Заключительный этап (очный):

Проводится в рамках завершения Алмазовского молодежного медицинского форума 2019 и представляет собой викторину с вопросами и ответами.

Команды выбирают вопросы из таблицы в порядке очередности, которая определяется количеством набранных баллов в промежуточном этапе. Примерный вариант таблицы с вопросами представлен ниже.

Каждый вопрос имеет принадлежность к определенному разделу кардиологии и свою оценку в баллах (от 10 до 50 баллов).

Каждая команда имеет возможность ответить на одинаковое количество вопросов.

При правильном ответе на вопрос команда получает указанное количество баллов в свой актив, а при неверном или неполном ответе не получает баллов.

Победитель определяется по сумме баллов. Выигрывает команда с наибольшим количеством баллов.

Примерный вариант таблицы с вопросами:

	Раздел №1	Раздел №2	Раздел №3	Раздел №4	Раздел №5	Раздел №6	Раздел №7
10	+	+	+	+	+	+	+
20	+	+	+	+	+	+	+
30	+	+	+	+	+	+	+
40	+	+	+	+	+	+	+
50	+	+	+	+	+	+	+

КОНТАКТЫ

197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2

Официальная страница олимпиады: <https://www.cyss.almazovcentre.ru/olimpiada-po-kardiologii-2019>

Группа ВКонтакте: https://vk.com/olimpiada_po_kardiologii

Сайт НМИЦ им. В. А. Алмазова: : <https://almazovcentre.ru>

Ответственный секретарь олимпиады: Ковзелев Павел Дмитриевич – kovzelev@bk.ru