

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Есауленко Игорь Эдуардович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.03.2024 09:34:18
Уникальный программный ключ:
691eebef92031be66ef61648f97525a2e2da8356

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
от 05.06.2023 № 444

ПОЛОЖЕНИЕ

О МЕЖВУЗОВСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок проведения межвузовской Олимпиады по клинической фармакологии (далее – Олимпиада), ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия и определение победителей и призеров.

1.2 Олимпиада проводится при участии сотрудников кафедры клинической фармакологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (далее – Университет, ВГМУ им. Н.Н. Бурденко) среди студентов четвертого курса фармацевтического факультета во внеурочное время.

1.3 При электронном обучении и обучении с применением дистанционных образовательных технологий Олимпиада проводится в онлайн-формате на платформе Webinar.ru

1.4 При обучении в очном режиме Олимпиада проводится при контакте с обучающимися.

1.5 Цели проведения Олимпиады:

- реализация освоения студентами профессиональных компетенций по дисциплине «клиническая фармакология» в соответствии с требованиями ФГОС ВО;
- выявление качественного уровня теоретической подготовки по дисциплине;
- распространение и популяризация знаний в области клинической фармакологии и рациональной фармакотерапии среди учащейся молодежи;
- формирование умения применять знания и навыки по клинической фармакологии в реальной практике.

1.3 Организатором Олимпиады является кафедра клинической фармакологии Университета. Данная кафедра осуществляет проведение Олимпиады при поддержке Студенческого научного общества (далее – СНО).

1.5. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе основных образовательных программ дисциплины «клиническая фармакология» высшего образования (далее – Олимпиадные задания).

1.6 Олимпиада проводится один раз в год на русском языке в VIII семестре до проведения экзамена по дисциплине «клиническая фармакология».

1.7 Информационная поддержка осуществляется за счет ресурсов сети Интернет (<https://vrngmu.ru/>), с помощью оповещения студентов через электронную информационную образовательную среду (ЭИОС) Университета,

размещения информации через ресурсы СНО, направление информационных писем в медицинские вузы.

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1 Олимпиада включает три обязательных тура:

– первый тур – знание фармакологических групп и МНН лекарственных препаратов;

– второй тур – фармацевтическое консультирование для лекарственных препаратов рецептурного отпуска;

– третий тур – фармацевтическое консультирование для лекарственных препаратов безрецептурного отпуска.

Все туры Олимпиады проводятся одновременно.

2.2 В Олимпиаде на добровольной основе могут принять участие студенты четвертого курса фармацевтического факультета.

2.3 Участники определяются по принципу самовыдвижения по желанию студента, а также допускаются кандидатуры, выдвигаемые преподавателем.

2.4 Подведение итогов Олимпиады проводится по результатам каждого тура Олимпиады. Победители Олимпиады определяются по результатам суммы баллов, полученных участником при прохождении первого, второго и третьего тура. Победители (диплом 1 степени), призеры (диплом 2 и 3 степени) награждаются памятными подарками.

2.5 Система поощрения участников Олимпиады:

2.5.1 Участникам производится выдача сертификатов участников

2.5.2 Студенты, получившие диплом 1,2,3 степени в Олимпиаде, получают дополнительный балл в рейтинг за промежуточную аттестацию по дисциплине «клиническая фармакология».

2.6 Для подготовки к Олимпиаде участники должны изучить следующие разделы дисциплины «клиническая фармакология»:

1. общие вопросы клинической фармакологии, практическое применение показателей фармакокинетики и фармакодинамики лекарственных средств;

2. особенности режима дозирования при патологии органов элиминации;

3. клиническая фармакология лекарственных средств в кардиологии;

4. клиническая фармакология противомикробных препаратов;

5. клиническая фармакология лекарственных препаратов в пульмонологии;

6. клиническая фармакология препаратов в гастроэнтерологии;

7. клиническая фармакология препаратов в эндокринологии;

8. клиническая фармакология препаратов в ревматологии;

9. клиническая фармакология препаратов для терапии болевого синдрома;

10. клиническая фармакология лекарственных препаратов, влияющих на гемостаз, препаратов железа и других противоанемических средств.

2.7 Участники Олимпиады обязаны оформить заявку на участие в Олимпиаде не позднее, чем за 2 дня до ее проведения. В заявке указывается

фамилия, имя, отчество (при наличии), факультет, курс, группа, контактные данные студента (телефон, адрес электронной почты). Заявка оформляется на электронный адрес оргкомитета Олимпиады, указанный в информационном письме либо на платформе Moodle на странице 4 курса фармацевтического факультета.

2.8 Олимпиада может проходить в онлайн-формате на платформе Webinar.ru

2.8.1 Участники Олимпиады должны зарегистрироваться за 10 минут до начала первого тура на платформе Webinar.ru по ссылке, размещенной на странице факультета и курса в ЭИОС.

2.8.2 Участники Олимпиады из других медицинских вузов должны зарегистрироваться за 10 минут до начала первого тура на платформе Webinar.ru по ссылке, которая поступит на адрес их электронной почты после регистрации.

2.8.2 Задания Олимпиады при прохождении первого, второго и третьего тура размещаются на экране дисплея компьютерного оборудования. Ответ на вопросы проходит в форме собеседования с преподавателем кафедры клинической фармакологии. Время на подготовку заданий первого тура не предусмотрено, время на подготовку заданий второго и третьего тура по 10 мин.

2.8.3. Первый тур Олимпиады включает контроль уровня знаний фармакологических групп лекарственных препаратов. Задание включает ответ на 20 вопросов, в которых необходимо указать фармакологическую группу указанного препарата по МНН и показания к применению в соответствии с инструкцией. Максимальная оценка 20 баллов (за каждый пункт задания максимально - 1 балл, всего 20 заданий) начисляется жюри по результатам собеседования.

2.8.4 Второй тур – проведение фармацевтического консультирования при моделировании ситуации для лекарственных препаратов рецептурного отпуска (обращение пациента в аптеку для продолжения фармакотерапии после стационарного лечения). В качестве задания участникам Олимпиады предлагается клинический случай из фонда заданий, утвержденных протоколом заседания оргкомитета, с практическим использованием информации по фармакокинетике и фармакодинамике лекарственных препаратов, оценкой риска неблагоприятных побочных реакций, коррекцией режима дозирования препаратов с учетом состояния органов элиминации. Для формирования заключения по экспертизе необходим базовый уровень знаний по клинической фармакологии.

Участники Олимпиады получают задание в онлайн-формате на платформе Webinar.ru, оформляют ответ в течение 10 минут, затем в форме собеседования делают отчет о результатах работы с обоснованием подготовленного заключения. Максимальная оценка за второй тур - 40 баллов (сумма баллов за выполнение задания, включая 5 баллов – знание фармакологической группы препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание показаний для препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание особенностей режима дозирования фармакотерапии, 10 баллов – знание нежелательных побочных

эффектов препаратов, назначенных пациенту, 5 баллов - умение формировать предложения по контролю безопасности фармакотерапии.

2.8.5 Третий тур – проведение фармацевтического консультирования при моделировании ситуации для лекарственных препаратов безрецептурного отпуска (обращение пациента в аптеку самостоятельно). В качестве задания участникам Олимпиады предлагается консультирование клинического случая из фонда заданий, утвержденных протоколом заседания оргкомитета, с практическим использованием информации о показаниях к клиническому применению, режиму дозирования, нежелательных эффектах. Для проведения фармацевтического консультирования необходим базовый уровень знаний по клинической фармакологии.

Участники Олимпиады получают задание в онлайн-формате на платформе Webinar.ru, оформляют ответ в течение 10 минут, затем в форме собеседования делают отчет о результатах работы с обоснованием подготовленного заключения. Максимальная оценка за третий тур - 40 баллов (сумма баллов за выполнение задания, включая 5 баллов – знание фармакологической группы препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание показаний для препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание особенностей режима дозирования фармакотерапии, 10 баллов – знание нежелательных побочных эффектов препаратов, назначенных пациенту, 5 баллов - умение формировать предложения по контролю безопасности фармакотерапии в случае приобретения препарата в аптеке).

2.9 Олимпиада может проходить в очном режиме при контакте с обучающимися на клинической базе кафедры клинической фармакологии.

2.9.1 Задания Олимпиады при прохождении первого, второго и третьего тура предлагаются на бумажных носителях. Ответ на вопросы проходит в форме собеседования с преподавателем кафедры клинической фармакологии. Время на подготовку заданий первого тура не предусмотрено. Время на подготовку заданий второго тура - 10 мин. Время на подготовку заданий третьего тура - 10 мин.

2.9.2 Первый тур Олимпиады - контроль уровня знаний фармакологических групп лекарственных препаратов и особенности их применения в клинической практике. Задание включает ответ на 20 вопросов, в которых необходимо указать фармакологическую группу указанного препарата по МНН и область применения в соответствие с современными рекомендациями по фармакотерапии. Максимальная оценка 20 баллов (за каждый пункт задания максимально - 1 балл, всего 20 заданий)

2.9.3 Второй тур – проведение фармацевтического консультирования при конкретной ситуации для препаратов рецептурного отпуска (обращение пациента в аптеку для продолжения фармакотерапии после стационарного лечения). Участники Олимпиады получают задание в виде клинической ситуационной задачи, отвечают на вопросы задания в течение 10 минут, затем в форме собеседования делают отчет о результатах работы с обоснованием заключения. Для формирования заключения по экспертизе необходим базовый уровень знаний по клинической фармакологии.

Максимальная оценка за второй тур - 40 баллов (сумма баллов за выполнение задания, включая 5 баллов – знание фармакологической группы препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание показаний для препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание особенностей режима дозирования фармакотерапии, 10 баллов – знание нежелательных побочных эффектов препаратов, назначенных пациенту, 5 баллов - умение формировать предложения по контролю безопасности фармакотерапии.

2.9.4. Третий тур – проведение фармацевтического консультирования для препаратов безрецептурного отпуска.

Участники Олимпиады получают задание в виде клинической ситуационной задачи, отвечают на вопросы задания в течение 10 минут, затем в форме собеседования делают отчет о результатах работы с обоснованием заключения.

Максимальная оценка за второй тур - 40 баллов (сумма баллов за выполнение задания, включая 5 баллов – знание фармакологической группы препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание показаний для препаратов, назначенных пациенту, 10 баллов – знание особенностей режима дозирования фармакотерапии, 10 баллов – знание нежелательных побочных эффектов препаратов, назначенных пациенту, 5 баллов - умение формировать предложения по контролю безопасности фармакотерапии.

2.10. Награждение – студенты, набравшие >95 баллов, получают диплом первой степени. Студенты, получившие 90-95 количество баллов, получают диплом второй степени. Студенты, набравшие 87-90 баллов, получают диплом третьей степени. Остальные участники Олимпиады получают сертификаты участников.

2.11. После объявления результатов каждого тура участники Олимпиады могут подать апелляцию. Порядок подачи и рассмотрения апелляции регламентируется пунктом 5 Положения.

3. Организационно-методическое обеспечение олимпиады

3.1 Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.

3.2 Оргкомитет формируется из педагогических работников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Состав оргкомитета утверждается приказом ректора в количестве 5 человек.

3.3 Оргкомитет Олимпиады:

- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- утверждает регламент проведения Олимпиады;
- заслушивает отчеты жюри о результатах прохождения туров участниками олимпиады;
- рассматривает совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения;
- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады;
- представляет проректору по учебной работе отчет по итогам прошедшей Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

3.6 В состав жюри включаются педагогические работники ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в количестве 5 человек.

3.7 Жюри Олимпиады:

- составляет клинические задачи для включения в Олимпиадные задания;
- определяет критерии и методы оценки выполнения заданий;
- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников Олимпиады;
- проверяет и оценивает Олимпиадные задания;
- определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;
- вносит предложения по совершенствованию организации Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

4. Проверка Олимпиадных работ и порядок подведения итогов

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

4.2 Жюри проверяет решение задач и ответы в соответствие с критериями, разработанными авторами задач и вопросов.

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

4.4 Работа жюри и оргкомитета осуществляется в соответствие с регламентом проведения Олимпиады.

4.5 Результаты Олимпиады утверждаются оргкомитетом после окончания рассмотрения апелляций.

5. Порядок подачи апелляции

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

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

5.3 Апелляция подается в течение 1 дня после объявления результатов Олимпиады.

5.4 Апелляции, связанные с изменением оценки, фиксируются в совместных протоколах оргкомитета и жюри.

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

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

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

6. Заключительные положения

6.1. Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора.

6.2. Проект Положения с листом согласования храниться в ученом совете, утвержденный экземпляр Положения - в административно-правовом управлении, на официальном сайте в сети Интернет - в виде электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Принято решением ученого совета 1 июня 2023 г. (протокол № 9)