

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
КАФЕДРА ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИ**



**ПРОГРАММА
I ВНУТРИВУЗОВСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО
ТЕРАПИИ СРЕДИ СТУДЕНТОВ ЛЕЧЕБНОГО
ФАКУЛЬТЕТА ФГБОУ ВО ДГМУ МИНЗДРАВА
РОССИИ**

**«ПОЗНАЙ СЕБЯ - NOSCE TE IPSUM»
(26-27 марта 2020 года)**

Махачкала 2020

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ проводит I внутривузовскую Олимпиаду по терапии среди студентов лечебного факультета.

Дата проведения олимпиады: 26-27 марта 2020г.

Место проведения: г.Махачкала, ул.Имама Шамиля 46, Научно-образовательный инновационный центр

Начало Олимпиады: 10час.00мин.

Для участия в Олимпиаде приглашаются студенты 4-6 курсов лечебного факультета. Команда представляет кафедру, которая обязуется подготовить студентов для участия в Олимпиаде. Команду должен сопровождать представитель преподавательского состава кафедры, подготовившей студентов для участия в Олимпиаде. Сопровождающий команду преподаватель может принимать участие в Олимпиаде в качестве эксперта. Кафедры, принимающие участие в Олимпиаде должны подготовить две команды.

Заявку для участия в Олимпиаде необходимо подать до 10 февраля 2020 года на электронный адрес: nauchdoc60@mail.ru

После окончания срока приёма заявок орг.комитет олимпиады вышлет каждому участнику именное приглашение.

ОРГКОМИТЕТ ОЛИМПИАДЫ

Абдулманапова Джарият Набиевна – к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии

Абусуев Анвар Абусуевич – к.м.н., доцент, зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии с усовершенствованием врачей

Гусейнов Али Ажубович – д.м.н., доцент, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней

Масуев Кубатай Аскандарович - д.м.н., профессор, зав. кафедрой поликлинической терапии

Рагимов Разин Мирзекеримович – д.м.н., профессор, декан лечебного факультета

Тайгибова Айхали Гамидовна – к.м.н., ассистент кафедры факультетской терапии

Чамсутдинов Наби Умматович – д.м.н., профессор, зав. кафедрой факультетской терапии

Эседов Эсед Мутагирович - д.м.н., профессор, зав. кафедрой госпитальной терапии №2

Студенты 4 курса лечебного факультета: З.З.Аскерова, А.М.Гаджиева, А.М.Шехшебекова, А.Авчиев, М.Чкалов

ЖЮРИ

Абдуллаев Алигаджи Абдуллаевич – д.м.н., профессор, зав. кафедрой поликлинической терапии, кардиологии и общеврачебной практики ФПК ППС

Алиева Камила Магомедовна – д.м.н., зав. кафедрой геронтологии и гериатрии ФПК ППС

Ахмедханов Сейпула Шапиевич - д.м.н., профессор, зав. кафедрой внутренних болезней пед/стом. и медико-профилактического факультетов

Кудаев Магомед Тагирович - д.м.н., профессор, зав. кафедрой терапии ФПК ППС

Гусейнов Али Ажубович - д.м.н., доцент, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ ОРГКОМИТЕТА:

Чамсутдинов Наби Умматович, профессор, зав. кафедрой факультетской терапии.

Тел.:8960-409-46-61.

E-mail: nauchdoc60@mail.ru

КОМАНДЫ

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10

ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

Время	Мероприятия	Место проведения
9 ³⁰ :10 ⁰⁰	Регистрация участников конференции	5 этаж
10 ⁰⁰ :10 ³⁰	Торжественное открытие олимпиады	Зал №5
	ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ Вступительное слово ректора Дагестанского государственного медицинского университета, <i>проф. С.Н.Маммаева</i>	Зал №5
	Приветственное слово: Министра здравоохранения Республики Дагестан, Д.А. Гаджибрагимов	Зал №5
	Приветственное слово: зав.кафедрой факультетской терапии (кафедра-организатор олимпиады) проф.Чамсутдинов Н.У.	Зал №5
	1 ЭТАП – 26.03.2020	
10 ³⁰ -11 ³⁰	КОНКУРС: «Блиц-игра»	Зал №5
11 ³⁰ -13 ⁰⁰	КОНКУРС: «Проведение спирометрии и расшифровка спирограммы»	Зал №5
13 ⁰⁰ -14 ³⁰	КОНКУРС: «Снятие и расшифровка ЭКГ»	Зал №5
14 ³⁰ -15 ⁰⁰	КОНКУРС: «Узнай болезнь в лицо»	Зал №5
15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	КОНКУРС: «Приемный покой»	Зал №5
16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	Конкурс: «День в отделении терапии»	Зал №5
17 ⁰⁰	Подведение итогов первого дня работы Олимпиады	Зал №5

	2 ЭТАП – 27.03.2020	1 этаж, симуляционный центр
10 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	КОНКУРС: «Дежурство на скорой»/неотложные состояния	
13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	КОНКУРС: «День в отделении реанимации»	
13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	Подведение итогов олимпиады	
14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Объявление победителей и церемония награждения Торжественное закрытие олимпиады	

КОНКУРСЫ: НАЗВАНИЕ, ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И ПРАВИЛА ОЦЕНКИ

І ДЕНЬ

КОНКУРС: «Блиц-игра»

Командам предоставляется набор из пяти заданий (лабораторные и инструментальные исследования), дублирующиеся в слайдах. В течение пяти минут необходимо провести интерпретацию данных исследований и по истечению этого времени дать четкий ответ.

Оценка конкурса: *За каждый правильный ответ дается 1 балл*

КОНКУРС: «Проведение спирометрии и расшифровка спирограммы»

Проводится спирометрия пациенту с использованием спирометра «ЭТОН 6» с дальнейшей расшифровкой спирограммы и предоставлением заключения на бланке.

Оценка конкурса:

За правильную технику проведение спирометрии- 2 балла

За правильную интерпретацию спирометрических показателей–2балла

За грамотное заключение – 3 балла

КОНКУРС: «Снятие и расшифровка ЭКГ»

Проводится запись ЭКГ у пациента на портативном электрокардиографе с дальнейшей его расшифровкой и заключением на бланке.

Оценка конкурса:

За правильное наложение электродов- 2балла

За правильное снятие ЭКГ- 1 балл

За расшифровку ЭКГ- от 1-го до 3-х баллов

КОНКУРС: «Узнай болезнь в лицо»

Командам одновременно на слайдах будут предоставлены 10 фотографий пациентов с различными заболеваниями (выводится на экран). В течение 20 секунд команда должна узнать, каким заболеванием страдает пациент на фото. Ответы представить в письменном виде.

Оценка конкурса:

За каждый правильный ответ – по 2 балла

КОНКУРС: «Приемный покой»

Каждой команде предоставляется определённая ситуация из клинической практики. Участники команды должны срежиссировать заданную им ситуацию и оказать помощь пациенту

Оценка конкурса:

За правильно срежиссированную клиническую ситуацию – от 1 до 5 баллов

За артистизм - от 1 до 2 баллов

За правильное оказание помощи «больному» - от 1 до 5 баллов

КОНКУРС: «День в отделении терапии»

Команде предоставляется ситуационная задача, включающая жалобы, an.morbi, an.vitae и st. praesens. Участникам предстоит выставить предварительный диагноз. После чего по требованию команды им представляются результаты 5 выбранных ими исследований. Затем команда выставляет клинический диагноз и назначает лечение.

Оценка конкурса:

За правильную постановку предварительного диагноза – 2 балла

За каждый правильно выбранный анализ и/или результат инструментального исследования выставляется по 1 баллу

За правильную постановку клинического диагноза - 3 балла

За правильно выбранную тактику лечения - от 1-го до 3-х баллов

II ДЕНЬ **(РАБОТА В СИМУЛЯЦИОННОМ ЦЕНТРЕ)**

КОНКУРС: «Дежурство на скорой»/неотложные состояния

Уметь диагностировать и купировать неотложные состояния в клинике внутренних болезней не симуляторах.

Оценка конкурса:

	51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	>91%
<i>ОПРОС</i>	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
<i>ДИАНОСТИКА</i>	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
<i>ЛЕЧЕНИЕ</i>	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов

КОНКУРС: «День в отделении реанимации»

Сердечно-легочная реанимация. Проводится в симуляционном центре.

Оценка конкурса:

За правильную технику проведения СЛР – до 5 баллов

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ЧЛЕНА ЖЮРИ

№	Название конкурса	Название команд									
		Баллы									
1	Блиц-игра (один балл за каждый правильный ответ)										
2	Проведение спирометрии и расшифровка спирограммы										
	<i>правильная техника спирометрии (до 2 баллов)</i>										
	<i>правильная интерпретация дыхательных параметров спирограммы (до 2 баллов)</i>										
	<i>профессиональное заключение (до 3 баллов)</i>										
3	Снятие и расшифровка ЭКГ										
	<i>правильное наложение электродов (до 2 баллов)</i>										
	<i>правильное снятие ЭКГ (1 балл)</i>										
	<i>расшифровка ЭКГ(от 1 до 3 баллов)</i>										
4	Узнай болезнь в лицо (за каждый правильный ответ 2 балла)										
	1 фотография										
	2 фотография										
	3 фотография										
	4 фотография										
	5 фотография										
	6 фотография										
	7 фотография										
	8 фотография										
	9 фотография										
	10 фотография										

