

## ПРИКАЗ

«05» апреля 20 19 г.

№ 140

О проведении студенческой VI  
Евразийской Международной олимпиады  
по неврологии

В соответствии с планом учебно-воспитательной деятельности ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России на 2018/2019 учебный год, в целях организации и проведения V Евразийской Международной олимпиады по неврологии

### ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить Регламент проведения «VI Евразийской Международной олимпиады по неврологии» (далее Олимпиада).

1. Провести Олимпиаду 17 апреля 2019 года на базе Межрегионального симуляционно - аттестационного центра НГМУ.
2. Ответственность за подготовку и проведение Олимпиады возложить на заведующего кафедрой неврологии лечебного факультета, д.м.н., профессора Доронина Б.М.
3. Для организации и проведения Олимпиады создать Оргкомитет и утвердить его состав.
4. Для проведения Олимпиады создать жюри в составе:
  - председатель – заведующий кафедрой неврологии лечебного факультета, д.м.н., профессор Доронин Б.М;
  - главный врач ГБУЗ НСО ГКБ № 25 д.м.н. **Астраков Сергей Викторович**;
  - д.м.н., профессор кафедры неврологии **Куряченко Юрий Трофимович**;
  - д.м.н., профессор кафедры неврологии **Грибачева Ирина Алексеевна**;
  - д.м.н., профессор кафедры неврологии **Попова Татьяна Федоровна**;
  - д.м.н., профессор кафедры клинической неврологии (ФПК и ППВ) **Малкова Надежда Алексеевна**;
  - к.м.н., доцент кафедры неврологии **Новикова Инна Николаевна**;
  - главный невролог Новосибирской области, зав. отделением неврологии ГБУЗ НСО «ГНОКБ» **Танеева Елена Викторовна**;
  - зав. отделением неврологии ГБУЗ НСО «ГНОКБ» врач-невролог высшей категории **Веретельников Иван Александрович**;
  - заместитель главного врача по клинико-экспертной работе ГБУЗ НСО ГКБ 1 к.м.н. **Домрачева Елена Васильевна**;
  - зав. I неврологическим отделением ГБУЗ НСО ГКБ 1 к.м.н. **Денисова Ольга**

**Анатольевна;**

- зав. II неврологическим отделением ГБУЗ НСО ГKB 1, к.м.н. **Марущак Анастасия Андреевна;**
- врач-невролог высшей категории **Булучевская Елена Алексеевна;**
- врач-невролог к.м.н. **Никифорова Татьяна Александровна;**
- врач-невролог высшей категории **Муляров Дмитрий Федорович;**
- врач-невролог к.м.н. **Яшникова Мария Викторовна;**
- зав. отделением Сосудистого центра для больных с острым нарушением мозгового кровообращения ГБУЗ НСО ГKB №34 **Михайленко Ольга Ивановна;**
- зав. отделением восстановительного лечения ГБУЗ НСО ГKB № 25 к.м.н. **Сычева Мария Александровна;**
- зав. неврологическим отделением ГБУЗ НСО ГKB № 25 врач-невролог первой категории **Коротких Анастасия Сергеевна.**

5. Определить базой для практической подготовки студентов лечебного и педиатрического факультетов к Олимпиаде Межрегиональный симуляционно-аттестационный центр (ответственный – к.м.н., доцент руководитель Межрегионального симуляционно-аттестационного центра **З.Б. Хаятова**).
6. Определить базой для теоретической подготовки студентов лечебного и педиатрического факультетов к Олимпиаде кафедру неврологии лечебного факультета (ответственный – д.м.н., профессор зав. кафедрой **Б.М. Доронин**).
7. Назначить ответственными за разработку и предоставление в Межрегиональный симуляционно-аттестационный центр в срок до 10.04.2019 года конкурсных заданий Олимпиады следующих преподавателей:
  1. Для подготовки к конкурсу **«Тестирование. Оценка теоретических знаний по неврологии»** - тестовые задания на знание общей и частной неврологии в количестве 200 шт. (вопросы с четырьмя вариантами ответа, один из которых правильный) - профессора кафедры неврологии лечебного факультета, д.м.н., **Попову Т.Ф.;**
  2. Для подготовки к конкурсу **«Оценка практических навыков и умений в симулированных условиях. Неотложная неврологическая помощь»** - профессора кафедры неврологии лечебного факультета, д.м.н., **Грибачеву И.А.;**
  3. Для подготовки к конкурсу **«Оценка практических знаний»** - доцента кафедры неврологии лечебного факультета, к.м.н., **Новикову И.Н.;**
  4. Для подготовки к конкурсу **«Неврология в искусстве и история неврологии»** - профессора кафедры неврологии лечебного факультета, д.м.н., **Попову Т.Ф.;**
  5. Для подготовки к конкурсу **«Оценка методов функциональной диагностики»** - профессор кафедры неврологии д.м.н. **Курыченко Ю.Т.;**
  6. Для подготовки к конкурсу **«Визитка»** - доцента кафедры неврологии **Доронину О.Б.**
8. Проректору по воспитательной и социальной работе **К.А. Бакулину** подготовить смету затрат на проведение Олимпиады в срок до 12.04.2019 г.
9. Руководителю центра дистанционных образовательных технологий департамента постдипломного образования **Сидоровой Ю.Х.** для проведения

конкурса «Тестирование. Оценка теоретических знаний по неврологии» обеспечить размещение в системе дистанционного обучения НГМУ тестовых заданий в количестве 200 штук и обеспечить доступ к тестированию участников конкурса до 15.04.2017

10. Начальнику УЭ и ФД - главному бухгалтеру М.А. Эмедовой спланировать и организовать оплату услуг и закупку расходных материалов для проведения Олимпиады в срок до 12.04.2019 г.
11. Начальнику ОМТС Диденко Д.В. организовать приобретение призов и закупку расходных материалов для проведения Олимпиады в срок до 12.04.2019
12. Материально ответственному лицу МСАЦ НГМУ Соболевой Е.В. осуществить контроль за предоставлением услуг по проведению мероприятия согласно техническому заданию и предоставить отчет о мероприятии до 30.04.2019 г.
13. Выпускающему корреспонденту редакции "Новосибирская медицинская газета" И.А. Снегиревой осветить мероприятие в газете и на интернет-сайте НГМУ.
14. Заведующему кафедрой неврологии лечебного факультета, д.м.н., профессору Б.М.Доронину представить отчет о мероприятии до 30.04.2019 г.
15. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по воспитательной и социальной работе К.А. Бакулина.

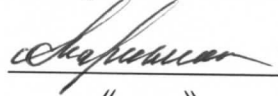
Ректор



И.О. Маринкин

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России

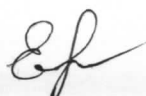


И.О. Маринкин

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

**СМЕТА ЗАТРАТ  
НА ПРОВЕДЕНИЕ VI ЕВРАЗИЙСКОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО  
НЕВРОЛОГИИ**

Наименование	Цена за единицу	Количество
Перчатки виниловые размер М (1уп.=50 пар)		1
Перчатки виниловые размер L (1уп.=50 пар)		1
Простыня одноразовая 700*800мм (1уп)		1
Катетер эпидуральный 22 G ref KE 22 G		15
Набор для спинномозговой анестезии		5
Бахилы (1уп.=100шт.)		1
Медаль с лентой 1м.		12
Медаль с лентой 2м.		18
Медаль с лентой 3м.		24
Кубок победителя с гравировкой		2
Кубок участника с гравировкой и эмблемой НГМУ		15
Ручки с логотипом НГМУ		120
Рамки А4 для дипломов		30
Кружки с логотипом НГМУ		15
Бумага А4		2
Бейджи		150
Шары воздушные		100



Пакеты для мусора 1уп.		1
Пакеты полиэтиленовые с логотипом НГМУ		100

Проректор по воспитательной  
и социальной работе

СОГЛАСОВАНО

Начальник УЭФД – главный бухгалтер



К.А.Бакулин

М.А.Эмедова

«\_\_»\_\_\_\_\_2019 г.



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

УТВЕРЖДЕН  
Приказом ректора  
ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава  
России  
«\_\_\_»\_\_\_\_\_2019 г. №\_\_\_\_\_

## РЕГЛАМЕНТ

### Организации и проведения VI Евразийской Международной олимпиады по неврологии

Настоящий Регламент определяет порядок организации и проведения Евразийской Международной олимпиады НГМУ по неврологии (далее – Олимпиада), организационно-методическое обеспечение Олимпиады, порядок участия и определения победителей и призеров Олимпиады. Организатором Олимпиады является Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Университет).

#### 1. Общие положения

1.1. Олимпиада – очное соревнование для студентов медицинских ВУЗов (далее – Участники), в ходе которого проводится оценка уровня их теоретических знаний и практической подготовки по дисциплине «нервные болезни».

1.2. Олимпиада проводится в шесть этапов в формате Объективного структурированного клинического экзамена (далее – ОСКЭ): I этап – «Тестирование»; II этап – «Неотложная неврологическая помощь»; III этап – «Оценка практических знаний», IV этап – «Оценка методов функциональной диагностики», V – «Неврология в искусстве и история неврологии», VI этап – «Визитка».

1.3. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Организационный комитет (далее Оргкомитет), утвержденный приказом ректора Университета.

1.4. Победитель Олимпиады определяется на конкурсной основе.

1.5. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- стимулирование мотивации студентов к овладению теоретическими знаниями, практическими умениями и навыками по дисциплине «нервные болезни»;
- подготовка к аккредитации молодых специалистов;
- пропаганда научных знаний, расширение межпредметных связей;
- содействие профессиональной ориентации студентов.

1.6. Финансирование подготовки и проведения Олимпиады обеспечивает ее Организатор согласно смете расходов (прил. 1)

#### 2. Организационно-методическое обеспечение Олимпиады



2.1. Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет Олимпиады, утверждаемый приказом ректора университета.

2.2. Оргкомитет Олимпиады:

- организует оповещение Участников о проведении Олимпиады;
- осуществляет информационное обеспечение Олимпиады, рассылку информационных сообщений, публикацию Положения об Олимпиаде и текущей информации об Олимпиаде на Интернет-сайте Университета;
- обеспечивает коммуникации и взаимодействие с потенциальными участниками Олимпиады, с членами конкурсных жюри;
- определяет порядок проведения Олимпиады, утверждает конкурсные задания и систему их оценки;
- производит регистрацию участников, ведет всю документацию Олимпиады;
- организует формирование конкурсных заданий и критериев их оценки (алгоритмы выполнения и чек-листы), привлекая для этого необходимых специалистов;
- подготавливает помещения для проведения Олимпиады;
- подготавливает перечни оснащения помещений конкурсных этапов Олимпиады;
- обеспечивает получение, выдачу и отчет о расходовании призов, подарков и расходных материалов согласно смете Олимпиады;
- публикует отчетные материалы Олимпиады на сайте Университета.
- контролирует проведение этапов Олимпиады;
- на основании результатов, представленных жюри, утверждает победителей и распределяет призовые места, готовит предложения по награждению победителей и лауреатов;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при подготовке и проведении Олимпиады;
- решает вопрос информационной поддержки Олимпиады;
- взаимодействует с организациями, учреждениями и предприятиями, заинтересованными в проведении и поддержке Олимпиады;
- представляет отчет по итогам Олимпиады проректору по воспитательной и социальной работе Университета.

2.3. Конкурсное жюри Олимпиады, состав которого утверждается приказом ректора, проводит оценку выполненных командами-участниками Олимпиады конкурсных заданий этапов Олимпиады и присуждает баллы по каждому из них. При оценке жюри учитывает:

- количество правильных ответов на тестовые задания;
- правильность выполнения алгоритмов практических навыков;
- полноту ответов на ситуационные задачи;
- творческий подход при решении поставленных задач.

2.4. Члены Конкурсного жюри Олимпиады вправе подавать предложения и пожелания в письменном виде в Оргкомитет Олимпиады.

### **3. Порядок организации и проведения Олимпиады**

3.1. Условия проведения Олимпиады.

3.1.1. В Олимпиаде могут принять участие студенты 4-6 курсов, обучающиеся по специальностям «педиатрия» и «лечебное дело».

3.1.2. Количество Участников Олимпиады от каждого Университета фиксировано и должно составлять 6 человек, среди которых должно быть не менее одного представителя



от 4, 5 и 6 курсов. Предварительная регистрация Участников Олимпиады завершается после исчерпания квоты в срок не позднее 15.03.2019.

3.1.3. Участники команд открытым голосованием выбирают капитана команды, который в срок до 20.03.2019 обязан сообщить Оргкомитету Олимпиады данные всех членов своей команды (ФИО, курс, группу, факультет).

3.1.4. Каждый участник команды Олимпиады в день ее проведения должен при себе иметь форму (халат, колпак, сменную обувь, стандартизированный бейдж с указанием ФИО, названия ВУЗа, города, команды). При отсутствии формы участник к Олимпиаде не допускается. Наличие нескольких неврологических молотков на команду желательно, но не является обязательным условием;

3.1.5. Наличие командных знаков отличия на форме участников (майки, халаты, колпаки и т.д.) является обязательным;

3.1.6. Каждый участник Олимпиады предъявляет при регистрации студенческий билет, если документ отсутствует, участник к Олимпиаде не допускается.

3.1.7. В случае неявки заявленных капитаном команды участников Олимпиады для прохождения очных конкурсных испытаний в день проведения Олимпиады в итоговом протоколе команды проставляется «неявка». Дополнительный набор Участников (сверх зарегистрированной квоты) в день Олимпиады не производится.

3.1.8. Окончательные итоги Олимпиады оформляются протоколом и утверждаются председателем Оргкомитета Олимпиады.

## 3.2. Содержание конкурсных заданий Олимпиады

**I этап – «Тестирование», в ходе которого проводится оценка теоретических знаний в системе Moodle.**

Количество вопросов - 50 шт. Ответы на вопросы, регламентированы по времени – на решение одного тестового задания дается 40 секунд. Участвуют 2 члена команды. Каждый участник решает тест самостоятельно без возможности помощи другого участника своей команды. Проценты правильных ответов двух участников команды суммируются. Время на выполнение задания 40 минут.

## **II этап – « Неотложная неврологическая помощь».**

Участвует по 2 человека от команды. Участникам предлагается методом жеребьевки выбрать одну из двух станций для прохождения:

**Станция №1 или № 2 «Неотложная неврологическая помощь».** Оценка эффективности оказания неврологической помощи проводится на виртуальном роботе-симуляторе Аполлон (взрослый пациент). Участвуют 2 члена команды. Действия участников команды считаются удовлетворительными при выполнении действий, утвержденных Приказами Министерства Здравоохранения об оказании неотложной медицинской помощи. Оценивается командный принцип работы. Оценка складывается из этики и деонтологии общения с пациентом, сбора жалоб и анамнеза, назначения методов обследования, постановки диагноза и назначения лечения. Время на выполнение задания 20 минут.

## **III этап – «Оценка практических знаний».**



Участвует 2 человека от команды. Участникам путем жеребьевки предоставляется одна из двух неврологических задач в виде стандартизированного пациента невролога в поликлинике. Задача участников продемонстрировать навык этичного и грамотного общения с пациентом, собрать жалобы и анамнез, провести неврологический осмотр, назначить дополнительные методы обследования, поставить диагноз и назначить лечение. Время на выполнение задачи 20 минут.

#### **IV – «Оценка методов функциональной диагностики».**

Участвуют 2 человека от команды. Каждой команде предоставляются 2 (две) ситуационные задачи в виде результатов МРТ, КТ, ДССШ, ЭЭГ. Задача участников интерпретировать изменения в результатах обследований. Время на выполнение задания 40 минут.

#### **V – «Неврология в искусстве и история неврологии»**

Участвует вся команда. Участникам предоставляется пять вопросов в текстовой, аудио и видео форме, касающихся неврологических заболеваний и состояний в кино, музыке, литературе и изобразительном искусстве, а так же вопросов по истории отечественной и зарубежной неврологии. Время на выполнение задания 20 минут.

**VI этап – Визитка.** В конкурсе принимает участие вся команда, оценивается личный вклад студентов в создание визитки, артистизм, представление команды, города и ВУЗа, неврологическая составляющая в сценарии, командный дух. Ограничение по времени – не более 7 мин на выступление одной команды. Для конкурса могут быть представлены видео, презентации и/или живое выступление команды.

Оргкомитет оставляет за собой право изменения условий и порядка проведения конкурсных испытаний при условии оповещения участников Олимпиады не позднее, чем за неделю до ее начала (до 10.04.2019)

Координатор рабочей группы Оргкомитета Олимпиады:

Галанина Екатерина [galanina\\_ekaterin@mail.ru](mailto:galanina_ekaterin@mail.ru)

+7 913 911 01 71

Оргкомитет Олимпиады

Доронина Ксения [doroninaya@gmail.com](mailto:doroninaya@gmail.com)

+7 913 986 8007

ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, кафедра неврологии.

630091, г.Новосибирск, Красный проспект, 52.

3.3. Время и место проведения Олимпиады:

Приложение 1

к приказу ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Расписание VI Международной Евразийской олимпиады по неврологии.

Место проведения: Межрегиональный симуляционно-аккредитационный центр  
НГМУ, Залесского 6, г. Новосибирск.

	Дата	Время	Мероприятие	Регламент	Место проведения
1	17.04.2019	08:30- 09:00	Регистрация участников Олимпиады на 17.04.2019	30 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, холл
2	17.04.2019	09:00- 09:20	Открытие Олимпиады	20 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, лекционный зал №1
3	17.04.2019	09:20- 10:00	Этап – «Оценка методов функциональной диагностики»  2 участника от команды, 2 задачи – 40 минут	40 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, лекционный зал №1

4	17.04.2019	09:20-11:20	<p><b>II этап – « Неотложная неврологическая помощь»</b></p> <p>Станция №1 «Неотложная неврологическая помощь».</p> <p>Станция №2 «Неотложная неврологическая помощь».</p> <p><b>2 участника от команды, 20 мин на прохождение станции</b></p>	2 часа	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 4 этаж, симуляционная клиника неотложной медицинской помощи
5	17.04.2019	09:20-11:20	<p><b>Этап – « Оценка практических знаний».</b></p> <p><b>2 участника от команды</b></p> <p><b>1 задача, на прохождение станции – 20 мин.</b></p>	2 часа	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 4 этаж, симуляционная клиника неотложной медицинской помощи
6	17.04.2019	10:10-10:50	<p><b>Этап «Тестирование»</b></p> <p><b>2 участника от команды</b></p>	40 минут	Морфологический корпус НГМУ, Цокольный этаж, компьютерный класс
7.	17.04.2019	11.30-13.00	<b>Перерыв на обед</b>	1,5 часа	Морфологический корпус НГМУ, Столовая



8.	17.04.2019	13.00- 13.20	<b>V этап – «Неврология в искусстве и история неврологии»</b>  Участвует вся команда	20 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, лекционный зал №1
9.	17.04.2019	13:30- 15.00	<b>VII этап – Визитка.</b>  Участвует вся команда. Длительность визитки – не более 7 мин.	1,5 часа	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, лекционный зал №1
10.	17.04.2019	15.00- 15.40	<b>Концерт волонтеров – студентов НГМУ.</b>	40 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, 1 этаж, лекционный зал №1
11.	17.04.2019	15.40- 16.40	Заседание жюри. Подведение итогов Олимпиады. Награждение победителей.	60 минут	Морфологический корпус НГМУ, МСАЦ, лекционный зал №1

#### **4. Требования к проведению Олимпиады**

4.1. Во время проведения Олимпиады Участникам запрещено:

- общение с Участниками другими команд с целью подсказки или дезинформации;
- самостоятельное пересаживание Участников;
- свободное перемещение Участников по аудитории, в которой проводится этап Олимпиады;
- иметь при себе и использовать электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации. Исключение составляют специальные технические средства для Участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
- оказывать помощь в выполнении заданий Участникам других команд;
- пользоваться средствами мобильной связи;
- покидать аудиторию до окончания этапа;
- осуществлять фото-, видео-, аудиозапись этапов Олимпиады без разрешения орг. комитета Олимпиады.

4.2. После завершения выполнения Конкурсных заданий или по истечении времени, выделенного для выполнения заданий, команда Участник предоставляет ответ членам Жюри и сдает выданные для работы материалы.

#### **5. Награждение победителей, призеров, участников и организаторов Олимпиады:**

5.1. Место в командном первенстве определяется суммой баллов, набранных командой участников на этапах Олимпиады.

5.2. По сумме наибольшего количества баллов определяется команда Победитель (I место).

5.3. Окончательные итоги Олимпиады оформляются протоколом и утверждаются председателем оргкомитета Олимпиады.

5.4. Поощрение участников Олимпиады:

- все участники Олимпиады получают сертификат участника Олимпиады.
- команда, занявшая I место по итогам Олимпиады награждается кубком и дипломом.
- члены команды, занявшей I место, награждаются дипломами победителя Олимпиады и памятными подарками.

5.5. Для участников команды, занявшей I место по итогам Олимпиады, предусмотрена система поощрения:

- студенты 4 курса поощряются оценкой «зачтено» по дисциплине «неврология» без прохождения аттестации.
- Сведения о победителях и лауреатах Олимпиады заносят в личное дело студентов.

5.6. Для формирования призового фонда могут привлекаться средства спонсоров. Спонсор конкурса имеет право учредить «приз спонсоров».



## Состав организационного комитета IV Евразийской Олимпиады по неврологии

К.А.Бакулин	кандидат медицинских наук, проректор по воспитательной и социальной работе НГМУ
А.Н. Евстропов	доктор медицинских наук, проректор по учебной работе
З.Б. Хаятова	кандидат медицинских наук, доцент, руководитель Межрегионального симуляционно-аттестационного центра
А.И. Новиков	кандидат медицинских наук, доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, декан лечебного факультета
Т.В. Карцева	Доктор медицинских наук, профессор, декан педиатрического факультета
Б.М. Доронин	доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой неврологии лечебного факультета
И.А. Грибачева	доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии лечебного факультета
Т.Ф. Попова	доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии лечебного факультета
И.Н. Новикова	кандидат медицинских наук, доцент кафедры неврологии лечебного факультета
О.Б. Доронина	кандидат медицинских наук, доцент кафедры неврологии лечебного факультета
К.С. Доронина	аспирант 3 года кафедры неврологии лечебного факультета лечебного факультета, лаборант кафедры неврологии лечебного факультета
В.Б. Доронин	лаборант кафедры неврологии лечебного факультета



М.М. Юлдашева	лаборант кафедры неврологии лечебного факультета
А.С. Бельгибаева	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
Е.М. Шитик	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
Д.М. Первойкин	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
А.А. Турчанинова	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
В.К. Фишер	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
А.Ф. Хайбуллина	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета
Н.Ю. Булатова	ординатор 2 года кафедры неврологии лечебного факультета

## VI Евразийская Международная Олимпиада по неврологии

Чек -лист оценки конкурса “Оценка практических навыков”. Участвует 2 человека. Длительность конкурса 20 минут. Максимально 14 баллов.

**Название команды:** \_\_\_\_\_

**Город:** \_\_\_\_\_

Навык	Оценка	Комментарий
<b><u>Этика и деонтология общения с пациентом и персоналом</u></b> —согласие взято, не нарушены нормы общения с пациентом и персоналом 2 (два) балла; - незначительное нарушение норм общения с пациентом и персоналом 1(один) балл - не взято информированное согласие, грубо нарушены нормы общения с пациентом и персоналом 0(ноль) баллов		
<b><u>Правильность и полнота сбора жалоб и анамнеза.</u></b> - анамнез и жалобы собраны полностью, ничего не упущено 2 (два) балла - упущены детали небольшой или средней значимости, которые могут повлиять на точность установления диагноза или повлиять на лечение, но без вреда для жизни пациента 1(один) балл - допущены грубые ошибки в сборе жалоб и анамнеза, не заданы основные вопросы, получена неполная или неверная информация 0(ноль) баллов		
<b><u>Осмотр пациента (объективный статус)</u></b> - осмотр проведен полно, не нарушена последовательность и методология осмотра 2(два) балла - осмотр проведен с негрубыми нарушениями методологии или последовательности 1(один) балл - осмотр проведен неполно и/или с грубыми нарушениями последовательности и методологии 0 (ноль) баллов.		
<b><u>Применение диагностических методов обследования и их обоснование</u></b> - назначены все необходимые обследования с полным обоснованием 2 (два) балла - не назначены несколько необходимых		

<p>обследований, или обоснованы недостаточно полно, и/или неверно 1 (один) балл,</p> <p>-дообследование не назначено или не назначено большое количество необходимых обследований и/или неверное обоснование методов обследования 0 (ноль) баллов</p>		
<p><b><u>Дифференциальный диагноз</u></b></p> <p>- выделен верный круг состояний для дифф. диагноза, диагноз поставлен верно 2 (два) балла</p> <p>- выделены не все состояния или выделены, помимо прочих верных, состояния не входящие в круг дифф. диагноза; диагноз поставлен верно 1(один) балл</p> <p>-не проведен дифф.диагноз или выделено значительное количество состояний, не входящих в круг дифф.диагноза и/или диагноз поставлен неверно 0 (ноль) баллов</p>		
<p><b><u>Адекватность и правильность выбранной терапии</u></b></p> <p>- лечение назначено верно -2 (два) балла</p> <p>- лечение назначено с незначительными неточностями, но в целом верно – 1(один) балл</p> <p>- Не назначены жизненно важные препараты- 0(ноль) баллов</p> <p>- лечение не назначено или назначено неверно - снимается 1(один) балл.</p>		
<p><b><u>Доклад врача</u></b></p> <p>- Решение задачи доложено в полном объеме, докладчик четко и верно отвечает на заданные вопросы 2 (два) балла</p> <p>- Решение задачи доложено не в полном объеме, но докладчик четко и верно отвечает на заданные вопросы 1(один) балл</p> <p>-Решение задачи доложено не в полном объеме, докладчик отвечает на вопросы не верно и/или докладчику задано большое количество дополнительных вопросов по структуре решения задачи 0 (ноль) баллов</p>		



## VI Евразийская Международная Олимпиада по неврологии

Чек -лист оценки конкурса “**Неотложная неврологическая помощь**”. Участвует 2 человека.  
Длительность конкурса 15 минут. Максимально 14 баллов.

**Название команды:**

**Город:**

Навык	Оценка	Комментарий
<p><b><u>Этика и деонтология общения с пациентом (сбор анамнеза, взятие информированного согласия) и персоналом</u></b></p> <p>– анамнез собран полно, согласие взято, не нарушены нормы общения с пациентом и персоналом 2 (два) балла;</p> <p>- анамнез собран неполно и/или незначительное нарушение норм общения с пациентом и персоналом 1(один) балл</p> <p>- анамнез не собран и/или не взято информированное согласие, грубо нарушены нормы общения с пациентом и персоналом 0(ноль) баллов</p>		
<p><b><u>Осмотр пациента (объективный статус)</u></b></p> <p>- осмотр проведен полно, не нарушена последовательность и методология осмотра 2(два) балла</p> <p>- осмотр проведен с негрубыми нарушениями методологии или последовательности 1(один) балл</p> <p>- осмотр проведен неполно и/или с грубыми нарушениями последовательности и методологии 0 (ноль) баллов.</p>		
<p><b><u>Применение диагностических методов обследования и их обоснование</u></b></p> <p>- назначены все необходимые обследования с полным обоснованием 2 (два) балла</p> <p>- не назначены несколько необходимых обследований, или обоснованы недостаточно полно, и/или неверно 1 (один) балл,</p> <p>-дообследование не назначено или не назначено большое количество необходимых обследований и/или неверное обоснование методов обследования 0 (ноль) баллов</p>		

<p><b><u>Интерпретация полученных результатов обследования</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- результаты интерпретированы верно и в полном объеме 2 (два) балла</li> <li>- результаты интерпретированы в целом верно, но есть некоторые погрешности 1 (один) балл</li> <li>- результаты интерпретированы не верно и/или есть значительные погрешности, грубые ошибки 0(ноль) баллов</li> </ul>		
<p><b><u>Дифференциальный диагноз</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выделен верный круг состояний для дифф. диагноза, диагноз поставлен верно 2 (два) балла</li> <li>- выделены не все состояния или выделены, помимо прочих верных, состояния не входящие в круг дифф. диагноза; диагноз поставлен верно 1(один) балл</li> <li>-не проведен дифф.диагноз или выделено значительное количество состояний, не входящих в круг дифф.диагноза и/или диагноз поставлен неверно 0 (ноль) баллов</li> </ul>		
<p><b><u>Адекватность и правильность выбранной терапии</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- лечение назначено верно -2 (два) балла</li> <li>- лечение назначено с незначительными неточностями, но в целом верно – 1(один) балл</li> <li>- Не назначены жизненно важные препараты- 0(ноль) баллов</li> <li>- лечение не назначено или назначено неверно</li> <li>- снимается 1(один) балл.</li> </ul>		
<p><b><u>Доклад врача</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Решение задачи доложено в полном объеме, докладчик четко и верно отвечает на заданные вопросы 2 (два) балла</li> <li>- Решение задачи доложено не в полном объеме, но докладчик четко и верно отвечает на заданные вопросы 1(один) балл</li> <li>-Решение задачи доложено не в полном объеме, докладчик отвечает на вопросы не верно и/или докладчику задано большое количество дополнительных вопросов по структуре решения задачи 0 (ноль) баллов</li> </ul>		



## VI Евразийская Международная Олимпиада по неврологии

Чек-лист конкурса “Оценка методов функциональной диагностики”. Участвует 2 человека от команды. Длительность конкурса 40 минут. Максимальное количество баллов 10 баллов за задачу.

### Название команды:

#### **Задача № 1**

Критерий	Оценка	Комментарий
<b><u>-Описание очага или процесса согласно данным функциональной диагностики</u></b> - правильное описание 2 (два) балла - описание с незначительными погрешностями 1 (один) балл - невыполнение или грубые ошибки в описании 0 (ноль) баллов		
<b><u>Описание локализации очага или процесса согласно данным функциональной диагностики</u></b> - локализация определена правильно 2 (два) балла - допущены незначительные ошибки 1 (один) балл - локализация определена неправильно 0 (ноль) баллов		
<b><u>-Клинические синдромы, характерные для данного очага</u></b> - названы все клинические синдромы без ошибок и неточностей 2 (два) балла - перечислены не все синдромы или с незначительными неточностями 1 (один) балл, - синдромы не названы или описаны не характерные синдромы 0 (ноль) баллов		
<b><u>-Проведение дифференциального диагноза</u></b> - выделен верный круг состояний для дифф. диагноза, диагноз поставлен верно 2 (два) балла - выделены не все состояния или выделены, помимо прочих верных, состояния не входящие в круг дифф. диагноза; диагноз поставлен верно 1(один) балл - не проведен дифф.диагноз или выделено значительное количество состояний, не входящих в круг дифф.диагноза и/или диагноз поставлен неверно 0 (ноль) баллов		
<b><u>-Назначение дальнейших обследований</u></b> - назначены все необходимые обследования с полным обоснованием 2 (два) балла - не назначены несколько необходимых обследований, или обоснованы недостаточно полно, и/или неверно 1 (один) балл, - дообследование не назначено или не назначено большое количество необходимых обследований и/или неверное обоснование методов обследования 0 (ноль) баллов		



## **VI Евразийская Международная Олимпиада по неврологии**

Чек-лист конкурса «Неврология в искусстве и история неврологии». Длительность 20 минут. Максимально – 5 баллов.

### **Название команды:**

Вопросы:	Баллы: 0;0,5;1.	Комментарий
1. Вопрос		1 балл – ответ верный и полный 0.5 балла – ответ верный, но содержит упущения или логика размышления ведет к правильному ответу, но формулировка допускает неточности 0 баллов – ответ неверный
2.Вопрос		
3. Вопрос		
4.Вопрос		
5. Вопрос		

## VI Евразийская Международная Олимпиада по неврологии

Чек-лист конкурса «Визитка». Длительность 7 минут. Максимально – 5 баллов.

### Название команды:

Критерий оценки	Баллы: 0;0,5;1.	Комментарий
1. Творческий подход, оригинальность		
2.Сценарий, режиссура и соответствие неврологической тематике		
3. Эстетическое оформление, этика и деонтология		
4.Артистизм выступающих		
5. Название и эмблема		

