



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о конкурсе СПРО в рамках международного Невского радиологического форума Конкурс молодых ученых и аспирантов

Цель конкурса – создание условий для раскрытия и реализации творческих способностей молодых ученых, их поддержка и стимулирование научной деятельности, поощрение за научные достижения, вовлечение в инновационную деятельность молодых врачей путем формирования конкурентной среды, сохранение и восполнение на этой основе интеллектуального потенциала России, дальнейшее развитие интеграции науки и практики.

Задачи конкурса:

- выявление и поощрение наиболее творческих специалистов в целях формирования кадрового резерва научных и практических организаций Санкт-Петербурга и России;
- оценка уровней навыков практической деятельности и научной подготовки молодых врачей в области лучевой диагностики и лучевой терапии;
- стимулирование создания и реализации молодыми врачами инновационных научных проектов по актуальным проблемам лучевой диагностики и терапии.

#### 1. Общие положения

1. Конкурс молодых ученых и аспирантов проводится в дни проведения Невского радиологического форума.
2. На конкурс выдвигаются оригинальные, научные исследования молодых ученых и аспирантов России на русском или английском языках.
3. Объективными критериями принадлежности к группе молодых ученых выступает **возраст до 35 полных лет**.
4. Выдвижение научных работ на конкурс производится государственными учебными и научными организациями России.
5. Для анализа и оценки конкурсных работ президиумом РОО «СПРО» создается Жюри конкурса, в которое входят преподаватели и ученые, работающие в области лучевой диагностики и лучевой терапии. Состав и численность Жюри формируются президиумом РОО «СПРО» по представлению наградного комитета РОО «СПРО» в соответствии с тематикой поданных работ. Число членов Жюри может меняться в зависимости от количества поданных работ. В состав Жюри входит не менее 3 членов (нечетное число), обладающих одинаковым правом голоса.

Помимо основного состава Жюри утверждается 3 резервных кандидатуры. Все члены Жюри имеют одинаковое право голоса.

6. Жюри имеет право отклонить заявку на участие при не своевременном предоставлении заявки и несоблюдении правил оформления конкурсной работы.

7. Оценка докладов осуществляется на основании присвоения баллов каждым членом Жюри по каждому из критериев отбора, приведенных в бюллетене. В целях повышения объективности оценка конкурсных работ проводится членами Жюри независимо и анонимно путем заполнения бюллетеня для голосования.

8. За победу в конкурсе жюри присуждается не более одного первого, двух вторых и трех третьих мест. Победителю и призерам вручаются грамоты. Размер призов за призовые места определяется президиумом РОО «СПРО» и может выражаться в форме кубка и (или) ценного подарка или иной форме. Спонсоры НРФ, государственные учебные и научные организации России могут, в соответствии с рекомендациями Жюри, дополнительно вручать грамоты и призы за особые достижения.

09. Награждение участников конкурса проводится председателем РОО «СПРО», председателем Наградного комитета и президентом НРФ на церемонии закрытия форума.

10. Участие в конкурсе бесплатное. Проезд к месту проведения конкурса и проживание организаторами конкурса не оплачиваются

11. В случае возникновения непредвиденных обстоятельств (например, при ухудшении эпидемической ситуации) информация об особенностях проведения конкурса в текущем году доводится до сведения участников информационным письмом.

## **2. Порядок проведения конкурса**

### **Первый этап. Прием конкурсных работ**

1. Заявка на участие в конкурсе и сопровождающие материалы представляются в организационный комитет в соответствии с информационным письмом о проведении конкурса (Приложение 1). Информационное письмо размещается на сайте РОО «СПРО», публикуется на страницах РОО «СПРО» в социальных сетях и рассылается организационным комитетом в медицинские ВУЗы и на медицинские факультеты страны за 2 месяца до окончания приема заявок на участие.

2. К каждой работе, выдвигаемой на конкурс, необходимо приложить следующие документы (в формате PDF):

#### **Заявление- анкета:**

Я, ФИО, настоящим заявлением выражаю согласие участвовать в конкурсе научных работ по актуальным проблемам лучевой диагностики и лучевой терапии в рамках международного Невского радиологического форума-2021 и согласие с условиями конкурса

Мобильный телефон: 8(921) 000-00-00

Электронный адрес: aaaaaaaaaa@aaa.aa

Место учебы или работы: название образовательного учреждения, название кафедры

Название конкурсной научной работы (например): Этапы диагностического поиска злокачественного образования вилочковой железы

Научный(е) руководитель(и): Иванов И.И. – д.м.н., заведующий кафедрой Петров П.П. – д.м.н., главный научный сотрудник .....

Справка с места учебы прилагается: да

Дата: 28.01.2021

Подпись:

4. Поступившие конкурсные работы и сопроводительные документы регистрируются организационным комитетом, проверяются на соответствие формальным требованиям. Участникам конкурса электронной почтой высылается подтверждение о получении заявки и результатах ее рассмотрения (отклонение заявки, включение в программу конкурса, выступление).

#### Второй этап. Отбор жюри конкурсных работ

1. Конкурсные работы направляются членам жюри для экспертной оценки в соответствии с критериями, указанными в бюллетенях (Приложение 2).

2. На основании представленной членами жюри оценки отбирается 10 (или иное число, в зависимости от условий проведения НРФ) лучших работ для очного выступления с докладом на НРФ.

3. Результаты отборочного этапа конкурса публикуются на сайте РОО «СПРО». Автор оповещается о принятом решении.

4. Отобранные для очного выступления с докладом на НРФ клинические случаи включаются в программу конференции и заслушиваются членами жюри во время проведения форума

#### Третий этап. Очное выступление с докладом на НРФ

1. Конкурсный доклад клинического наблюдения проводится в соответствии с программой Форума.

2. **Регламент выступления 10 минут** (или иное время, в зависимости от условий проведения НРФ). Если докладчиком будет превышен отведенный лимит времени, выступление может быть прервано.

3. Презентация клинического случая представляется в формате Microsoft Power Point. Не позднее, чем за 30 минут до начала заседания, с помощью секретаря, который присутствует на секции Форума, необходимо скопировать свою презентацию на демонстрационный компьютер и убедиться в работоспособности

видео. Все видеофайлы (если они имеются), которые содержатся в вашей презентации, также должны находиться в папке с презентацией.

4. В том случае, если докладчик не сможет выступить на запланированном заседании, следует предупредить Оргкомитет конкурса.

#### Четвертый этап. Подведение итогов конкурса, награждение

1. Заполненные членами жюри оценочные бюллетени обрабатываются жюри конкурса и наградным комитетом СПРО.

2. Объявление победителей и награждение участников конкурса проводится в заключительный день форума на церемонии закрытия форума.

### **3. Требования к оформлению клинических случаев (конкурсных работ)**

#### 3.1 Общие требования

1. Высокое качество лучевых изображений
2. Достоверность и полнота информации о клинико-лучевом обследовании пациента
3. Наличие подтвержденного диагноза (гистологически, путем клинического динамического наблюдения или комплексного клинико-лучевого обследования)
4. Соблюдение рекомендуемых правил оформления клинического наблюдения
5. Отсутствие использования в докладе персональных данных, идентифицирующих пациентов (в первую очередь — ФИО).

#### 3.2. Рекомендуемая структура и объем

1. Титульный слайд НРФ, название конкурса, фамилия, имя, отчество автора, год обучения, название программы

2. Название клинического наблюдения, название клиник, институтов в которых выполнено наблюдение

3. Вводная часть. Размещается общая информация о случае и о болезни/аномалии развития/травме, пациента. Во введении может приводиться определение заболевания и его место в классификациях. По желанию автора наблюдения может быть размещен краткий обзор современной литературы. Обосновывается актуальность или, напротив, исключительность, редкость наблюдения.

4. Описание случая. Анамнестические данные, симптомы и проявления болезни/аномалии развития/травматического повреждения, проведенные диагностические исследования и их результаты), результаты лечения, динамического наблюдения, гистологических исследований, исход. Окончательный диагноз и дальнейшая судьба пациентов.

Каждое лучевое изображение рекомендуется сопровождать протоколом описания. В случае необходимости важные симптомы должны быть отмечены стрелками и проиллюстрированы схемами.

Каждое лучевое изображение/схема/ рисунок/фотография должны иметь порядковый номер. В подпись под снимком/рисунком рекомендуется включать название метода

и методики исследования, технические параметры (только в случае необходимости, например «STIR»), время относительно основных событий (например: после операции, до операции, до и после лечения).

5. Комментарии или положения выносимые на дискуссию. В этом разделе следует указать на каких этапах обследования были допущены ошибки, нарушена методика исследования, возникли осложнения, трудности дифференциальной диагностики, на какие симптомы или ошибки обратить внимание. Выводы.

6. Личное участие автора клинического случая

7. Список литературы. Список литературы оформляется в соответствии с общепринятыми требованиями. Литература должна быть современной. Библиографических ссылок 5-10 источников.

### 3.3. Технические требования к оформлению конкурсных работ

1. Клинический случай предоставляется жюри в форме видеозаписи (видеозапись лица и голоса ординатор-конкурсанта на фоне презентации клинического случая Microsoft Power Point ) сделанной в программе ZOOM в формате AVI (либо с использованием программ видеозахвата с экрана в формате AVI).

Формат Power Point с интегрированным звуком не принимается.

3. Продолжительность видеозаписи до 7 минут.

4. Название файла должно содержать фамилию автора и указание на конкурс ( конкурс ординаторов), например: Ivanov\_k.ord.avi

2. Формат, отобранного для очного выступления с докладом на НРФ клинического случая - Microsoft Power Point.

#### **4. Информационное письмо о проведении СПРО в рамках международного Невского радиологического форума Конкурс молодых ученых и аспирантов**

Санкт-Петербургское радиологическое общество приглашает молодых ученых и аспирантов России принять участие в конкурсе научных работ по актуальным проблемам лучевой диагностики и лучевой терапии.

С правилами проведения конкурса можно ознакомиться на сайте РОО СПРО

##### **Порядок подачи заявки для участия в конкурсе**

1. Заявки на конкурс представляются в электронном виде по адресам [spb.ra.thesis@gmail.com](mailto:spb.ra.thesis@gmail.com), [d\\_ryjkova@mail.ru](mailto:d_ryjkova@mail.ru) Рыжкова Дарья Викторовна

2. К каждой работе, выдвигаемой на конкурс, необходимо приложить следующие документы (в электронной форме – сканированные в формате PDF): справка с места учебы; заявление-анкета, выражающее согласие автора участвовать в конкурсе, К каждой работе, выдвигаемой на конкурс, необходимо приложить следующие документы (в формате PDF):

- заявление-анкету, выражающую пожелание участвовать в конкурсе, согласие с условиями конкурса, контактные данные (телефон, электронный адрес), место учебы.

- справку с места учебы, подтверждающую факт обучения в ординатуре на момент подачи заявки участие в конкурсе

- Клиническое наблюдение в форме записи доклада определенной длительности в формате, указанном в информационном письме.

##### **3. Срок подачи заявок на участие в конкурсе НРФ указан на сайте**

4. Экспертиза заявок для участия в конкурсе проводится организационным комитетом под руководством наградного комитета СПРО

5. Оценка клинических наблюдений осуществляется на основании следующих критериев:

- актуальность

- личное участие автора

- логика изложения доклада, убедительность рассуждений, оригинальность мышления

- глубина изучения состояния проблемы, использование современной научной литературы при подготовке работы

- оформление доклада

- качество диагностических изображений

- подача материала докладчиком

- соблюдение регламента

## Приложение 2 Макет бюллетеня для голосования

### БЮЛЛЕТЕНЬ ГОЛОСОВАНИЯ

члена жюри конкурса молодых ученых и аспирантов «Невского радиологического форума»

По каждому из критериев отбора, предложенных ниже в таблице, необходимо отметить выбранное количество баллов от 0 до 10

втор конкурсн ой работы	Критерии оценивания и баллы							Сумма баллов
	актуальность	личное участие автора	Логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления	Глубина изучения проблемы, использование современной научной литературы	Оформление доклада, качество диагностических изображений	Подача материала докладчиком, Тактичность внешнего вида докладчика	соблюдение регламента	

Дата

Подпись члена жюри/ расшифровка подписи.