

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ РАДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»

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 голова.

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 форумы.
- 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 приемы 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: аааааааааааааааааааааааааааа

Место учебы или работы: название образовательного учреждения, название кафедры

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

Научный (e) 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 $HP\Phi$) лучших работ для очного выступления с докладом на $HP\Phi$.
 - 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 обследования 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 spbra.thesis@gmail.com, 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							Сумм а балло
	актуа льно сть	личное участие автора	Логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления	Глубина изучения проблемы, использование современной научной литературы	Оформл ение доклада , качеств о диагнос тически х изобра жений	Подача материала докладчико м, Тактичность внешнего вида докладчика	соблюд ение регламе нта	В

Дата

Подпись члена жюри/ расшифровка подписи.