



МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
ДЗЯРЖАЎНАЯ ўСТАНОВА
«РЭСПУБЛІКАНСКІ НАВУКОВА-ПРАКТЫЧНЫ ЦЭНТР
АНКАЛОГІІ І МЕДЫЦЫНСКАЙ РАДЫАЛОГІІ
імя М.М. Аляксандрава»
(РНПЦ АМР імя М.М. Аляксандрава)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ОНКОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ
им. Н.Н. Александрова»
(РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова)

ЗАГАД

ПРИКАЗ

16.04.2019 № 01-08/142

агр. Лясны, Мінскі раён

агр. Лесной, Минский район

О проведении конференции
Совета молодых ученых
РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова

На основании Положения о Совете молодых ученых РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, утвержденного приказом директора РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова от 15.11.2016 № 01-06/186, с целью содействия молодым ученым, аспирантам и клиническим ординаторам в повышении научного и профессионального уровня и представления их достижений в области онкологии, радиологии (лучевой терапии и лучевой диагностики) и смежных дисциплин

ПРИКАЗЫВАЮ:

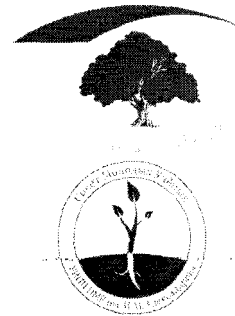
1. Провести очередную конференцию Совета молодых ученых РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова 16.04.2019 на базе конференц-зала Республиканского центра позитронно-эмиссионной томографии.
2. Утвердить программу конференции Совета молодых ученых РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова (согласно Приложению 1).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по научной работе Красного С.А.

Директор

О.Г.Суконко

16.04
2019
14:00

КОНФЕРЕНЦИЯ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова



Приглашаем на мероприятия Совета молодых ученых, проводимые в Государственном учреждении «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова» (РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова), связанные с научно-практической деятельностью в области онкологии, радиологии (лучевой диагностики, лучевой терапии) и смежных дисциплин!

13:45 – 14:00 Регистрация участников

Представляемые доклады

- 14:00–14:25** *Общая высокочастотная гипертермия в клинической онкологии. Ключевые аспекты применения метода и полученные результаты* (к.м.н. Церковский Дмитрий Александрович, заведующий лабораторией фотодинамической терапии и гипертермии с группой химиотерапии, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова).
- 14:25–14:40** *Локальная гипертермия в клинической онкологии. Ключевые аспекты применения метода* (к.м.н. Церковский Дмитрий Александрович, заведующий лабораторией фотодинамической терапии и гипертермии с группой химиотерапии, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова).
- 14:40 – 14:50** *Evaluation of prostate tissue stiffness by ultrasound shear wave elastography considering the multiparametric MRI data in cancer detection* (Evgenia Mihal'kevich, junior physician; Sergey Shimanets, researcher of Diagnostic Department with Radiology Group; N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus).
- 14:50 – 15:00** *Prognostics factors of 18F-fluorocholine PET/CT diagnostic effectiveness in patients with biochemical recurrence of prostate cancer* (Kiryl Paddubny, radiologist of PET/CT department; N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus).
- 15:00–15:30** *Фотодинамическая терапия в клинической онкологии. Традиционный или альтернативный метод лечения пациентов с онкологической патологией?* (к.м.н. Церковский Дмитрий Александрович, заведующий лабораторией фотодинамической терапии и гипертермии с группой химиотерапии, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова).
- 15:30 – 15:45** Дискуссия, разное.

Место проведения: а/г. Лесной, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, конференц-зал Республиканского центра позитронно-эмиссионной томографии, 2 этаж.

Контакты: тел. +375(33)660-3007 (Viber)

Instagram: www.instagram.com/oncosmu/

Twitter: [@oncosmu](https://twitter.com/oncosmu)

Сайт: <http://omr.by/ru/forspecialists/10>

Группа ВКонтакте: https://vk.com/oncosmu_bel

<https://www.facebook.com/groups/823651634453636/>

Студентам выдается документ для возможности отработки пропущенных занятий без оплаты.