

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
АККРЕДИТАЦИОННОЙ ПОДКОМИССИИ
ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

Заседание аккредитационной подкомиссии по итогам проведения аккредитации специалиста по специальности (должности) : Педиатрия (31.08.19)

Председательствовал: О. С. Матвиенко
(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь: Т. И. Тищенко
(И.О. Фамилия)

Члены подкомиссии:

Е. М. Макаревич
(И.О. Фамилия)

Л. П. Воробьева
(И.О. Фамилия)

О. А. Горбачева
(И.О. Фамилия)

И. Ч. Пяк
(И.О. Фамилия)

Е. Л. Солопенко
(И.О. Фамилия)

Состав аккредитационной подкомиссии утвержден протоколом заседания аккредитационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.06.2022 №2

Повестка заседания:

1. О результатах проведения аккредитации специалиста и решениях аккредитационной подкомиссии.

Решение:

1. По первому вопросу:

Руководствуясь пунктом 115 Положения об аккредитации специалистов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № 709н, по результатам рассмотрения итогов прохождения аккредитации специалистов, аккредитационная подкомиссия решила:

Ф.И.О.	Решение	Специальность
Маллаева Матлуба Тухтамишевна	Признать прошедшим аккредитацию специалиста	Педиатрия (31.08.19)

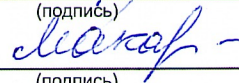
Председатель


(подпись)

О. С. Матвиенко

(И.О. Фамилия)


Заместители председателя


(подпись)

Е. М. Макаревич

(И.О. Фамилия)

Ответственный секретарь


(подпись)

Т. И. Тищенко

(И.О. Фамилия)

Модератор:

Брашков Глеб Николаевич, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НИИЦ реабилитации и курортологии» Минздрава России, член АМРА, действительный член Международной Ассоциации Современного Термализма и Международного Термального Форума, Member of the Exercise Sciences, Wellness&Life Styles Commission FEMTES World Federation of Hydrotherapy and Climatotherapy, кандидат медицинских наук, Москва

Вопросы:

- Развитие электротерапии на современном этапе;
- Электротерапия и диаметрия. Эффекты методики;
- Синергия электрического и термического воздействия на примере активной клеточной терапии;
- Физиологические реакции от методики активной клеточной терапии;
- Возможности активной клеточной терапии в регенеративной медицине.

Формат: Презентация + мастер-класс, демонстрирующий работу с аппаратом клеточной терапии Indiba Activ

Краткий анонс: на мастер-классе участники обсудят тенденции в развитии направления регенеративной медицины с применением технологий активной клеточной терапии. Подробнее узнают об эффектах и возможности применения технологий в санаторно-курортной сфере.

Целевая аудитория: врачи, средний медицинский персонал, владельцы, руководители, управленцы санатория; руководители по направлениям деятельности санатория: медицинской части.

Что получат слушатели: участники получат теоретические знания и практические рекомендации о применении технологий активной клеточной терапии в регенеративной медицине, ориентированной на санаторно-курортное направление.

Модератор:

Бабалов Назим Гаджиевич, главный научный сотрудник ФГБУ ФНЦ МРИК ФМБА России, профессор кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии Сеченовского Университета, д.м.н., Москва

Доклады:

«**Основы применения методов санаторно-курортного лечения в реабилитации больных с ревматическими заболеваниями.**»
 Кошелев Руслан Викторович, генеральный директор ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии федерального медико-биологического агентства», д.м.н., Москва онлайн

«**Доказательная база и практические аспекты использования методов гидробальнеотерапии при ревматических заболеваниях.**»
 Бабалов Назим Гаджиевич, главный научный сотрудник ФГБУ ФНЦ МРИК ФМБА России, профессор кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии Сеченовского Университета, д.м.н., Москва

«**Возможности высокотехнологичной реабилитации у пациентов с ревматическими заболеваниями.**»

Орлова Евгения Владиславовна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отдела медицинской реабилитации ГАОУ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, профессор курса реабилитационной медицины Академии постдипломного образования ФГБУ ФНЦ ФМБА России, Москва

«**Медицинская реабилитация после тотального эндопротезирования крупных суставов нижних конечностей.**»

Тицкая Елена Васильевна, ведущий научный сотрудник Томского НИИКИФ ФФБУ ФНЦ МРИК ФМБА России, д.м.н., Томск онлайн

«**Модификация двигательной реабилитации пациентов с ревматоидным артритом на санаторно-курортном этапе.**»

Макарова Марина Ростиславовна, ведущий научный сотрудник отдела медицинской реабилитации ГАОУ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, кандидат медицинских наук, доцент, Москва

Сомов Дмитрий Алексеевич, старший научный сотрудник отдела медицинской реабилитации ГАОУ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, кандидат медицинских наук, Москва онлайн

«**Комплексная реабилитация спортсменов с повреждениями и заболеваниями суставов и периферических тканей.**»

Тицкая Елена Васильевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник Томского НИИКИФ ФФБУ ФНЦ МРИК ФМБА России
 Абдуллина Наталья Геннадьевна, заместитель директора по науке Томского