



ПАМЯТКА УЧАСТНИКАМ

КАК ПОЛУЧИТЬ БАЛЛЫ НМО

ФОРУМ ОНЛАЙН-ДИАГНОСТИКА 3.0

01-03 АПРЕЛЯ

MRO



ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ  
И ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ

# КАК ПОЛУЧИТЬ БАЛЛЫ НМО?

## 1. СМОТРЕТЬ ТРАНСЛЯЦИЮ

Система автоматически фиксирует Ваше подключение и отключение от трансляции и определяет, сколько времени Вы провели на сайте ФОРУМА по персональному ID. Не нужно ставить “+” или другие знаки в чате с целью подтверждения присутствия! Нормы минут каждой секции разные для каждого зала и каждого дня - см. отдельные таблицы “Нормы присутствия”.

## 2. ПОДТВЕРЖДАТЬ СВОЕ ПРИСУТСТВИЕ

Во время трансляции периодически будет всплывать кнопка **“ПОДТВЕРДИТЬ УЧАСТИЕ”**. Её обязательно нужно нажимать для получения баллов НМО. Нормы “нажатий” разные для каждой секции каждого зала и каждого дня - см. отдельные таблицы “Нормы присутствия”.

**Подробнее про нормы времени/ кнопку подтверждения присутствия / кол-во баллов/ список аккредитованных специализаций**



**подробнее про нормы времени/ кнопку подтверждения присутствия / кол-во баллов/ список аккредитованных специализаций**

# ФОРУМ Онлайн-диагностика 3.0



Список аккредитованных специальностей

Кол-во зачетных единиц  
(кредитов)

Мин. время просмотра  
трансляции

Кол-во необходимых нажатий на  
“кнопку подтверждения присутствия”

## ЗАЛ №1

09.15-14.30

«Наука и образование»

Высшее образование: рентгенология, ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика, клиническая лабораторная диагностика, кардиология, колопроктология, онкология, неврология, нейрохирургия, организация здравоохранения и общественное здоровье, пульмонология, радиология, радиотерапия, урология, лечебное дело, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение, санитарно-гигиенические лабораторные исследования, эндокринология

**5 ЗЕТ**

**295 мин**  
(5 часов 55 минут)

**Не менее 3 из 5 раз**

## ЗАЛ №2

09.00-19.30

«Систематизация лучевой диагностики»

Высшее образование - рентгенология, ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика, организация здравоохранения и общественное здоровье, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение

**6 ЗЕТ**

**595 мин**  
(9 часов 55 минут)

**Не менее 7 из 10 раз**

01  
А  
П  
Р  
Е  
Л  
Я

# ФОРУМ Онлайн-диагностика 3.0



02  
А  
П  
Р  
Е  
Л  
Я

Список аккредитованных специальностей	Кол-во зачетных единиц (кредитов)	Мин. время просмотра трансляции	Кол-во необходимых нажатий на "кнопку подтверждения присутствия"
<b>ЗАЛ №1</b>	09.15- 10.50	Сессия для врачей «Сбор данных», часть 1	
Высшее образование: рентгенология	<b>2 ЗЕТ</b>	<b>90 мин</b> (1 час 30 минут)	<b>не менее 1 раза</b>
<b>ЗАЛ №1</b>	12.10- 13.40	Сессия для рентгенолаборантов "Сбор данных", часть 1	
Среднее медицинское образование: рентгенология	<b>2 ЗЕТ</b>	<b>85 мин</b> (1 час 25 минут)	<b>не менее 1 раза</b>
<b>ЗАЛ №1</b>	15.00- 16.00	Сессия для врачей "Исследования черепно-мозговых нервов"	
Высшее образование: рентгенология	<b>1 ЗЕТ</b>	<b>55 мин</b>	<b>не менее 1 раза</b>
<b>ЗАЛ №1</b>	17:20-18:50	Сессия для рентгенолаборантов "Сбор данных", часть 2	
Среднее медицинское образование: рентгенология	<b>2 ЗЕТ</b>	<b>85 мин</b> (1 час 25 минут)	<b>не менее 1 раза</b>

# ФОРУМ Онлайн-диагностика 3.0



Список аккредитованных специальностей

Кол-во зачетных единиц  
(кредитов)

Мин. время просмотра  
трансляции

Кол-во необходимых нажатий на  
“кнопку подтверждения присутствия”

**ЗАЛ №2**

**9.15- 18.50**

**«Искусственный интеллект и  
телемедицина»**

02

А  
П  
Р  
Е  
Л  
Я

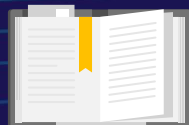
Высшее образование: рентгенология, ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика, клиническая лабораторная диагностика, кардиология, колопроктология, онкология, неврология, нейрохирургия, травматология и ортопедия, организация ЗО и общ здоровье, пульмонология, радиология, радиотерапия, урология, лечебное дело, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение, эндокринология

**6 ЗЕТ**

**545 мин**  
(9 часов 5 минут)

**Не менее 6 из 9 раз**

# ФОРУМ Онлайн-диагностика 3.0



03

А  
П  
Р  
Е  
Л  
Я

Список аккредитованных специальностей	Кол-во зачетных единиц (кредитов)	Мин. время просмотра трансляции	Кол-во необходимых нажатий на “кнопку подтверждения присутствия”
<b>ЗАЛ №1</b>	09.15- 18.10	<b>«Ультразвуковая диагностика и функциональная диагностика»</b>	
Высшее образование: ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика	<b>6 ЗЕТ</b>	<b>520 мин</b> (8 часов 40 минут)	<b>Не менее 5 из 8 раз</b>
<b>ЗАЛ №2</b>	09.15- 19.05	<b>«Лучевая диагностика: от простого к сложному»</b>	
Высшее образование - рентгенология	<b>6 ЗЕТ</b>	<b>570 мин</b> (9 часов 30 минут)	<b>Не менее 6 из 9 раз</b>

# КОГДА БУДУТ ПОЛУЧЕНЫ БАЛЛЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ?



## ЗАЧЕТНЫЕ ЕДИНИЦЫ (КРЕДИТЫ)

Аккредитация в программе НМО происходит по завершению мероприятия. В случае положительного решения в течение 1-2 месяцев всем участникам будут высланы индивидуальные свидетельства с кодами НМО на почту, указанную при регистрации.



## КАК ЗАЧИСЛИТЬ БАЛЛЫ В ЛК?

Зачисление баллов НМО происходит на сайте Министерства Здравоохранения, где есть специальная инструкция и ответы на все часто задаваемые вопросы.

<https://edu.rosminzdrav.ru/voprosy-otvety/voprosy-po-rabote-v-lichnom-kabinete-specialista/>



ПОРТАЛ НЕПРЕРЫВНОГО  
МЕДИЦИНСКОГО  
И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
МИНЗДРАВА РОССИИ

MRO



ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ  
И ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ

По всем вопросам: [org@mro.live](mailto:org@mro.live)