

## Уважаемые коллеги!

Рады сообщить Вам, что Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики подготовил циклы повышения квалификации на первое учебное полугодие 2017-2018 для врачей по специальностям «Рентгенология» и «Ультразвуковая диагностика».

В чем преимущество наших циклов?

- Занятия проводят **ведущие специалисты** в области лучевой диагностики из разных регионов РФ;
- Среди наших лекторов **36 профессоров и докторов медицинских наук**;
- Все циклы зарегистрированы **в системе НМО** для получения баллов;
- По окончании цикла Вы получаете **сертификат государственного образца**;
- Большая часть циклов имеет **дистанционную форму обучения**, поэтому врачи из регионов могут получать новые знания в своем городе;
- Вебинары проводятся **в удобное время**, после 15.00 для возможности совмещения с работой;
- Количество слушателей в очных циклах ограничено, что позволяет уделить **должное внимание каждому обучающемуся**;
- **Разнообразие** программы (педиатрия, пульмонология, урология, маммология и др.);
- В лекциях представлены **современные технологии** в области лучевой диагностики;
- **Невысокая стоимость** обучения на циклах на 18 ак.ч – 12500, 36 ак.ч – 22000.

Если Вы хотите повысить свой профессиональный уровень и получить знания у ведущих специалистов приходите к нам!

**РАСПИСАНИЕ НА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ**

<b>Дата</b>	<b>Цикл</b>	<b>Количество акад. часов</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Специальность</b>	<b>Количество слушателей</b>
12-14.09.17	Лучевая диагностика в пульмонологии	18	Вебинар	Рентгенология	20 человек
12-14.09.17	Ультразвуковая диагностика в педиатрии	18	Очная	Ультразвуковая диагностика	6 человек
20-22.09.17	Авторские лекции в диагностике заболеваний, травм и неотложных состояний органов мочеполовой системы	18	Вебинар	Рентгенология  Ультразвуковая диагностика	20 человек
3-5.10.17	Авторские технологии в ультразвуковой диагностике	18	Вебинар	Ультразвуковая диагностика	20 человек
2-7.10.17	УЗДГ в клинической практике	36	Очная	Ультразвуковая диагностика	6 человек
11-13.10.17	Томосинтез в клинической практике	18	Очно-заочная	Рентгенология	10 человек
17-19.10.17	Авторские лекции в диагностике заболеваний, травм и неотложных состояний органов мочеполовой системы	18	Вебинар	Рентгенология  Ультразвуковая диагностика	20 человек
14-16.11.17	КЛКТ в диагностике стоматологических заболеваний	18	Очно-заочная	Рентгенология	8 человек
22-24.11.17	Лучевая диагностика в остеологии	18	Вебинар	Рентгенология	20 человек
28-30.11.17	Школа маммографии. «Актуальные и современные методы диагностики заболеваний молочной железы»	18	Очная	Рентгенология Ультразвуковая диагностика	10 человек
20-25.11.17	УЗДГ в клинической практике	36	Очная	Ультразвуковая диагностика	6 человек
5-7.12.17	КЛКТ в диагностике стоматологических заболеваний	18	Очно-заочная	Рентгенология	8 человек
6-8.12.17	Авторские технологии в ультразвуковой диагностике	18	Вебинар	Ультразвуковая диагностика	20 человек
18-20.12.17	Авторские технологии в педиатрии	18	Вебинар	Рентгенология  Ультразвуковая диагностика	20 человек
20-22.12.17	Авторские технологии в рентгенологии	18	Вебинар	Рентгенология	20 человек

Мы уже планируем расписание на второе полугодие.

Будут представлены следующие циклы:

- Ультразвуковое исследование в диагностике заболеваний челюстно-лицевой области
- Ультразвуковое исследование в диагностике заболеваний сердечно-сосудистой системы
- Авторские лекции в диагностике заболеваний, травм и неотложных состояний органов мочеполовой системы
- Авторские технологии в ультразвуковой диагностике
- УЗДГ в клинической практике
- Авторские технологии в педиатрии
- Лучевая диагностика в пульмонологии
- И другие циклы.

Если Вы заинтересовались и хотите пройти обучение в нашем институте или у Вас появились вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте [cniild@rd-fond.ru](mailto:cniild@rd-fond.ru) или по телефону +79060411177 (Привалова Екатерина Геннадьевна – начальник отдела дополнительного профессионального образования, к.м.н., с.н.с.).

Генеральный директор ООО «Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики»  
Заслуженный деятель науки РФ,  
Член-корреспондент РАН,  
Доктор медицинских наук, профессор

А.Ю.Васильев