

## **Программы циклов последипломной подготовки врачей по лучевой диагностике на 2007 год**

*Глубокоуважаемые коллеги!*

*Вашему вниманию предлагаются циклы профессиональной переподготовки и усовершенствования по лучевой диагностике на 2006—2007 учебный год, предлагаемые вузами г. Москвы.*

*Современные тенденции развития службы предоплагодит комплексный подход к использованию методов лучевой диагностики. Именно эту тенденцию мы постарались учесть в содержательной части программ. Кроме того, все основные циклы рассчитаны на практическое здравоохранение, а главный принцип подготовки — обучение высокого качества. Впервые представляется программа обучения врачей общей практики, что, безусловно, поможет им лучше ориентироваться в современных диагностических технологиях.*

*Все ваши пожелания по вопросам обучения примем с благодарностью.*

*Приходите к нам учиться!*

*Заведующий кафедрой лучевой диагностики МГМСУ,  
заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАМН  
профессор А.Ю. Васильев*

### **Список сокращений**

- ОУ — общее усовершенствование, 144 часа, с возможностью сдачи квалификационного экзамена для получения сертификата специалиста
- ПП — переподготовка
- СП — сертификационный цикл
- ТУ — тематическое усовершенствование
- УЗД — ультразвуковая диагностика

План циклов последипломного образования кафедры лучевой диагностики Московского государственного медико-стоматологического университета на 2006–2007 учебный год

Наименование цикла	Вид обучения: проф. перепод., ОУ, ТУ, сертиф.	Сроки проведения	Продолжи- тельность обучения	Число слушателей на цикле	Число бюджетных мест
Профессиональная переподготовка по рентгенологии (врачи-терапевты, педиатры, хирурги, фтизиатры и врачи других специальностей)	Проф. переподготовка, Сертификат	11.09.06–29.01.07	5 мес	24	8
Профессиональная переподготовка по УЗИ (врачи-терапевты, педиатры, хирурги, фтизиатры, рентгенологи)	Проф. переподготовка, Сертификат	28.09.06–12.01.07	3, 5 мес	16	8
Радиовизиография с курсом радиационной безопасности (врачи-рентгенологи, стоматологи, рентгенолаборанты)	ТУ	6.11.07–18.11.07	0,5 мес	16	8
Профессиональная переподготовка по УЗИ (врачи-терапевты, педиатры, хирурги, фтизиатры, рентгенологи)	Проф. переподготовка, Сертификат	12.03.07–18.06.07	3, 5 мес	16	8
Рентгенодиагностика заболеваний черепа, ЛОР-органов и зубо-челюстной системы (врачи-рентгенологи, рентгенолаборанты)	Сертификационный цикл	15.03.07–11.04.07	1 мес	24	12
Радиовизиография с курсом радиационной безопасности (врачи-рентгенологи, стоматологи, рентгенолаборанты)	ТУ	16.04.07–30.04.07	0,5 мес	16	8
Современные методы лучевой диагностики с использованием контрастных веществ с элементами радиационной безопасности (врачи-рентгенологи)	ТУ	17.01.07–30.01.07	0,5 мес	16	16
Современные методы лучевой диагностики с использованием контрастных веществ с элементами радиационной безопасности (врачи-рентгенологи)	ТУ	10.03.07–31.03.07	0,5 мес	16	16
Цифровые технологии в рентгенологии с курсом радиационной безопасности (врачи-рентгенологи, рентгенолаборанты)	Сертификационный цикл	12.02.07–12.03.07	1 мес	16	8
Заведующий отделением лучевой диагностики (заведующие рентгеновскими отделениями, отделениями лучевой диагностики)	ТУ	26.04.07–15.05.07	0,5 мес	12	12
УЗД в педиатрии и детской хирургии	Сертификационный цикл	17.04.07–20.05.07 по мере комплектования	1 мес	16	8
УЗД, общее усовершенствование (врачи УЗИ)	Сертификационный цикл	01.02.07–28.02.07	1 мес	16	8

Основы лучевой диагностики (рентгенология и УЗИ) в общей врачебной практике с курсом радиационной безопасности (врачи общей практики)	ТУ	12.04.07–25.04.07 по мере комплектования	0,5 мес	16	–
Рентгенопульмонология в общей врачебной практике	ТУ	12.02.07–24.02.07 по мере комплектования	0,5 мес	16	–
Лучевая диагностика костей и суставов (врачи общей практики)	ТУ	30.04.07–16.05.07 по мере комплектования	0,5 мес	16	–
Ультразвуковая диагностика органов брюшной полости в общей врачебной практике (врачи общей практики)	ТУ	21.05.07–4.06.07 по мере комплектования	0,5 мес	16	–
Лучевая диагностика (рентгенология, УЗИ) органов мочеполовой системы в общей врачебной практике (врачи общей практики)	ТУ	5.06.07–18.06.07 по мере комплектования	0,5 мес	16	–

Контактная информация: 125206 г. Москва, ул. Вучетича, 21,

тел.: (495) 611-27-44, факс: (495) 943-04-61, <http://xrays.edu.ru>, [KLD@msmsu.ru](mailto:KLD@msmsu.ru), [www.msmsu.ru](http://www.msmsu.ru)

Заведующий учебной частью – доцент Трутень Виктор Павлович

Обучение по ультразвуковой диагностике – к.м.н. Выклюд Маргарита Витальевна (8-916-155-85-46)

Заявки на обучение присылать по факсу 943-04-61

**Курс лучевой диагностики при кафедре функциональной и ультразвуковой диагностики факультета послевузовского профессионального образования врачей ФППО**

Наименование цикла	Вид обучения	Сроки проведения цикла	Продолжительность обучения (мес.)	Число слушателей на цикле
Основы компьютерной томографии (врачи-рентгенологи и врачи других лечебных специальностей)	ТУ	08.01–02.02.07	1,0	
Основы магнитно-резонансной томографии (врачи-рентгенологи и врачи других лечебных специальностей)	ТУ	07.02–07.03.07	1,0	
Современные методики компьютерной и магнитно-резонансной томографии (врачи-рентгенологи и врачи других лечебных специальностей)	ТУ	12.03–27.04.07	1,5	
Рентгенология (врачи-рентгенологи)	СЦ	10.05–21.06.07	1,5	
Основы компьютерной томографии (врачи-рентгенологи и врачи других лечебных специальностей)	ТУ	10.09–05.10.07	1,0	

Современные методики компьютерной и магнитно-резонансной томографии (врачи-рентгенологи и врачи других лечебных специальностей)	ТУ	11.10–08.11.07	1,5	
Рентгенология (врачи-рентгенологи)	СЦ	12.11–21.12.07	1,5	

Адрес: Москва, ул. Б. Пироговская, д. 6, ЦКК ММА им. И.М. Сеченова. Телефон 248-77-91, факс 248-75-07

Зав. курсом – академик РАМН, профессор, д.м.н. С.К. Терновой. Зав. учебной частью – профессор, д.м.н. И.С. Власова

**Учебно-производственный план курса лучевой диагностики ФУВ кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ГОУ ВПО РГМУ РосЗдрава на 2006/2007 гг.**

Наименование цикла	Вид обучения (С, ОУ, ТУ)	Сроки проведения	Продолжительность обучения (мес.)	Число слушателей на цикле
Ультразвуковая диагностика (Сертификационный цикл)	ОУ	25.09.06–14.12.06	3,0	20
Рентгенология. (Сертификационный цикл)	ОУ	15.01.07–13.03.07	2,0	50
Компьютерная томография.	ТУ	12.03.07–10.05.07	2,0	30

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор А.Л. Юдин. Контактная информация: 464-59-54.

**Учебно-производственный план кафедры лучевой диагностики ФУВ ГОУ ВПО РГМУ на 2007 год**

Наименование цикла	Вид обучения (ПП, С, ОУ, ТУ)	Сроки проведения	Продолжительность обучения (мес.)	Число слушателей на цикле
Ультразвуковая диагностика (врачи-терапевты и выпускники мед. вузов до 2000 г.)	ПП	11.01–26.04.2007;	3,5;	24;
		04.09–15.12.2007	3,5	20
Ультразвуковая диагностика (Сертификационный цикл для врачей ультразвуковой диагностики)	ОУ	05.06–30.06.2007;	1,0;	30;
		04.012–29.12.2007	1,0	31
Ультразвуковая диагностика в ангиологии (для врачей ультразвуковой диагностики, флебологов, сосудистых хирургов)	ТУ	21.05–01.06.2007	0,5	20
Ультразвуковая диагностика в андрологии (врачи ультразвуковой диагностики, урологи, андрологи)	ТУ	14.05–25.05.2007	0,5	10
Ультразвуковая диагностика костно-мышечной системы (врачи ультразвуковой диагностики, травматологи, ортопеды)	ТУ	28.05–08.06.2007;	0,5;	10;
		01.10–12.10.2007	0,5	10
Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии (врачи ультразвуковой диагностики, врачи-гинекологи)	ТУ	22.01–02.02.2007	0,5	10

Зав. кафедрой д.м.н. А.Р. Зубарев. Зав. учебной частью доцент О.Б. Жуков.

Контактная информация: 117997, Москва, ОГО ВПО РГМУ, ул. Островитянова, д.1. Деканат ФУВ( т. 433-71-31) 125367, Москва, ЦКБ, Ивановское шоссе, д.7. т.490-02-88, т/факс 490-04-69.

**Учебно-производственный план кафедры лучевой диагностики ГОУ ДПО " Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава" на 2007 год**

Наименование цикла	Вид обучения	Сроки проведения цикла	Продолжительность обучения (мес)	Число слушателей на цикле
Рентгенология (рентгенологи больниц, поликлиник, онко-, тубдиспансеров, зав. отделениями лучевой диагностики)	ОУ	15.01.07–10.02.07	1,0	38
Компьютерная томография (рентгенологи, зав. отделениями компьютерной томографии)	ТУ	05.02.07–05.03.07	1,0	12
Рентгенология (рентгенологи больниц, поликлиник, онко-, тубдиспансеров, зав. отделениями лучевой диагностики)	ОУ	12.03.07–07.04.07	1,0	38
Лучевая диагностика в гинекологии (рентгенологи, гинекологи больниц, поликлиник, диагностических центров)	ТУ	09.04.07–28.04.07	0,75	12
Рентгенология (рентгенологи больниц, поликлиник, онко-, тубдиспансеров, зав. отделениями лучевой диагностики)	ОУ выездной	14.05.07–09.06.07	1,0	28
Рентгенология (рентгенологи больниц, поликлиник, онко-, тубдиспансеров, зав. отделениями лучевой диагностики)	ОУ	10.09.07–06.10.07	1,0	40
Магнитно-резонансная томография (рентгенологи, зав. отделениями магнитно-резонансной томографии)	ТУ	08.10.07–03.11.07.	1,0	13
Рентгенология (рентгенологи больниц, поликлиник, онко-, тубдиспансеров, зав. отделениями лучевой диагностики)	ОУ	19.11.07–17.12.07	1,0	38

Контактная информация: Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 5, корп. 10, ГКБ им. С.П. Боткина

Тел./факс. 252-91-34. Зав. учебной частью доцент Тамара Васильевна Анохина. Тел. 945-79-52. Проф. Людмила Арсеньевна Низовцова

**Учебно-производственный план кафедры лучевой диагностики детского возраста ГОУ ДПО "Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава" 2007 год**

Наименование цикла	Вид обучения	Сроки проведения цикла	Продолжительность обучения (мес)	Число слушателей на цикле
Ультразвуковая диагностика в педиатрии (врачи кабинетов, отделений ультразвуковой диагностики детских ЛПУ)	ОУ	08.01.07–03.02.07.	1,0	15
Ультразвуковая диагностика в педиатрии (врачи отделений, кабинетов детских ЛПУ)	ОУ	05.02.07–03.03.07	1,0	15
Ультразвуковая диагностика в педиатрии (врачи отделений, кабинетов детских ЛПУ).	ОУ	19.03.07–14.04.07	1,0	15
Рентгенология (педиатрия) (врачи-рентгенологи детских ЛПУ)	ОУ	16.04.07–16.05.07	1,0	10

Ультразвуковая диагностика в педиатрии (врачи отделений, кабинетов детских ЛПУ)	ОУ	01.10.07–27.10.07	1,0	15
Рентгенология (педиатрия) (врачи-рентгенологи детских ЛПУ)	ТУ	01.11.07–28.11.07	1,0	10
Ультразвуковая диагностика в педиатрии (врачи отделений, кабинетов детских ЛПУ)	ОУ	29.11.07–26.12.07	1,0	20

Кафедра лучевой диагностики детского возраста, телефон: 496-54-31. Адрес учебной базы: Тушинская детская больница (ул. Героев Панфиловцев, д. 28), Детская клиническая больница № 13 им. Н.Ф. Филатова (ул. Садово-Кудринская, д. 13)

#### УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН на 2007 год

Наименование цикла	Вид обучения Форма обучения	Дата проведения	Продолжительность обучения (мес.)
Рентгенология (рентгенологи)	ОУ* Очная	10.01–7.02	1,0
Лучевая диагностика заболеваний молочных желез (рентгенологи, маммологи, онкологи)	ТУ** Очная	12.02–26.02	0,5
Медицинская физика (медицинские физики и физики-эксперты)	ТУ Очная	26.02–26.03	1,0
Рентгеновская компьютерная и магнитно-резонансная томография (рентгенологи кабинетов (отделений) КТ и МРТ)	ОУ Очная	3.04–29.04	1,0
Ультразвуковая диагностика в онкологии (врачи ультразвуковой диагностики)	ТУ Очная	14.05–02.06	0,75
Радиология (радиологи лабораторий изотопной диагностики)	ТУ Очная	03.09–22.09	0,75
Лучевая диагностика заболеваний органов дыхания (рентгенологи, пульмонологи, фтизиатры, торакальные хирурги)	ТУ Очная	17.09–29.09	0,5
Ангиография и интервенционная радиология (рентгенологи отделений (кабинетов) ангиографии и рентгенохирургии)	ОУ Очная	1.10–27.10	1,0
Медицинская физика (медицинские физики и физики - эксперты)	ТУ Очная	1.10–27.10	1,0
Рентгеновская компьютерная и магнитно-резонансная томография (рентгенологи кабинетов (отделений) КТ и МРТ)	ОУ Очная	29.10–24.11	1,0
Ультразвуковая диагностика (врачи ультразвуковой диагностики)	ОУ Очная	03.12–29.12	1,0

115478, Каширское шоссе, 23, НИИ Клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина. Тел./факс: (495) 324-7144, тел.: 324-9564, факс: 324-4496, e-mail: igortyurin@gmail.com. Заведующий кафедрой проф. И.Е. Тюрин.