

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕСИТЕТ»
КАФЕДРА ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ И ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

по радиационной и экологической медицине для студентов II курса лечебного,
педиатрического факультетов и факультета иностранных учащихся (р)
на IV семестр 2018-2019 учебного года

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов	Лектор
1.	Введение. Основы действия ионизирующих облучений	1,3	доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И.
2.	Уровень облучения населения	1,3	доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И.
3.	Медико-биологические последствия облучения	1,3	доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И.
4.	Контроль радиационной безопасности	1,3	доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И.
5.	Снижение лучевых нагрузок на население	1,3	доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И.

	Факультет иностранных учащихся (р)	Лечебный факультет		Педиатрический факультет
		1 поток	2 поток	
Время проведения лекций:	8.30-9.30	8.30-9.30	10.45-11.45	13.20-14.20
Место проведения:	Ауд. 4	Ауд. 4	Ауд. 3	Ауд. 4
Даты проведения лекций:	12.02. 26.02. 12.03. 26.03. 09.04.	12.02. 26.02. 12.03. 26.03. 09.04.	18.02. 04.03. 18.03. 01.04. 15.04.	14.02. 28.02. 14.03. 28.03. 11.04.

Зав.кафедрой лучевой диагностики
и лучевой терапии, к.м.н., доцент

А.С. Александрович

Завуч кафедры лучевой диагностики
и лучевой терапии, ассистент

Т.В. Семенюк