

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

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

по радиационной и экологической медицине для студентов II курса медико-диагностического факультета и факультета иностранных учащихся (а)
на IV семестр 2018-2019 учебного года

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов	Лектор
1.	Введение. Основы действия ионизирующих облучений	1,3	ст.преподаватель Смирнова Г.Д. (МДД)
			ст.преподаватель Саросек В.Г. (ФИУа)
2.	Уровень облучения населения	1,3	ст.преподаватель Смирнова Г.Д. (МДД)
			ст.преподаватель Саросек В.Г. (ФИУа)
3.	Медико-биологические последствия облучения	1,3	ст.преподаватель Смирнова Г.Д. (МДД)
			ст.преподаватель Саросек В.Г. (ФИУа)
4.	Контроль радиационной безопасности	1,3	ст.преподаватель Смирнова Г.Д. (МДД)
			ст.преподаватель Саросек В.Г. (ФИУа)
5.	Снижение лучевых нагрузок на население	1,3	ст.преподаватель Смирнова Г.Д. (МДД)
			ст.преподаватель Саросек В.Г. (ФИУа)

	Факультет иностранных учащихся (а)	Медико-диагностический факультет
Время проведений лекций:	15.05-16.05	14.45-15.45
Место проведения:	Ауд. 3	Ауд. 5
Даты проведения лекций:	22.02. 08.03. 22.03. 05.04. 19.04.	13.02. 27.02 13.03. 27.03. 10.04.

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

А.С. Александрович

Т.В. Семенюк