

«Утверждаю»
Заместитель директора по науке
«КазНПОиР»
Адилбай Д.Г.
«*Адилбай*» 2016



**КАТАЛОГ ЭЛЕКТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА»
С ПРЕКВИЗИТАМИ И ПОСТРЕКВИЗИТАМИ (ГОСО 2015)**

Алматы, 2016

№	Дисциплины	Содержание	Пререквизиты	Постреквизиты	Кол-во кредитов	Ответственное клиническое подразделение
1		2	3	4	5	6
Лучевая диагностика Кол-во кредитов – 20						
1.	Дифференциальная лучевая диагностика в онкологии	Цель дисциплины – подготовка высококвалифицированных врачей лучевой диагностики онкологического профиля. Задачи дисциплины – обучение основным методам лучевой диагностики злокачественных новообразований органов и систем, обучение оценке распространенности злокачественного процесса, эффективности лечения, обучение дифференциальной диагностике доброкачественных и злокачественных процессов, подготовка к самостоятельной практической деятельности.	Рентгенология 1, Рентгенология 2; УЗИ, Компьютерная томография, Магнитно-резонансная томография, ядерная медицина	Лучевая диагностика	5	Отделение лучевой диагностики
2.	Дифференциальная лучевая диагностика в травматологии	Цель дисциплины – подготовка высококвалифицированных врачей лучевой диагностики для работы в лечебных учреждениях травматологического профиля. Задачи дисциплины – обучение основным методам лучевой диагностики в травматологии. Обучение теоретическим знаниям по лучевым методам исследования в травматологии. Овладение методами лучевой диагностики при неотложных состояниях. Подготовка к самостоятельной практической деятельности.	Рентгенология 1, Рентгенология 2; УЗИ, Компьютерная томография, Магнитно-резонансная томография, ядерная медицина	Лучевая диагностика	5	Отделение лучевой диагностики
3.	Дифференциальная лучевая диагностика во фтизиатрии	Цель дисциплины – подготовка высококвалифицированных врачей лучевой диагностики фтизиатрического профиля. Задачи дисциплины – обучение основным методам лучевой диагностики легочных и внелегочных форм туберкулеза, обучение лучевой семиотике активности туберкулеза – прямые, косвенные и несомненные, обучение дифференциальной диагностике хронических форм туберкулеза легких с хроническим неспецифическим заболеванием легких, опухолевыми процессами и врожденными аномалиями развития, подготовка к самостоятельной практической деятельности.	Рентгенология 1, Рентгенология 2; УЗИ, Компьютерная томография, Магнитно-резонансная томография, ядерная медицина	Лучевая диагностика	5	Отделение лучевой диагностики

4.	Дифференциальная лучевая диагностика в маммологии	Цель дисциплины – подготовка высококвалифицированных врачей лучевой диагностики маммологического профиля. Задачи дисциплины – обучение основным методам лучевой диагностики маммологии, обучение теоретическим знаниям по лучевым методам исследования в маммологии, овладение методами интервенционной лучевой диагностики при заболеваниях молочных желез, подготовка к самостоятельной практической деятельности.	Онкология в стационаре Интенсивная терапия в онкологии Лучевая терапия Паллиативная онкология Амбулаторно-поликлиническая онкология онкорезабилитология	Лучевая диагностика, маммология	5	Отделение лучевой диагностики
----	---	---	--	---------------------------------	---	-------------------------------

**Заведующая отделом
последипломного образования**



Шинболатова А.С.