

ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 6 курса лечебного факультета
по дисциплине «Онкология, лучевая терапия» на 2025-2026 учебный год

осенний семестр:

1. Организация онкослужбы. Структура онкологического диспансера. Документация. Система учета. Клинические группы. Диспансеризация. Анализ причин запущенности. Понятия о группах «повышенного риска». Организация профосмотров и смотровой кабинет. Деонтология в онкологии.
2. Рак щитовидной железы. Диагностика и лечение.
3. Опухоли головы и шеи: слизистой полости рта, языка, губы. Метастатические поражения лимфоузлов шеи.
4. Опухоли кожи (доброкачественные, рак, меланома). Диагностика, лечение (хирургическое, лучевое, химиотерапевтическое).
5. Лучевая терапия в онкологии.
6. Диагностика и лечение лучевых повреждений. **Итоговый тест по лучевой терапии. РК1.**
7. Опухоли ободочной и прямой кишки. Диагностика и лечение.
8. Опухоли панкреатодуоденальной зоны (рак печени, поджелудочной железы, желчного пузыря и желчевыводящих путей). **Защита истории болезни. ИК.**

весенний семестр:

1. Лекарственная терапия злокачественных опухолей. Особенности поликлинического приема онкологических больных.
2. **Опухоли молочной железы. Методы диагностики, организация выявления ранних форм рака молочной железы. РК1.**
3. Опухоли пищевода. Диагностика и лечение. Злокачественные лимфомы.
4. Диагностика и лечение рака желудка.
5. Злокачественные лимфомы.
6. Опухоли легкого. Диагностика и лечение.
7. Опухоли мочеполовой системы (рак почки, мочевого пузыря, предстательной железы).
8. Паллиативная терапия и реабилитация онкологических больных. **Зачет (тестирование). ИК.**

РК1 – рубежный контроль, **ИК** – итоговый контроль.

Заведующий кафедрой онкологии
с курсом анестезиологии и реаниматологии
д.м.н., профессор



Е.П. Куликов

29.08.2025