

Фонд оценочных средств
для подготовки к государственной итоговой аттестации
по специальности ординатуры «онкология»
Задания для оценки практических навыков

1. Заполнить учетную документацию на онкологического больного:
 - извещение о впервые выявленном больном (090/У),
 - контрольную карту диспансерного наблюдения (ф.030-бУ),
 - выписку из истории болезни онкологического больного (ф.027—1У),
 - протокол на запущенный случай злокачественного новообразования (ф.027-2У).
2. Провести анализ протокола на запущенный случай злокачественного новообразования.
3. Прочитать лекцию или провести беседу для населения на онкологическую тему.
4. Интерпретировать данные лабораторных исследований применительно к злокачественным опухолям различных органов.
5. Интерпретировать рентгенограммы различных органов с типичными признаками новообразований. Обнаружить патологическую тень на флюорограмме грудной клетки.
6. Интерпретировать результаты описания морфологической картины злокачественных новообразований и предраковых заболеваний.
7. Проводить пальцевое обследование прямой кишки с интерпретацией обнаруженных изменений.
8. Определить кожные симптомы и симптомы со стороны соска при раке молочной железы.
9. Проводить диагностические пункции, взятие мазков-отпечатков, соскобов при опухолях наружных органов.
10. Сформулировать диагноз злокачественного новообразования с оценкой стадии, клинической группы.
11. Заподозрить по внешним признакам рак кожи, нижней губы.
12. Отличить по внешнему виду меланому от пигментного невуса.
13. Отличить кожные симптомы и симптомы со стороны соска при раке молочной железы.
14. Провести профилактический осмотр здорового человека с целью обнаружения скрыто протекающего злокачественного новообразования.
15. Определить клиническую группу онкологического больного и наметить тактику его ведения.
16. Провести наблюдение за больным с контролем показателей крови и оказать лечебную помощь при осложнениях в процессе химиотерапии.
17. Провести этапное лечение болевого синдрома у инкурабельного онкологического больного

