

Перечень практических навыков по дисциплине «ОНКОЛОГИЯ»

В процессе обучения по дисциплине «Онкология» студент должен овладеть следующими практическими навыками:

1. Сбор анамнеза и выявление наиболее значимых жалоб, характерных для злокачественных новообразований основных локализаций.
2. Проведение профилактического осмотра пациента с целью выявления скрыто протекающего злокачественного новообразования.
3. Пальпация периферических лимфатических узлов.
4. Выполнение физикального обследования щитовидной железы, молочной железы, мягких тканей с целью выявления опухолевой патологии.
5. Выполнение физикального обследования органов брюшной полости и забрюшинного пространства с целью выявления опухолевой патологии.
6. Проведение физикального обследования грудной полости с целью выявления опухолевой патологии.
7. Проведение физикального обследования органов малого таза с целью выявления опухолевой патологии.
8. Составление плана лабораторного и инструментального обследования при подозрении на злокачественные новообразования основных локализаций с его обоснованием.
9. Интерпретация рентгенограмм, компьютерных томограмм, ультрасонограмм с типичными признаками новообразований (лёгкие, средостение, мягкие ткани, кости, молочная и щитовидная железы, органы пищеварительной системы, почки, гениталии).
10. Интерпретация морфологических и цитологических заключений при злокачественных новообразованиях.
11. Интерпретация данных лабораторных исследований при опухолевых заболеваниях.
12. Выполнение мазков-отпечатков с опухоли.
13. Проведение дифференциальной диагностики опухолевых заболеваний с неопухолевыми процессами.
14. Умение грамотно сформулировать диагноз злокачественного новообразования с оценкой степени распространения опухоли и определением стадии заболевания и клинической группы.
15. Оформление учетной документации на пациента со злокачественным новообразованием.