Задача №1:

1) Z03.1 рак правой молочной железы?

2)Сбор анамнеза и осмотр:

- осмотр включает бимануальную пальпацию молочных желез и

лимфоузлов регионарных зон, а также выявление симптомов, подозрительных в

отношении отдаленных метастазов;

- общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и количества тромбоцитов;

- биохимический анализ крови с определением показателей функции печени, почек,

уровня щелочной фосфатазы, кальция, глюкозы;

- билатеральную маммографию + УЗИ молочных желез и регионарных зон; МРТ

молочных желез – по показаниям;

- R-графию органов грудной клетки; КТ / МРТ органов грудной клетки – по показаниям;

- УЗИ органов брюшной полости и малого таза, КТ / МРТ органов брюшной полости и

малого таза с контрастированием – по показаниям

3) Панцирная форма рака правой молочной железы?

4) Rp. Tabl. Ketoprofeni 100mg №10

 D.s. Внутрь по 1 табл 2 р/д после еды

5) Назначил физиолечение, не собрав анамнез и жалобы на онкопатологию, не произвел

осмотр, не уточнил характер, локализацию и направление иррадиации боли.

Задача №2:

1) Мастопатия?

2) Гинекомастия

3) Усиление синтеза ФСГ, которое приводит к пролиферации железистой ткани

4) Rp. Tabl. Ademetiоnini 400mg №14

 D.s. внутрь по 1 табл 1 раз в день после обеда в течение 14 дней

5) Группа диспансерного наблюдения будет известна после уточнения диагноза

Задача №3:

1) Узловой формой рака молочной железы, очаговым фиброзом, липомой молочной

железы, фиброаденомой.

2)сбор анамнеза и осмотр:

- осмотр включает бимануальную пальпацию молочных желез и

лимфоузлов регионарных зон, а также выявление симптомов, подозрительных в

отношении отдаленных метастазов;

- общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и количества тромбоцитов;

- биохимический анализ крови с определением показателей функции печени, почек, уровня щелочной фосфатазы, кальция, глюкозы;

- билатеральную маммографию + УЗИ молочных желез и регионарных зон; МРТ молочных

желез – по показаниям;

- R-графию органов грудной клетки; КТ / МРТ органов грудной клетки – по показаниям;

- УЗИ органов брюшной полости и малого таза, КТ / МРТ органов брюшной полости и

 малого таза с контрастированием – по показаниям

3)Фиброаденома

4) Маммолог, гинеколог

5) Секторальная резекция