Задача 1:

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. Adenometianini 400mg

   D.s. внутрь по 1 табл 1 раз после обеда

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