Задача 1. В больницу обратился мужчина 30 лет. Неделю назад во время бритья он поранил крупную родинку, она увеличилась в размере, потемнела, появился зуд. При осмотре на левой щеке обнаружен невус в диаметре 0,7 см, неправильной формы, темно коричневого цвета с венчиком гиперемии.

**Вопрос 1:** Диагноз? Ответ: Новоклеточный невус

**Вопрос 2:** Способ гистологической диагностики пигментной опухоли? Ответ: Биопсия с дальнейшим гистологическим исследованием. цитологическое
исследование

**Вопрос 3:** Тактика при доброкачественном характере пигментного образования?

Ответ: Иссечение, обработка послеоперационной раны

**Вопрос 4:** Выписать рецепт на антисептик для наружного применения (этиловый спирт) при перевязках после операции?

Rp. Sol Spiritus Aethilici 70%
 S. наружнее применение для обработки раны

**Вопрос 5:** Вариант профилактики у данного больного? Ответ: снизить травматизацию невусов, гиперинсоляцию

Задача 2. У больного 55 лет по наружной поверхности средней трети правого бедра появилось образование с широким основанием по типу грибовидного нароста диаметром 4,0 см, которое за прошедший месяц увеличилось в 2 раза. В паховой области пальпаторно определяются плотные, не спаянные с кожей, безболезненные лимфатические узлы диаметром 1,5 см.

**Вопрос 1:** Диагноз? Опухолевая фаза грибовидного микоза

**Вопрос 2:** Клиническая форма и гистологический вариант опухоли? Лимфопролеферативное заболевание

**Вопрос 3:** Методы морфологической верификации первичного очага и лимфогенных метастазов? Гистологическое исследование, цитология, определение степень дифференцировки клеточного состава, гистоархитектоника

**Вопрос 4:** Выпишите рецепт на кожный антисептик (хлоргексидин) для обработки операционного поля?

Rp.: Chlorhexidine bigluconati 0,05%-400,0 ml.
    D.S. Промывать рану.

Вопрос 5: Удаление опухоли, удаление и ревизия регионарных лимфоузлов