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?

Новоклеточный невус.

Вопрос 2: Способ гистологической диагностики пигментной опухоли?

Биопсия невуса с дальнейшим гистологическим и цитологическим исследованием.

Вопрос 3: Тактика при доброкачественном характере пигментного образования?

Иссечение, обработка послеоперационной раны.

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

Rp.: Sol. Spiritus Aethilici 70%

 D.S. Для обработки раны

Вопрос 5: Вариант профилактики у данного больного?

Минимальная травматизация невуса (одеждой, при мытье), защита от инсоляции (СПФ-кремы, одежда)

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.: Sol. Chlorhexidine bigluconati 0,05%-400,0 ml.

 D.S. Для обработки раны

Вопрос 5: Объем операции у данного пациента?

Удаление опухоли, удаление и ревизия регионарных лимфоузлов.