Ситуационная 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?

Вопрос 2: Способ гистологической диагностики пигментной опухоли?

Вопрос 3: Тактика при доброкачественном характере пигментного образования?

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

Вопрос 5: Вариант профилактики у данного больного?

Ответы:

1. Новоклеточный невус

2. Биопсия с дальнейшим гистологическим исследованием; цитологическое исследование

3. Иссечение, обработка послеоперационной раны

4. Rp. Sol Spiritus Aethilici 70%

S. наружное применение для обработки раны

5. Уменьшить травматизацию невусов, гиперинсоляцию

Ситуационная 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?

Вопрос 2: Клиническая форма и гистологический вариант опухоли?

Вопрос 3: Методы морфологической верификации первичного очага и лимфогенных метастазов?

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

Вопрос 5: Объем операции у данного пациента?

Ответы:

1. Опухолевая фаза грибовидного микоза

2. Лимфопролеферативное заболевание

3. Гистологическое исследование, цитология, определение степень дифференцировки клеточного состава, гистоархитектоника

4. Rp.: Chlorhexidinebigluconati 0,05%-400,0 ml.

D.S. Промывать рану.

5. Удаление опухоли, удаление и ревизия регионарных лимфоузлов