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. Пигментный невус кожи щеки, механическая травма

2. Эксцизионная биопсия под местной анестезий со срочным гистологическим исследованием

3. Тотальная биопсия опухоли

4. Rp.: Sol. Ethanoli 95%-100 ml N.1

S. Применять для приготовления полуспиртовых повязок

5. Вторичная профилактика

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) Рак кожи

2) Фунгозная форма, плоскоклеточный рак

3) Выполнить соскоб с поверхности опухоли и пункцию лимфатического узла с цитологическим исследованием

4) Rp.: Sol. Chlorhexidini Bigluconati 20% - 100 ml

D.S. Для обработки операционного поля разводят 20% раствор спиртом в соотношении 1:40 полученным 0,5% водно-спиртовым раствором хлоргексидина обрабатывают операционное поле 2 раза с интервалом 2 мин

5) Широкое иссечение опухоли кожи бедра с пластикой свободным кожным лоскутом, операция Дюкена