Тема: **Рак кожи. Меланома.**

**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?**

**Ответ 1: Приобретенный не**воклеточный невус

**Ответ 2: Б**иопсия с дальнейшим гистологическим исследованием. цитологическое исследование

**Ответ 3: И**ссечение, обработка послеоперационной раны

**Ответ 4:** Rp.: Sol.Spiritus aethylici 70% - 100,0

D.t.d. № 1 in flac

S. Наружнее применение для обработки раны

**Ответ 5: С**низить 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?**

**Ответ 1: Г**рибовидный микоз

**Ответ 2: Л**имфопролеферативное заболевание, опухолевая фаза

**Ответ 3: Методы морфологической верификации первичного очага и лимфогенных метастазов:**

* гистологическое исследование
* цитология
* определение степень дифференцировки клеточного состава
* гистоархитектоника

**Ответ 4:** Rp.: Sol. Chlorhexidini bigluconati 0,05%-400,0 ml.  
 D.S. Промывать рану, 2-3 раза в день

**Ответ 5: У**даление опухоли, удаление и ревизия регионарных лимфоузлов