

Диф.диагностика
язвенных
поражений СОПР

Тумабеков А.Р

Язва

0 дефект ткани, образующийся в результате распада патологического субстрата (чем она и отличается от ран, возникающих при травматическом повреждении нормальных тканей), проникающий через все слои слизистой, включая соединительнотканый, она имеет дно и края. Заживление происходит всегда с образованием рубца.

Заболевание Признак	ХРАС	Сифилис первичный	Туберкулез	Хроническая травматическая язва	Гингивостоматит Венсана	Злокачественные новообразования
Возраст	Любой	Молодой	Средний	Любой	Молодой	Пожилой
Форма язвы	Округлая	Округлая	Неправильная	Неправильная	Округлая либо неправильная	Чаще неправильная
Края язвы	Мягкие, ровные	Ровные, валикообразные, плотные	Подрытые, мягкие	Ровные, уплотненные	Мягкие, ровные	Плотные, часто — неровные

Дно	Плоское с бело-серым налетом	Гладкое, ровное,	Заполнено грануляциями, есть зерна Треля	Бугристое, м.б. серый налет	Плоское с грязно-серым налетом	Неровное, распадающаяся масса, вегетации
Тенденция к росту	Нет	Нет	Образующиеся язвы сливаются со старыми	Нет	Растет по мере развития болезни	Растет (но м.б. рост в глубину)
Болезненность	Болезненна	Безболезненна	Сильно болезненна	Слабо болезненна	Болезненна	Может быть безболезненна

Цитологическое исследование	Эпителиальные клетки	Бледные трепонемы	Микобактерии, гигантские клетки Лангханса	Эпителиальные клетки	Эпителиальные клетки	Атипичные клетки
Серологические реакции	Отрицательные	Через 6 недель после заражения — положительные	Положительные	Отрицательные	Отрицательные	Отрицательные

Дифференциальная диагностика язвенных поражений слизистой оболочки рта (Третьякович А.Г. и соавт., 2005)

Спасибо за внимание



