

ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫЕ КЛЕТКИ МАЛЫХ СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ

О. А. Шерстюк / Полтава/

Иммунокомпетентные клетки в интрамуральных слюнных железах обнаруживаются чаще в диффузной форме в различных участках слизистой оболочки ротовой полости как у человека, так и лабораторных животных. Малые и средние лимфоциты постоянно встречаются также в соединительной ткани, разделяющую доли на субдольковые единицы и в межацинарной интерстиции. Наблюдается определенная закономерность между расположением иммунокомпетентных клеток и протоковой системой слюнных желез, но на наших препаратах лимфоидной ткани в виде протоково-фолликулярных совокупностей не обнаружено. Лимфоцитарная инфильтрация имела наибольшую выраженность по ходу внутридольковых и дольковых протоков. При большом увеличении единичные малые лимфоциты определялись в стенке выводных протоков. Это наблюдение требует дальнейшего исследования на электронно-микроскопическом уровне. Если это так, то лимфоциты, очевидно, проникают в эпителиальный покров или стенку выводных протоков через межклеточные щели, возможно этот процесс связан с процессом переноса секреторных иммуноглобулинов в просвет железистых экскреторных каналов.