

СПОСОБ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ОДОНТОГЕННЫХ СВИЩЕЙ И ДЕФЕКТОВ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОЙ ПАЗУХИ

Лукашевич А.П.

Белорусский государственный медицинский университет

Одним из наиболее частых осложнений при удалении премоляров и моляров верхней челюсти является перфорация дна верхнечелюстной пазухи. Клиникой челюстно-лицевой хирургии БГМУ предложен следующий способ лечения свищей верхнечелюстной пазухи: после обезболивания освежают края перфорационного отверстия, затем производят перфорационное отверстие, затем производят трапециевидный разрез по Нейману–Заславскому, начинающийся по переходной складке у бокового резца. Затем линию разреза поворачивают вниз и продлевают через свищ, после этого вновь направляют резец вверх и заканчивают его на переходной складке за скулоальвеолярным гребнем. Затем тупо отслаивают по краям слизисто-надкостничный лоскут на 3–4 мм. После этого при помощи бормашины производят выпиливание трапециевидного костного аутооттрансплантата в области альвеолярного отростка верхней челюсти в проекции дефекта, отделяют от основного массива кости и тупо отслаивают слизисто-надкостничный лоскут вместе с трансплантатом сверху. Вскрывают верхнечелюстную пазуху в области собачьей ямки, что позволяет осуществить визуальную и пальцевую ревизию пазухи. Максимально щадя слизистую оболочку, выстилающую пазуху, удаляют из пазухи полипы, патологические грануляции, инородные тела. Создают широкое соустье с нижним носовым ходом. Тампонаду пазухи осуществляют в исключительных случаях с гемостатической целью. Трансплантат на слизисто-надкостничном лоскуте моделируют по форме и размерам костного дефекта альвеолярного отростка, осуществляют мобилизацию лоскута и укладывают аутооттрансплантат на дефект, создавая костную основу последнего. Затем слизисто-надкостничным лоскут подшивают к слизистой оболочке неба шелком или анидной нитью.

Таким образом, предлагаемый способ может быть использован и в случаях устранения свищей верхней челюстной пазухи без проведения радикальной операции на ней, а также при повторных операциях по поводу рецидива свищей верхней челюстной пазухи.