

Автор: Т.Пинчук, заведующий стоматологической поликлиникой



Полость рта выполняет ряд важных для организма человека функций. Это функция жевания, защитная функция, участие в дыхании и звукообразовании, выполнение роли анализатора (тактильная, болевая, вкусовая чувствительность).

Заболевания полости рта вызывают нарушения любой из вышеперечисленных функций, кроме того, приводят к ухудшению общего состояния организма. При наличии патологического очага в периапикальных тканях он становится источником интоксикации, аллергизации организма, постоянным раздражителем нервных центров, что обуславливает возникновение различных осложнений непосредственно вблизи очага, т.е. в челюстно-лицевой области (периостит, остеомиелит, флегмона и др.) и в отдаленных органах и тканях (очагово-обусловленные заболевания сердца, печени, почек, суставов, крови и др.). Длительный воспалительный процесс в тканях, окружающих зуб, способен стать причиной хронического сепсиса, состояния при котором микроорганизмы постоянно циркулируют в крови и служат причиной воспалительных заболеваний внутренних органов или их обострений. Источником инфекции могут быть разрушенные зубы, корни, гранулемы и кисты челюстей, десневые и периодонтальные карманы, слюнные камни, язвенные процессы на деснах, слизистой оболочке полости рта. Неудовлетворительная гигиена полости рта также может стать источником хронической инфекции и одним из факторов риска сердечно-сосудистой патологии.

[Профилактика хронической стоматогенной инфекции \(орального сепсиса\) включает в себя:](#)

- здоровый образ жизни;
- обучение ребенка с раннего возраста гигиеническим навыкам в том числе и уходу за полостью рта;

- ежедневный уход за полостью рта;

- санацию полости рта (лечение, удаление, протезирование зубов);

- обращение к врачу-стоматологу с целью профосмотра не реже 2 раз в год.