

КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА



# Periodontal Disease

Орындаған: Абдужалилова Г.К  
Тексерды: Бижанова А.А

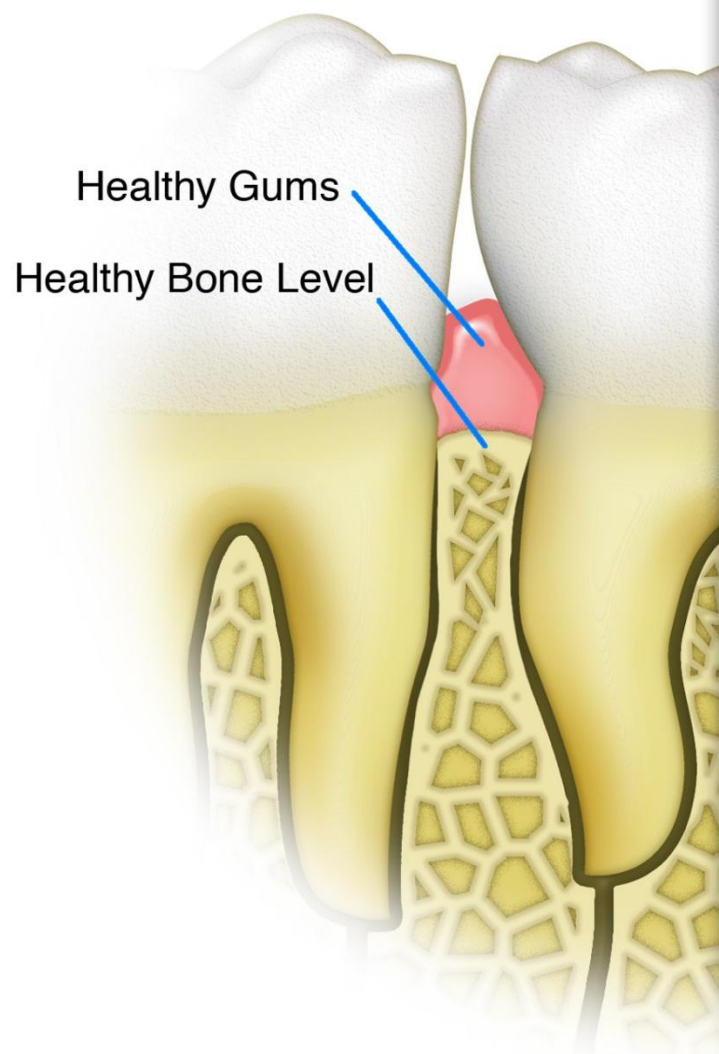




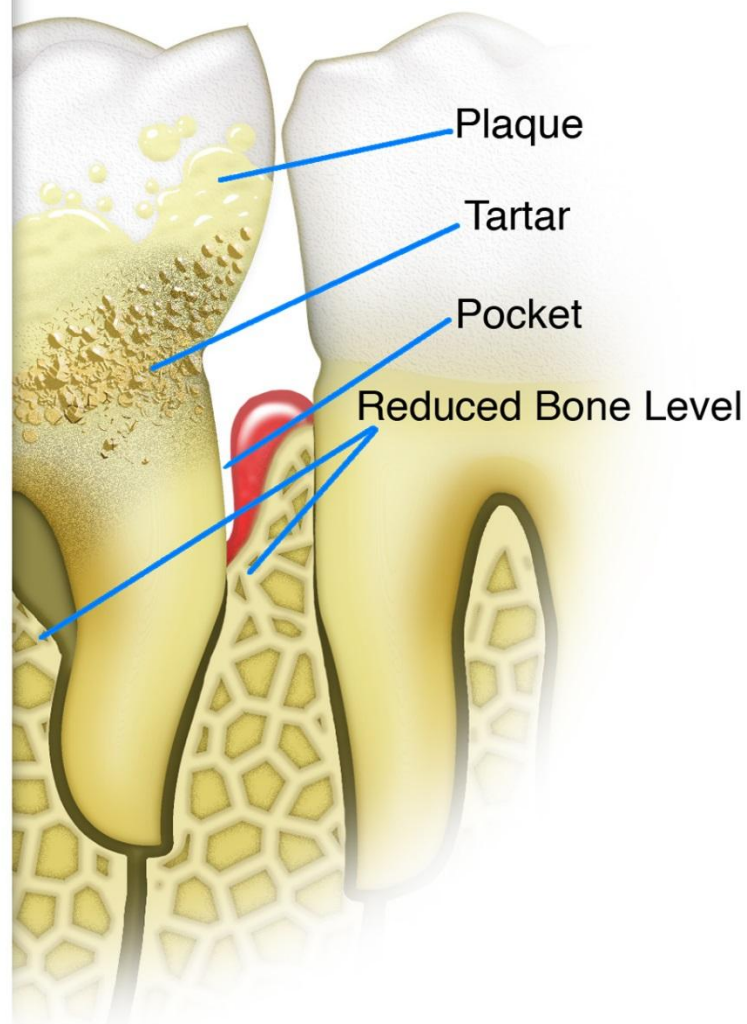
# Periodontal Disease

"Peri" means around, and "odontal" refers to teeth. Periodontal diseases are infections of the structures around the teeth. These include the gums, the cementum that covers the root, the periodontal ligament and the alveolar bone. In the earliest stage of periodontal disease, gingivitis, the infection affects only the gums. In more severe forms of the disease, all of the supporting tissues are involved.

## Healthy



## Periodontal Disease





For many years scientists have been trying to figure out what causes periodontal disease. It is now well accepted that bacteria in dental plaque are the major villains. Researchers also are learning more about how an infection in your gums can affect your overall health.



## Risks and Prevention

The bacteria in plaque are the main cause of periodontal disease. But several other factors also can contribute. They include other diseases, medicines and oral habits. These factors can increase your risk of gum disease or make it worse once the infection has set in.

Healthy

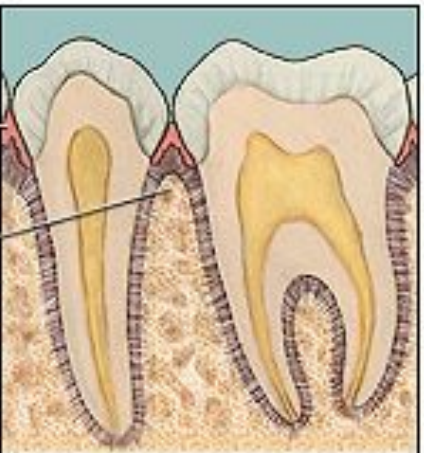


Periodontitis



Healthy  
gums

Healthy  
bone  
level



Gums pull  
away from  
teeth

Deep  
pockets  
form

Bone is  
destroyed



© Healthwise, Incorporated



**По этиологическим факторам периодонтит подразделяется на следующие виды:**

**Инфекционный периодонтит развивается под воздействием микроорганизмов, которые могут проникнуть в периодонт как вследствие пульпита, так и гематогенно, лимфогенно или маргинально (через десневой карман).**

**Травматический периодонтит образуется вследствие острых и хронических травм. К острым травмам относятся удар, перфорация корня зуба или травматическое надкусывание твердых субстанций в пище. Хронические травмы возникают вследствие как неправильно наложенных пломб и ортопедических конструкций, так и вредных привычек, приводящих к травме зуба: курение трубки и т. д.**

# Классификация

**Острый периодонтит**

**Серозный**

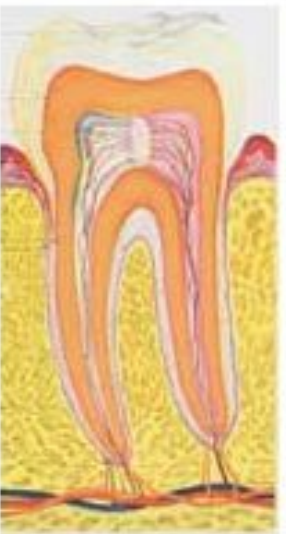
**Гнойный**

**Хронический периодонтит**

**Фиброзный**

**Гранулирующий**

**Гранулематозный**



Здоровый зуб



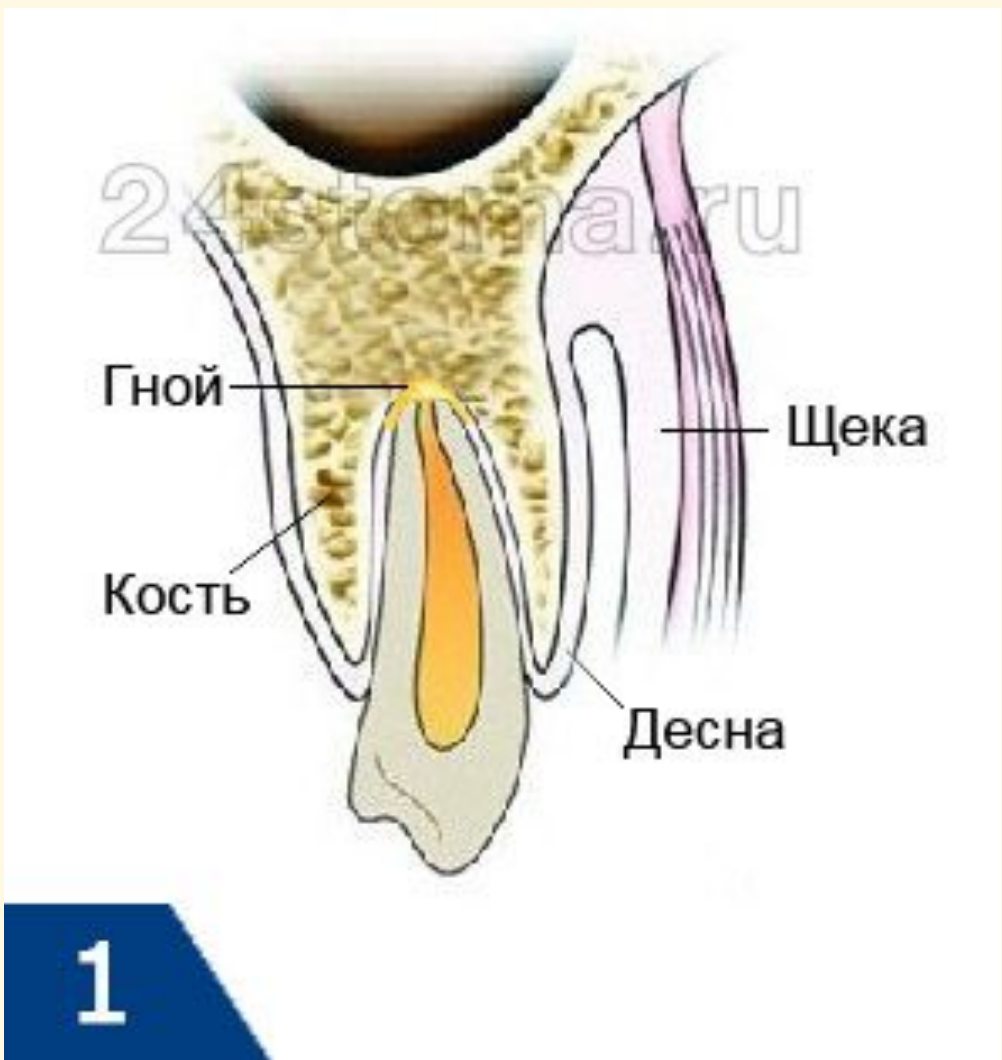
Хронический  
фиброзный  
периодонтит



Хронический  
грануломатозный  
периодонтит



Хронический  
гранулирующий  
периодонтит



1

## **Жедел периодонтиттің емі.**

**Жансыздандыру, тіс қуысын ашу, некроздалған ұлпа түбірін алып тастау, түбір өзектерін абайлаپ антисептиктірмен шаю, содалы тұзды су тағайындау. Егер қызыл иек үсті және қызыл иек астында экссудат жиналып қалса кесу жүргізіледі. Өзектерді пломбалау Перкуссия жасағанда ауру сезімі тоқтағаннан кейін өткізеді.**

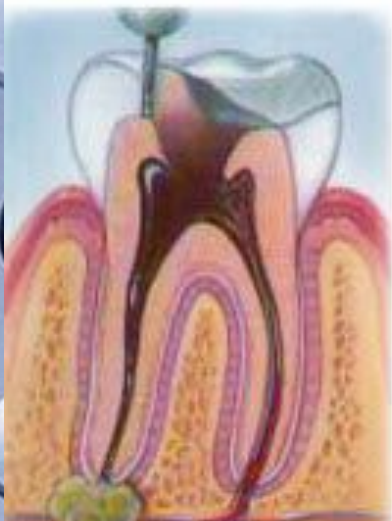


## Созылмалы периодонт емі.

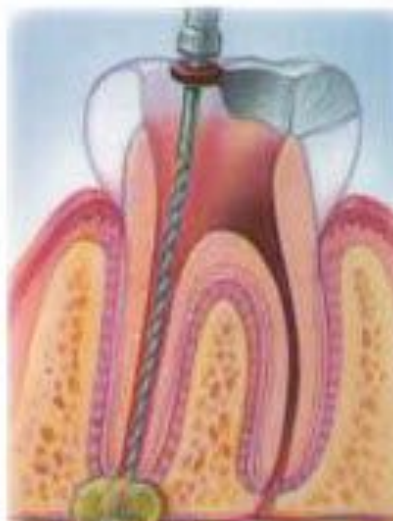
Келесі емдеу тәсілдерін қолданады:  
Аспапты әдіс, медикаментозды ем; хирургиялық  
эндодонтия әдістері(тістің ұшының резекциясы,  
тістердегі гемисекция, реплантация, тісті жулу  
және т.б ) эндодонтиялық ем негізгі аспапты болып  
саналады, ол өзіне бір тұтас толық шаралар  
жынытығын қосады: эндодонтиялық жол жасау,  
түбір өзектерінің аузын ашу, өзекті аспаппен  
өндедің барлық этаптарын дұрыс жүргізу, түбір  
өзектерін пломбылау арқылы медикаментозды ем  
жүргізу.



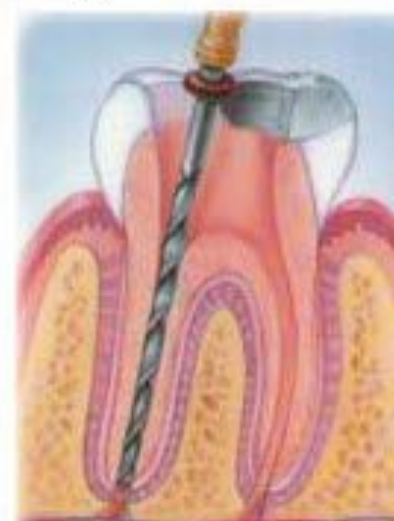
## Лечение периодонтита



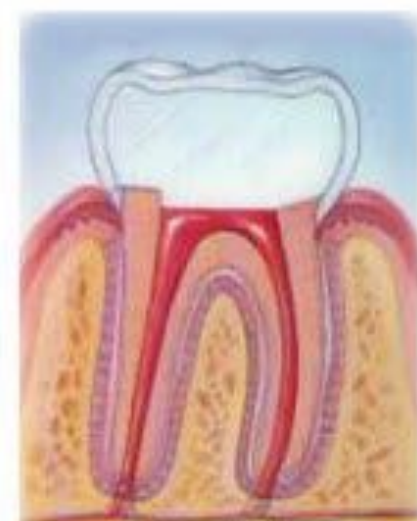
Раскрытие  
полости



Подготовка корневых каналов и лечение



Пломбирование





# Назарланызға рахмет!

