

# Тошкент Тиббиёт Академияси Терапевтик стоматология кафедраси

маъруза №3

стоматологик факультетининг 3 курс

6 семестр талабалари учун

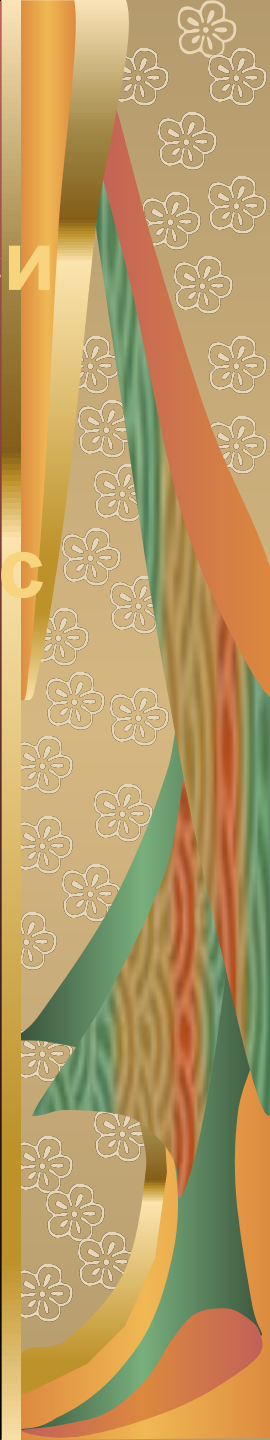
Мавзу: Пульпитларни даволаш.

Витал даволаш усули. Уларга  
курсатма ва карши курсатмалар.

Огриксизлантириш.

Маърузачи: профессор Х.П.Комилов

[www.tma.uz](http://www.tma.uz)



# Маъруза максади

**Пульпитни хар хил  
шаклларини солиштирма  
ташхисини ёритиш.**



# Пульпитларни даволаш усуллари

Пульпа тириклигини саклаган  
холда

- тулик (биологик)
- қисман (витал ампутация)

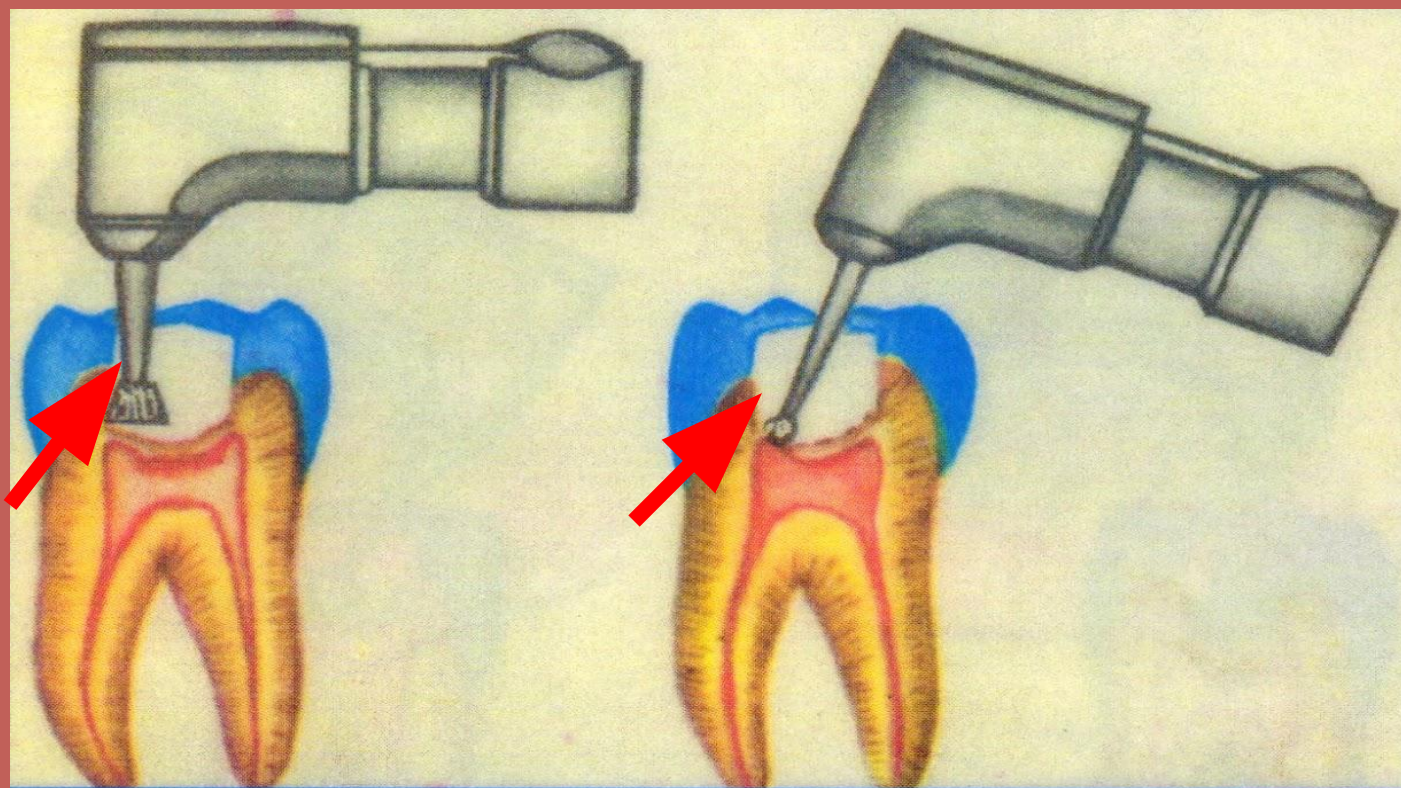


# Пульпани олиб ташлаш (хирургик усул)

- тулик (экстирпация)
- кисман (ампутация)

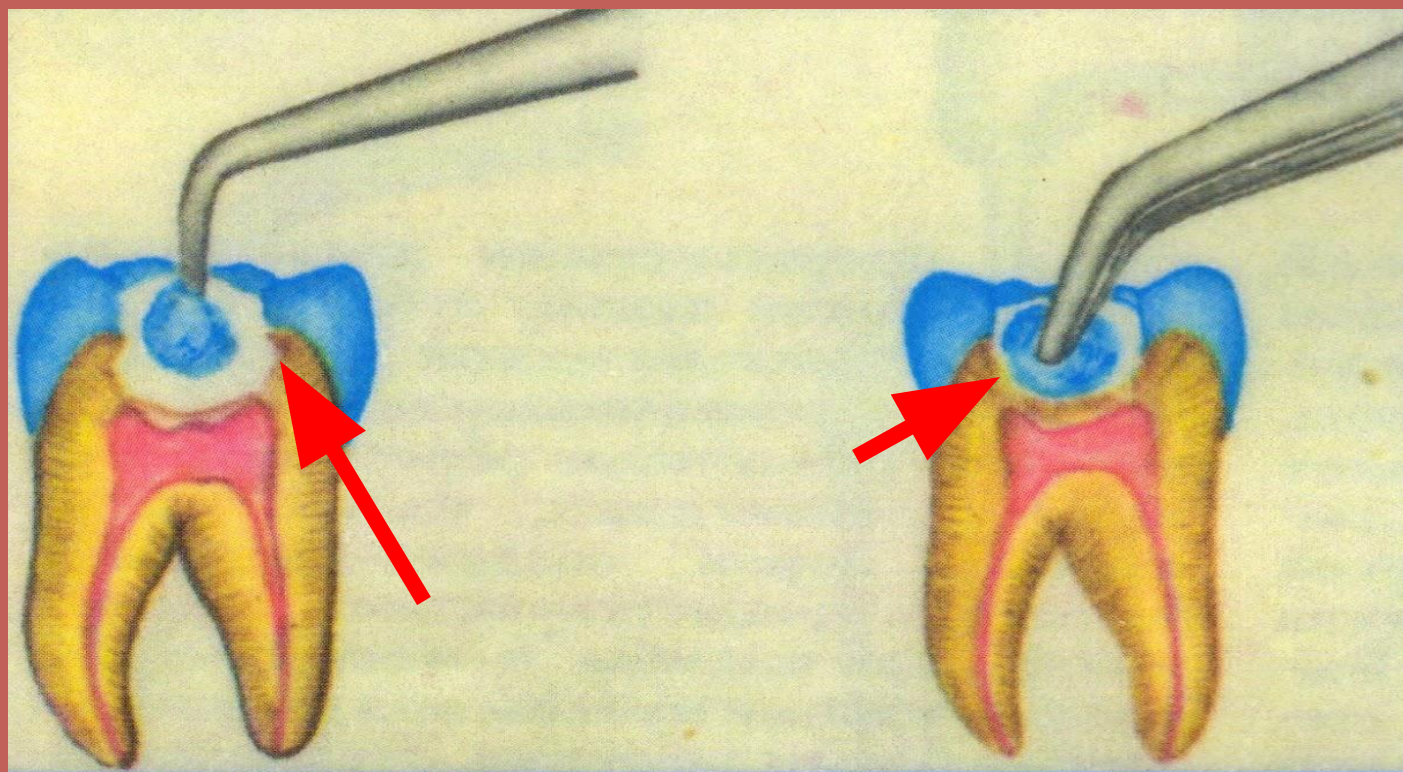


# Кавакни шакллантириш ва тиш бушлигини очиш

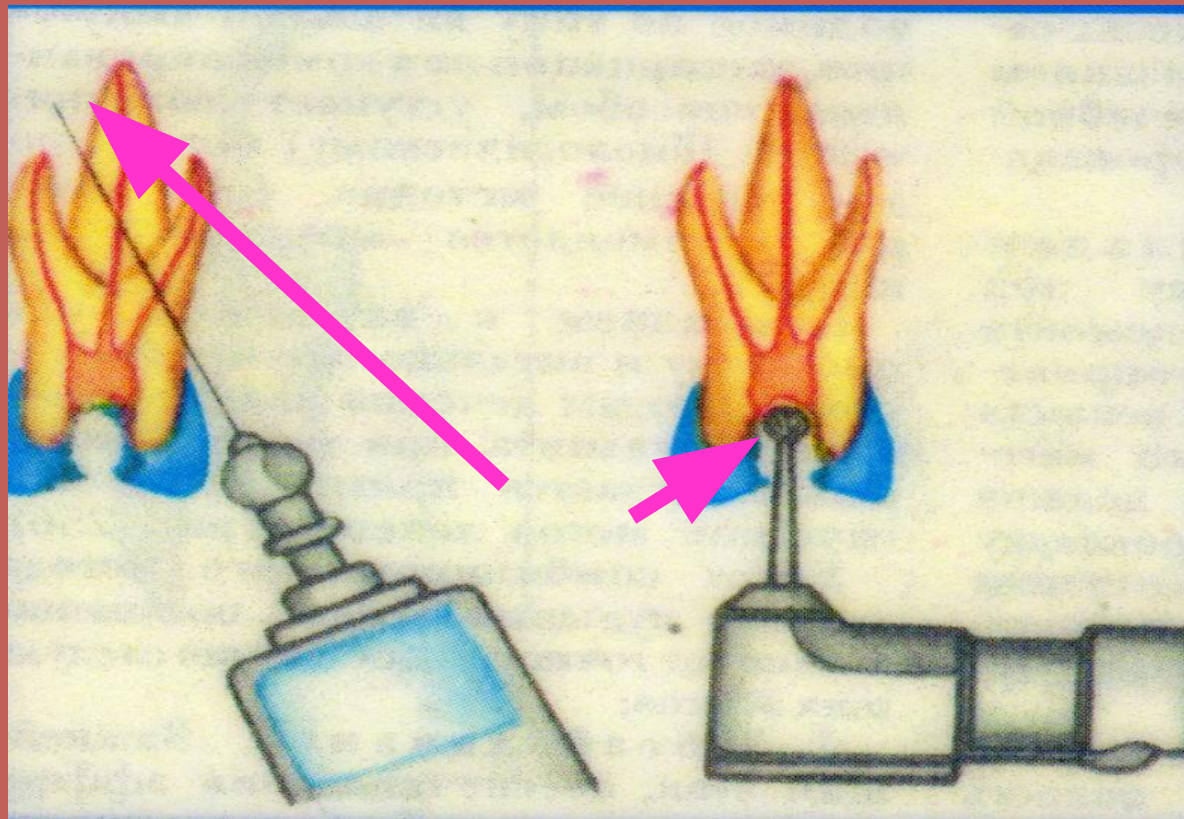




# Медикаментоз ишлов ва кавакни курутиш

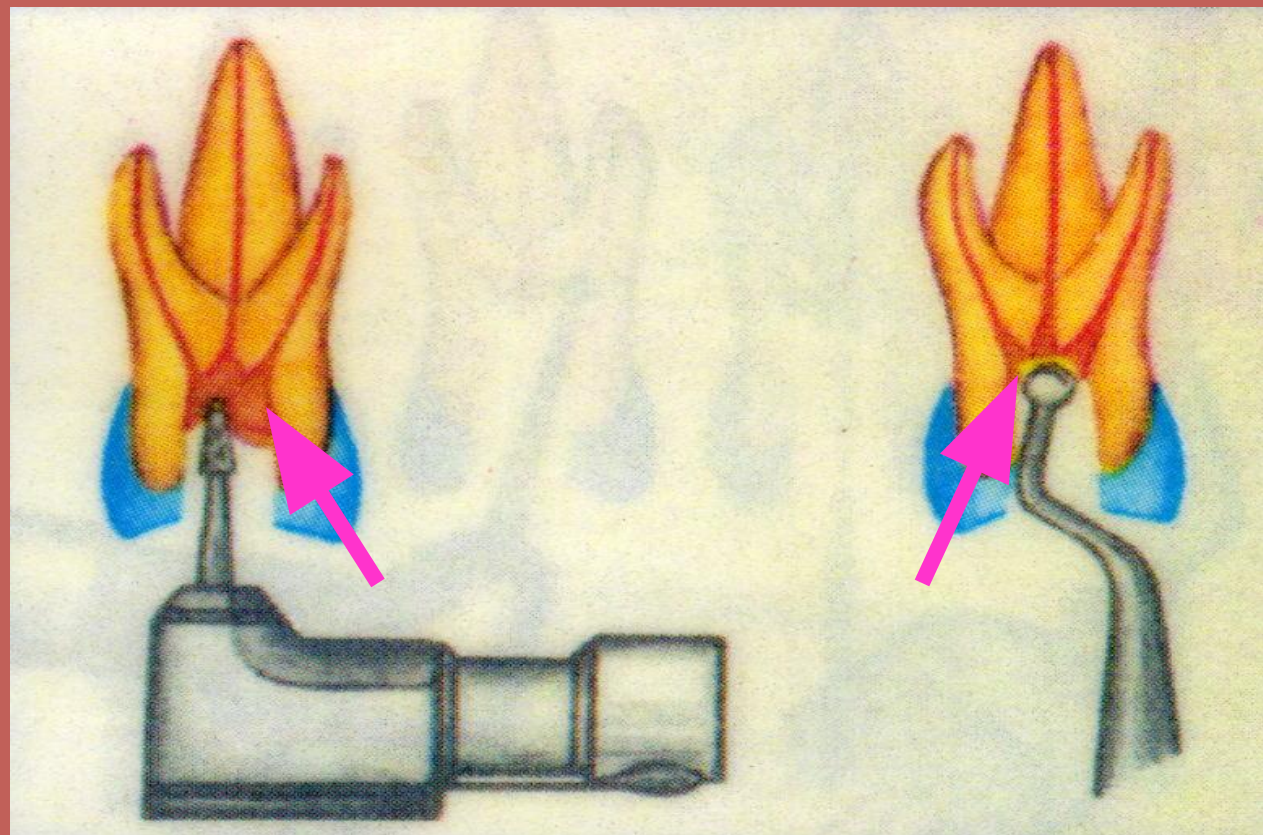


# Инъекцион огриксизлантириш ва кавакка ишлов бериш



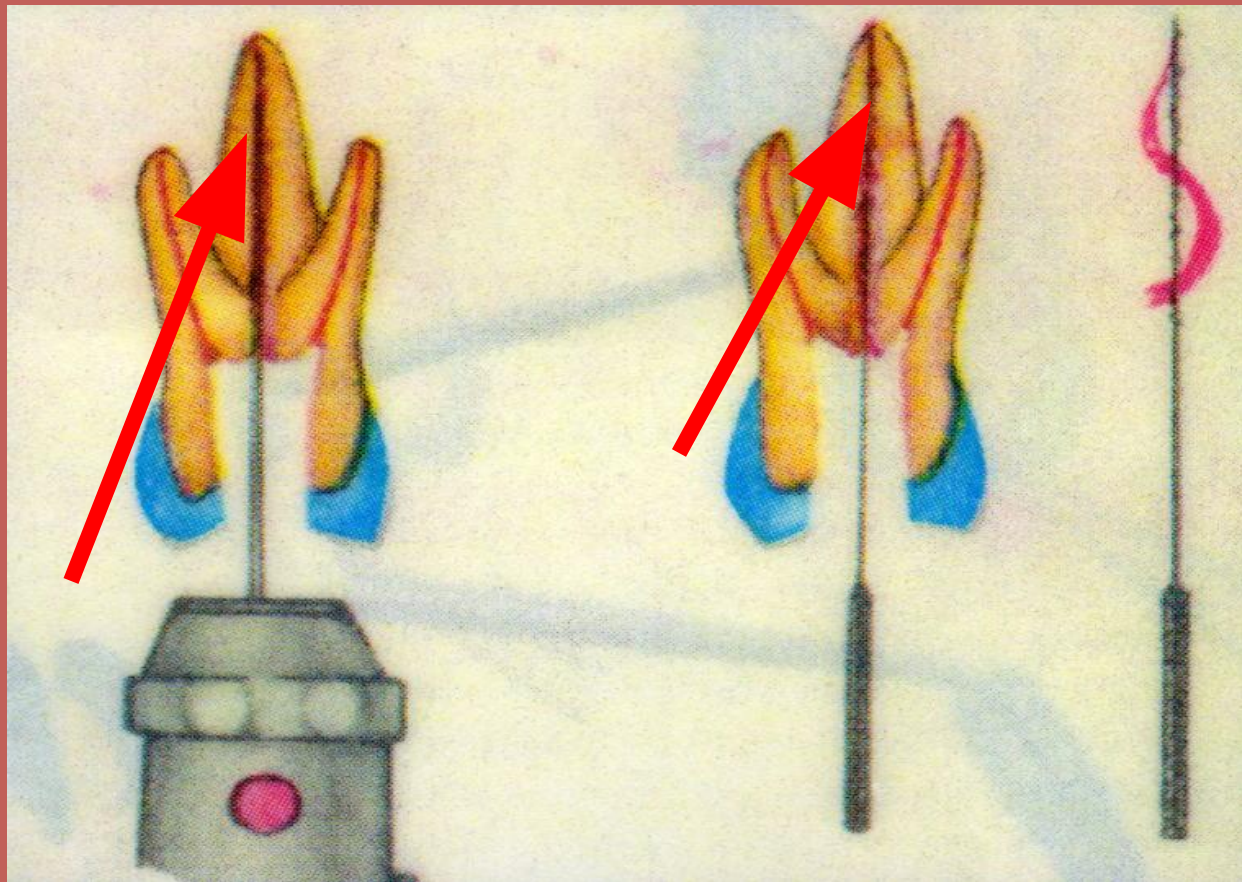


# Тож гумбазини очиш ва пульпа ампутиацияси

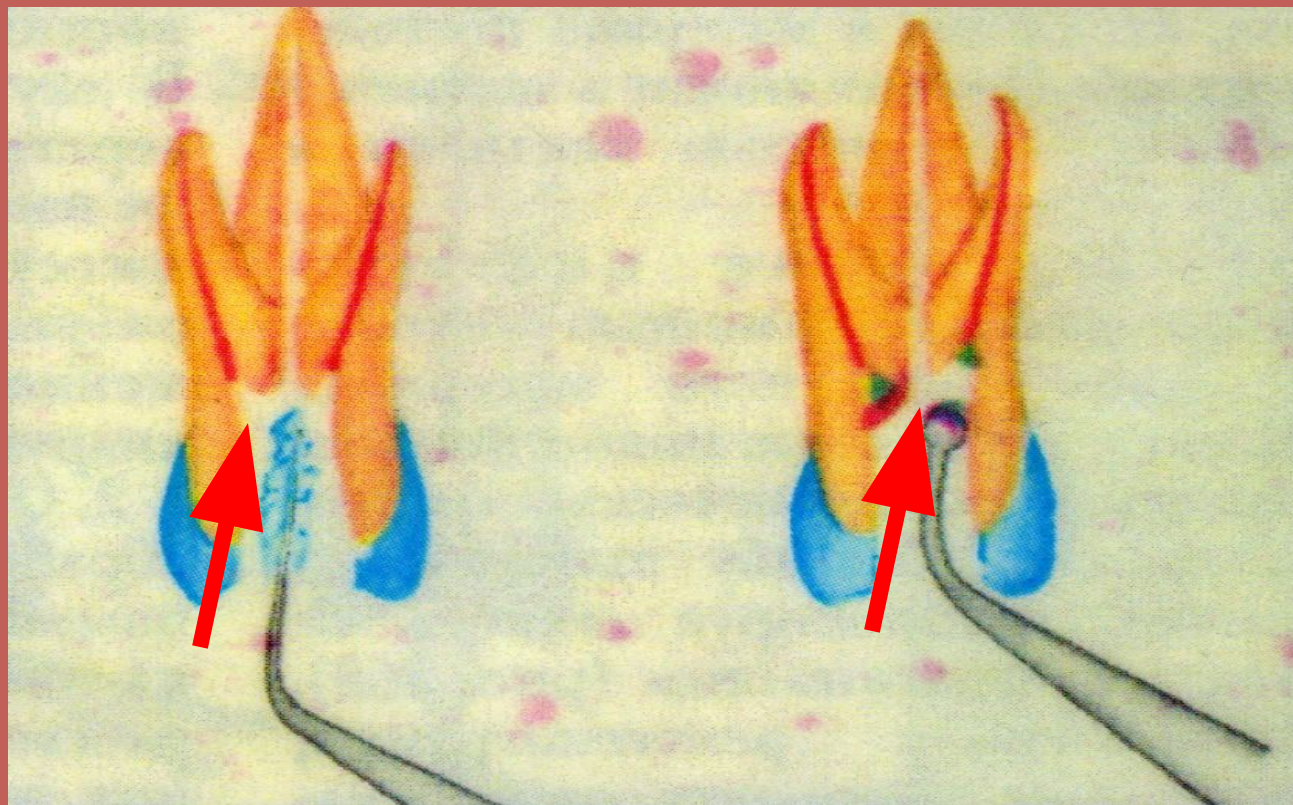




# Диатермокоагуляция ва пульпани пульпа экстрактор ёрдамида олиб ташлаш

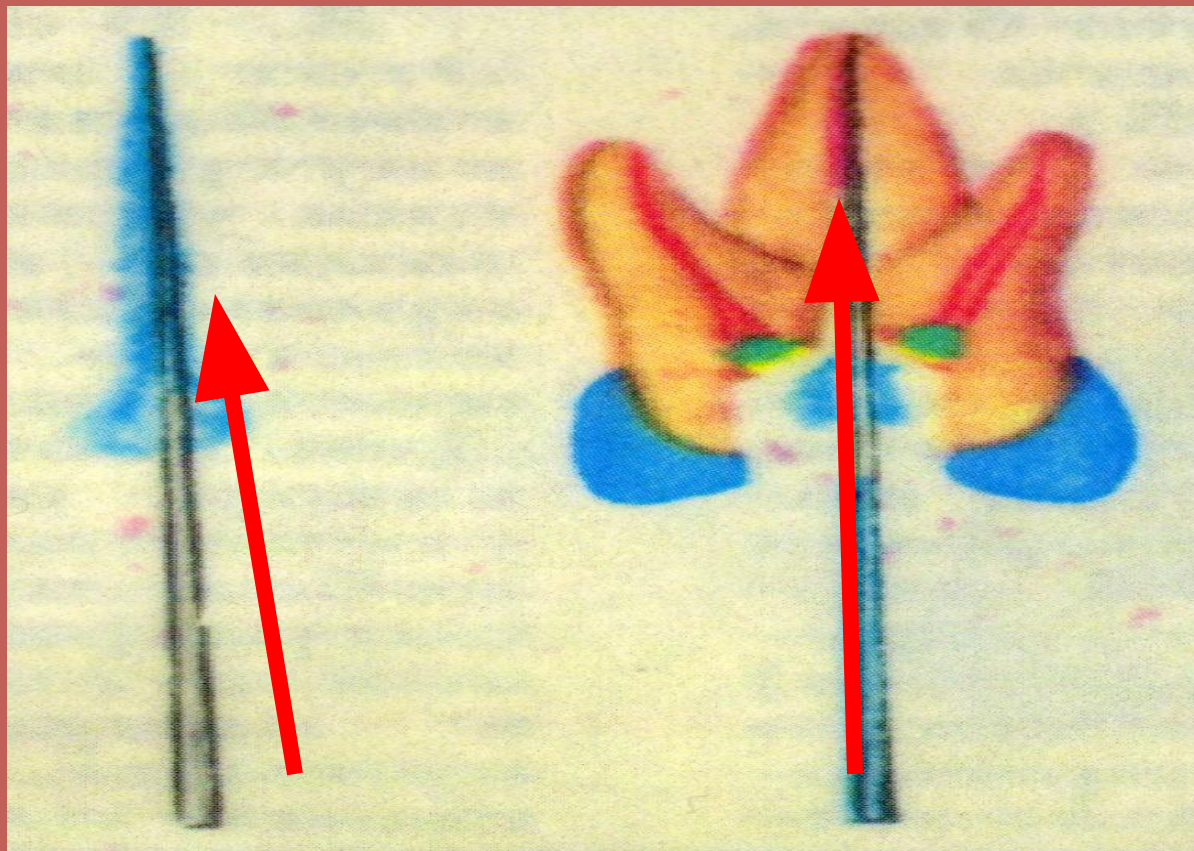


# Медикаментоз ишлов ва даволовчи паста куйиш

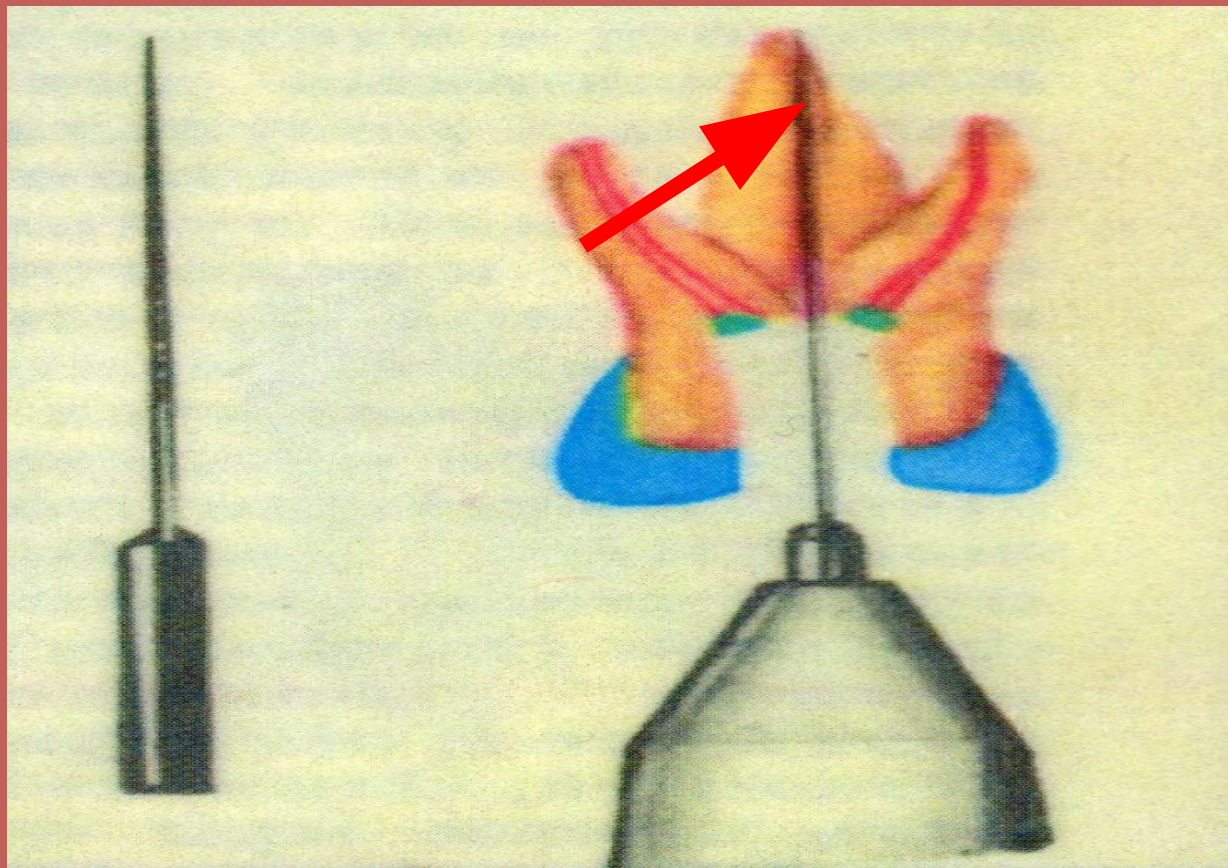




# Танглай каналини куришиш

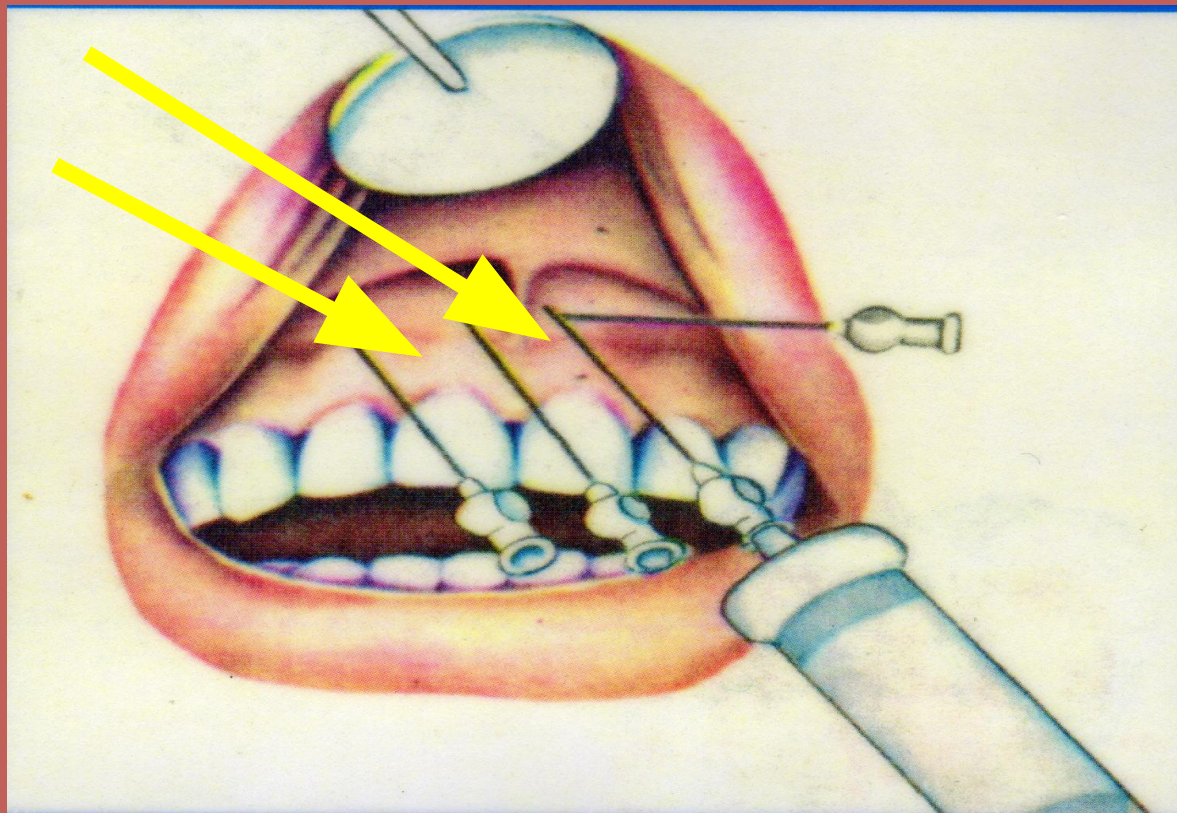


# Канални дрильбор ёрдамида кенгайтириш

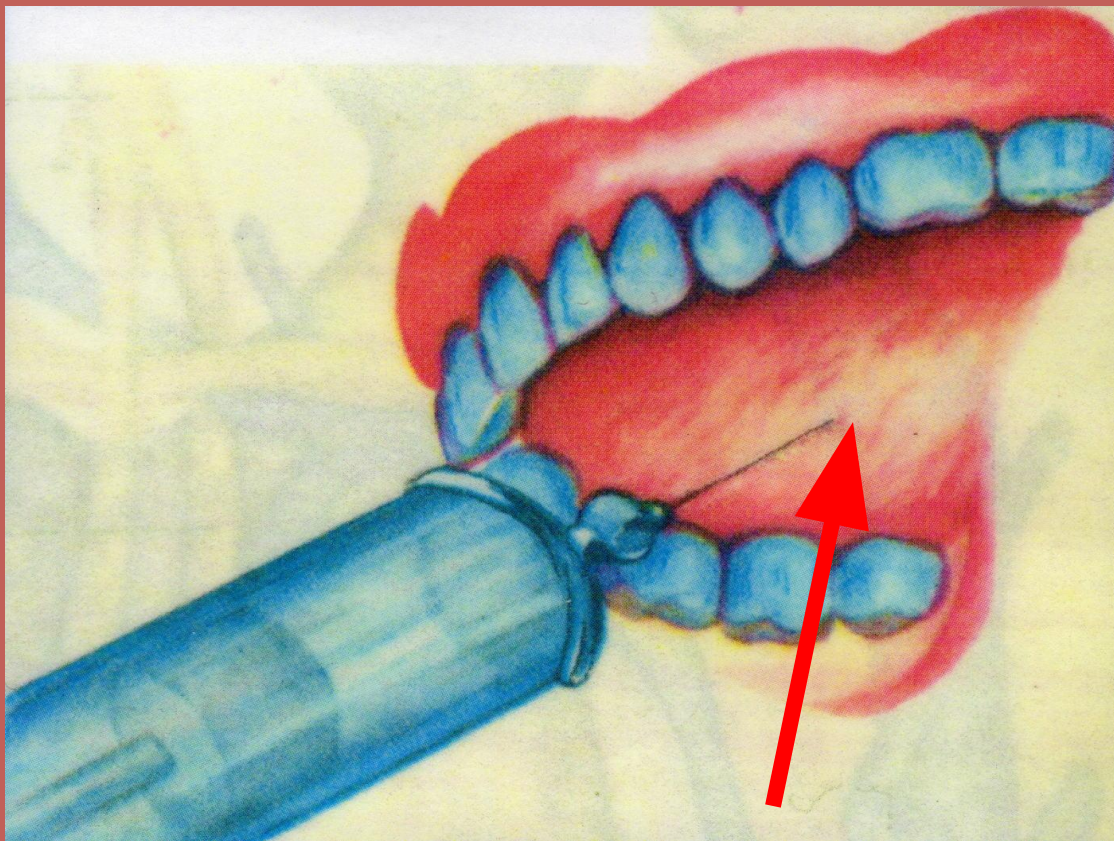




# Махаллий огриксизлантириш.

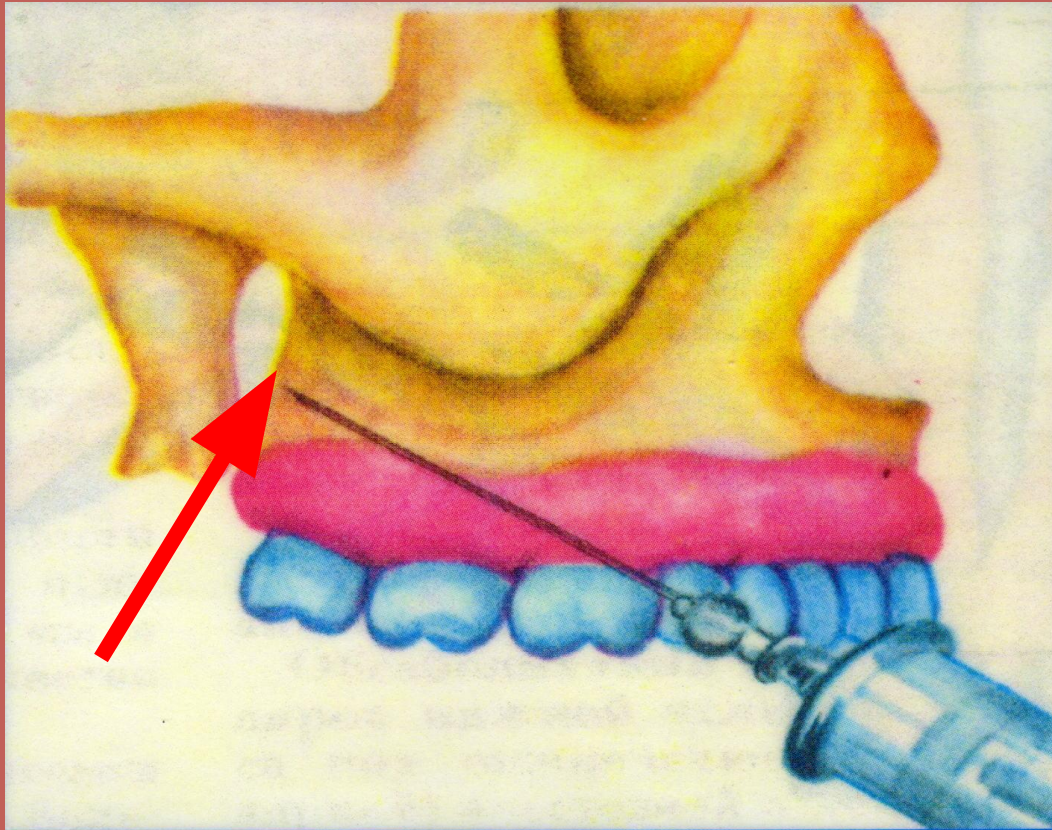


# Палатинал анестезия.

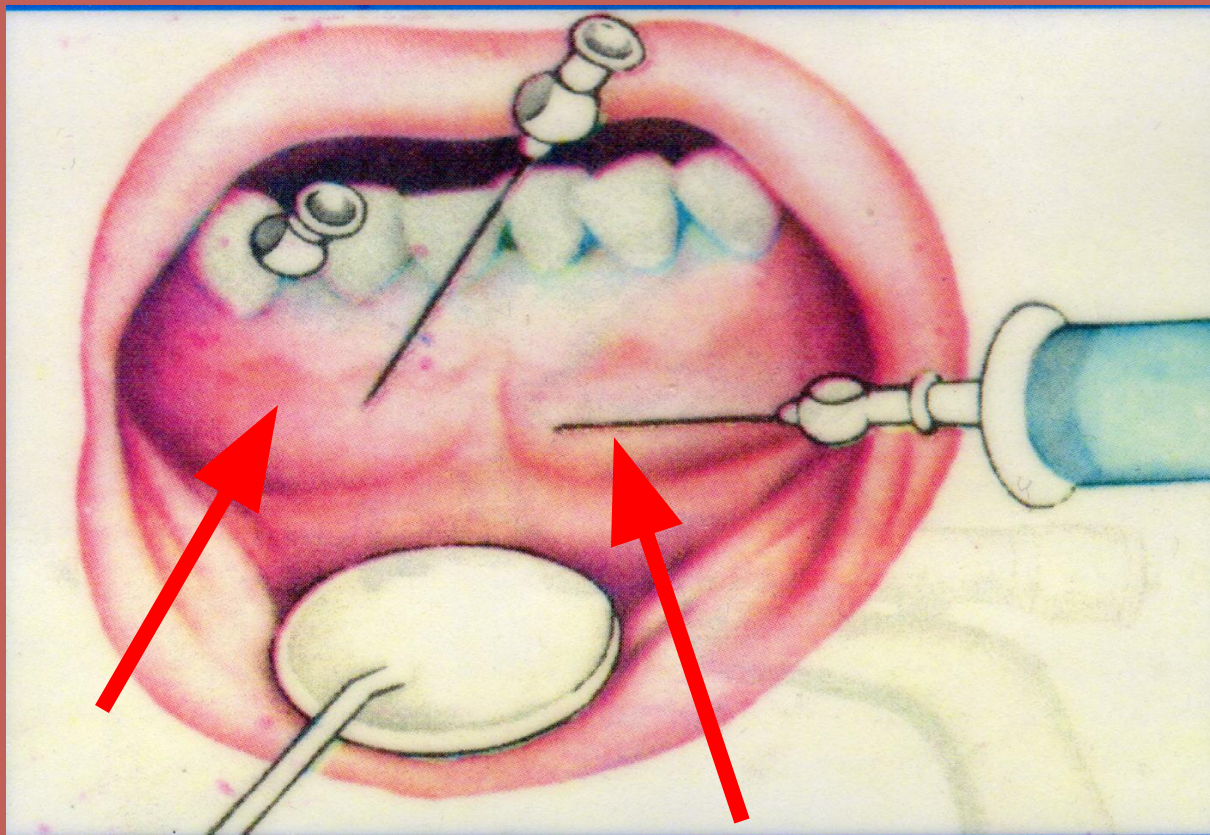




# Туберал анестезия.

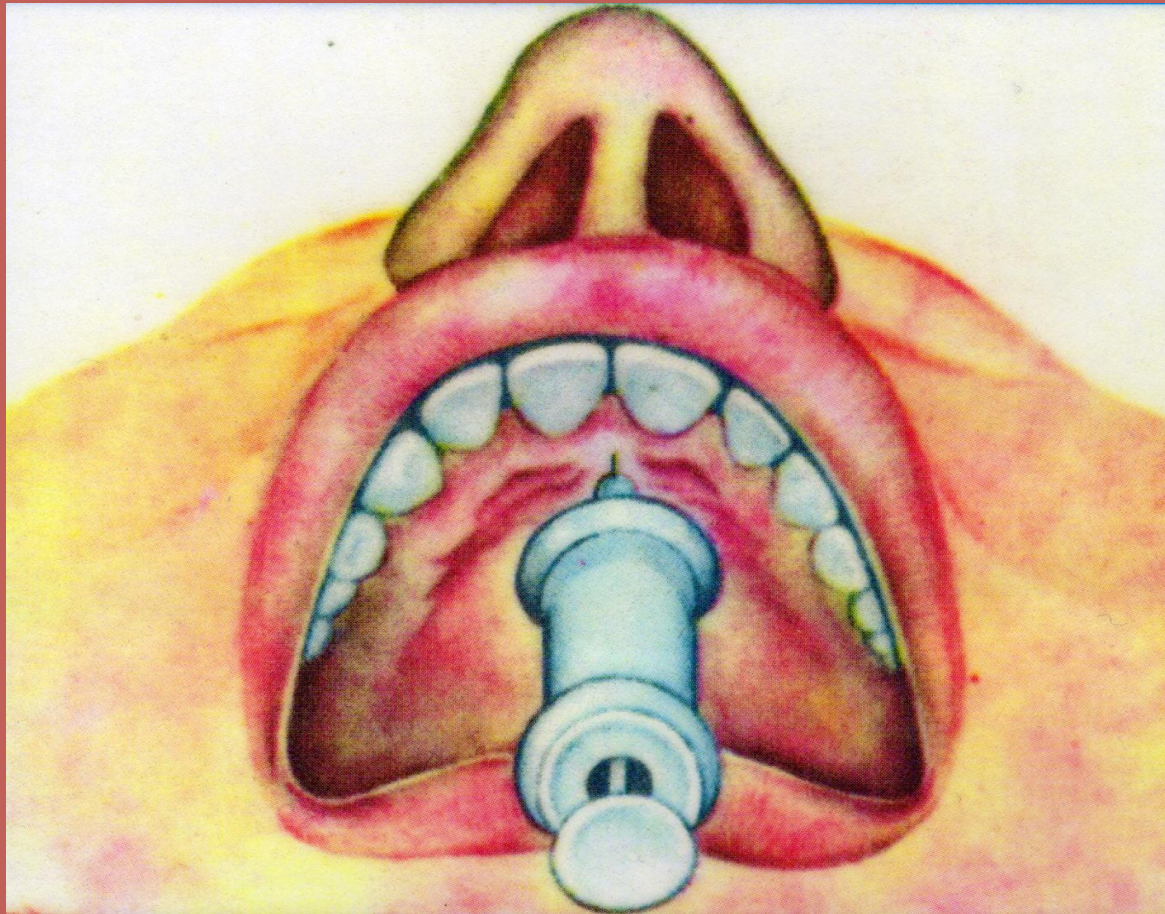


# Пастки курак тишларни огриксизлантириш.

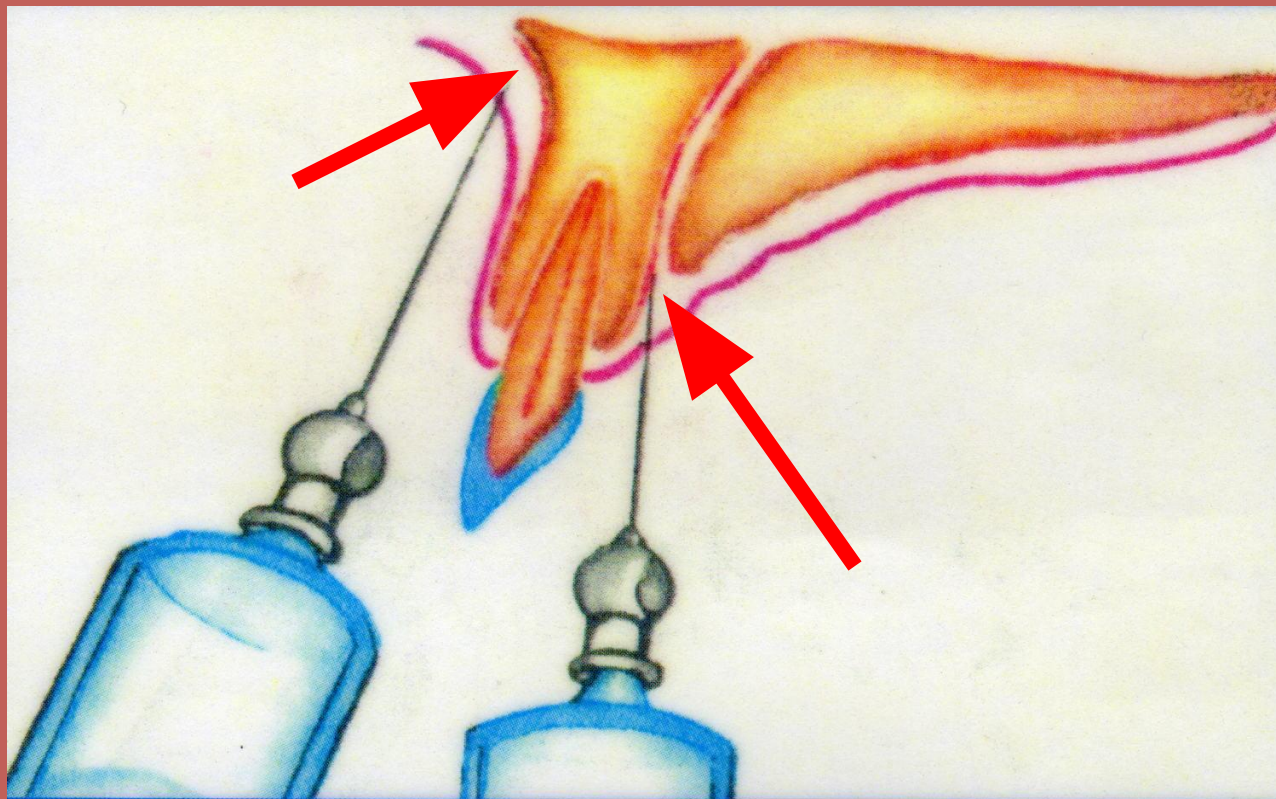




# Инцезивал анестези.

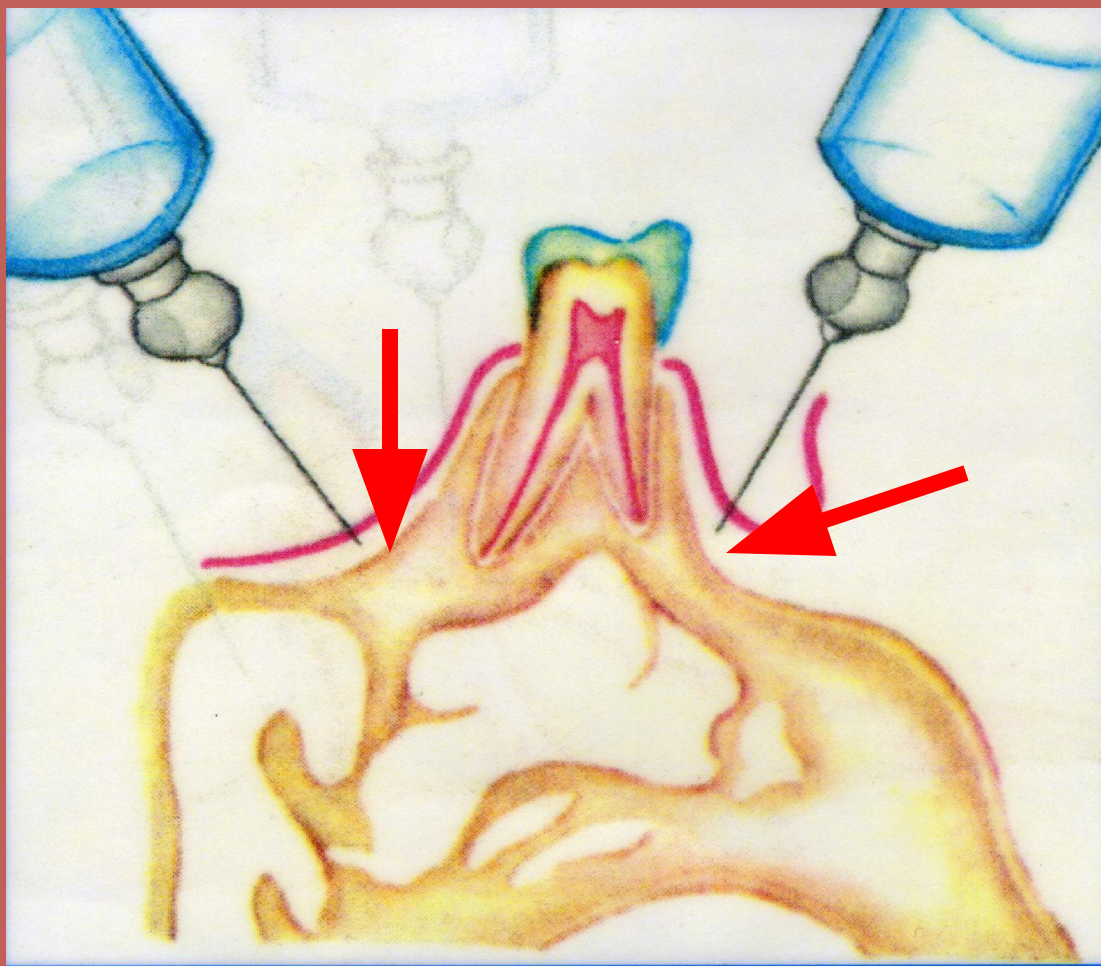


Юкори жаг курак тишларини  
огриксизлантиришда игна санчиш  
жойи.

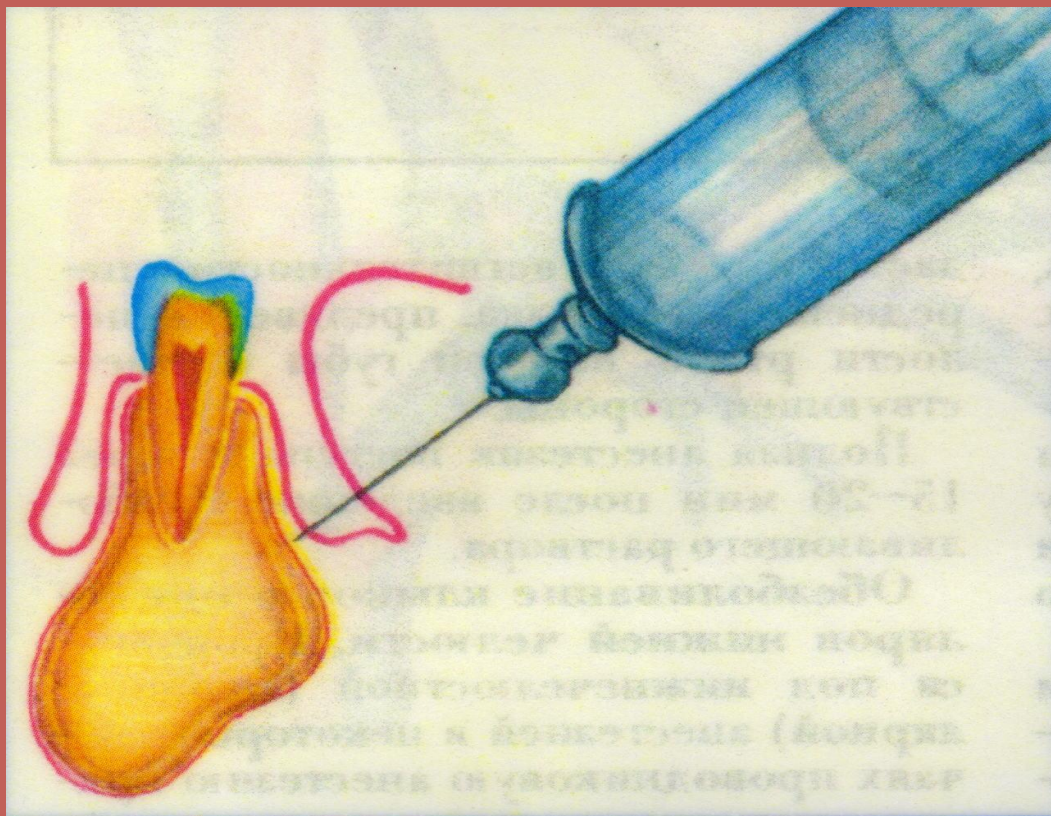




# Юкори жаг премолярларини огриксизлантиришда игна санчиш жойи.

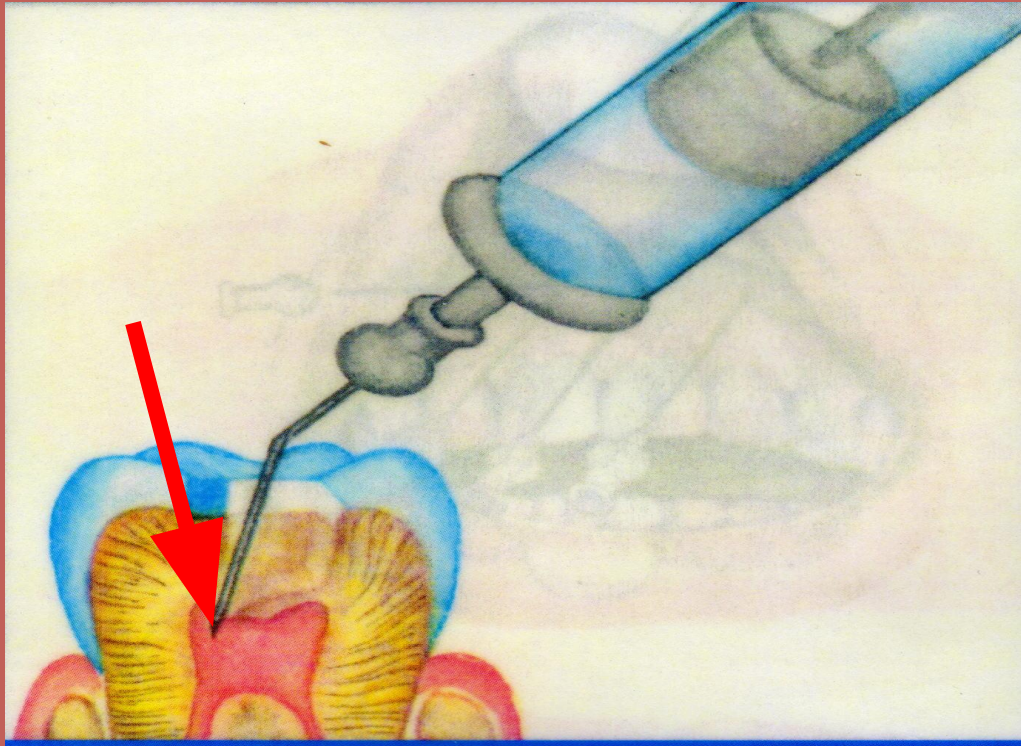


Огиз бушлигидан кушимча  
огриксизлантириш утказилганда утув  
бурмасига игна санчиш жойи.





# Пульпа ичи анестезияси.

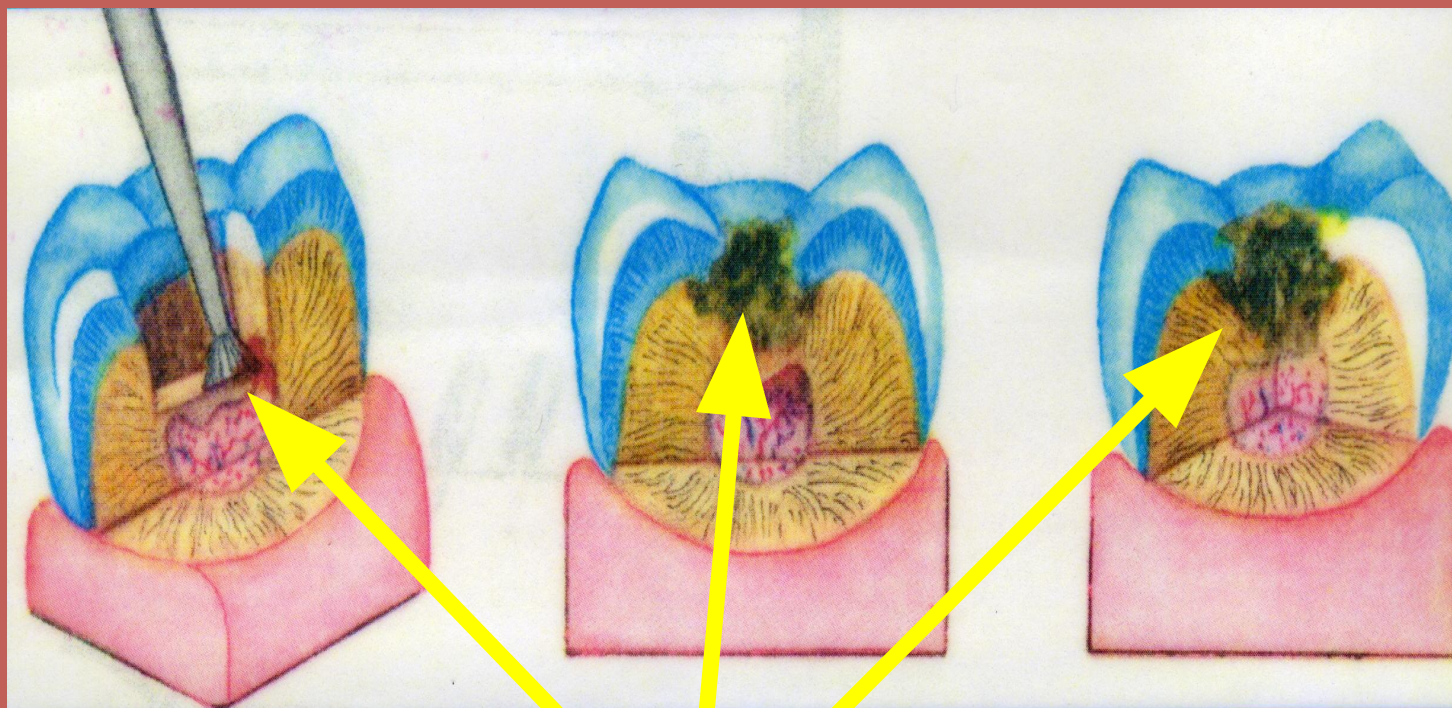


# Пульпитни бир катновда даволаш курсатмаси.





# Биологик усул билан даволашга булган курсатмалар.



**1 – утқир травматик пульпит**

**2 – утқир учокли пульпит**

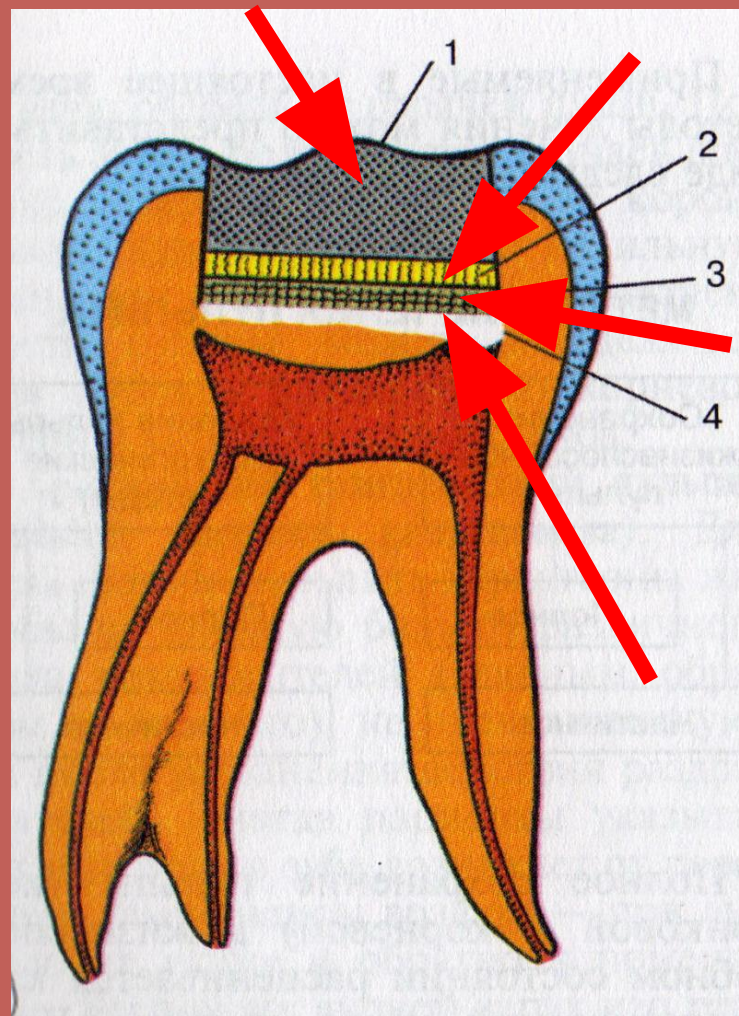
**3 – сурункали фиброз пульпит**



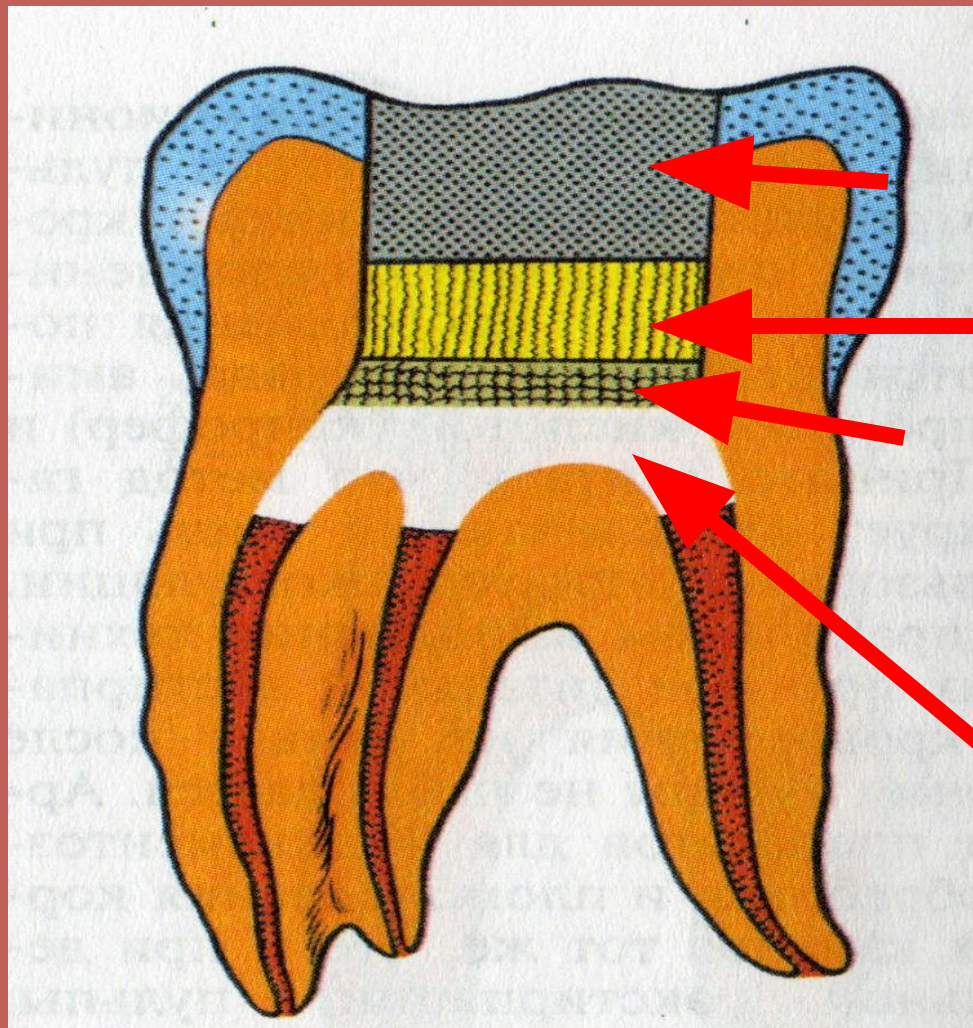


# Пульпа шохи тусатдан очиб куйилганда $\text{Ca}(\text{OH})_2$ билан даволаш

- 1 – пломба
- 2 – таглик
- 3 – паста
- 4 -  $\text{Ca}(\text{OH})_2$



# Витал ампутация усули.





## Адабиётлар

- Jeffrey J. W. M. An investigation into the movement of sealer during placement of gutta-percha //Intern. Endodont J. — 1986 — 19. — 21.
- Hata C. Sealing ability of Thermafil with canal sealer //J. of Endodontics. — 1992. — 18. — 322.
- Bradshaw C. B. The sealing ability of injection-mouled thermoplasticized gutta-percha //Intern. Endodont J. — 1989. — 22. — 17. — 21.
- Hoep M. M. Ultrasonic endodontic sealer placement //J. of Endodontics. - 1988. — 14. — 169.
- Me. Donald M. N., Vire D. E. Chloroform in the endodontic operator //J. of Endodontics. - 1992. - 18. - 301.
- Knuppwost A. A. Kupfer-Calciumhydroxid statt Calciumhydroxid in der Endodontie. — Zahn-ärzte. Praxis 44: Heft 4. — 1993. — 136.
- Боровский Е. В. Проблемы эндодонтии по данным анкетирования //Клин. Стоматология. — 1998. — 1. — 6-9.
- Новиков В. С. Заполнители //Вестн. стоматологии. — 1998. — 4. — 4-6.
- В. Г. Клинико-рентгенологическая оценка эффективности лечения многокорневых зубов с применением различных видов корневых заполнителей //Клин. Стоматология. — 1998. — 4. - 62-67.
- Винниченко Ю. А., Винниченко А. В., Баулин М. В. Адгезивная техника в эндодонтии. Основные принципы и перспективы развития // Клин. Стоматология. — 1999. — 1. — 28-32.
- Боровский Е.В. “Клиническая Эндодонтия” 1999 г.
- Цветкова Л. А. Опыт пломбирования зубов разогретой гуттаперчей по технике латеральной и вертикальной конденсации // Клин. Стоматология. — 1999. — 2. — 32-33.
- Ю.М. Максимовский, Л.Н. Максимовская, Л. Ю. Орехова “Терапевтическая Стоматология” 2002 г.



**ЭЪТИБОРИНГИЗ УЧУН  
РАХМАТ!**

