

## BOLALARDA ME'DANI YUVISH TEXNIKASI

*Karimova Karomat Fayzulloevna**Berdiqulova Muazzam G'ulom qizi**Siyob Abu Ali ibn Sino nomidagi Jamoat salomatligi texnikumi*

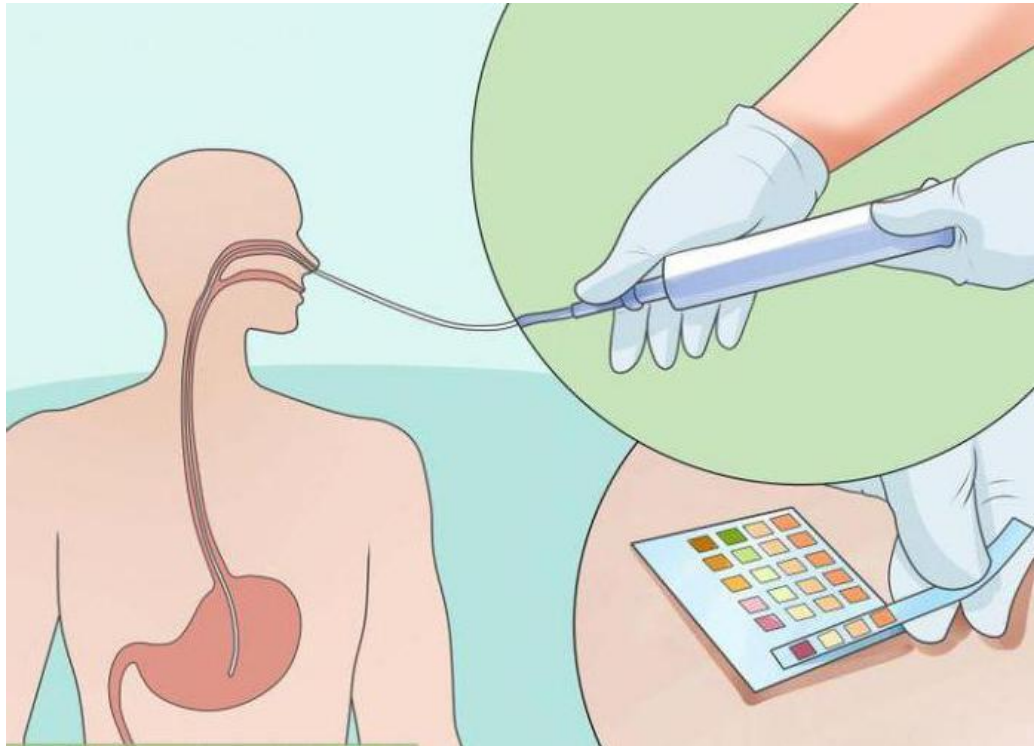
**Annotatsiya:** Ushbu maqola bolalarda me'dani yuvish texnikasining zamonaviy davolash usullarini qo'llash, zamonaviy texnikalardan foydalanishga muljallangan.

**Abstract:** This article is intended to discuss the use of modern treatment methods and techniques for gastric lavage in children.

Me'dani yuvish — turli moddalardan zaharlanganda, sifatsiz ovqat yeb qo'yganda, shu moddalar yoki ovqat qoldiklarini me'dadan chiqarib tashlash maqsadida qo'llanilgan muolaja. Bemorning ahvoriga qarab u o'tirgan yoki yotgan holatida qilinadi. Me'da zond bilan yoki oddiy usulda yuviladi. Zond orqali yuviganda 600—800 ml iliq suvga 2% li natriy gidrokarbonat yoki kaliy permanganat eritmasi qo'shib me'daga yuboriladi va qayta so'rib olinadi. Me'daga yuboriladigan suv toza bo'lib qaytib tushmagunicha Me'dani yuvish takrorlanaveradi. Buning uchun 8—10 l cha suyuqlik ishlatiladi. Muolajani tibbiyot xodimi bajaradi. Uy sharoitida (hayot uchun xavfli zaharlanish hollari ro'y berganida, vrach yetib kelgunga qadar) yoki zond bilan yuvish mumkin bo'lmaganda oddiy usul qo'llanadi. Buning uchun bemorga ketma-ket 5—6 stakan iliq suv ichirib qustiriladi. Bu oddiy usulni bir necha marta takrorlash lozim. Me'da yuvib bo'lingach, bemor issiq o'ringa yotqizilib, orom beriladi; og'zini chayganidan so'ng 1—2 qultum issiq choy ichiriladi.

Oshqozonni yuvish uchun ko'rsatmalar :

1. o'tkir ovqatdan zaharlanish olib buzilgan oziq-ovqat yoki zaharli qo'ziqorin eyish.
2. Spirtli ichimliklarni Ruxsat etilmagan yuqori dozalarda natijasida zaharlanish.
3. kimyoviy moddalar, zaharli agentlar, maishiy kimyo, dori-darmonlar bilan zaharlanish.
4. ichak o'tkazuvchanligi bilan bog'liq muammolar.
5. Mushak lanjlik oshqozon devori to'qima.
6. Ortiqcha egulik.
7. oshqozon-ichak kasalliklari va boshqa organlar tizimini davolash.



Bolalarda me'dani yuvish texnikasi quydagicha:

1. Avvalo bu jarayonda biz kerak bo'ladi : sterill yo'g'on oshqozon zondlari , varonka , oshqozonni yuvish uchun eritma ( kaliy permanganatning 0.1 foizli eritmasi, natriy gidrokarbanatning 4.2 foizli eritmasi ) solingan chelak , suv 1 litrli obdastda , suvqog'ozli fartuk , suvqog'oz , yuvindi suvlari uchun tog'ora sochiq , Jane shprisi , qolqoplar.
2. Bolaga yoki uning onasiga muolaja maqsadi va olib borilish tartibi tushuntiriladi.
3. Qo'llar yuviladi va quruqlanadi.
4. Qo'lqoblar kiyiladi va fartuk taqiladi.
5. Bolaga kuylak yoqasi , kamar va old tugmalar yechilishi suraladi.
6. Bola stol suyanchig'iga suyanib boshini oldinga egib oyoqlarini yon tomonga yozib utuirishishi kerak.
7. Bola bo'yni va ko'krigiga suvqog'oizni shunday quyish kerakki , uning oyoqlari orasiga qo'yilgan tog'oraga suvqog'ozning chetlari tushib tursin.
8. Pensit bilan idish ichidagi nam zond olinadi . uni tumtoq uchidan 10-15 sm uzoqlikda o'ng qo'l bilan ushlanadi , chap qo'l bilan esa erkin uchi ushlanadi.
9. Zonddagi belgilarga qarab uning kiritilish uzunligi belgilanadi.
10. Bola og'izni ochishi va burun bilan chguqur-chuqur nafas olishi taklif qilinadi va onding tumtoq uchi til ildiziga quyiladi.
11. Har bir yutilish harakati bilan zond qizilo'ngach orqali belgilangan sohagacha oshqozonga yuboriladi.
12. Varonka zondning erkin uchiga ushlanadi .

13. Varonka bolaning tizzasi sathigacha tushiriladi va yuvuvchi suyuqlik to'ldiriladi.
14. Suyuqlik to'ldirilgan varonka asta sekinlik bilan yuqoriga ko'tariladi , bunda varonka sathi belgilangan sohagacha tushirilishi kerak.
15. Varonka oshqozon moddalar bialn to'lishi uchun bolaning tizzasi sathigacha kutariladi, varonka tog'oraga bo'shatiladi.
16. 13-13 harakatlar suv tozza bulgunga qadar takrorlanadi.
17. Zondning erkin uchi salfetka bilan o'raladi.
18. Zond salfetka orqali asta sekinlik bilan tortib olinadi.
19. Boladan suvqog'oz yechib olinadi muolaja uchun ishlatilgan buyumlar yig'ishtiriladi.
20. Muolaja tugagandan so'ng ham bolaning holidan habar olining turiladi.

**Foydalanilgan adabiyotlar:**

1. <https://medelement.com/uz/materials/>
2. <https://medelement.com/uz/materialshttps>