

**«Астана медицина университеті» АЕҚ  
Балалар жұқпалы аурулары кафедрасы**

# **СӨЖ**

***Тақырыбы:*** «SARS-CoV-2 ПТР-де мұрын-жұтқыншақ пен ауыз-  
жұтқыншақтан жағынды алу техникасы»

**Орындаған: Ибағарова А.М.  
Керімхан А.Б  
Имангазиева А.К**

**Топ: 634 ЖМ  
Тексерген: Хамитова Меруерт Ойлановна**

**Нұр-Сұлтан қ. 2021 жыл**

# ***Жоспар***

---

- Кіріспе
- Негізгі бөлім
- -мұрын-жұтқыншақтан жағынды алу
- Ауыз-жұтқыншақтан жағынды алу
- Қорытынды




# Жұтқыншақ пен мұрыннан тампон алу үшін мыналарды дайындау керек

---

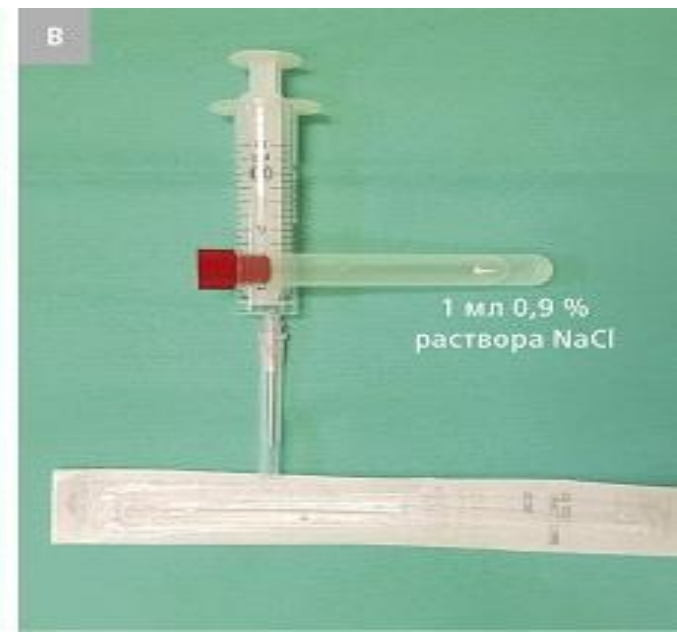
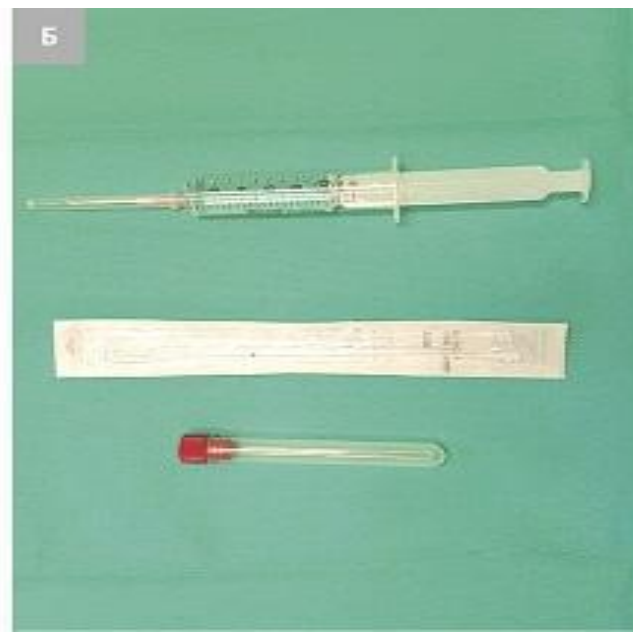
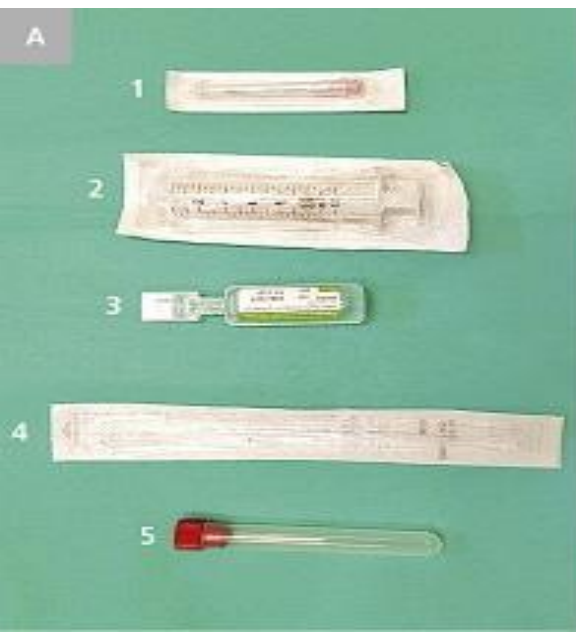
- ❖ медицина қызметкеріне арналған жеке қорғану құралдары (ЖҚҚ) — бір реттік қосымша халат, бас киім, маска немесе респиратор, қорғаныс көзілдірігі немесе қалқан,
  - ❖ Қос қолғап
  - ❖ зерттеуге жолдама
  - ❖ бланкісі пробиркаларға арналған штативстерильді зонд-тампондар көлік ортасы бар пробиркаларстерильді қалақшашыны график немесе өшірілмейтін маркер
  - ❖ дезинфекциялық ерітінділері бар ыдыстар
- 



- 
- SARS-CoV-2 ПТР-де мұрын-жұтқыншақ пен ауыз-жұтқыншақтан жағынды алуға қарсы көрсеткіш:
  - абсолютті-жоқ. Салыстырмалы:
    - ❖ аузын аша алмаужарақат,
    - ❖ күйік тұлғаларбас сүйек сүйектерінің анатомиялық кемістігі
    - ❖ ауыр түрдегі геморрагиялық диатез
- 
- 

## Жағынды алуға жиынтық

- стерильді флокирленген немесе стандартты пластикалық зондтар-дакрон, вискоза немесе жасанды жібек тампондары бар тампондар.
- зонд-тампонның ұшын батыруға мүмкіндік беретін көлемде стерильді буферленген 0,9% NaCl ерітіндісі бар пробиркалар .



## Жағынды алу алгоритмі:

---

- Қолыңызды гигиеналық жолмен жуыңыз
- Жеке қорғаныс құралдарын киіңіз
- Өзіңізді пациентке таныстырыңыз Науқастың жеке басын анықтау
- Рәсімді өткізуге ақпараттандырылған келісім бар екеніне көз жеткізу
- Науқасқа процедураның мақсаты мен барысын түсіндіріңіз
- Зерттеуге жолдама бланкісін толтыру Түтіктерді белгілеу
- Науқасқа жарық көзіне ыңғайлы отыруға кеңес беріңіз



## Ауыз-жұтқыншақтан жағынды алу:

---

- Коронавирусыға арналған ауыз және жұтқыншақтан алынған материалды аш қарынға және дәрі қабылдағанға дейін немесе тамақтанғаннан кейін 2 сағаттан ерте емес қабылдау керек. Әдістеме келесідей:
  - ❖ Науқастан басын сәл артқа тастауды сұраңыз
  - ❖ Сол қолға стерильді дымқыл зондпен пробирканы және стерильді қалақшаны алу
  - ❖ Науқастан аузын ашуды сұраңыз
  - ❖ Сол қолыңызбен тілдің тамырына басыңыз, оң қолыңызбен пробиркадан стерильді зондты алыңыз
  - ❖ Тістерге, тілдің шырышты қабығына және щекке тигізбестен, айналмалы қозғалыстармен доғалар мен бездердің бойымен зондты, қажет болған жағдайда жұтқыншақтың артқы қабырғасын жүргізіңіз.
- 





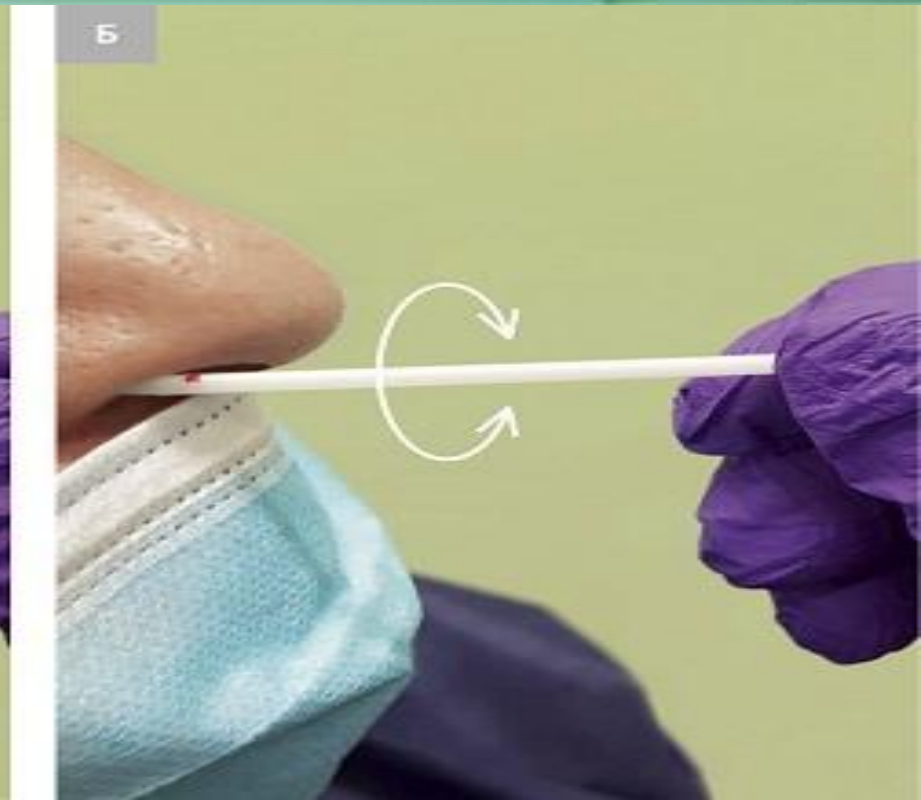
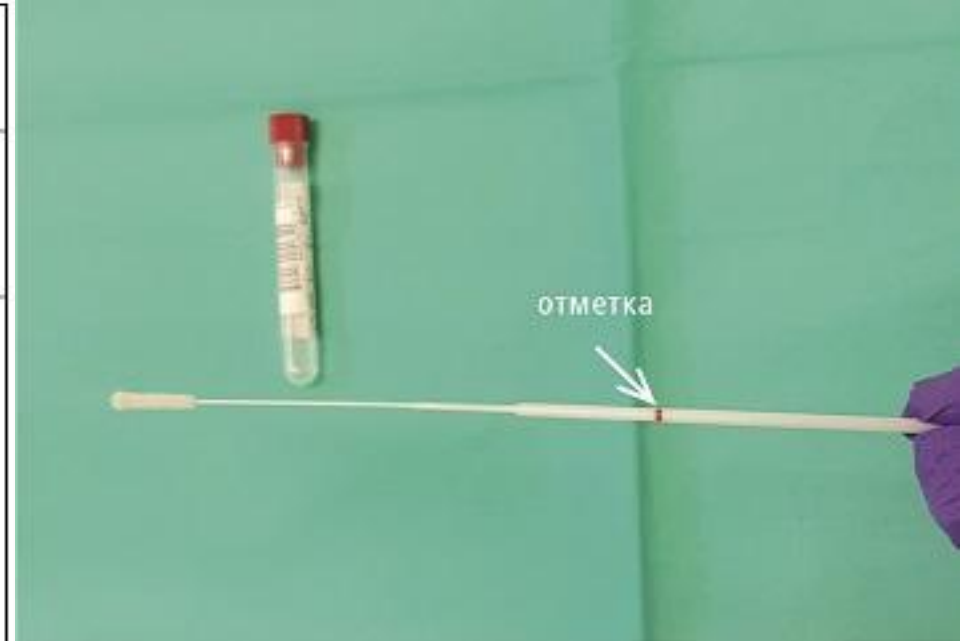
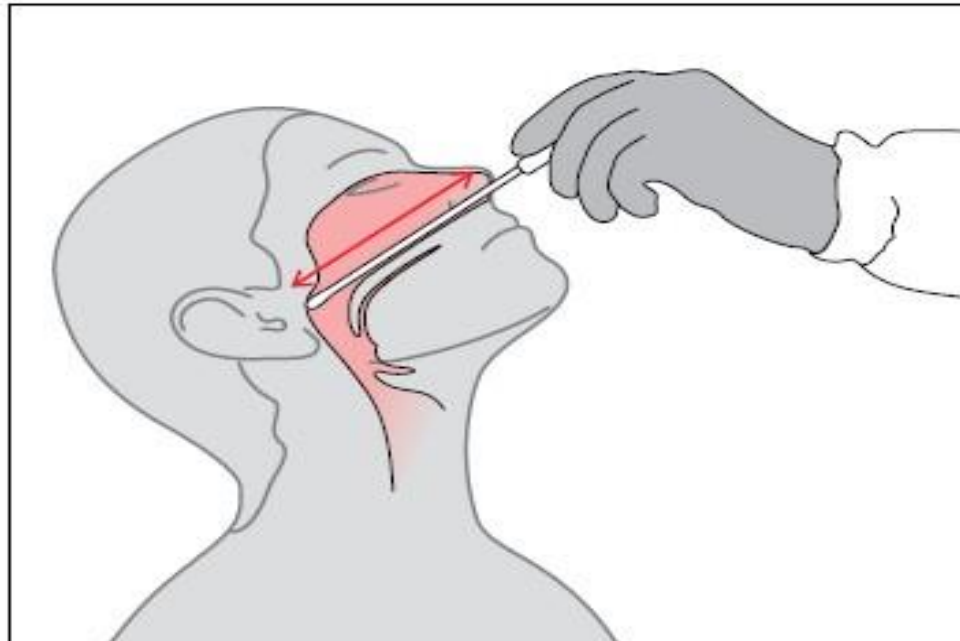


# Мұрын-жұтқыншақтан жағынды алу:

---

- ❖ Науқастан мұрын жолдарын тазартуды және басын сәл артқа тастауды сұраңыз
  - ❖ Сол қолыңызға құрғақ зондпен пробирканы алыңыз, оң қолыңызға құрғақ зондты пробиркадан алыңыз
  - ❖ Алдыңғы мұрын тампоны. Жеңіл айналмалы қозғалыспен зондты мұрынның сыртқы қабырғасы бойымен төменгі мұрын қабығына дейін 1-3 см тереңдікке енгізіңіз.
  - ❖ Мұрын қанаттарының терісіне тигізбеңіз
  - ❖ !Жұтқыншақтың артқы қабырғасынан мұрын тампоны. Ол SARS-CoV-2-де материалды алу үшін қолданылады (коронавирустық инфекцияның қоздырғышы).
  - ❖ Зондты 1-3 см енгізгеннен кейін зондты сәл төмен түсіріп, төменгі мұрын қабығының астына назофаринстің артқы қабырғасына мұқият енгізіңіз (балаларда 3-4 см және ересектерде 5-6 см). Зондты айналмалы қозғалыстармен де алыңыз. Түтіктің шеттеріне тигізбестен, оған зонд салыңыз.
- 





# Материальды сақтау:

---

- Салқындату элементтері бар арнайы термоконтейнерде немесе +2 – ден +8 °С-қа дейінгі температурада термоста-24 сағат ішінде.

