

# АПВ инфекциясына каршы иммунизациялоонун универсалдуу программасы

Дүйнөнүн 112 өлкөсү өздөрүнүн алдын алуучу эмдөөлөр улуттук программаларына АПВга каршы эмдөөнү киргизиши. Бүткүл дүйнө жүзү боюнча, анын ичинде Борбор Азия, Кавказ жана Чыгыш Европа өлкөлөрүндө адамдын папиллома вирусuna каршы 270 миллиондон ашуун доза вакцина жасалды.

Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлиги жатын моюнчасынынрагына чалдыгууну комплекттүү алдын алуунун жана азайтуунун алкагында Алдын алуучу эмдөөлөр календарына адамдын папиллома вирусuna (АПВ) каршы эмдөөнү киргизди. Кыргызстанда АПВга каршы эмдөө 2022-жылдын ноябринан баштап 11 жаштагы бардык кыздарга сунушталат.

Бул АПВга каршы эмдөө келечекте өспүрүм кыздарды адамдын папиллома вирусунан келип чыккан онкологиялык оорулардан коргойт деген айдан ачык далилдер бар болгондуктан жасалууда.

## Эмдөө келечекте кыздарды адамдын папиллома вирусун (АПВ) жуктурup алуудан коргоого жардам берет

Жашоонун кеч баскычтарында АПВ рактын төмөнкүдөй айрым түрлөрүнүн өнүгүү коркунучун жогорулатат, мисалы:

- жатын моюнчасынынрагы;
- ооз көндөйүнүн жана тамактынрагынын айрым түрлөрү;
- аналдык каналдагы жана гениталдык аймактагы рактын айрым түрлөрү.

АПВга каршы эмдөө жыныстык жол менен жугуучу башка инфекциялардан коргой албайт.

## АПВдан келип чыккан инфекция жана ал кандайча жугат?



АПВдан пайда болгон инфекциялар абдан кеңири жайылган.

АПВ вирусу - бул теринин эпителийин жана былжыр чедди жабыркатуучу вирустардын тобу.



АПВ вирусунун көптөгөн ар кандай түрлөрү бар.



АПВдан келип чыккан инфекциялардын көпчүлүгү эч кандай симптомдорду пайда кылбайт.



АПВ инфекцияларынын айрым түрлөрү өз алдынча жоголбойт жана рактын пайда болушуна алып келиши, ал эми кээ бирлери гениталия кондиломасын пайда кылуусу мүмкүн.



## АПВга каршы вакцинанын кандай артыкчылыктары бар?

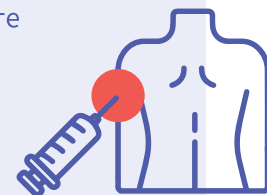
Вакцина жыл сайын Кыргызстанда жүздөгөн аялдардын өмүрүн сактап калат.

Улуу Британияда жүргүзүлгөн акыркы изилдөө буга чейин эмделген жаш аялдарда жатын моюнчасынын рактын алдындагы ооруларынын азайгандыгын көрсөттү.

Кыргызстанда жатын моюнчасынынрагы аялдардын онкологиялык оорулардын кесепетинен болгон өлүмүнүн негизги себеби болуп саналат жана бул оорудан өлкөдө жыл сайын 300дөн ашуун аял көз жумат. БДСУнун баалоо маалыматтарына ылайык Кыргызстанда жыл сайын 600гө жакын аял жатын моюнчасынынрагына чалдыгат.

## АПВга каршы эмдөө кандайча жүргүзүлөт?

АПВга каршы вакцина ийинге (мүрү булчунуна) жасалат.



Биринчи эмдөө өспүрүм кыздарга 11 жашында, ноябрь айынын 2022-жылында, экинчиси 6 айдан кийин жасалат. Сизге эмдөөнүн экинчи дозасы жөнүндө кабарлашат.

Эмдөө мектептин медициналык пунктунда акысыз жүргүзүлөт.

## АПВга каршы вакцина

Адамдын папиллома вирусуну (АПВ) каршы вакцина КР Эмдөөлөрдүн улуттук календарында колдонулат.

2022/2023-окуу жылында 11 жаштагы кыздардан тышкary, 12-14 жаштагы кыздар да АПВга каршы вакцина менен эмделет. Өспүрүм кыздарды пландуу эмдөө келечекте жыл сайын 600дөн ашуун оорунун алдын алууга жана жатын моюнчасынынрагынан 300гө жакын адамдын өмүрүн сактап калууга мүмкүндүк берет.

Вакцина 0,5 мл дозада ийинге, булчун ичине гана жасоого арналган.



**0,5 МЛ**  
**2 дозада**  
(аралыгы 6 ай)

**Мен эмдөөнү өткөрүп  
жибердим, эми деле алсам  
болову?**

Ооба. Эгерде сиз мектептеги эмдөөлөрдүн бирин өткөрүп жиберген болсоңуз, анда аны тез арада алууга аракет кылышыз. Эмдөө алуу үчүн үй-бүлөлүк дарыгерге ҮМБга, ҮДТга, ФАПка кайрылыңыз.

## Эсиңизде болсун

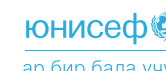
- Сиз АПВга каршы вакцинанын эки дозасын 6 айдан кем эмес аралыкта алуунуз керек.
- Келечекте рактын көптөгөн түрлөрүнөн сактануу үчүн АПВга каршы эмдөөнү азыр алуу зарыл.
- Убакыттын өтүшү менен АПВга каршы вакцина Кыргызстанда жыл сайын жүздөгөн аялдардын өмүрүн сактап калат.

Иммунизациядан кийинки мүмкүн болгон кыйыр көрүнүштөр жөнүндө кошумча маалымат алуу үчүн же вакцина жөнүндө маалымат менен таанышуу үчүн веб-сайтка кирицىз:

[www.privivka.kg](http://www.privivka.kg)  
[www.saksalamat.kg](http://www.saksalamat.kg)



Всемирная организация  
здравоохранения  
Европейский регион



юнисиф  
ар бир бала үчүн



КР Саламаттык сактоо министрлигинин  
Эксперттик кеңеши тарабынан 2022-ж., октябрь бекитилди.

# АПВга каршы Эмдөө

Өспүрүм кыздарды АПВдан пайда болгон инфекциялардан коргоо жатын моюнчасынынрагына чалдыгуу тобокелдигин азайтууга жардам берет

