



# Вьетнам

Дунд орлоготой улс орнуудад шинэ вакциныг танилцуулах нь:

ХПВ-ын вакциныг нэвтрүүлэх, өргөжүүлэхэд тулгарч буй саад бэрхшээлийг даван туулах нь

Турк улс, Истанбул хот 2023 оны 7-р сарын 11-12



## Хамрах хүрээ ба гол үзүүлэлтүүд

Ерөнхий	19	20	21	22
12 м-ээс доошгүй DPT-ийн эхний тунгаар хамруулах хүрээ.(%)	96.0	96.3	87.2	91.9
DTP3 вакцинд 12 сараар хамруулах (%)	89.0	94.2	83.2	90.6
DPT вакцины эхний болон гурав дахь тунгийн хоорондох завсарлах хэмжээ 12 сараас бага байна. (%)	7.0	2.1	4.0	1.3
Вакцин, эрүүл мэндийн интервенцийг ХПВ-ийн вакцины ижил зорилтот хүн амд хүргэсэн үү? MR 1-14 нас MR 16-17 нас	2014-15: 98.2% 2016-17: 94.9%			
Умайн хүзүүний хорт хавдар				
	14	15	16	17
Умайн хүзүүний хорт хавдрын нийт тоо	8.785	8.982	9.187	9.375
Умайн хүзүүний хорт хавдраар нас барсан хүмүүсийн нийт тоо	3.805	3.876	3.955	4.034
100,000 эмэгтэй тутам дахь умайн хүзүүний хорт хавдрын өвчлөл	19.09	19.32	19.57	19.77
100,000 эмэгтэйд ногдох нас баралтын түвшин буюу бүх нас баралтын %	8.27	8.34	8.43	8.51
ХПВ-ийн вакциныг хувийн хэвшлийнхэн аль хэдийн хангасан эсэх	Боломжгүй			
Үндэсний хорт хавдрын (эсвэл умайн хүзүүний хорт хавдар) стратеги төлөвлөгөө байгаа эсэх (тийм/үгүй)	Тийм			
Танайд умайн хүзүүний хорт хавдраас урьдчилан сэргийлэх хөтөлбөр бий юу? (Хөтөлбөрийг тайлбарлана уу: насны бүлэг, хамрах хүрээ, аргачлал)	21-70 насны эмэгтэйчүүдэд 3 жил тутамд цитологи, наалдцын шинжилгээ хийх; 25-65 насны эмэгтэйчүүдийн 26%-ийг хамруулах; 30-49 хувьд 31%-ийг хамруулах			

ХПВ вакцин - Танилцуулах төлөвлөгөө	
ХПВ-ийн вакциныг нэвтрүүлэх төлөвлөгөө - хэрэв нисгэгч бол ямар түвшин, газарзүйн хамрах хүрээг зааж өгнө үү	2023 онд зарим мужуудад нэвтрүүлж, 2030 онд улсын хэмжээнд хүрэхийн тулд аажмаар өргөжүүлнэ
Төлөвлөсөн вакцины бүтээгдэхүүн ба тунгийн стратегийн тоо (нэг тун эсвэл хоёр тун)	ХПВ-ийн дөрвөн цэнт вакцин, 3 тун. Вьетнамын Эмийн Байгууллага 2 тунт хуваарийг хянаж байна
Насны бүлэг (жил)	12 настай охид
Олон нийтийн кампанит ажил (тийм/үгүй)	Тийм
Байгууламжид суурилсан (тийм/үгүй)	Тийм ээ, сургуульд явдаггүй, эсвэл сургуульдаа дархлаажуулалтад хамрагдаагүй охидын хувьд.
Сургуульд суурилсан (тийм/үгүй)	Тийм ээ, ХПВ-ийн вакциныг ихэвчлэн сургуульд хийдэг.
Одоогоор сургуульд элсэн ороогүй эсвэл суралцаагүй охидын %	5%
Холимог (тийм/үгүй)	Тийм (эхлээд сургууль дээр, дараа нь нөхөж хийх зорилгоор байгууламж дээр)
ХПВ-ийн вакциныг бусад вакцин эсвэл ижил зорилтот бүлгийн эрүүл мэндийн оролцоотой ослуулах уу?	Үгүй

## Гол бэрхшээл ба стратеги

Давуу тал	Шийдвэр гаргах	Бэрхшээл	Тайлбарлах хүчин зүйл	Боломжтой стратегиуд
<ul style="list-style-type: none"> <li>EPI систем нь улсын хэмжээнээс олон нийтийн түвшинд хүртэл бий болсон</li> <li>Засгийн газар, яамдын дэмжлэг</li> <li>Рота вирус, пневмококк, ХПВ, томуу зэрэг NVI-д зориулсан засгийн газрын тогтоол</li> <li>Олон нийт шинэ вакциныг хүлээн зөвшөөрч байгаа тул хамрах хүрээ өндөр байна</li> <li>NVI-д зориулсан олон улсын байгууллагын дэмжлэг, ялангуяа үйл ажиллагааны санд Gavi-гийн дэмжлэг</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>NVI төсвийн сурталчилгаа хийх</li> <li>Вакцин худалдан авах механизмыг хялбарчлах</li> <li>Холбогдох яамдтай (өөрөөр хэлбэл Сангийн яам, Төлөвлөлт, хөрөнгө оруулалтын яам, Болосрол, сургалтын яам) хамтран ажиллах</li> <li>GAVI, ДЭМБ, НҮБ-ын Хүүхдийн сан, НҮБ-ын Хүн Амын Сан зэрэг олон улсын байгууллагуудтай хамтран ажиллах</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шинэ вакциныг эрт, өргөн хүрээнд нэвтрүүлэхэд төсөв хүрэлцэхгүй байна</li> <li>Вакцин худалдан авах механизм нь төвөгтэй байдаг</li> <li>Шинэ вакцины үнэ өндөр байна</li> <li>GAVI/UNICEF-д 2026-2030 он хүртэлх шинэ вакцины үнэ байхгүй байна.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хязгаарлагдмал төсөв, өрсөлдөх тэргүүлэх чиглэлүүд</li> <li>Вакцин худалдаж авахад хэцүү, цаг хугацаа их шаарддаг</li> <li>Вакцины үнэ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EPI болон NVI-д төсөв хуваарилах Үндэсний Ассемблейн конгрессийн гишүүдтэй хийсэн сурталчилгааны уулзалтууд</li> <li>Эрүүл мэндийн яам одоо байгаа вакцин худалдан авах механизмыг хялбарчлах үүднээс шинэчилсэн</li> <li>Дараагийн үеийн шинэ вакцины үнийг тогтоохын тулд GAVI/UNICEF-тэй хамтран ажиллана</li> </ul>