



Филиппин

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.(%)	79.3	77.8	70.1	74.2
DTP3 вакцинд 12 сараар хамруулах (%)	76.8	74.8	68.3	71.7
DPT вакцины эхний болон гурав дахь тунгийн хоорондох завсарлах хэмжээ 12 сараас бага байна. (%)	3.2	3.9	2.6	3.4
ХПВ-ийн вакцинтай ижил зорилтот хүн амд вакцин, эрүүл мэндийн интервенц хүргэдэг үү?	Шимэгчээс цэвэрлэх хөтөлбөр			
Умайн хүзүүний хорт хавдар				
Умайн хүзүүний хорт хавдрын нийт тоо	-	7.897	-	-
Умайн хүзүүний хорт хавдраар нас барсан хүмүүсийн нийт тоо	2427	2391	2704	-
100,000 эмэгтэй тутам дахь умайн хүзүүний хорт хавдрын өвчлөл		15.2		-
100,000 эмэгтэйд ногдох нас баралтын түвшин буюу бүх нас баралтын %		7.9		
ХПВ-ийн вакциныг хувийн хэвшлийнхэн аль хэдийн хангасан эсэх	Хамаарахгүй			
Үндэсний хорт хавдрын (эсвэл умайн хүзүүний хорт хавдар) стратеги төлөвлөгөө байгаа эсэх (тийм/үгүй)	Тийм ээ, 2015-2020 оны Хавдраас урьдчилан сэргийлэх, тэмцэх үндэсний хөтөлбөр бий 2022-2030 төлөвлөгөөг боловсруулж байгаа			
Танайд умайн хүзүүний хорт хавдраас урьдчилан сэргийлэх хөтөлбөр бий юу?	-30-65 насны эмэгтэйчүүдд VIА/Pap Smeag шинжилгээг 3 жил тутамд хийдэг -ХПВ-ийн ДНХ-ийн шинжилгээг туршилтын 30 газарт нэгтгэх			

ХПВ-ийн вакцин – Танилцуулга				
ХПВ-ийн вакциныг нэвтрүүлэх төлөв: хэрэв зөвхөн туршилтын шатанд яваа бол ямар түвшинд байгаа болох, газарзүйн хамрах хүрээ зэргийг зааж өгнө үү	Сонгосон аймгуудын сургуульд суурилсан хөтөлбөр; 9-14 нас			
Вакцины бүтээгдэхүүн ба тунгийн тоо	Гардасил, 2 тун			
	19	20	21	22
ХПВ-ийн вакцины хамрах хүрээ (%)				
Охидын бүлгийн нас (нас)	9-14 нас			
Эхний тун хийлгэсэн охидын хувь	50	31	4	27
Хоёр дахь тун хийлгэсэн охидын хувь	7	24	8*	9.8
15 нас хүрэхдээ ХПВ-ийн вакцинд бүрэн хамрагдсан охидын хувь	Мэдээлэл байхгүй			
Олон нийтийн кампанит ажил (тийм/үгүй) болон хүрсэн эсвэл зорилтот бүлгийн охид (%)	Тийм ээ, хамрагдах боломжтой хүн амын 95%-д чиглэсэн			
Байгууламжид суурилсан (тийм/үгүй) болон хүрсэн эсвэл зорилтот бүлгийн охид (%)	Үгүй	Тийм	Тийм	Тийм
Сургуульд суурилсан (тийм/үгүй) болон хүрсэн эсвэл зорилтот бүлгийн охид (%)	Тийм	Үгүй	Үгүй	Үгүй
Одоогоор сургуульд элсэн ороогүй эсвэл суралцаагүй охидын %	Мэдээлэл байхгүй			
Холимог (тийм/үгүй) ба хүрсэн эсвэл зорилтот охид (%)	Мэдээлэл байхгүй			
ХПВ-ийн вакциныг ижил зорилтот бүлгийн бусад вакцин, эрүүл мэндийн интервенцтэй нэгтгэсэн үү?	4-р ангийн эмэгтэй хүүхдэд тарьсан (нэг ангийн бүлэг)			

Гол бэрхшээл ба стратеги

Давуу тал	Шийдвэр гаргах	Бэрхшээл	Тайлбарлах хүчин зүйл	Боломжтой стратегиуд
<ul style="list-style-type: none"> Дархлаажуулалтын стратегийн талаар эрүүл мэндийн тусламж үйлчилгээний ажилтнуудыг чиглүүлэх бодлого ДЭМБ, НҮБ-ын Хүүхдийн сан, мэргэжлийн байгууллагуудтай хүчтэй түншлэлтэй байх Улсын хэмжээнд вакцин худалдан авах ХПВ-ийн хэмжээг нэмэгдүүлэхэд захируудаас бүрэн дэмжлэг авах Үргэлжилж байгаа үр ашгийн шинжилгээг 2 тунгаас 1 тун болгон өөрчлөх боломжтой Үндэсний хавдрын зөвлөлөөс дэмжлэг авах 	<ul style="list-style-type: none"> Эрүүл мэндийн технологийн үнэлгээний зөвлөлийн (НТАС) хоёр валент ба дөрвөн валентыг ашиглах зөвлөмж 2 тунгаас 1 тунгийн горимд шилжих боломж Санхүүгийн хангамжийн сүлжээ, менежментийн албадтай санхүүжилтийн талаар зөвлөлдөх Батлагдсан танилцуулга, тогтвортой байдлын төлөвлөгөө боловсруулах 	<ul style="list-style-type: none"> Цар хүрээг өргөтгөх зардал (хамгийн үнэтэй вакцин худалдаж авсан, нийт 10.3 тэрбум филиппин песо) Эрэлт үүсгэх Вакцинд эргэлзэх байдал Dengvaxia-гийн маргаан Ил тод тайлагнах, мэдээллийн удирдлагын систем 	<ul style="list-style-type: none"> ХПВ-д зориулсан хязгаарлагдмал санхүүжилт Ердийн вакцин болон туслах эмтэй ижил өртөг бүхий вакцин худалдаж авахад хүчтэй үндэслэл хэрэгтэй. Вакцины инфодемик, хязгаарлагдмал эрэлт бий болгох үйл ажиллагааг ялангуяа нэг наснаас хойш үед хийх Сургуульд суурилсан хөтөлбөрүүдийн удирдамж, өгөгдөл эзэмшигч байхгүй 	<ul style="list-style-type: none"> Эрэлт үүсгэх Сургуульд суурилсан дархлаажуулалтыг дэмжих Вакцины хэрэглээг нэмэгдүүлэхийн тулд Боловсролын газартай хүчтэй хамтын ажиллагаатай байх Зорилтот бүлэгт зориулсан вакцины худалдан авалтыг санхүүжүүлэх Тайлангийн системийг бэхжүүлэх