



МОНГОЛ УЛСЫН
ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН САЙДЫН
ТУШААЛ

2022 оны 04 сарын 06 өдөр

Дугаар А/203

Улаанбаатар хот

Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тархалтын түвшинд тохирсон хариу арга хэмжээг шинэчлэх тухай

Монгол Улсын Засгийн газрын тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 2 дахь хэсэг, Эрүүл мэндийн тухай хуулийн 8.1.3, 8.1.5, 8.1.13 дахь заалт, Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын цар тахлаас урьдчилан сэргийлэх, тэмцэх, нийгэм, эдийн засагт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах тухай хуулийн 9.1 дэх заалт, Засгийн газрын 2022 оны 2 дугаар сарын 14-ний өдрийн 66 дугаар тогтоол, Улсын Онцгой комиссын 2022 оны 2 дугаар сарын 14-ний өдрийн 1 дүгээр тогтоолыг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Монгол Улсын Засгийн газрын тогтоолоор улсын хэмжээнд гамшгаас хамгаалах “Өндөржүүлсэн бэлэн байдлын зэрэг”-ийг цуцалж, коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тархалт буурсантай холбогдуулан “Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын хариу арга хэмжээний түр заавар”-г шинэчлэн хавсралтаар баталсугай.

2. Энэхүү тушаал батлагдсантай холбогдуулан “Түр зааврыг шинэчлэн батлах тухай” Эрүүл мэндийн сайдын 2022 оны 36 дугаар тушаалын хоёрдугаар хавсралтыг хүчингүй болсонд тооцсугай.

3. Тушаалын хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг Нийтийн эрүүл мэндийн газар /Д.Баярболд/-т даалгасугай.

САЙД



С.ЭНХБОЛД

141221042

Эрүүл мэндийн сайдын *Бадар* өн
04...сарын 06...-ны өдрийн *Н.О.О*
дугаар тушаалын хавсралт

КОРОНАВИРУСТ ХАЛДВАР (КОВИД-19)-ЫН ХАРИУ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТҮР ЗААВАР

Нэг. Хариу арга хэмжээний зохион байгуулалт

- 1.1. Улаанбаатар хотод Нийслэлийн эрүүл мэндийн газар, орон нутагт аймгийн эрүүл мэндийн газар нь коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тандалт, хариу арга хэмжээг зохион байгуулан ажиллана.
- 1.2. Халдварт өвчин судлалын үндэсний төв нь коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тандалт, хариу арга хэмжээг улсын хэмжээнд зохион байгуулж ажиллана.
- 1.3. Аймаг, нийслэлийн ЭМГ, дүүргийн эрүүл мэндийн төв нь коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тархвар судлалын судалгаа хийх тандалт, шуурхай хариу арга хэмжээний багийг сургаж бэлтгэн ажиллуулна.
- 1.4. Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ыг тархалтын үе шат, түвшингээс хамаарч, аймаг, нийслэлийн эрүүл мэндийн газар нь шуурхай хариу арга хэмжээний багийг нэмэлтээр гарган томилгоожуулна.
- 1.5. Батлагдсан тохиолдлын тархвар судлал, хавьтал судлал, хариу арга хэмжээг халдварын үе шат, тархалтын түвшинд тохируулан хийнэ.
- 1.6. Батлагдсан тохиолдлын тархвар судлалын мэдээллийг "tandalt.gov.mn" цахим системд оруулна.
- 1.7. Бх-ПГУ шинжилгээ болон антигенд суурилсан түргэвчилсэн оношлуураар эерэг коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын батлагдсан тохиолдлыг өдөр тутмын мэдээнд мэдээлж, tandalt.gov.mn цахим системийн мэдээллийн санд бүртгэнэ.

Хоёр. Шуурхай хариу арга хэмжээний багийн чиг үүрэг

- 2.1. Шуурхай хариу арга хэмжээний баг нь батлагдсан тохиолдлын мэдээллийн дагуу хариу арга хэмжээ авч ажиллана.
- 2.2. Батлагдсан тохиолдлоос тархвар судлалын судалгааны асуумжийн дагуу мэдээлэл цуглуулан, хавьтлыг тогтоон, тандалтын цахим программд оруулна.
- 2.3. Шуурхай хариу арга хэмжээний баг нь батлагдсан тохиолдол, хавьталд эмчийн үзлэг хийж, эрэмбэлэн ангилж, эмнэлзүйн хүндэвтэр, хүнд болон маш хүнд тохиолдлыг эмнэлэгт, хөнгөн хэлбэрийг гэрээр тусгаарлан зөвлөгөө өгнө.
- 2.4. Шинж тэмдэг илэрсэн хавьталд эмнэлзүй, тархвар судлалын асуумжид үндэслэн антигенд суурилсан түргэвчилсэн шинжилгээ хийж, эерэг гарсан тохиолдлыг тусгаарлана.
- 2.5. Шуурхай хариу арга хэмжээний баг нь 24 цагийн тайланг тухайн орон нутгийн эрүүл мэндийн байгууллагын удирдлагад мэдээлнэ.

Гурав. Тандалтын багийн үүрэг

- 3.1. Батлагдсан тохиолдлын мэдээллийг авч тархвар судлалын судалгааг шуурхай зохион байгуулж, тандалтын системд оруулна. Тархвар судалгаагаар халдварын эх уурхай, голомтын мэдээлэл, ойрын хавьтлын судалгаа хийж бүртгэнэ.

3.2. Батлагдсан тохиолдол нь ойрын хавьтал, тархвар судлалын мэдээллийг бүрэн өгөөгүй тохиолдолд судалгааг дахин хийнэ.

3.3. Жирэмсэн эмэгтэй, хүүхэд, вакцины бүрэн тунд хамрагдсаны дараах батлагдсан, зөөвөрлөгдсөн тохиолдлын нэмэлт судалгааг хийнэ.

3.4. Өдөр бүр батлагдсан тохиолдол, ойрын хавьтал, эх уурхай, голомт, нас баралт зэрэг мэдээллийг нэгтгэн дараагийн шатны эрүүл мэндийн байгууллагад хугацаанд нь бүрэн мэдээлнэ.

3.5. Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тандалтын тоон мэдээнд дүн шинжилгээ хийж, цаашид авах арга хэмжээний санал, дүгнэлт гаргана.

Дөрөв. Эрүүл мэндийн байгууллагад сэжигтэй тохиолдол илэрсэн үед авах хариу арга хэмжээ

4.1. Төрийн болон хувийн хэвшлийн эрүүл мэндийн байгууллага бүр коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын хариу арга хэмжээний төлөвлөгөөг хэрэгжүүлж ажиллана.

4.2. Үзлэгийн явцад коронавируст халдвар (КОВИД-19) гэж сэжиглэсэн тохиолдолд эмч тухайн өрөөнд гарах, орох хөдөлгөөнийг түр зогсоож, бусад хүмүүсээс дор хаяж 1.5 метрээс хол зайд түр тусгаарлана.

4.3. Эрүүл мэндийн байгууллагын удирдлагад мэдээлж, тухайн иргэнийг түр тусгаарлан сорьц авч, шинжилгээний хариу гарах хүртэл шаардлагатай тусламж үйлчилгээг үзүүлнэ.

4.5. Сэжигтэй тохиолдол илэрсэн тухай мэдээг “Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тандалт, сэргийлэлтийн түр заавар”-т тусгасан бүртгэл, мэдээллийн дагуу харьяа дүүрэг, аймгийн Эрүүл мэндийн газарт мэдээлнэ.

Тав. Халдвар тархалтын түвшинд тохирсон хариу арга хэмжээ

5.1. Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын халдварын тархалтын үе шатнаас хамаарч дараах арга хэмжээг зохион байгуулна (Хүснэгт).

Хүснэгт. Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тархалтын түвшинд тохирсон хариу арга хэмжээ

Авах арга хэмжээний чиглэл	Коронавируст халдвар (КОВИД-19)-ын тархалтын түвшин			
	Халдвар илрээгүй (ногоон)	Зөөвөрлөгдсөн/алаг цоог тохиолдол бүртгэгдсэн (шар)	Халдвар голомтлон тархсан (кластер) (улбар шар)	Халдвар хүн амын дунд өргөн тархсан (улаан)
Гадаадаас ирсэн зорчигчдын хяналт	Хилийн нэвтрэх цэгт: - Зорчигчийн эрүүл мэндийн мэдүүлэг хуудас бөглөх - Термокамерийн тусламжтайгаар биеийн халуун хэмжих	Хилийн нэвтрэх цэгт: - Зорчигчийн эрүүл мэндийн мэдүүлэг хуудас бөглөх - Термокамерийн тусламжтайгаар биеийн халуун хэмжих	Хилийн нэвтрэх цэгт: - Зорчигчийн эрүүл мэндийн мэдүүлэг хуудас бөглөх - Термокамерийн тусламжтайгаар биеийн халуун хэмжих	Хилийн нэвтрэх цэгт: - Зорчигчийн эрүүл мэндийн мэдүүлэг хуудас бөглөх - Термокамерийн тусламжтайгаар биеийн халуун хэмжих
Идэвхтэй тандалт	- Амбулаториор үйлчлүүлэгчдийн дунд ТТӨ-ий тандалт хийх;	Ногоон түвшингийн арга хэмжээн дээр нэмж	Шар түвшингийн арга хэмжээн дээр нэмж	- Хүүхдийн байгууллага - Хаалттай орчин

	- Эмнэлэгт хэвтэн эмчлүүлж байгаа 16-аас доош насны хүүхдийн АЗЦХХ-ын тандалт хийх.	- Өндөр эрсдэлтэй эрүүл мэндийн болон үйлчилгээний байгууллагын ажиллагсад шинж тэмдгийн, ирцийн, лабораторит суурилсан тандалт хийх.	- Асрамж, хорих саатуулах газар, цэргийн анги зэрэг хаалттай орчин; - Эмнэлэгт суурилсан тандалт хийх.	- Стратегийн ач холбогдолтой үйлдвэр аж ахуйн нэгж байгууллага - Эрүүл мэндийн байгууллагад идэвхтэй тандалт хийх
Тохиолдол, кластер өвчлөлийн тархвар судалгаа	-	Батлагдсан тохиолдол бүрийн тархвар судалгааг нарийвчлан хийж, хавьтлыг тогтоох, тусгаарлах	Шар түвшингийн арга хэмжээн дээр нэмж - Айл өрх, албан байгууллагад бүртгэгдэж байгаа кластер халдвар бүрийг бүртгэн тархвар судалгаа хийх; - Шинэ голомтын судалгаа хийх.	- Тархвар судалгааг эрсдэлт бүлэгт чиглүүлэн хийх; - Олон хүн өвчлөх эрсдэлтэй байгууллага, стратеги ач холбогдол бүхий газар, эрүүл мэндийн байгууллагад тандалт хийх.
Тусгайлсан тандалт судалгаа	-	- Батлагдсан тохиолдлын вакцинжуулалт; - Давтан халдвар; - Нас баралт; - Хувилбарын тандалт; - Дархлал тогтоцын судалгаа		
Батлагдсан тохиолдлын тусгаарлалт	-	Батлагдсан тохиолдол бүрийг эмнэлзүйн хэлбэрээс хамаарч эмнэлэгт эсхүл гэрт тусгаарлаж эмчлэх	Батлагдсан тохиолдол бүрийг эмнэлзүйн хэлбэрээс хамаарч эмнэлэгт эсхүл гэрт тусгаарлаж эмчлэх	- Эмнэлзүйн хүндэтгэр, хүнд, маш хүнд хэлбэрийн өвчтнийг эмнэлэгт тусгаарлаж эмчлэх; - Хөнгөн, эмнэлзүйн шинж тэмдэггүй бол гэрт нь тусгаарлаж эмчлэх;
Хавьтлын тусгаарлалт	-	- Шинж тэмдэг илэрсэн бол антигенд суурилсан түргэвчилсэн шинжилгээ эсвэл бх-ПГУ хийх; - Эмнэлзүйн шинж тэмдэг илрээгүй бол шинжилгээ шаардлагагүй.	- Шинж тэмдэг илэрсэн бол антигенд суурилсан түргэвчилсэн шинжилгээ эсвэл бх-ПГУ хийх; - Эмнэлзүйн шинж тэмдэг илрээгүй бол шинжилгээ шаардлагагүй.	- Шинж тэмдэг илэрвэл эмнэлзүйгээр оношилж болно.