

Коронавирусын эсрэг вакцины заавар

Takeda/Moderna
компанийн бүтээгдхүүн

Коронавирусын эсрэг вакцины тухай

Уг вакцин нь үндэсний болон орон нутгийн засаг захирагааны коронавирусын (SARS-CoV-2) эсрэг вакцинжуулалтын хөтөлбөрийн нэг хэсэг юм. Энэхүү вакциныг засгийн газраас гаргаж байгаа бөгөөд хамрагдах хүсэлтэй хүнд үнэ төлбөргүй хийнэ. Энэ вакцин нь 18 ба түүнээс дээш насныханд зориулагдсан.

Вакцины үр нөлөө, тарих арга

Энэ вакцин нь Takeda/Moderna компанийн бүтээгдхүүн ба оронавирусын халдварт өвчинөөр өвдөхөөс урьдчилан сэргийлнэ.

Вакцинд хамрагдсан хүмүүс хамрагдаагүй хүнтэй харьцуулахад коронавирусын халдварт өвчинөөр бага өвдөж байгаа нь тогтоогдсон. (тус вакцины өвчлөлөөс урьдчилан сэргийлэх чадвар ойролцоогоор 94% гэж мэдээлгэдэж байна.)

| | |
|---|--|
| Худалдааны нэр | Булчинд тарих COVID-19 Vaccine Moderna® |
| Үр нөлөө | SARS-CoV-2-ээс үүдэлтэй халдварт өвчинөөс урьдчилан сэргийлэх |
| Вакцинжуулалтын давтамж ба хоорондын зайд | 2 удаа (ихэвчлэн 4 долоо хоногийн зайдтай) * Булчинд тарих |
| Вакцинжуулалтын хамрах хүрээ | 18 ба түүнээс дээш насныхан (18-аас доош насныханд үзүүлэх үр нөлөө, аюулгүй байдлыг хараахан тогтоогоогүй байна.) |
| Тарилгын тоо, тун | Нэг тун 0.5 мл-ээр нийт 2 удаа |

- Вакцины эхний тунг хийлгэснээс хойш ойролцоогоор 4 долоо хоногийн дараа хоёр дахь тунг тариулна уу. (Эхний тунгаас хойш 4 долоо хоног өнгөрсөн бол хоёр дахь тунгаа аль болох хурдан тариулна уу.)
- Хэрэв та эхний тундаа уг вакциныг хийлгэсэн бол хоёр дахь тундаа заавал ижил вакциныг хийлгээрэй.
- Эмнэлзүйн туршилтаар тус вакцины хоёр дахь тунг хийснээс хойш ойролцоогоор 14 хоногийн дараа хангалттай дархлаа тогтоно гэж тодорхойлогдсон байна. Одоогоор халдвараас урьдчилан сэргийлэх үр дүнг тодорхой тогтоогоогүй байна. Вакцинд хамрагдсан эсэхээс үл хамааран халдвараас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг зохистой хэрэгжүүлэх шаардлагатай.

Вакцинжуулалтад хамрагдах боломжгүй хүн

Уг вакциныг доорх хүмүүст хийх боломжгүй. Та өөрийгөө доорх аль нэг заалтад хамаарна гэж үзвэл вакцины өмнөх үзлэгийн үеэр эмчид заавал мэдэгдэнэ үү.

- Илт халуурч буй хүн (*1)
- Хүнд цочмог өвчтэй хүн
- Энэ вакцины найрлагад хэт цочромтгой (*2) өвчний түүхтэй хүн
- Дээрхээс гадна вакцин хийлгэхэд тохиромжгүй байдалд байгаа хүн

(*1) Илт халуурч буй гэдэг нь 37.5°C ба түүнээс дээш халуунтай байхыг хэлнэ. Гэвч халуун нь 37.5°C-ээс бага ч жирийн үеийн бисийн халуунтай харьцуулахад халуунтай байна гэж үзвэл халуурч буйд тооцно.

(*2) Анафилаксийн шок болон бүх бисийг хамарсан арьс, салст бүрхэвчийн шинж тэмдэг, шуугиантай амьсгал, амьсгалын гажуудал, зүрх дэлсэх, цусны даралт буурах зэрэг анафилаксийн шок гэж үзэх хам шинжүүд.

Вакцин хийлгэхэд анхаарвал зохих хүн

Дараах заалтад хамаарах хүмүүс энэ вакциныг хийлгэхдээ анхаарах шаардлагатай. Та өөрийгөө доорх аль нэг заалтад хамаарна гэж үзвэл вакцины өмнөх үзлэгийн үеэр эмчид заавал мэдэгдэнэ үү.

- Антикоагулянт эмчилгээ хийдэг, тромбоцитопени buoyu цус бүлэгнэлтийн эмгэгтэй
- Өмнө нь дархлал хомсдол гэж оношлогдсон, эсвэл төрөл төрөгсөд нь удмын дархлал хомсдолын өвчтэй хүн байгаа бол
- Зүрх, бөөр, элэг, цусны эмгэг болон өсөлтийн бэрхшээл зэрэг суурь өвчтэй
- Өмнө нь вакцин хийлгэсний дараа 2 хоногийн дотор харшлын шинж тэмдэг, тухайлбал халуурах, бүтэн биеэр түүралт гарах зэрэг шинж тэмдгүүд илэрч байсан бол
- Таталт өгч байсан бол
- Энэ вакцины найрлагад харшилтай байж болзошгүй бол

Хэрэв та жирэмсэн, жирэмсэн байж болзошгүй эсвэл хөхүүл бол вакцины өмнөх үзлэгийн үеэр эмчид заавал мэдэгдэнэ үү.

Энэ бүтээгдхүүн нь урьд өмнө хэрэглэгдэж байгаагүй нэмэлт бодис агуулсан болно. Хэрэв та өмнө нь эмийн бодист хэт мэдрэг эсвэл харшлын урвал үзүүлж байсан бол вакцины өмнөх үзлэгийн үеэр эмчид заавал мэдэгдэнэ үү.

(Ар талд үргэлжлэл бий)

Вакцин хийлгэсний дараа анхаарах зүйлс

- Вакцин тариулсаны дараа доод тал нь 15 минут (өмнө нь анафилаксийн шок зэрэг хүнд хэлбэрийн харшлын өвчинөөр өвдөж байсан, дотор муухайрч, ухаан алдаж байсан хүмүүс дор хаяж 30 минут) тариулсан газартай хүлээх ба биед ямар нэг өөрчлөлт мэдэгдвэл яаралтай эмчид хандана уу. (Энэ нь гэнэтийн гаж нөлөөнд хариу арга хэмжээ авах боломжийг олгоно.)
- Тариулсан газрыг цэвэр байлгах ба вакцин хийлгэсэн тухайн өдөр усанд ороход асуудалгүй боловч тариулсан газрыг үрж угааж болохгүй.
- Жирийн амьдралын хэв маягаа үргэлжлүүлж болох ч хүчтэй дасгал хөдөлгөөн хийх, согтууруулах ундаа хэтрүүлж хэрэглэхээс зайлсхийнэ үү.

Гаж нөлөөний тухай

Гаж нөлөөнд голчлон тариулсан газар өвдөх (*), толгой өвдөх, үе мөч болон булчин өвдөх, ядрах, хүйт оргих, халуурах зэрэг орно. Мөн ховор тохиох ноцтой гаж нөлөөнд шок эсвэл анафилаксийн шок орно. Гэхдээ энэ вакцин нь шинэ төрлийн вакцин тул өдийг хүртэл илэрч байгаагүй бусад шинж тэмдэг илэрч болно. Хэрэв вакцин хийлгэсний дараа ямар нэг зовиур илрвэл вакцины эмч эсвэл өөрийн үзүүлдэг эмчээсээ зөвлөгөө аваарай.

(*) тариулсан даруйд биш тариулсаны маргааш өвчин орох нь элбэг. Вакцин тариулснаас 1 долоо хоног орчим өнгөрсний дараа өвчин орж, хавдах нь ч бий.

Вакцинаас үүдэх эрүүл мэндийн хохиролд үзүүлэх тусlamжийн тогтолцооны тухай

Вакцин нь эрүүл мэндэд хохирол (өвчин үүсгэх, хөгжлийн бэрхшээл үлдээх зэрэг) учруулж ч болно. Нэн ховор тохиох боловч үүнийг бүрэн арилгах боломжгүй учир тусlamжийн тогтолцоо байdag.

Коронавирусын эсрэг вакцины улмаас эрүүл мэндэд хохирол учирсан тохиолдолд Дархлаажуулалтын тухай хуулийн дагуу тусlamж (эмчилгээний зардал, хөгжлийн бэрхшээлийн тэтгэвэр олгох)-ид хамрагдах боломжтой. Өргөдөл шаардлагатай процедурын талаар оршин суугчийн бүртгэлтэй хотын захиргаанаас лавлана уу.

Коронавирусын халдварт өвчний тухай

SARS-CoV-2 халдварын үед шинж тэмдгүүд нь халуурах, ханиалгах зэрэг нийтлэг ханиадны шинж тэмдгүүдтэй төстэй байдаг. Хөнгөн хэлбэрээр тусаж эдгэрдэг хүмүүс олон байдаг ч хүндэрвэл амьсгал давчдах зэрэг уушгины хатгалгаа даамжирч, улмаар үхэлд хүрэх тохиолдол ч бий.

Одоо хийгдэж буй коронавирусын эсрэг вакцины (Takeda/Moderna компанийн вакцин) онцлог

Энэхүү вакцин нь РНК-мессенджер (mRNK) вакцин бөгөөд SARS-CoV-2 холболтын уураг (вирус хүний эсэд нэвтрэхэд шаардагдах уураг)-ийн бүрдүүлэгч болох mRNK-ийг липидийн мембранд агуулсан бүтээгдэхүүн болно. Энэ вакцинаар mRNK-г хүний эсэд оруулахад mRNХ-ийн үндсэн дээр эсүүдэд вирусын холболтын уураг үүсэж, холбох уураг болон эсийн дархлааны хариу урвалын эсрэг биетүүдийг үүсгэдэг бөгөөд энэ нь SARS-CoV-2-ийн халдвараас урьдчилан сэргийлдэг гэж үздэг.

Энэхүү эмийн бодис нь дараах найрлагатай.

| | |
|-------------------|---|
| Идэвхтэй найрлага | ❖ CX-024414 (хүний эсийн мембрантай холбох үйлчлэл бүхий холболтын уургийг бүрэн кодчилдог мРНК) |
| Нэмэлт | ❖ SM-102: гептадекан-9-ил 8-((2-гидроксил этил) (6-оксо-6-(ундецилокси) гексил) амино) октан хүчлийн эфир ❖ Холестерол ❖ DSPC: 1,2-дистеоройл-сн-глицеро-3-фосфохолин ❖ 1,2-димиристоил-рак-глицеро-3-метил полиоксиэтилен (PEG2000-DMG) ❖ Трометамол ❖ Трометамолын давс ❖ Мөсөн цууны хүчил ❖ Ацетат натри гидрат ❖ Сахароз |

Коронавирусын вакцины талаарх дэлгэрэнгүй мэдээллийг Эрүүл мэнд, хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын яамны вэбсайтаас харна уу.

Эрүүл мэнд, хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын яам
Корона Вакцин

Хайх

Хэрэв та вэбсайт үзэх боломжгүй бол оршин суугаа хотын захиргаа руу хандана уу.

