



Vaccin: Varivax intramuskulär/subkutan inj mot vattkoppor

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Levande försvagat vaccin mot vattkoppor

EN-STEGSSPÄDNING

Varivax		Medföljande vätska, förfylld spruta		IM INJ
	+		=	1 dos
1 inj flaska		1 st		0,5 mL

Beredningsinstruktion:

Tillsätt hela volymen spädningsvätska i den förfyllda sprutan till flaskan med pulvret. Skaka försiktigt så att suspensionen blandas ordentligt. Dra sedan upp hela volymen i en spruta, byt nål och administrera vaccinet. Det färdiga vaccinet ska vara klart och färglöst till svagt gult.

ADMINISTRERING

Intramuskulär injektion: vanligaste administreringsvägen

Barn under 1 år: Ges i mellersta delen av lårets utsida (anterolaterala delen).
Barn från 1 år: Ges i övre tredjedelen av överarmens utsida (i deltoideusmuskeln).

Subkutan injektion: rekommenderad administreringsväg för patienter med trombocytopeni eller koagulationssjukdom

Biologiskt läkemedel. Enligt författning HSLF-FS 2017:37 ange batchnummer i journalhandling.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Varivax (registrerad produkt)

Pulver och vätska till injektionsvätska, suspension

Förvaras i kylskåp i originalförpackningen, ljuskänsligt.

1 dos, Injektionsvätska, intramuskulär

Färdigberett vaccin bör administreras direkt, men är hållbart 30 min i rumstemperatur.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Profylax mot vattkoppor

Dos: 0,5 mL/dos

Barn 9 - 11 mån:

Två doser ges, den andra dosen ska ges tidigast 3 månader efter den första dosen.

Barn 1 - 12 år:

Två doser ges, den andra dosen ska ges minst 4 veckor efter den första dosen.

Barn 13 - 18 år:

Två doser ges, den andra dosen ska ges 4 - 8 veckor efter den första dosen.

Barn med hög risk för allvarlig sjukdom kan behöva ytterligare doser efter tvådos-schemat. Intervallet mellan doserna får aldrig understiga 4 veckor.

ÖVRIG INFORMATION

De som är gravida, har allvarlig immunbrist, pågående immunsuppressiv behandling eller aktiv tuberkulos ska inte vaccineras mot vattkoppor. Vid infektion med hög feber bör vaccinationen skjutas upp. Om en patient fått immunglobulin ska det gå minst tre månader innan vaccination.

Varivax kan även ges som postexpositionsprofylax till mottagliga personer som exponerats för vattkoppor. Vaccinering inom 3 dagar efter exponeringen förhindrar vanligen klinisk sjukdom, medan vaccinering 4 - 5 dagar efter exponering kan mildra sjukdomsförloppet.

Varivax är ett levande försvagat vaccin och kan ges samtidigt som ett eller flera inaktiverade vaccin. Samtidig administrering som andra levande försvagade parenterala vaccin går också bra, men helst ges dessa med minst 4 veckors mellanrum. Se även referens Janusinfo.

Vaccin mot vattkoppor införs i barnvaccinationsprogrammet 2027.





Vaccin: Varivax intramuskulär/subkutan inj mot vattkoppor

REFERENS/LÄNK

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Folkhälsomyndigheten Vaccination mot vattkoppor

<https://www.folkhalsomyndigheten.se/vara-amnesomraden/vaccinationer/vaccinationer-a-o/vaccination-mot-vattkoppor/>

Janusinfo Allmän information om vaccinationer

<https://janusinfo.se/behandling/expertgruppsutlatanden/vaccinationer/>

Rekommendation , (Grade 2A)

<https://www.gradeworkinggroup.org/>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Inghela Rydén

ePedID: 5512

Fastställare/läkare: Christiane Garnemark

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2026-03-31

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT