

Vaccinationsmedgivande

Vaccination mot difteri, stelkramp och kikhosta

Barn födda från 2002 vaccineras mot difteri, stelkramp och kikhosta dos 5 i åk 8.
Elev som har individuellt vaccinationsprogram vaccineras enligt detta.

Information om vaccinationsprogrammet för barn finns på flera språk på Folkhälsomyndighetens hemsida,
www.folkhalsomyndigheten.se

Du kan också vända dig till skolsköterskan för att få mer information.

Elevens efternamn	Förnamn	Personnummer
Skola		Årskurs och klass

Jag samtycker till att mitt barn vaccineras med det kombinerade vaccinet mot difteri, stelkramp och kikhosta

Ja Nej

Hälsfrågor

Har ditt barn allvarlig allergi? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om ja, ange vad/hur
Har ditt barn fått en allvarlig allergisk reaktion vid någon tidigare vaccination? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Har ditt barn någon allvarlig kronisk sjukdom? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om ja, ange vad

Underskrift vårdnadshavare

Datum	Namnförtydligande	Datum	Namnförtydligande
Underskrift		Underskrift	
Telefon		Telefon	

Undertecknas av båda vårdnadshavarna om vårdnaden är gemensam

Svevac

Uppgifter om vaccinationen överförs från skolhälsovårdsjournalen till Svevac som är ett informationssystem för vaccinationer. Sekretess gäller för uppgifterna enligt Offentlighets- och sekretesslagen 2009:400. Med Svevac ökar tillgången till uppgifterna. Patientsäkerheten ökar och Svevac underlättar uppföljning av vaccinationsprogram. Meddela skolsköterskan om du inte samtycker till uppföljning av vaccinationer i Svevac.

Nationellt vaccinationsregister

Från 1 januari 2013 ska alla vaccinationer i det allmänna programmet för barn registreras i Folkhälsomyndighetens nationella vaccinationsregister. Denna registrering är obligatorisk. Det innebär att Sverige får ett bättre verktyg för att följa upp effekten av de vaccinationer som ges inom det svenska vaccinationsprogrammet.

Nedanstående information är hämtad från bland annat Folkhälsomyndighetens hemsida

Insjuknandet av difteri och stelkramp har nästan helt upphört i Sverige eftersom minst 90 % av alla barn har vaccinerats. Det är dock viktigt att ta förnyelsedoser eftersom det hela tiden finns risk för ny smitta.

Difteri är en mycket smittsam och allvarlig halsinfektion som kan orsaka kvävning hos barn. Difteribakterien utsöndrar ett gift som kan ge livshotande skador på bland annat hjärta, njurar och nervsystem.

Stelkramp orsakas av en bakterie som finns i jord och kan infektera sår. Bakterien producerar ett starkt gift som orsakar svåra kramper och andningsförlamning, ofta med dödlig utgång. Sjukdomen är inte smittsam. Den kan alltså inte överföras mellan människor.

Kikhosta är en mycket smittsam luftvägsinfektion med svåra hostattacker som kan pågå i flera månader och medföra följsjukdomar som lunginflammation. För spädbarn kan sjukdomen vara mycket påfrestande och till och med livshotande.

Kan vaccinationen ge besvär?

Vaccinationen ges i överarmen och kan ge rodnad och i vissa fall svullnad och ömhet på injektionsstället, ibland även feber. Detta är inte farligt utan visar att kroppen reagerar på och bearbetar vaccinet, symtomen brukar gå över på någon dag.

När ska man skjuta upp vaccinationen?

Man undviker att vaccinera barn med akut infektionssjukdom och feber eller med tydligt nedsatt allmäntillstånd på grund av att det finns en risk att vaccinet då kan få mindre effekt. Det är dock inget hinder att vaccinera om barnet har en lättare infektion som en vanlig förkylning.

Elevhälsans medicinska insats
Utbildningsförvaltningen
Stockholm stad