

Social- och hälsovårdsministeriets förordning

om ändring av social- och hälsovårdsministeriets förordning om vaccinationer

I enlighet med social- och hälsovårdsministeriets beslut *ändras* i social- och hälsovårdsministeriets förordning om vaccinationer (149/2017) 2 § 5 mom., 4 § och bilagan till förordningen, av dem bilagan sådan den lyder i förordning 296/225, samt *fogas* till 2 §, sådan den lyder delvis ändrad i förordningarna 132/2020 och 878/2001, ett nytt 6 mom. som följer:

2 §

Riktade vaccinationer

Personer som har genomgått en organ- eller stamcellstransplantation och personer som lider av hematologisk cancer ska erbjudas vaccination mot bältros. Institutet för hälsa och välfärd fastställer vilka vacciner som används och indikationerna för vaccination. Vaccinen anges i bilagan.

4 §

Vaccinationer inom Försvarmakten och Gränsbevakningsväsendet

De som inleder sin beväringstjänst och militärtjänst vaccineras mot difteri, kikhosta, stelkramp, meningokocksjukdom, influensa, mässling, vattkoppor, påssjuka och röda hund. Vaccin ges till dem som inte har skydd av vaccination eller genomgången sjukdom. Därtill ges vaccin mot fästingburen encefalit till dem som fullgör sin tjänst i riskområden. Institutet för hälsa och välfärd fastställer vilka vacciner som används och indikationerna för vaccination. Vaccinen anges i bilagan.

Denna förordning träder i kraft den 1 augusti 2026. Dess 2 § 5 mom. träder dock i kraft först den 1 februari 2027.

Helsingfors den 25 juni 2026

Minister för social trygghet Karoliina Partanen

Regeringsråd Mirka-Tuulia Kuoksa

Vacciner som används i det nationella vaccinationsprogrammet

<i>Förkortning</i>	<i>Vaccin</i>
BCG	tuberkulosvaccin (Bacillus Calmette-Guerin)
Rotavirus	rotavirusvaccin
DTaP-IPV-Hib	difteri- (diphtheria = D), stelkramps- (tetanus = T), acellulärt kikhost- (acellular pertussis = aP), polio- (IP) och Haemophilus influenzae typ b-vaccin (Hib)
DTaP-IPV	difteri- (D), stelkramps- (T), acellulärt kikhost- (aP) och poliovaccin (IP)
dtap	difteri- (d), stelkramps- (t)- och acellulärt kikhostvaccin (ap), lägre antigenmängd
dT	difteri- (d) och stelkrampsvaccin (T)
Hib	Haemophilus influenzae typ b-vaccin (Hib)
IPV	inaktiverat poliovaccin
MPR	vaccin mot mässling (morbilli = M), påssjuka (parotitis = P) och röda hund (rubella = R)
MPRV	vaccin mot mässling (morbilli = M), påssjuka (parotitis = P), röda hund (rubella = R) och vattkoppor (varicella =V)
HAV	hepatit A-vaccin
HBV	hepatit B-vaccin
HAV-HBV	hepatit A- och hepatit B-vaccin
HPV	vaccin mot humant papillomavirus
influenza	influensavaccin
TBE	vaccin mot fästingburen encefalit (Tick-borne encephalitis)
PCV	konjugatvaccin mot pneumokockinfektioner
PPV	polysackaridvaccin mot pneumokockinfektioner
Men	meningokockvaccin
vattkoppor	vaccin mot vattkoppor
bältros	vaccin mot bältros

Vaccination av barn och unga

<i>Vaccin</i>	<i>Ålder då vaccination eller vaccinationsserie rekommenderas</i>
Rotavirus	från 6 veckors ålder enligt en tidsplan som Institutet för hälsa och välfärd gör upp
DTaP-IPV-Hib+PCV	3 mån.
DTaP-IPV-Hib+PCV	5 mån.
DTaP-IPV-Hib+PCV	12 mån.

MPR	12–18 mån.
vattkoppor	18 mån.
DTaP-IPV	4 år
MPR + vattkoppor eller MPRV	6 år
HPV	11–12 år enligt en tidsplan som Institutet för hälsa och välfärd gör upp
dtap	14–15 år

Om vaccinationsprogrammet inte har genomförts enligt rekommenderad tidsplan kompletteras vaccinationsskyddet i fråga om de uteblivna vaccinationsdoser genom en individuell tillämpning av programmet.

I stället för DTaP-IPV-Hib- och DTaP-IPV-kombinationsvaccin kan också separata vaccin eller andra kombinationsvaccin användas, om det är medicinskt motiverat eller om dessa kombinationsvaccin inte finns att tillgå.

Vaccination av vuxna

Varje vuxen bör ha ett skydd som består av minst tre stelkramps-, difteri- och poliovaccinationer. Dessutom bör varje vuxen ha ett skydd mot mässling, röda hund och påssjuka antingen av genomgången sjukdom eller av två MPR-vaccinationsdoser samt ett skydd mot vattkoppor antingen av genomgången sjukdom eller av två vaccinationsdoser. Om det konstateras att vaccinationsskyddet hos en vuxen är bristfälligt i fråga om dessa vaccinationer, ska det kompletteras. Efter det fortsätts vaccinationerna enligt de vacciner och indikationer för vaccination som Institutet för hälsa och välfärd fastställer.

Gravida erbjuds ett vaccin som innehåller en komponent mot kikhosta enligt de vacciner och indikationer för vaccination som Institutet för hälsa och välfärd fastställer.

Vaccinationer enligt 2 § i förordningen

Följande vaccinationer ges i enlighet med de indikationer för vaccination som fastställs av Institutet för hälsa och välfärd:

<i>Vaccin</i>	<i>Ålder från och med vilken vaccin kan ges</i>
BCG	0 dygn
HBV	0 dygn
HAV	12 mån.
HAV-HBV	12 mån.
Influensa	6 mån.
Men	3 mån.
PCV	2 mån.
PPV	2 år
Bältros	18 år

Vaccinationer enligt 3 § i förordningen

Följande vaccinationer ges i enlighet med de indikationer för vaccination och riskområden som fastställts av Institutet för hälsa och välfärd:

<i>Vaccin</i>	<i>Ålder från och med vilken vaccin kan ges</i>
TBE	12 mån.

Vaccinationer enligt 4 § i förordningen

Följande vaccinationer ges inom Försvarsmakten och Gränsbevakningsväsendet:

dT	
dtap	
Men	
Influensa	
vattkoppor	till personer som har bristfälligt skydd mot vattkoppor
MPR	till personer som har bristfälligt skydd mot mässling, påssjuka eller röda hund
TBE	till personer som fullgör sin tjänstgöring i de riskområden som fastställts av Institutet för hälsa och välfärd

VN/16216/2026-STM-43

Seuraavat henkilöt ovat allekirjoittaneet tämän asiakirjan sähköisesti /

Följande personer har undertecknat denna handling elektroniskt /

This document has been signed electronically by the following persons:

Kuoksa Mirka-Tuulia 91246355T

2026-06-26

Partanen Karoliina 91389419S

2026-07-01