

Primärvårdens utbildningsenhet Göteborg Specialistsjuksköterskeprogrammet
med inriktning mot hälso- och sjukvård för barn och unga
2025-05-05

Strukturerad läraktivitet: Vaccination

Förberedelse

- Förbered dig genom att läsa igenom journalen. Ordination – vem ordinerar?
- Vilket/vilka vaccin ska ges? Vilka sjukdomar vaccinerar vi mot? Varför vaccinerar vi? Fördelar/risker, beakta hållbar utveckling.
- Läs igenom informationsmaterial som finns att lämna till vårdnadshavare.
- Planera genomförande, injektionsteknik, lämpligt injektionsområde, motivera.
- Förbered för eventuell vaccinationsreaktion, vad ska göras och varför, motivera.
- Vilka metoder för smärtlindring finns som kan användas vid vaccinering?
- Läs på om stickskadorna i Vårdhandboken och eventuella lokala riktlinjer/PM.

Genomförande

- Informera föräldrar om vaccinationen, eventuella biverkningar och hur det går till.
- Finns det kontraindikationer/sjukdomar som hindrar vaccinationen?
- Informera och förbered barnet, identitetskontroll.
- Arbeta enligt hygieniska och ergonomiska principer.
- Iordningsställ vaccination, hur förvaras vaccinet?
- Smärtlindra, avled och administrera vaccinet.
- Ta hand om använt material så att stickskada och spridning av smitta förhindras.
- Dokumentera, vilken information ska dokumenteras och varför? Registrera i Nationella vaccinationsregistret om det inte sker per automatik.

Utvärdering

- Fundera över hur barnet/föräldrar samt eventuella syskon upplevde utförandet?
- Reflektera efter avslutad aktivitet, använd gärna Gibb's reflektionscykel.
- Analysera och utvärdera resultatet, konsultera kollegor vid behov.

Länkar

[Vaccination - Rikshandboken i barnhälsovård \(rikshandboken-bhv.se\)](http://rikshandboken-bhv.se)

[Vaccination av barn och ungdomar – Folkhälsomyndigheten \(folkhalsomyndigheten.se\)](http://folkhalsomyndigheten.se)

[Vaccinationer – Folkhälsomyndigheten \(folkhalsomyndigheten.se\)](http://folkhalsomyndigheten.se)

[Vaccinationsprogrammet för barn - 1177 Vårdguiden](#)

[FASS Vårdpersonal - Startside](#)