

2020-02-12

Sekretariatet

Daniel Nilsson

Tfn: 063-14 75 71

E-post: daniel.l.nilsson@regionjh.se

HSN/123/2020

HPV-vaccinering av pojkar

Ärendebeskrivning

Folkhälsomyndigheten har lämnat förslag till regeringen att vaccination av pojkar mot humant papillomvirus (HPV) ska omfattas av det nationella vaccinationsprogrammet för barn. I januari 2020 har tagit emot information från Folkhälsomyndigheten att i budgeten för 2020 (<https://www.regeringen.se/budget>) inkluderades finansiering för att utvidga vaccinationsprogrammet mot HPV till alla barn. För att ersätta kommunerna för ökade kostnader kompenseras kommunerna med 10 miljoner kronor från och med 2020 och regionerna kompenseras med 46 miljoner. Medel från staten för detta vaccin kommer att förmedlas via regionerna till kommunerna där elevhälsan kommer att ombesörja vaccinationen. Planen är att pojkar födda 2009 och senare ska erbjudas HPV-vaccination från och med höstterminen 2020.

Folkhälsomyndigheten har påbörjat arbetet för att programmet ska kunna implementeras från och med höstterminen 2020, och då omfatta pojkar födda 2009 och senare.

Varje enskild region äger frågan om man även ska vaccinera äldre pojkar, s.k. catch-up-vaccination.

Frågan lyftes till Hälso- och Sjukvårdsnämnden då det
-dels är frågan om en ny verksamhet,
-dels att varje region måste besluta om det ska ske catch-up-vaccination av äldre pojkar.

I beslutsunderlaget finns beskrivning av nyttan med vaccineringen och Smittskyddsläkarens bedömning att catch-up-vaccination av äldre pojkar inte bör ske.

Regiondirektörens förslag

1. Region Jämtland Härjedalen bekräftar att vaccination mot HPV hos pojkar införs i det allmänna vaccinationsprogrammet från och med höstterminen 2020.
2. Region Jämtland Härjedalen inför inte catch-up-vaccination hos äldre pojkar.
3. Regiondirektören får i uppdrag att informera länets kommuner om detta beslut.

I tjänsten
Hans Svensson
Regiondirektör

Anna Frisk
Chef Hälso- och sjukvårdspolitiska
avdelningen

Utdrag till

Regionöverläkare, ekonomidirektör