

## Koagulationsfaktor VIIa intravenös inj rekombinant, aktiverat

Ordineras i samråd med barnkoagulationsmottagning/koagulationsjour.

För nyfödda kan det vara aktuellt att ge doser under 1 mg, se annan instruktion.

---

<b>Instruktionen gäller för:</b>	NovoSeven 1 mg, 2 mg, 5 mg och 8 mg. Samtliga med slutkoncentrationen 1 mg/mL.  Ordnation bör ske i mängd substans (mg) och hela ampuller för att minimera kassation.
<b>Beredningsinstruktion:</b>	Ska iordningställas med medföljande vätska. Följ instruktionen i bipacksedeln.  Roter flaskan försiktigt vid upplösning av pulvret. Skaka inte, eftersom det kan leda till skumbildning. Efter beredning ska lösningen vara klar och färglös. Använd den inte om den är grumlig.

---

<b>Arbetsmiljö</b>	Biologiskt läkemedel, hantera enligt lokal instruktion, -
--------------------	---

---

### Administreringsätt

Intravenös injektion: vanligen 1 - 5 min.

Vid administrering ska produktnamn samt batchnummer eller motsvarande dokumenteras i journalen.

---

### Vanlig indikation och dos

**Ordineras i mängd substans (mg). Avrunda om möjligt till hela ampuller.**

#### **Hemofili A eller B med antikroppar, akut behandling**

Ges så tidigt som möjligt när en blödningsperiod inträffar.

Vanlig dos: 90 - 100 mikrog/kg = 0,09 - 0,1 mg/kg

Upprepade doser krävs oftast. Kontakta koagulationsjour.

Handläggare/apotekare: Anna Hardmeier 2017-06-21 17:11:07  
Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2017-09-05 09:05:40  
Källa: www.eped.se  
Kontakt: barnlakemedel@sll.se

Läkemedelsnummer: 4483  
ID/spårnummer: 3637  
Giltig fr o m: 2017-09-05 09:05:40  
Utskriftsdatum: 2017-09-07

Kontrollera alltid att utskriften kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.



## Koagulationsfaktor VIIa intravenös inj rekombinant, aktiverat

### Kongenital faktor VII-brist, behandling och profylax vid invasiva ingrepp

Vanlig dos: 15 - 30 mikrog/kg = 0,015 - 0,03 mg/kg

Upprepade doser krävs oftast. Kontakta koagulationsjour.

### Glanzmanns trombasteni med antikroppar, behandling och profylax vid invasiva ingrepp

Vanlig dos: 80 - 120 mikrog/kg = 0,08 - 0,12 mg/kg

Upprepade doser krävs oftast. Kontakta koagulationsjour.

### Massiv blödning (off-label)

OBS! Kontakta alltid koagulationsjour.

Vanlig dos: 100 mikrog/kg = 0,1 mg/kg

Rimlig dos för barn	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
0,1 mg/kg			1 mg	5 mg

### Hållbarhet preparat:

Novoseven (registrerad produkt)

- 1 mg, Pulver och vätska till injektionsvätska, lösning

Hållbar: Förvara pulver och spädningvätska vid högst 25°C i originalförpackning. Ljuskänsligt. Får ej frysas. Efter iordningställande: bör användas omgående, men kan förvaras 6 tim rumstemperatur, 24 tim kylskåp. Detta gäller även styrkorna 2, 5 och 8 mg.

### Övrig information

Novoseven innehåller rekombinant koagulationsfaktor VIIa kallad eptacog alfa (aktiverad).

### Referens/Länk

FASS

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

Internetadress Svenska sällskapet för trombos och hemostas (SSTH)

<http://www.ssth.se/>

Rekommendation ,(Grade 2B)

[http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm\\_loe.cfm?show=grade](http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade)

### Substansspecifika uppgifter

Eptacog alfa, B02BD08

<http://www.fass.se/LIF/substance?substanceld=IDE4POHKUBQQ4VERT1&UserTypeID=0>

Handläggare/apotekare: Anna Hardmeier 2017-06-21 17:11:07

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2017-09-05 09:05:40

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@sll.se

Läkemedelsnummer: 4483

ID/spårnummer: 3637

Giltig fr o m: 2017-09-05 09:05:40

Utskriftsdatum: 2017-09-07

Kontrollera alltid att utskriften kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.

