



Serum mot huggormsgift intravenös inf

(ex Viper Venom Antiserum European, licens) hästserum

Stor risk för allergisk reaktion. Anafylaxiberedskap ska finnas.

**Kontakt med Giftinformationscentralen (GIC) 010 - 456 67 19 (för sjukvården),
www.giftinformation.se/lakare rekommenderas.**

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Hästserum Viper Venom Antiserum European (10 mL-flaska) och Viekvin (5 mL-flaska).

Tillsatser som ger Serum mot huggormsgift intravenös inf

Hästserum mot huggormsgift 10 mL	10 mL
NaCl 9 mg/mL	200 mL

Beredningsinstruktion:

10 mL hästserum tillsätts till 200 mL NaCl 9 mg/mL.
För Viper Venom Antiserum European motsvarar det 1 injektionsflaska (10 mL).
För Viekvin motsvarar det 2 st injektionsflaskor (å 5 mL).

Hela volymen ska ges till patienten oavsett ålder och vikt.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös infusion: 30 min (Viekvin)

Intravenös infusion: 60 min (Viper Venom Antiserum European)

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Hästserum mot huggormsgift (licensprodukt)

10 mL, Injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Förvaras i kylskåp i originalförpackningen, ljuskänsligt. Direkt efter iordningställande ska hela volymen ges till patienten.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Huggormsbett

Kontakt med GIC rekommenderas.

Behandling ska ges så tidigt som möjligt vid allvarliga symtom; alla typer av allmänpåverkan som inte snabbt går i regress eller som återkommer, vid snabb progress av lokalreaktionen.

Ordinera anafylaxiberedskap i samband med ordination av detta serum.

Barn 1 mån - 18 år: 10 mL koncentrat x 1

Koncentratet ska tillsättas till NaCl innan administrering.

Allmäntillståndet och lokalreaktionen följs med täta intervaller för att avgöra om tillfredställande effekt av serumbehandlingen och om tecken till recidiv uppkommit. När 5 - 6 timmar förflutit efter serumtillförseln rekommenderas ny kontakt med GIC för att diskutera om ytterligare åtgärder är påkallade (t.ex. om dosen behöver upprepas).





Serum mot huggormsgift intravenös inf (ex Viper Venom Antiserum European, licens) hästserum

ÖVRIG INFORMATION

Alla huggormsbitna barn bör bedömas på sjukhus.

Barn bör observeras i minst 24 timmar efter ankomst till sjukhus då reaktionerna efter huggormsbett kan variera kraftigt. Tecken på systempåverkan uppkommer i allmänhet under de närmaste timmarna efter bettet. Naturalförloppet för maximal utbredning av lokalreaktionen är 48 - 72 timmar.

Vid serumtillförsel minskar allmänsymtomen snabbt. Cirkulationspåverkan viker inom 1 timme och GI-symtom inom 2 timmar. Tidig tillförsel av serum är det enda som effektivt kan påverka lokalreaktionens utbredning.

Akuta och fördröjda allergiska reaktioner har rapporterats i ca 10 % av fallen behandlade med hästserum Viper Venom Antiserum European.

Enligt SPC ska hästserum ges intramuskulärt men enligt GIC ska serumet ges intravenöst under 60 min.

REFERENS/LÄNK

Internetadress Giftinformationscentralen - Antidotregistret
<https://giftinformation.se/Antidot>

Internetadress Giftinformationscentralen - Huggormsbett
<https://giftinformation.se/lakare/substanser/huggorm/>

Rekommendation , (Grade 2C)

http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade

Summary of Product Characteristics (SPC) European Viper Venom Antiserum

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#4458

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Anna Hardmeier 2020-07-01

ePedID: 4458

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2020-07-01

Versionsnummer, major: 3

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2020-07-01

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT