



Metylprednisolon intravenös inf/inj 62,5 mg/mL

(Solu-Medrol) antithymocytglobulinbehandling

EN-STEGSSPÄDNING

| | | | | |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|---|
| Solu-Medrol 125 mg 1 st | + | Medföljande vätska 1 st | = | INJ-INF LÖ 62,5 mg/mL 2 mL |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|---|

EN-STEGSSPÄDNING

| | | | | |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|---|
| Solu-Medrol 500 mg 1 st | + | Medföljande vätska 1 st | = | INJ-INF LÖ 62,5 mg/mL 8 mL |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|---|

EN-STEGSSPÄDNING

| | | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|---|--|
| Solu-Medrol 1 g 1 st | + | Medföljande vätska 1 st | = | INJ-INF LÖ 62,5 mg/mL 16 mL |
|----------------------------|---|----------------------------|---|--|

ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös injektion/infusion:

Doser under 2 mg/kg kan ges under 3 - 15 min

Doser 2 - 15 mg/kg kan ges under 15 - 30 min

ATG-behandling: dosen kan ges under 1 tim av praktiska skäl. Dosen ges 30 - 60 min innan ATG-behandling. Vid testdosdag och om patient tidigare fått allergisk reaktion kan ytterligare dos ges 6 timmar innan.

Patientens dos kan spädas vidare med NaCl 9 mg/mL alternativt glukos 50 mg/mL för att underlätta administreringen.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

I samband med antithymocytglobulin (ATG)-behandling (bristande evidens)

Grafalon

Barn: 2,5 mg/kg x 2

Behandlingslängd: 3 dagar. Därefter snabb nedtrappning under 7 dagar.

Atgam

Barn: 1 mg/kg x 1

Behandlingslängd: 4 dagar. Därefter övergång till peroralt prednisolon.

Thymoglobuline (alternativt använd hydrokortison, se annan instruktion)

Dag - 4, testdosdag: 6 tim och 1 tim före ATG

Dag - 3 till och med Dag - 1: Endast 1 tim före, om patient ej fått allergisk reaktion av ATG, annars ges metylprednisolon både 6 tim och 1 tim före.

Barn under 50 kg: 5 mg/kg

Barn över 50 kg: 250 mg/DOS

Andra doseringar kan förekomma vid specifika konditioneringscheman och doseringen bör alltid kontrolleras mot dessa.

RIMLIG DOS FÖR 62,5 mg/mL

| | 1 kg | 5 kg | 10 kg | 50 kg |
|-----------|------|---------|---------|--------|
| 1 mg/kg | - | 0,08 mL | 0,16 mL | 0,8 mL |
| 2,5 mg/kg | - | 0,2 mL | 0,4 mL | 2 mL |

REFERENS/LÄNK

FASS

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

Internetadress VGR, Alfresco - SCT Grafalon

<https://alfresco.vgregion.se/alfresco/service/vgr/storage/node/content/27496/SCT%20-%20Grafalon%c2%ae.pdf?a=false&guest=true>

Internetadress VGR, Alfresco - VSAA - Atgam

<https://alfresco.vgregion.se/alfresco/service/vgr/storage/node/content/26424?guest=true>





Metylprednisolon intravenös inf/inj 62,5 mg/mL (Solu-Medrol) antithymocytglobulinbehandling

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Solu-Medrol (registrerad produkt)

62,5 mg/mL, Injektions-/infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Efter iordningställande: Hållbar 12 tim vid högst 25 °C.

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#4753

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Anna Hardmeier 2018-11-28

ePedID: 4753

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2018-11-28

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2018-11-28

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