



# Metylprednisolon intravenös inf/inj 40 mg/mL

(Solu-Medrol)

Använd inte detta preparat vid komjölksproteinallergi, då Solu-Medrol 40 mg innehåller laktos.

## EN-STEGSSPÄDNING

Solu-Medrol		Medföljande vätska		INJ INF
40 mg	+		=	40 mg/mL
1 st		1 st		1 mL

### Beredningsinstruktion:

Tryck ovanifrån hårt på plasthatten varvid spädningvätskan rinner ner i nedre delen av flaskan. Skaka förpackningen tills innehållet är upplöst.

## ADMINISTRERINGSSÄTT

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

Intravenös infusion:

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

Doser 15 - 20 mg/kg kan ges under 30 - 60 min

Doser 20 - 30 mg/kg kan ges under 60 - 120 min

Pulssteroidbehandling: ges under 2 tim

ATG-behandling: kan ges under 1 tim av praktiska skäl

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

Hög dos som administrerats för snabbt (mindre än 20 minuter) har orsakat död (Pediatric Dosage Handbook).

## VANLIG INDIKATION OCH DOS

### Barnonkologiska patienter

Intravenös behandling då peroral behandling inte är möjlig.

Dos beroende på behandlingsprotokoll.

Normalt ges 80 % av peroral dos.

### Nefrit/nefros

Barn: 10 - 20 mg/kg x 1, max 1 g

Behandlingstid vanligen 3 dagar.

### SLE-nefrit

Barn: 10 - 30 mg/kg x 1, max 1 g

Behandlingstid vanligen 3 dagar.

### Immunoglobulin A nefrit (IgAN)

Barn: 15 - 30 mg/kg, max 1 g

Behandlingstid vanligen i 3 dagar.

### Autoimmuna CNS-tillstånd

Indikationen innefattar bl.a. ADEM, myelit, MS-skov, neuromyelitis optica och SLE encefalomyelit.

Barn: Pulssteroidbehandling 30 mg/kg x 1, max 1 g

Behandlingstid 3 - 5 dagar.

### Akut trombocytopeni

Barn: 30 mg/kg, max 1 g

I svåra fall av akut trombocytopeni kan intravenöst immunoglobulin ges i kombination med högdos steroid.

### Vaskulit, ANCA-associerad, med njurengagemang

Barn: (10 -) 15 (- 20) mg/kg x 1, max 1 g

Behandlingstid vanligen 3 dagar.

### Kawasakis sjukdom

Barn från 1 mån: Pulssteroidbehandling 30 mg/kg, max 1 g





## Metylprednisolon intravenös inf/inj 40 mg/mL

(Solu-Medrol)

### ÖVRIG INFORMATION

Solu-Medrol 40 mg innehåller INTE bensylalkohol.

Vid högdosbehandling/pulssteroidbehandling (vanligen 30 mg/kg) kontrolleras puls och blodtryck före infusionsstart samt 2 - 4 gånger/timme. Vid stegrad puls eller stegrat blodtryck sänks infusionstakten. Blodglukos bör kontrolleras 2 gånger dagligen om ej annat ordineras.

Dos bör generellt bestämmas av svårighetsgraden hos patientens tillstånd och behandlingssvaret snarare än av ålder och vikt. Doserna bör inte underskrida 0,5 mg/kg/DYGN.

Förkortningar

ADEM = akut disseminerad encefalomyelit

ANCA = antineutrofila cytoplasmaantikroppar

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Solu-Medrol (registrerad produkt)

40 mg/mL, Injektion Infusion (egen beredning)

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

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

#### Rejektion av levertransplantat

Ordineras i samråd med transplantationsläkare.

Barn: (10 -) 20 mg/kg x 1, max 500 mg

Behandlingstid 3 dagar.

#### Rejektion av hjärttransplantat

Ordineras i samråd med transplantationsläkare.

Barn: 10 mg/kg x 1

Behandlingstid 3 dagar.

#### Rejektion av njurtransplantat

Ordineras i samråd med transplantationsläkare.

Barn under 20 kg: 250 mg x 1

Barn över 20 kg: 500 mg x 1

Behandlingstid 3 dagar.

#### Neuroprotektiv behandling vid ryggmärgsskada

Laddningsdos

Barn: 30 mg/kg ges under 15 min (ges inom 8 tim från skadetillfället)

Underhållsdos

Barn: 5,4 mg/kg/tim (påbörjas 45 min efter avslutad bolusinfusion)

Behandlingstid 48 tim.

#### I samband med antithymocytglobulin (ATG)-behandling

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: Fast dosering 40 mg





## Metylprednisolon intravenös inf/inj 40 mg/mL

(Solu-Medrol)

### RIMLIG DOS FÖR 40 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
10 mg/kg	0,25 mL	1,25 mL	2,5 mL	12,5 mL
30 mg/kg	0,75 mL	3,75 mL	7,5 mL	37,5 mL

### REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

Bok American journal of transplantation - KDIGO

FASS

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

Internetadress VGR, Alfresco - HTX-rejektionsbehandling

<https://alfresco.vgregion.se/alfresco/service/vgr/storage/node/content/10841/HTX-%20Rejektionbehandling.pdf?a=false&guest=true>

Internetadress VGR, Alfresco - Levertransplantation - Immunsuppression och läkemedelsbehandling

<https://alfresco.vgregion.se/alfresco/service/vgr/storage/node/content/37442/Levertransplantation%20-%20Immunsuppression%20och%20%C3%A4kemedelsbehandling.pdf?a=false&guest=true>

Läkemedelsverket Nyheter, PRAC rekommendation: metylprednisolon för injektion, 2017-07-07

<https://lakemedelsverket.se/Alla-nyheter/>

Micromedex

NeoFax

Pediatric Dosage Handbook

Rekommendation , (Grade 2B)

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

Svenska Barnläkarföreningen Svensk Barnnefrologisk Förening - Hypertoni hos barn

<http://nefro.barnlakarforeningen.se/vardprogram/>

Svenska Barnläkarföreningen Svensk Barnnefrologisk Förening - IgA-nefrit

<http://nefro.barnlakarforeningen.se/vardprogram/>

Svenska Barnläkarföreningen Svensk Barnnefrologisk Förening - Nefrotiskt syndrom

<http://nefro.barnlakarforeningen.se/vardprogram/>



# Metylprednisolon intravenös inf/inj 40 mg/mL

(Solu-Medrol)



## EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Anna Hardmeier 2018-09-03

ePedID: 3299

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2018-09-19

Versionsnummer, major: 3

Lokal kontakt: [www.eped.se/kontakt](http://www.eped.se/kontakt)

Giltig fr o m: 2018-09-19

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