



Metadon intravenös inj/inf 0,075 mg/mL = 75 mikrog/mL

Kontrollera EKG innan samt under behandling med metadon då risk finns för QT-förlängning.

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Spädning av injektionslösning 10 mg/mL

Denna koncentration är mest lämplig för nyfödda. För större barn, se annan instruktion.

EN-STEGSSPÄDNING

Metadon Meda		NaCl 9 mg/mL		INF
10 mg/mL				
0,75 mL	+	100 mL	=	0,075 mg/mL 100,75 mL

Beredningsinstruktion:

Späd i glasflaska som innehåller 100 mL då den inte är överfylld och ger en slutkoncentration med liten variabilitet. Extra viktigt med korrekt handhavande vid iordningställandet då volymen metadon som ska tillsättas är liten.

Efter tillsats av metadon ska lösningen BLANDAS ORDENTLIGT så att den lilla volymen metadon fördelar sig i hela den totala volymen.

ARBETSMILJÖ

Undvik direktkontakt, stänk på huden och i ögonen kan ge sveda, rodnad och klåda.

ADMINISTRERING

Intravenös infusion: Ges långsamt under 10 - 15 min. Vid administrering av små volymer ska en efterföljande flush ges för att säkerställa att hela dosen är given.

RIMLIG DOS för Metadon intravenös inj/inf 0,075 mg/mL = 75 mikrog/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
0,025 mg/kg	0,33 mL	1,67 mL	-	-
0,1 mg/kg	-	6,67 mL	13,33 mL	66,67 mL

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Långvariga och komplexa smärttillstånd, vanligen med neuropatisk komponent, som komplement till annan opioidbehandling för att förstärka den analgetiska effekten

Bör ordinerars i samråd med smärtspecialist.

Nyfödda (låg evidens):

0,025 mg/kg x 2, dosen kan ökas vid behov till 0,050 mg/kg x 2

Barn 1 mån - 18 år: 0,1 mg/kg x 1 - 2

ÖVRIG INFORMATION

Metadon har lång halveringstid och doseringsintervallet kan behöva förlängas då det finns risk för ackumulering. Var även försiktig med att sätta ut andningsunderstöd för snabbt då risk för andningsdepression föreligger.

Halveringstiden varierar med rapporterade värden på 16 - 62 timmar (nyfödda) och 4 - 62 timmar (barn).

Kontrollera EKG innan samt under behandling med metadon då risk finns för QT-förlängning.

Undvik behandling med flukonazol samt erytromycin då dessa läkemedel kan öka plasmakoncentrationen av metadon. Båda läkemedlen kan öka QT-tiden och samtidig behandling ökar risken för Torsades de Pointes.

Undvik behandling med fenobarbital, vilket kan leda till minskade plasmanivåer av metadon. Detta kan leda till opiatrelaterade utsättningssymtom.

Metadon är ekvipotent med morfin, men metadon verkar förutom på opioidreceptorerna även antagonistiskt på NMDA vilket tros leda till additiv analgetisk effekt och fördröjd toleransutveckling.





Metadon intravenös inj/inf 0,075 mg/mL = 75 mikrog/mL

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Metadon Meda (registrerad produkt)

10 mg/mL, Injektionsvätska, lösning

Förvaras i originalförpackningen. Ljuskänsligt. Öppnad ampull får ej sparas.

0,075 mg/mL, Infusionsvätska, lösning

Efter iordningställande: hållbar 24 tim i kylskåp, 12 tim i rumstemperatur.

Alternativt kan infusion pågå 24 tim efter iordningställande om bedömning eller

utvärdering utförts enligt Svensk läkemedelsstandard, se referens

Hållbarhetsinformation.

REFERENS/LÄNK

Internetadress ePed - Hållbarhetsinformation

<http://eped.se/hallbarhet/>

Internetadress ePed - Referenser, Riktlinjer för smärtbehandling vid Astrid Lindgrens Barnsjukhus

<http://eped.se/referenser/>

PubMed PMID Anand KJ. Pharmacological approaches to the management of pain in the neonatal intensive care unit. J Perinatol. 2007 May;27 Suppl 1:S4-S11. doi:

10.1038/sj.jp.7211712

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17453028>

PubMed PMID Chana SK, Anand KJ. Can we use methadone for analgesia in neonates? Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed. 2001 Sep;85(2):F79-81. doi: 10.1136/fn.85.2.f79.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11517197>

PubMed PMID Thigpen JC, Odle BL, Harirforoosh S. Opioids: A Review of Pharmacokinetics and Pharmacodynamics in Neonates, Infants, and Children. Eur J Drug Metab Pharmacokinet. 2019 Oct;44(5):591-609.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31006834>

Rekommendation , (Grade 2B)

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

UpToDate

<http://www.uptodate.com>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Jennie Ekman

ePedID: 5180

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2022-11-09

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