



Kaliumkanrenoat intravenös inj 10 mg/mL

(ex Kanrenol licens, f.d Soldactone)

Tvåstegsspädning (alt. 2)

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

- Alt. 1: Spädning från injektionslösning 20 mg/mL (Aldactone 200 mg/10 mL, licens)
Alt. 2: Tvåstegsspädning av pulver till injektionslösning (Kanrenol 200 mg/2 mL, licens)

Denna instruktion lämpar sig bäst för barn upp till 10 kg. För större barn, se annan instruktion.

EN-STEGSSPÄDNING Alt. 1

Kaliumkanrenoat 20 mg/mL 10 mL	+	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 mg/mL 10 mL	=	INJ LÖ 10 mg/mL 20 mL
--------------------------------------	---	--	---	------------------------------------

TVÅ-STEGSSPÄDNING Alt. 2

Steg 1 Kaliumkanrenoat 200 mg 1 st	+	Medföljande vätska 2 mL	=	Stamlösning 100 mg/mL 2 mL
Steg 2 Stamlösning 100 mg/mL 1 mL	+	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 mg/mL 9 mL	=	INJ LÖ 10 mg/mL 10 mL

Beredningsinstruktion:

Iordningställandet ska ske i direkt anslutning till administreringen. Detta för att undvika att fällning bildas. Denna hantering gäller både iordningställande från injektionslösning och från pulver till injektionslösning (alt. 1 och 2). Skakas väl vid iordningställandet och före administrering.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös injektion:

Ges långsamt för att undvika lokal smärta på injektionsstället.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Ödem vid hjärtsvikt

Ascites

Nyfödda: 1 - 2 mg/kg x 2

Barn 1 mån - 18 år: 1 - 2 mg/kg x 2, max 400 mg/dygn

Behov av kaliumsparande diuretikum

Barn 1 mån - 18 år: 1 - 2 (- 2,5) mg/kg x 2 (- 3)

ÖVRIG INFORMATION

Kaliumkanrenoat är en vattenlöslig metabolit av spironolakton.

För att konvertera till motsvarande oral dos spironolakton ska dosen kaliumkanrenoat multipliceras med 0,7.

Sedan april 2021 tillhandahålls inte licenspreparatet Soldactone längre.

REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

PubMed PMID Population pharmacokinetic model of canrenone after intravenous administration of potassium canrenoate to paediatric patients.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22376078>

Rekommendation , (Grade 2C)

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

Summary of Product Characteristics (SPC) Aldactone Riemser 200 mg/10 mL

Summary of Product Characteristics (SPC) Kanrenol 200 mg/2 mL

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#3325

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2021-04-14

ePedID: 3325

Fastställare/läkare: Synnöve Lindemalm 2021-04-20

Versionsnummer, major: 3

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2021-04-20

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





Kaliumkanrenoat intravenös inj 10 mg/mL

(ex Kanrenol licens, f.d Soldactone)

RIMLIG DOS för Kaliumkanrenoat intravenös inj 10 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
1 mg/kg	0,1 mL	0,5 mL	1 mL	-
2 mg/kg	0,2 mL	1 mL	2 mL	-

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Kaliumkanrenoat (licensprodukt)

200 mg, Pulver och vätska till injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Förvaras i högst 25 °C. Skyddas mot ljus.

100 mg/mL, Stamlösning

HÅLLBAR: Sparas ej, stor risk för fällning. Om fällning bildats ska lösningen kasseras.

20 mg/mL, Injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Injektionslösning 20 mg/mL (200 mg/10 mL): Förvaras vid högst 25 °C. Skyddas mot ljus. Sparas ej efter första uttag, stor risk för fällning.

10 mg/mL, Injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Används direkt, stor risk för fällning om lösningen sparas. Om fällning bildats ska lösningen kasseras.