



Isoton aminosyralösning intraarteriell inf

(Vaminolac) ocklusionsförebyggande spoldropp

Isoton aminosyralösning kan spädas med eller utan heparin. Denna instruktion visar spädning UTAN heparin.

Tillsatser som ger Isoton aminosyralösning intraarteriell inf

Vaminolac	15 mL
Sterilt Vatten	10 mL

Beredningsinstruktion:

Efter spädning av Vaminolac med sterilt vatten erhålls en isoton lösning som kan infunderas i navelartärkateter.

ADMINISTRERING

Intraarteriell infusion

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Vaminolac (registrerad produkt)

Infusionsvätska, lösning

Förvaras vid högst 25 °C. Får ej frysas. Lösningar iordningställda med en nybruten Vaminolac kan hänga i upp till 24 tim.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Öppethållande av infart, vid behov av vätska med visst näringsinnehåll

Doseras enligt lokal riktlinje.

Exempel:

Nyfödda, i navelartärkateter: 0,5 - 1 mL/tim

ÖVRIG INFORMATION

1 mL/tim ger vid kontinuerlig infusion (24 tim) 1 gram aminosyror/DYGN.

REFERENS/LÄNK

FASS

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

Internetadress ePed - Hållbarhetsinformation

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

Internetadress Metodebok i Nyfödtmedisin

<https://www.helsebiblioteket.no/retningslinjer/metodebok-nyfodt-unn/invasive-og-praktiske-prosedyrer/navlearteriekateter>

PubMed PMID Gialamas S, Sjöström ES, Diderholm B, Domellöf M, Ahlsson F. Amino acid infusions in umbilical artery catheters enhance protein administration in infants born at extremely low gestational age. Acta Paediatr. 2021;00:1-10

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34822182/>

Rekommendation , (Grade 2C)

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

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Per Nydert

ePedID: 3024

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 2

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2022-10-26

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