

Phenhydan Inj Lös

Anwendungsinformation

PHENHYDAN Inj Lös 250 mg i.v. 5 Amp 5ml

Zusammensetzung

INJEKTIONslösung 250 mg

Wirkstoff: 5 ml enth. 271,8 mg Phenytoin-Natrium entspr. 250 mg Phenytoin

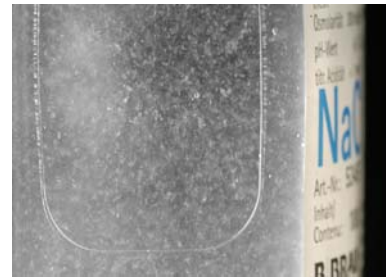
Hilfsstoffe: Glycofurol-75, EDTA, Aqua ad iniectabilia

Applikationsart

Phenhydan Injektionslösung ist nur zur i.v. Injektion bestimmt.

Hinweise zur Zubereitung des Arzneimittels

Phenhydan Injektionslösung darf NICHT mit anderen Lösungen gemischt oder verdünnt werden. Bei einer Verdünnung kann es zu Auskristallisierungen kommen. Phenhydan Injektionslösung darf aus diesem Grund ausschliesslich UNVERDÜNNT als i.v. Injektion angewendet werden.



Hinweise zur Verabreichung

Phenhydan Injektionslösung

- Phenhydan Injektionslösung darf nur als i.v. Injektion mit einer Injektionsgeschwindigkeit von 0,5-1 ml/min (25-50 mg/min) appliziert werden. Die intramuskuläre Applikation ist aufgrund von schmerzhaften Muskelschäden und Gewebnekrosen verboten, ebenso eine subkutane Injektion.
- Um einer paravenösen Infusion bzw. Injektion vorzubeugen, welche mit schwersten Gewebnekrosen verbunden sein kann, muss vor Beginn der jeweiligen Applikation die sichere intravenöse Lage überprüft werden.
- Sowohl vor als auch nach i.v. Applikation muss der intravenöse Katheter mit physiologischer Kochsalzlösung gespült werden.

Vorsichtsmassnahmen / Monitoring

Hämodynamische Nebenwirkungen lassen sich weitgehend durch langsame Applikation vermeiden. Die Plasmakonzentration sollte überwacht und Dosisanpassungen vorsichtig vorgenommen werden, da eine konstante Plasmakonzentration erst nach 5 bis 14 Tagen gleichbleibender Dosierung erwartet werden kann und nur ein enges therapeutisches Fenster besteht.

Falls eine Applikationsgeschwindigkeit von über 3,4 mg/min zur Anwendung kommt, wie sie bei Status epilepticus nötig sein kann, muss ein Monitoring mit Kontrolle des EKG, des Blutdrucks und des neurologischen Status gewährleistet sein. [1]

Inkompatibilitäten

Entfällt

Haltbarkeit nach Anbruch

Die Ampullen sind für die sofortige Anwendung vorgesehen. Nur klare Lösungen verwenden. Angebrochene Ampullen dürfen nicht weiter gelagert und nicht wiederverwendet werden.

Datum:	04.03.19
Seite:	2 von 2
Gültig ab:	Siehe Deckblatt
Autorisierte Kopie	Siehe Deckblatt
Datei:	AI0001-V05-B01.doc

Phenhydantoin Injektion

Anwendungsinformation

Zubehör

Entfällt

Allgemeiner Hinweis

Entfällt

Auf Anfrage gibt die Spital-Pharmazie gerne über die zur Erstellung verwendete Literatur Auskunft.

Diese Anwendungsinformation darf ohne ausdrückliche Genehmigung des Autors nicht kopiert und in andere Websites oder Medien übernommen werden.