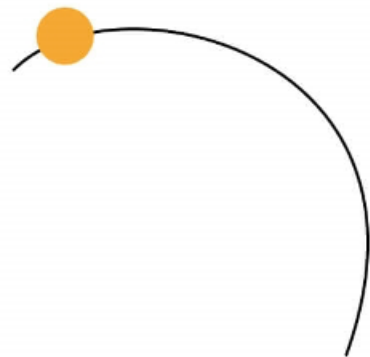




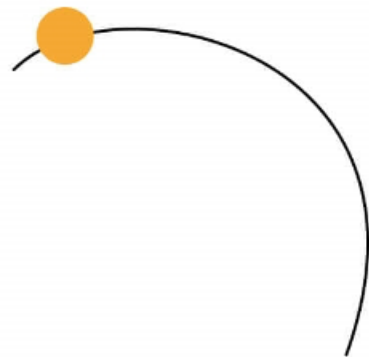
血管活性药物静脉输注 护理标准解读

by 文库LJ佬
2024-06-01



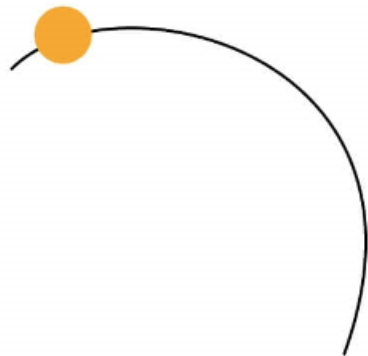
CONTENTS

- 概述
- 药物选择与准备
- 静脉通路管理
- 输注速度控制
- 不良反应处理
- 护理质量评估



01

概述



概述

背景介绍:

静脉输注是给予血管活性药物的主要途径之一，正确的护理操作对患者安全至关重要。

护理技巧:

确保操作规范，保障患者安全。

表格章节内容:

输液护理记录表



01

输注流程:

包括药物准备、静脉通路建立、输注速度控制等关键步骤。



02

护理要点:

确保药物无菌、避免输液速度过快等。



护理技巧

药物准备:

仔细核对药品名称、剂量和配伍信息，避免药物错误。

静脉通路:

选择适当的静脉通路，定期检查通路是否通畅。

01

02

04

03



护理记录:

记录输液情况、患者反应等重要信息，为医疗评估提供依据。

输注观察:

密切观察患者反应，及时处理可能出现的不良反应。

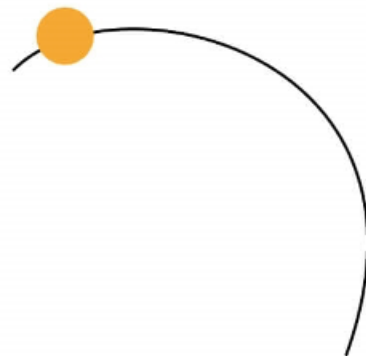
表格章节内容

时间	药物名称	剂量	输注速度	护士签名
08:00	甲氨蝶呤	100mg	30滴/分钟	护士A
10:30	环磷酰胺	200mg	60滴/分钟	护士B
13:45	帕博利珠单抗	300mg	90滴/分钟	护士C



02

药物选择与准备



药物选择与准备

选择原则：

根据患者病情和医嘱选择合适的血管活性药物。

操作注意：

在准备药物过程中需特别小心。



选择原则

药物分类：

血管扩张剂、血管收缩剂等，根据需要选择合适药物。

稀释准备：

遵循药物说明书的稀释指导，确保药物浓度正确。

操作注意



注射器选择:

使用专用注射器，避免混用造成交叉感染。



药物稀释:

严格按照比例稀释药物，避免药物浓度过高或过低。



防止交叉污染:

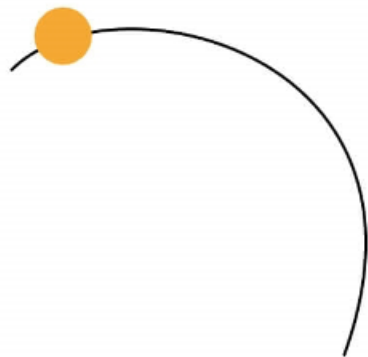
操作过程中注意手部无菌操作，避免交叉污染风险。





03

静脉通路管理



静脉通路管理

通路选择：

根据患者情况选择适合的静脉通路。

通路护理：

保持通路通畅是静脉输液护理的关键。



01

外周静脉:

一般用于输注非刺激性药物。



02

中心静脉:

适用于刺激性药物或需要快速输注的药物。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/068077127046006100>