

新生儿脐带护理



| CATALOGUE |

目录

- 脐带基本知识与功能
- 新生儿脐带护理重要性
- 正确进行新生儿脐带护理方法
- 常见问题解答与误区纠正
- 家庭护理中注意事项及建议
- 总结回顾与展望未来发展趋势

01

CATALOGUE

脐带基本知识与功能

脐带结构组成

脐静脉

负责将母体的氧气和营养物质输送给胎儿。

胶质

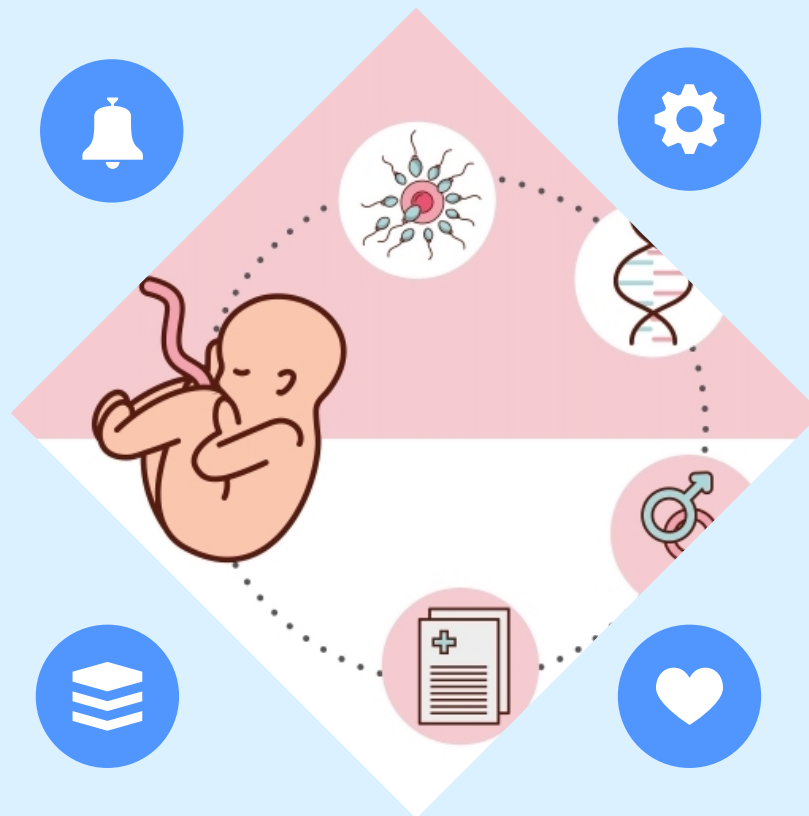
保护脐带血管，维持脐带的完整性。

脐动脉

负责将胎儿的代谢废物和二氧化碳输送回母体。

Wharton's胶

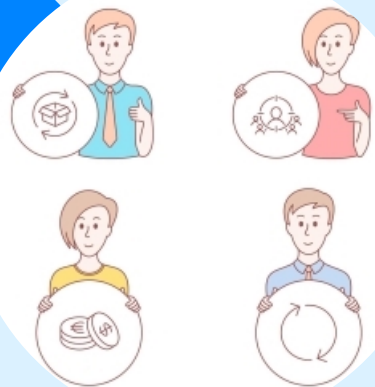
围绕脐动脉和脐静脉的粘性物质，具有保护血管和减少感染风险的作用。





脐带生理功能

01



物质交换



通过脐带，母体和胎儿之间进行氧气、营养物质以及代谢废物的交换。

02



免疫保护



母体通过脐带向胎儿传递免疫物质，帮助胎儿建立免疫系统。

03



内分泌调节



脐带中的某些细胞具有内分泌功能，可以分泌激素和生长因子，对胎儿的生长发育进行调节。



脐带发育异常及影响

脐带过长或过短

可能导致胎儿在子宫内活动受限或受压，增加分娩难度。

脐带绕颈

可能导致胎儿窒息或死亡，需密切监测胎儿情况。

脐带打结或扭转

可能导致胎儿血液供应受阻，引发胎儿宫内窘迫或死亡。

单脐动脉

正常情况下，脐带通过两条脐动脉向胎儿输送血液，单脐动脉可能导致胎儿血液供应不足，增加胎儿发育异常的风险。



02

CATALOGUE

新生儿脐带护理重要性

预防局部感染风险



消毒处理

新生儿脐带断端是一个开放性伤口，容易受到细菌感染。通过正确的消毒处理，可以有效杀灭病原体，降低感染风险。



保持干燥

保持脐带周围皮肤干燥是预防感染的关键。避免使用不透气的敷料，选择透气性好的无菌纱布进行包扎，有助于减少细菌滋生。



促进伤口愈合速度

创面保护

正确的脐带护理可以保护创面免受外界刺激和损伤，为伤口愈合提供良好的环境。

营养支持

新生儿期是生长发育迅速的时期，充足的营养支持有助于促进伤口愈合。母乳喂养是最佳选择，因为母乳中含有丰富的营养物质和免疫因子。





保障母婴安全健康

预防并发症

正确的脐带护理可以降低新生儿脐炎、败血症等严重并发症的发生率，保障新生儿的生命安全。

提高母婴生活质量

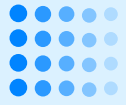
通过有效的脐带护理，可以避免因局部感染引发的疼痛、发热等不适症状，提高母婴的生活质量。同时，也有助于减少因并发症导致的医疗费用支出和经济负担。



03

CATALOGUE

正确进行新生儿脐带护理方法



每日清洁消毒操作规范



清洁双手

在进行脐带护理前，护理人员要用洗手液彻底清洁双手，并确保双手干燥。



准备用品

准备好消毒棉球或棉签、75%酒精或碘伏消毒液等用品。



清洁脐带

用消毒棉球或棉签蘸取适量消毒液，轻轻擦拭脐带根部及周围皮肤，注意保持清洁干燥。



选择合适包扎材料及及时更换



选择透气性好、无菌的包扎材料，如无菌纱布或棉纸。



包扎时要松紧适宜，避免过紧或过松，以免影响脐带的正常脱落。



每天更换包扎材料，或在变湿、弄脏时及时更换，以保持脐带部位的清洁干燥。

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/126102100114010112>