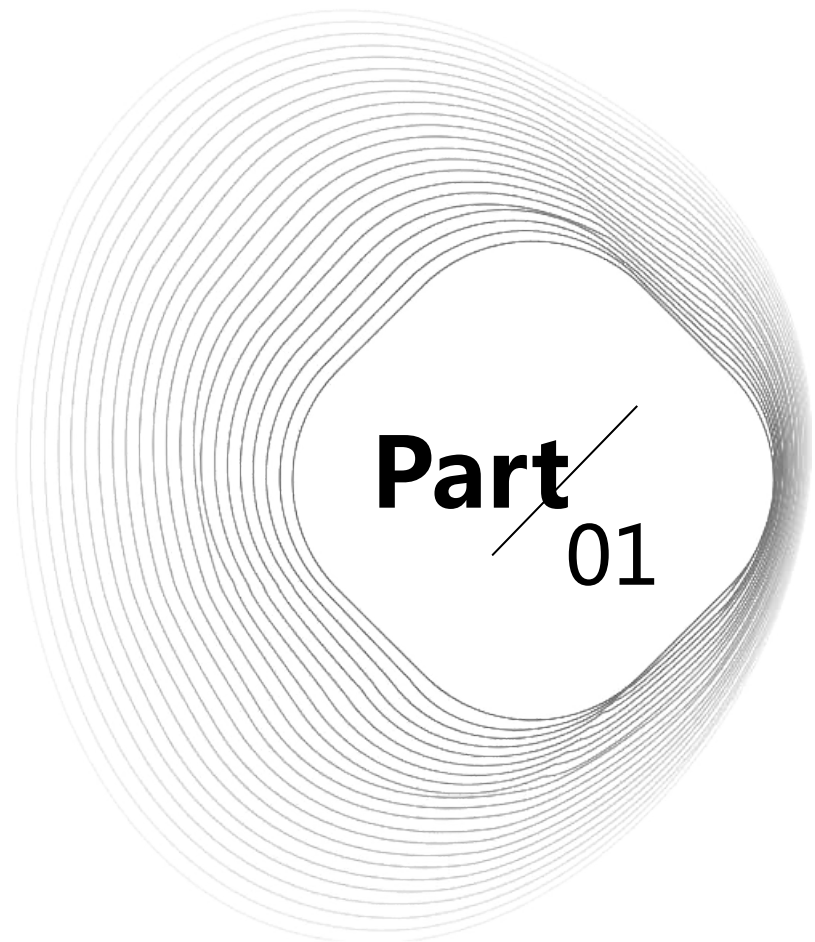


An abstract graphic on the left side of the page. It features a large, light gray circle. Inside this circle, there are many thin, concentric, irregular lines that create a ripple effect. In the center of these lines is a solid black, irregular shape that resembles a kidney or a similar organ.

# 床旁血滤护理查房

# 目录

- **床旁血滤护理概述**
- **床旁血滤护理操作流程**
- **床旁血滤护理注意事项**
- **床旁血滤护理案例分享**
- **床旁血滤护理培训与教育**



# 床旁血滤护理概述

# 定义与特点

## 定义

床旁血滤护理是指在患者床边进行的血液滤过治疗，是一种连续性的肾脏替代治疗方式。



## 特点

床旁血滤护理具有血流动力学稳定性、溶质清除率高、操作简便等优点，适用于急慢性肾功能不全、重症感染、全身炎症反应综合征等多种疾病的治疗。





# 床旁血滤护理的重要性

## 维持内环境稳定

床旁血滤护理能够清除体内多余的水分和毒素，调节酸碱平衡和电解质平衡，维持内环境的稳定。



## 改善症状

通过床旁血滤护理，可以有效清除炎症介质和细胞因子等物质，减轻患者的全身症状，如乏力、食欲不振等。



## 抢救生命

对于重症患者，床旁血滤护理可以作为一种抢救措施，为患者争取更多的治疗时间，提高救治成功率。

# 床旁血滤护理的历史与发展

## 历史

床旁血滤护理起源于20世纪80年代，最初用于治疗急性肾功能衰竭。随着技术的不断发展和完善，床旁血滤护理的应用范围逐渐扩大，成为一种重要的治疗手段。

## 发展

目前，床旁血滤护理技术已经从原来的间断性治疗发展为连续性治疗，操作更加简便、安全、有效。未来，随着医疗技术的进步和应用领域的拓展，床旁血滤护理将会得到更广泛的应用和发展。





**Part**  
02

# 床旁血滤护理操作流程



# 操作前准备

## 评估患者情况

了解患者病情、血滤目的、生命体征等，评估患者是否适合进行床旁血滤。

## 准备用物

准备血滤机、管路、穿刺针、消毒用品等所需物品，确保设备完好、管路连接正确。

## 患者准备

向患者及家属解释血滤的目的、操作过程及注意事项，消除患者紧张情绪，取得患者配合。



# 操作过程

## 血管通路建立

选择合适的血管通路，如股静脉、颈内静脉等，进行穿刺或置管。

## 记录数据

详细记录操作过程、患者情况、参数设置等信息，为后续护理提供依据。

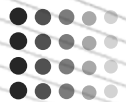


## 血滤机启动

连接管路，启动血滤机，设置合适的血流量、超滤量等参数。

## 监测与调整

在操作过程中，密切监测患者生命体征、跨膜压等指标，根据需要调整参数或处理异常情况。



# 操作后护理

## 观察病情

观察患者生命体征、意识状态等，  
评估血滤效果及患者情况。

## 健康教育

向患者及家属宣教血滤后的注意  
事项，如饮食、活动等，提高患  
者的自我管理能力。

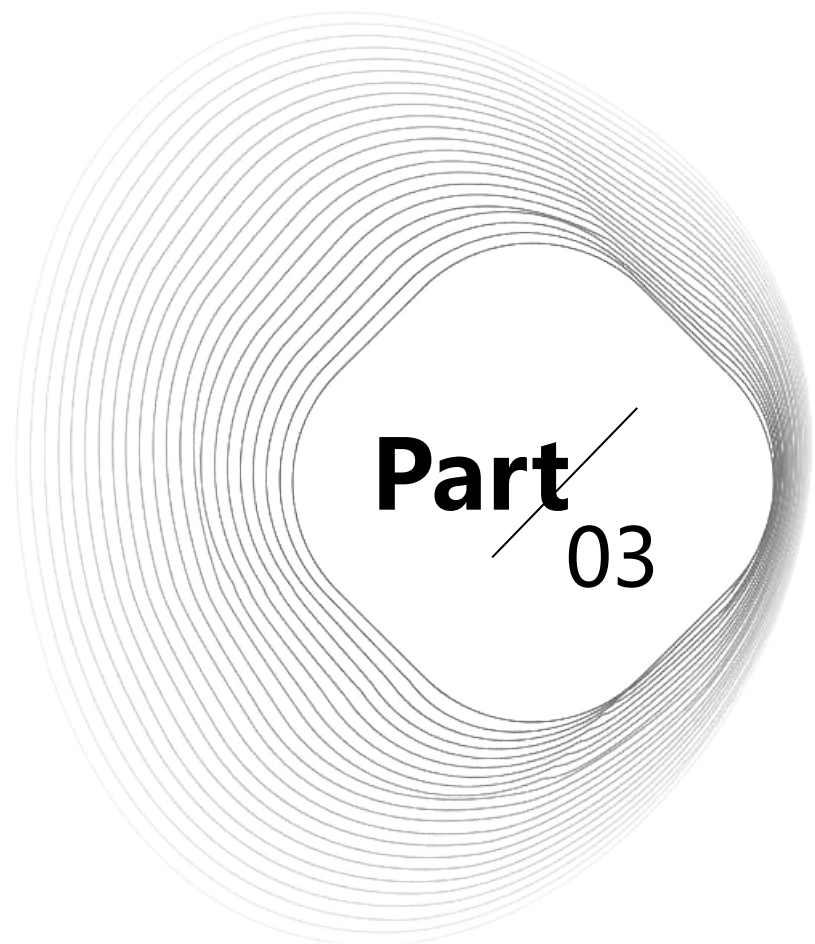


## 管路护理

保持管路通畅，防止管路打折、  
扭曲、脱落等情况发生。

## 并发症预防与处理

预防出血、感染、血栓等并发症，  
及时发现并处理异常情况。



# 床旁血滤护理注意事项

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/508036100010006052>