

血透室操作技术规程及应急预案

汇报人：

2023-12-21

目录

- 血透室操作技术规程
- 血透室应急预案
- 血透室操作技术培训与考核
- 血透室安全管理与质量控制
- 血透室感染控制与消毒管理

01

血透室操作技术规程



设备准备与检查

01



设备准备

确保透析机、水处理设备、监测仪器等处于良好状态。



02



检查流程

每日检查设备运行情况，记录异常情况并及时处理。



03



维护保养

定期对设备进行维护保养，确保设备正常运行。





透析液配制与更换



透析液配制

按照规定比例配制透析液，
确保浓度和纯度符合标准。



透析液更换

定期更换透析液，保证透
析效果和患者安全。



透析液监测

对透析液进行定期检测，
确保符合质量标准。



透析机操作流程





患者准备与护理



患者准备

协助患者做好透析前准备，如测量生命体征、确认血管通路等。



心理护理

关注患者心理状态，给予心理支持和安慰。



病情观察

密切观察患者病情变化，及时调整透析参数和处理并发症。



记录与报告

做好透析过程记录，及时报告异常情况。

02

血透室应急预案



设备故障应急处理



01

立即停止透析

当设备出现故障时，应立即停止透析，避免故障扩大或造成危险。



02

报告医生

及时报告医生，由医生判断是否需要紧急处理。



03

联系维修

联系设备维修人员，尽快对设备进行维修。



04

记录并报告

记录设备故障情况，并及时向上级报告。



透析液污染应急处理

立即停止透析

当透析液被污染时，应立即停止透析，避免污染扩大或造成危险。



更换透析液

立即更换新的透析液，确保患者安全。



清洗消毒

对透析机进行清洗和消毒，确保设备清洁无菌。

记录并报告

记录透析液污染情况，并及时向上级报告。

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/015104323032011130>