



血透室进修汇报护理ppt课件





目录

- 血透室进修介绍
- 血透室进修内容
- 血透室进修实践
- 血透室进修成果
- 血透室进修总结与展望



01

血透室进修介绍

Chapter

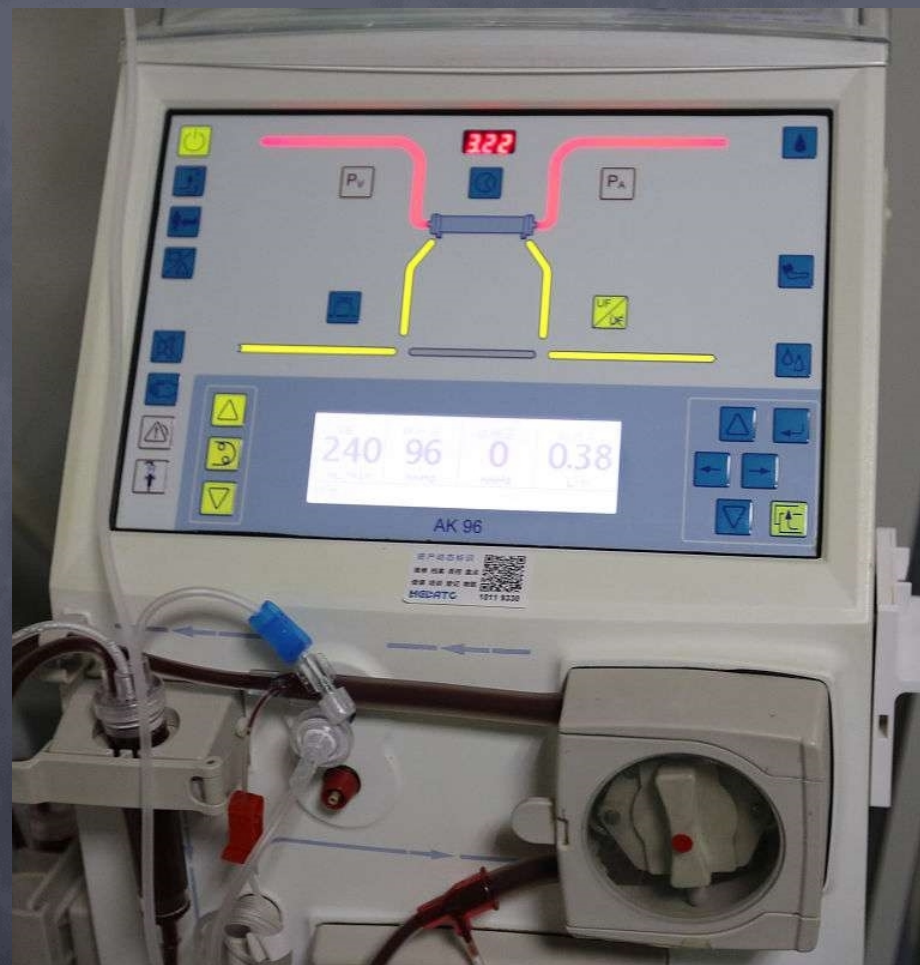


●●●●● 血透室的基本情况

血透室是专门负责进行血液透析治疗的部门，主要针对肾功能不全的患者进行肾脏替代治疗。

血透室通常由多个透析单元组成，每个单元配备相应的设备和护理人员，为患者提供安全、有效的透析服务。

血透室的主要职责包括：为患者提供透析治疗、监测患者病情变化、评估患者状况、及时处理并发症等。





血透室的设备与技术

血透室的主要设备包括

血液透析机、水处理设备、监测设备和抢救设备等。

血透室的技术包括

血液透析、血液滤过、血液灌流等技术。根据患者的病情和需要，医生会选择合适的技术进行治疗。





血透室的护理流程

01

血透室的护理流程包括

患者接待、治疗前评估、治疗中监测与护理、治疗后观察与记录等环节。

02

患者接待环节包括

核对患者身份、了解患者病情和需求、向患者介绍治疗流程和注意事项等。

03

治疗前评估环节包括

评估患者的病情状况、了解患者的用药情况、检查患者的血管通路等。

04

治疗中监测与护理环节包括

上机前的准备、血液透析过程中的监测与护理、及时处理并发症等。

05

治疗后观察与记录环节包括

观察患者病情变化、记录治疗情况和护理措施等。



02

血透室进修内容

Chapter





血液透析的基本原理



血液透析是一种通过半透膜原理，将机体内多余的毒素和水分排出体外的治疗方式。

半透膜允许小分子物质如尿素、肌酐等通过，而大分子物质如蛋白质、细胞等则不能通过。



通过扩散、对流和吸附等机制，血液中的毒素和多余水分被清除，从而达到净化血液的目的。



血液透析的操作流程

01

血管通路建立

建立血液通路，确保血液能够顺利进入透析器。

02

预冲

使用生理盐水对透析器和管路进行预冲，排除其中的空气和异物。

03

上机

将血液从患者体内引出，经过透析器进行净化后再返回体内。

04

下机

结束透析后，将管路和透析器中的血液回输到患者体内。



血液透析的注意事项

01



严格无菌操作



确保透析过程中使用的所有物品和环境都经过严格的消毒和灭菌。

02



监测生命体征



在透析过程中密切监测患者的生命体征，如血压、心率等，以确保患者的安全。

03



控制超滤量



根据患者的病情和体重，合理设置超滤量，避免出现低血压、心衰等并发症。



03

血透室进修实践

Chapter



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/908037104114006051>