



护理部体温排查

目录

CONTENTS

- 引言
- 体温排查流程
- 体温排查的注意事项
- 体温排查的改进建议
- 结论

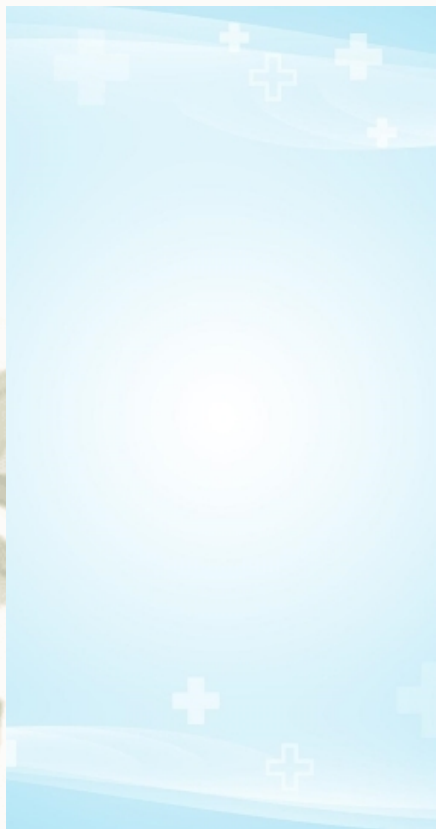


01

引言



目的和背景



目的

确保患者的安全与舒适，预防交叉感染和其他并发症。



背景

随着医疗技术的进步，体温排查已成为医院护理部的一项重要工作。



体温排查的重要性

预防交叉感染

对于发热患者，及时排查有助于控制疫情扩散，保护其他患者的健康。

促进医患沟通

通过体温排查，护理人员可以与患者进行更多的交流，增强医患之间的信任与合作。

01

早期发现潜在疾病

通过定期监测体温，可以及早发现异常情况，为后续治疗争取时间。

02

03

提高护理质量

体温排查是护理部工作的一部分，能够体现护理人员的专业素养和责任心。

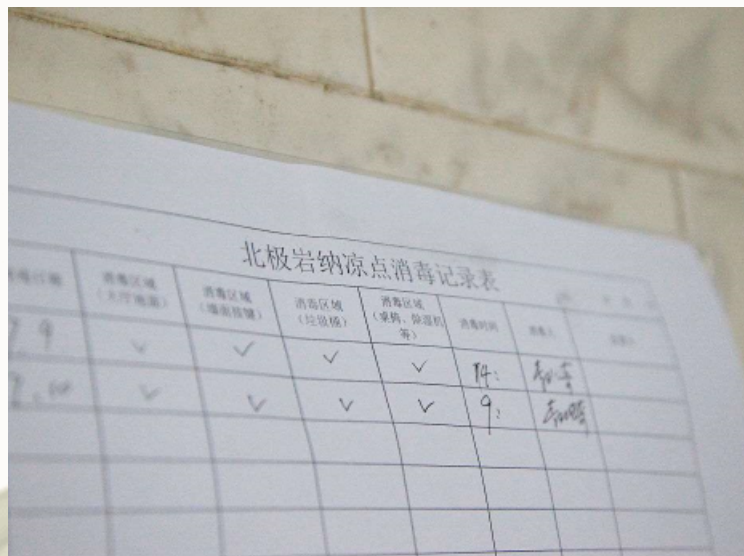
04



02

体温排查流程

排查方法



使用水银温度计或电子温度计进行测量，测量部位通常为腋下、口腔或肛门。



测量时应注意环境温度和患者的姿势，以确保测量结果的准确性。



测量时应注意环境温度和患者的姿势，以确保测量结果的准确性。



排查频率和时间

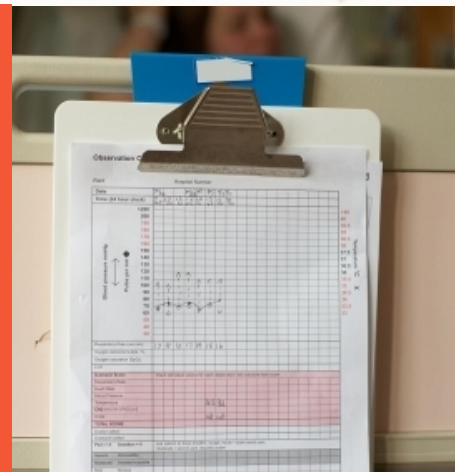
根据医院规定和患者情况，确定排查频率和时间。

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
00	1	团队活动	王建军 张永成				
00	2	感知岩砾 王建芳	生活指导	张永成			
50	3	感知岩砾 王建芳	生活指导 张永成	张永成			
45	4	运动保健 何朝先	运动与保健 张永成	张永成			
	5	唱歌与律动 张永成	特奥训练 张永成	生活指导 张永成			
	6	生活指导 张永成	生活指导 张永成	唱歌与律动 张永成			
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						
	25						
	26						
	27						
	28						
	29						
	30						
	31						

对于其他患者，根据需要可适当减少测量频率。

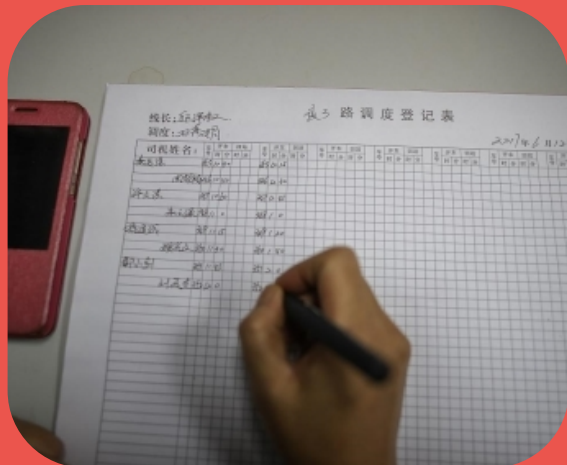


对于发热患者，应每2-4小时测量一次体温，直至体温恢复正常。

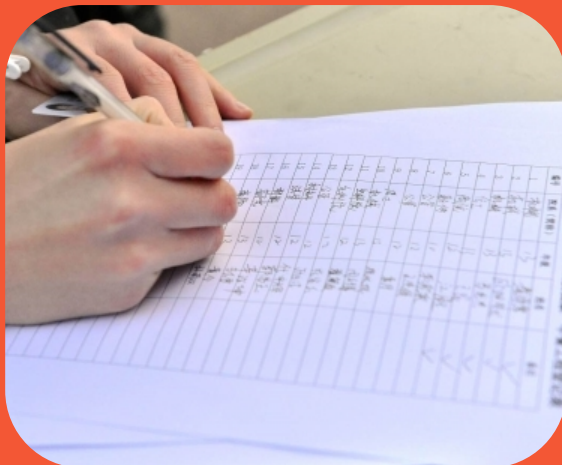




排查记录和报告



每次测量体温后，应及时记录测量结果，并标注测量时间、部位等信息。



对于异常体温，应及时报告医生或护士长，并进行相应处理。



每天或每个班次结束后，应汇总并报告体温排查结果。

03

体温排查的注意事项

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/757163020035006061>