

输血反应应急程序

XXX, a click to unlimited possibilities

汇报人: XXX

目录

CONTENTS

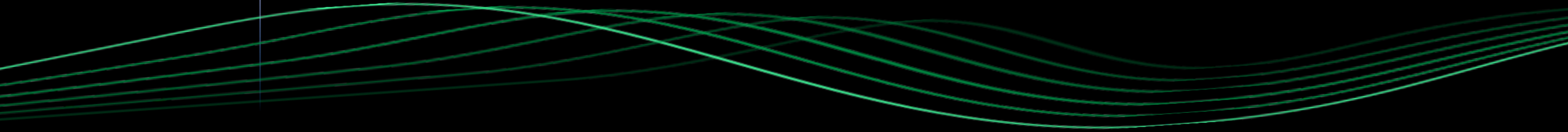
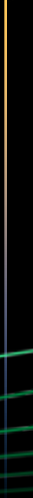
01. 输血反应的识别

02. 紧急处理措施

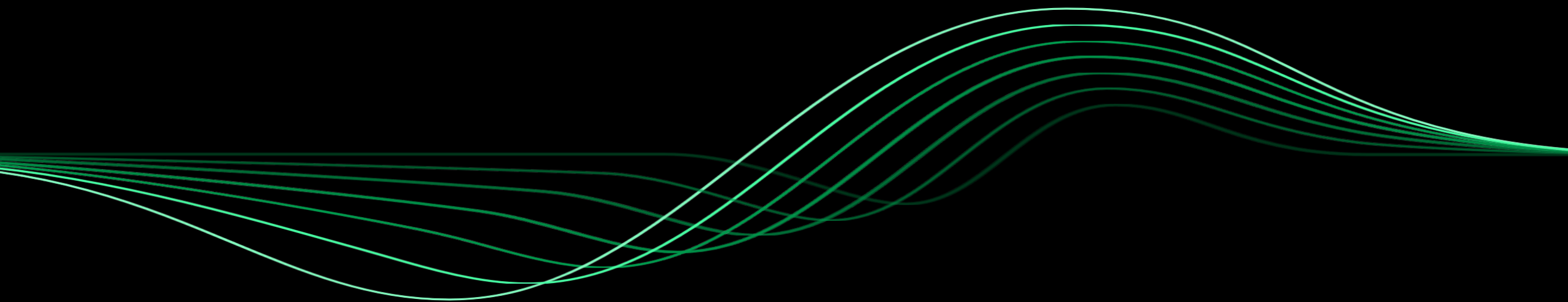
03. 报告和通知

04. 后续处理和记录

05. 预防和培训



01 输血反应的识别



常见输血反应类型

发热反应：输血后出现发热、寒战等症

溶血反应：血尿、血红蛋白尿、黄疸、血压下降等

添加标题

添加标题

添加标题

添加标题

过敏反应：皮肤瘙痒、荨麻疹、呼吸困难等

输血相关性循环超负荷：心悸、气短、肺水肿等

输血反应的症状和体征

寒战、高热

恶心、呕吐

皮肤瘙痒、
皮疹

呼吸困难、
呼吸急促

输血反应的判断标准

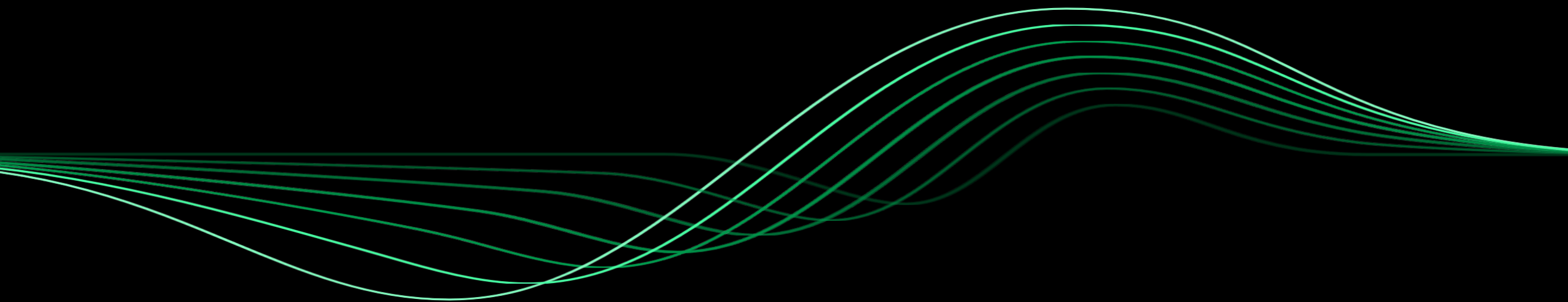
输血过程中或输血后，受血者出现寒战、高热等症状

输血部位出现疼痛、肿胀等不适

受血者出现呼吸急促、血压下降等严重反应

实验室检查发现溶血性输血反应的证据，如血红蛋白尿、溶血性贫血等

02 紧急处理措施



立即停止输血

立即停止输血，并
通知医生

观察患者的生命体
征，评估病情

给予抗过敏药物或
激素治疗

保持呼吸道通畅，
给予吸氧支持

保持静脉通道通畅

立即停止输血，保持静脉
通道通畅

给予氧气吸入，保持呼吸
道通畅

遵医嘱给予抗过敏药物或
激素治疗

严密监测生命体征，做好
记录

给予抗过敏药物

立即停止输血，并通知医生

给予抗过敏药物，如盐酸肾上腺素、地塞米松等

监测患者的生命体征，观察病情变化

记录输血反应的经过和紧急处理措施

监测生命体征

监测血压、心率、呼吸等指标，及时发现异常情况

记录患者体温，了解是否有感染或发热等症状

添加标题

添加标题

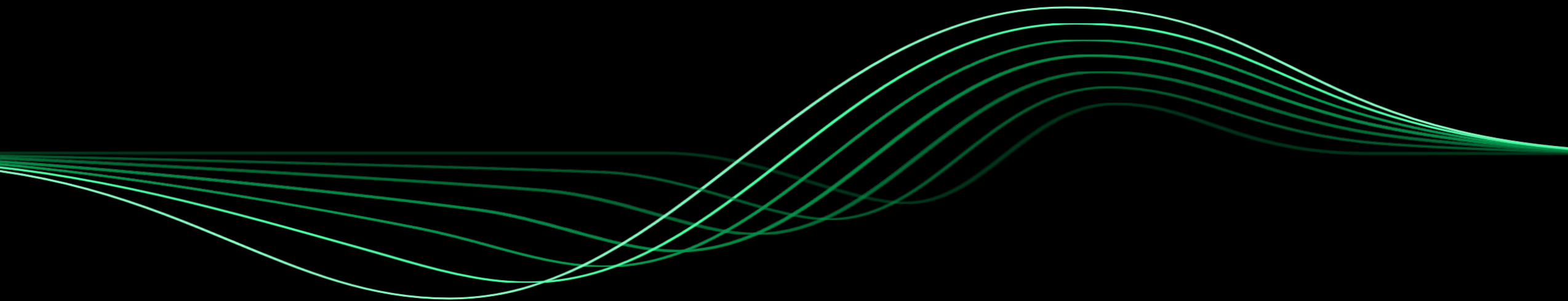
添加标题

添加标题

观察患者意识状态，判断是否出现休克或昏迷

监测尿量，评估肾脏功能和循环血量

03 报告和通知



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/078061141006006052>