

<<小儿烧伤与整形临床问答>>

图书基本信息

书名：<<小儿烧伤与整形临床问答>>

13位ISBN编号：9787801570369

10位ISBN编号：7801570367

出版时间：2000-01

出版时间：人民军医出版社

作者：邢继平

页数：320

字数：225000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<小儿烧伤与整形临床问答>>

内容概要

本书比较系统全面地阐述了HIV(人类免疫缺陷病毒)的分子结构和功能特性、致病机制和感染机体的免疫应答, HIV感染和AIDS(艾滋病)的流行、临床表现和实验室诊断方法、临床治疗及预防和控制措施等, 同时介绍了近年国内外在该研究领域的若干新进展, 旨在为从事HIV和AIDS防治研究的防疫工作者和临床医疗工作者提供一部内容新颖、方便实用的专病参考书, 也可供基层医务人员和医学生阅读。

<<小儿烧伤与整形临床问答>>

作者简介

邢继平，1960年11月
生于内蒙古丰镇市。
1984
年毕业于上海第二军医大
学，获医学学士学位。
现
任解放军第253医院烧伤
整形科主任、副主任医
师，中华医学会会员。
至
今已发表学术论文30余
篇，获军队科技进步奖5
项、优秀论文奖1次。
曾两
次荣立三等功，多次受嘉
奖，并被载入《中国当代
中西名医大辞典》。

<<小儿烧伤与整形临床问答>>

书籍目录

- 一、概述 1. 小儿烧伤的特点有哪些 2. 小儿解剖生理有何特点 3. 皮肤的正常结构是什么 4. 为什么皮肤对人体具有重要的保护作用 5. 严重烧伤小儿的临床经过怎样 6. 小儿烧伤后皮肤微循环是如何变化的二、小儿烧伤后水、电解质平衡与酸碱紊乱 7. 小儿的体液特点是什么 8. 如何维持水的摄入和排出的平衡 9. 什么是水与电解质平衡 10. 在没有化验条件下, 如何诊断水与电解质平衡紊乱 11. 小儿烧伤后常用的水、电解质溶液有哪些 12. 水平衡失调有何危害 13. 什么叫脱水?脱水的程度和性质如何区分 14. 如何根据化验检查了解脱水情况 15. 何谓水中毒?病因是什么?
16. 水中毒有什么临床表现?如何治疗 17. 低钠血症的病因和临床症状是什么?如何治疗 18. 高钠血症的病因和临床症状是什么?如何治疗 19. 什么是鼻饲综合征 20. 低钾血症的病因和临床表现是什么?如何治疗 21. 高钾血症的病因和临床表现是什么?如何治疗 22. 如何根据心电图改变鉴别高血钾和低血钾 23. 为什么小儿烧伤后易发生低钙血症?
24. 酸碱平衡的调节机制是什么 25. 血气分析指标的临床意义是什么 26. 代谢性酸中毒的临床表现是什么, 如何诊断和治疗 27. 怎样根据病因及症状诊治呼吸性酸中毒三、小儿烧伤的预防、急救与后送 28. 如何预防小儿烧伤 29. 小儿烧伤现场急救应注意什么 30. 怎样掌握烧伤小儿的转治时机 31. 转治前应作何种处置 32. 什么情况下烧伤小儿应住院治疗四、小儿烧伤的早期处理 33. 严重烧伤小儿住院后的处理程序怎样 34. 如何估算小儿烧伤面积 35. 组织学如何划分烧伤深度?临床表现是什么 36. 小儿烧伤深度的鉴别有何内容 37. 常用的烧伤病情分类方法有哪些 38. 估计小儿烧伤面积与深度时需注意哪些问题 39. 为什么说小儿烧伤后检诊不严会导致严重后果 40. 小儿会阴部烧伤使用套囊式(Foley)导尿管的优点什么 41. 休克期的烧伤小儿体位如何调整 42. 严重烧伤小儿为什么要留置胃管 43. 烧伤小儿如何正确合理使用抗生素五、小儿烧伤休克及治疗 44. 小儿烧伤后不同时期发生的休克有何区别 45. 小儿烧伤休克的临床特点是什么 46. 小儿烧伤休克的临床表现有哪些 47. 为什么小儿头面部烧伤容易发生休克 48. 小儿烧伤补液治疗的重要性是什么.....六、小儿烧伤的创面处理七、小儿烧伤的创面植皮与切痂八、小儿烧伤的创面外用九、小儿烧伤感染的预防和治疗十、小儿特殊部位烧伤十一、小儿烧伤的常见并发症十二、小儿烧伤的代谢与营养十三、小儿烧伤的中医治疗十四、小儿烧伤的疤痕与整形十五、小儿烧伤的护理十六、小儿烧伤与整形手术的麻醉附录 1 小儿烧伤临床常用检验正常参考值附录 2 常用溶液的电解质含量附录 3 创用外用溶液

<<小儿烧伤与整形临床问答>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>