

<<内镜下氩离子凝固术>>

图书基本信息

书名：<<内镜下氩离子凝固术>>

13位ISBN编号：9787542842862

10位ISBN编号：7542842862

出版时间：2006-11

出版时间：上海世纪出版股份有限公司科技教育出版社

作者：诸琦,吴云林

页数：65

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>

<<内镜下氩离子凝固术>>

内容概要

近年来，随着内镜技术的不断发展，许多技术也被不断地运用于临床，使得消化道疾病的内镜下治疗越来越成熟。

内镜下氩离子凝固（APC）技术自1991年运用至消化道内镜治疗至今已有15个年头，中国医学界引入该技术也有七八年的历史，但对于该技术在内镜下的具体应用及其运用技巧，目前国内尚我相关的总结资料和专著。

应消化内镜界广大同仁的要求，我们翻阅了国内外文献，收集了相关资料，同时结合了自身的临床经验，并在各位专家的协助下完成了“内镜下氩离子凝固技术”一书，旨在提高内镜医师对该技术的认识，推动氩离子凝固技术在国内内镜治疗领域的发展。

本书由“绪论”、“氩离子凝固术的特点以及基础与临床研究”、“内镜下氩离子凝固术的临床应用”、“美国消化内镜学会对内镜下氩离子凝固技术的评价”等章、节组成。

内容涵盖了氩离子凝固术的原理、科研及临床应用诸多方面，对该技术作了较全面的阐述。

<<内镜下氩离子凝固术>>

书籍目录

1 绪论 1.1 原理 1.2 设备 1.2.1 仪器配备 1.2.2 氩离子凝固器的结构简介 1.2.3 新型的氩离子凝固术设备 1.3 操作办法 1.3.1 术前操作 1.3.2 术中操作 1.3.3 术后处理 1.4 适应证与禁忌证 1.4.1 适应证 1.4.2 禁忌证 2 氩离子凝固术的特点以及基础与临床研究 2.1 特点与优势 2.2 实验性研究 2.3 临床研究 2.3.1 Barrett食管 2.3.2 恶性肿瘤梗阻 2.3.3 息肉及腺瘤 2.3.4 疣状胃炎 2.3.5 消化道出血 3 内镜下氩离子凝固术的临床应用 3.1 在消化道肿瘤中的应用 3.1.1 癌前病变 3.1.2 早期肿瘤 3.1.3 晚期肿瘤 3.2 在早期食管癌和贲门癌中的应用 3.2.1 方法与步骤 3.2.2 注意事项 3.2.3 治疗后的处理 3.2.4 治疗的效果 3.3 在消化道出血中的应用 3.4 其他应用 3.4.1 Zenker's憩室 3.4.2 放射性直肠炎出血 3.4.3 胃窦毛细血管扩张出血 3.4.4 食管静脉曲张 3.5 并发症 3.6 注意事项 附：氩离子凝固术中的护理配合 4 美国消化内镜学会对内镜下氩离子凝固技术的评价 4.1 背景 4.2 技术评价 4.2.1 物理原理 4.2.2 设备 4.2.3 操作设定 4.3 适应证与功效 4.3.1 止血 4.3.2 消融 4.3.3 其他 4.4 安全性 4.5 投资收益附录 缩略语

<<内镜下氩离子凝固术>>

编辑推荐

本书由“绪论”、“氩离子凝固术的特点以及基础与临床研究”、“内镜下氩离子凝固术的临床应用”、“美国消化内镜学会对内镜下氩离子凝固技术的评价”等章、节组成。内容涵盖了氩离子凝固术的原理、科研及临床应用诸多方面，对该技术作了较全面的阐述。旨在提高内镜医师对该技术的认识，推动氩离子凝固技术在国内内镜治疗领域的发展。

<<内镜下氩离子凝固术>>

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>