<<临床血液动力监测学>>

图书基本信息

书名:<<临床血液动力监测学>>

13位ISBN编号: 9787218045313

10位ISBN编号:7218045316

出版时间:2004-4

出版时间:广东人民出版社

作者:游卫华编

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

<<临床血液动力监测学>>

内容概要

《临床血液动力监测学》是广东人民出版社出版的,游卫华等编写的,内容简介:临床血液动力学监测概述、心导管术和床边血液动力学监测技术的发展、导管/指引钢丝/穿刺针及扩张管、血液动力学监测的仪器与设备、血液动力学监测的适应症、导管的静脉插入技术等。

<<临床血液动力监测学>>

书籍目录

第一部分 总论 一 临床血液动力学监测概述 二 心导管术和床边血液动力学监测技术的发展 三 导管/指引钢丝/穿刺针及扩张管 四 血液动力学监测的仪器与设备 五 血液动力学监测的适应症 六 导管的静脉插入技术 七 经皮穿刺动脉插管技术 八 血液动力学监测的基本项目、计算机及临床算义 九 血液动力学监测的维持和护理 十 血液动力学监测的并发症 十一 血液动力学监测结果的分析与解释 十二 血流阻力十三 心排血量的测定第二部分 各论 一 左心衰竭 二 双侧性心力衰竭(全心衰竭)三 右心室心肌梗塞四 肺栓塞和急性肺源性心脏病 五 慢性肺源性心脏病和成人呼吸窘迫综合征 六 原发性肺动脉高压 七心包填塞 八 急性二尖瓣返流及室间隔穿孔 九 血流动力对心电图的影响 十 人工心脏起搏器对流动力学的影响 十一 机械勇气(人工呼吸机)十二 心脏患者的非心脏手术 十三 感染性和失血性休克

<<临床血液动力监测学>>

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