

<<普通外科主治医师940问>>

图书基本信息

书名：<<普通外科主治医师940问>>

13位ISBN编号：9787802459885

10位ISBN编号：7802459885

出版时间：2012-7

出版时间：杨冬野、吕炳蓉、蔡建辉 军事医学科学出版社 (2012-07出版)

作者：杨冬野，吕炳蓉，蔡建辉 著

页数：327

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>

<<普通外科主治医师940问>>

内容概要

《临床主治医师问答丛书：普通外科主治医师940问》共32章，包括：普通外科常见症状、外科病人的体液失调、外科营养、外科休克、外科感染、烧伤和冷伤、颈部疾病、食管疾病、乳腺疾病、腹部损伤、腹外疝、急性化脓性腹膜炎、胃十二指肠疾病、肝疾病、胰腺疾病、脾疾病、胆道系统疾病、小肠疾病、门静脉高压症、结直肠及肛管疾病、阑尾疾病、周围血管疾病、体表肿瘤、疼痛、消化道大出血的鉴别诊断和处理、急腹症的鉴别诊断和处理、麻醉、围手术期处理、输血、重症监测治疗与复苏、抗菌药物的合理应用和普外科常用诊疗技术。

《临床主治医师问答丛书：普通外科主治医师940问》除了临床医师经常遇到的重要问题外，着重对近年来的新理论、新技术和新进展等有关问题采用问答形式，以当今观点进行解答、阐述，内容力求新颖、重点突出、简明实用，是基层医院普通外科医师、全科医师的重要参考书。

《临床主治医师问答丛书：普通外科主治医师940问》写作体例新颖，内容详实，特点鲜明，实用性强，充分体现了科学性、规范性和生动性，具有很强的临床实用性和指导意义。

<<普通外科主治医师940问>>

书籍目录

- 第一章 普通外科常见症状 1.普外科疼痛有哪些特点？
2.恶心、呕吐常见于哪些疾病？
3.什么是腹胀？
4.腹胀常见于哪些疾病？
5.普外科黄疸有哪些特点？
6.溶血性黄疸常见于哪些疾病？
7.肝细胞性黄疸常见于哪些疾病？
8.什么是腹水？
腹水形成的原因有哪些？
9.腹水常见于哪些疾病？
10.什么是呕血？
出血量达到多少会引起呕血？
11.呕血常见于哪些疾病？
12.什么是便血？
什么是隐血？
13.便血常见于哪些疾病？
14.什么是体表肿块？
15.体表肿块可见于哪些疾病？
16.颈部肿块的原因有哪些？
17.颈部肿块常见于哪些疾病？
18.乳房肿块常见于哪些疾病？
19.什么是腹部肿块？
20.腹部肿块常见于哪些疾病？
第二章 外科病人的体液失调 第一节 概述 21.体液的主要成分有哪些？
22.体液占人体的体重比例是多少？
23.体液平衡的具体内容有哪些？
24.如何调节渗透压的稳定？
25.神经—内分泌系统如何维持体液稳定？
26.机体酸碱平衡如何维持？
第二节 水钠代谢紊乱 27.水钠代谢紊乱可以分为哪几种类型？
28.不同类型脱水有哪些区别？
29.什么是等渗性脱水？
等渗性脱水对机体有哪些影响？
30.哪些因素易引起等渗性缺水？
31.等渗性缺水有哪些临床表现？
32.等渗性缺水如何诊断？
33.等渗性缺水如何治疗？
34.哪些情况下易发生低渗性缺水？
35.低渗性缺水临床表现随缺钠程度不同有无改变？
36.低渗性缺水诊断需要进行哪些检查？
37.低渗性缺水如何静脉补液？
38.低渗性缺水补钠量如何计算？
39.高渗性缺水的病因有哪些？
40.高渗性缺水程度不同时各有哪些临床表现？
41.高渗性缺水如何诊断？

<<普通外科主治医师940问>>

- 42.高渗性缺水如何补充液体？
- 43.水中毒的病因有哪些？
- 44.急慢性水中毒的临床表现有哪些不同？
- 45.水中毒诊断需要依靠哪些检查项目？
- 46.水中毒如何治疗？
- 第三节 钾代谢紊乱 47.钾离子的生理功能有哪些？
- 48.钾的代谢异常临床常见哪些类型？
- 49.正常的血钾浓度是多少？
- 50.哪些情况下易发生低钾血症？
- 51.低钾血症时肌肉组织有哪些功能改变？
- 52.低钾血症如何诊断？
- 53.低钾血症可采取哪种途径补钾？
- 54.高钾血症的病因有哪些？
- 55.高钾血症临床表现有无特异性？
- 56.高钾血症如何诊断？
- 57.高钾血症如何治疗？
- 第四节 镁代谢紊乱 58.正常的血镁浓度是多少？
- 59.镁的生理功能有哪些？
- 60.低镁血症形成的主要病因是什么？
- 61.低镁血症有哪些临床表现？
- 62.低镁血症如何治疗？
- 63.高镁血症常发生于哪些人群？
- 64.高镁血症对哪些系统影响明显？
- 65.高镁血症治疗的关键是什么？
- 第五节 钙代谢紊乱 66.正常的血钙浓度是多少？
- 67.低钙血症多见于哪些病人？
- 68.低钙血症有哪些临床表现？
- 69.低钙血症如何治疗？
- 70.高钙血症多见于哪些病人？
- 71.高钙血症有哪些临床表现？
- 72.高钙血症能否根治？
- 73.钙的生理功能有哪些？
- 第六节 酸碱平衡失调 74.原发的酸碱平衡失调可分为几种？
- 75.反映机体酸碱平衡的三大基本要素是什么？
- 76.代谢性酸中毒的病因有哪些？
- 77.代谢性酸中毒有哪些特征性临床表现？
- 78.代谢性酸中毒临床检查有哪些特点？
- 79.代谢性酸中毒根据病情轻重不同如何治疗？
- 80.代谢性碱中毒的病因有哪些？
- 81.代谢性碱中毒病人有哪些异常行为？
- 82.代谢性碱中毒临床一般进行哪些检查协助诊断？
- 83.代谢性碱中毒纠正的关键是什么？
- 84.哪些情况下易发生呼吸性酸中毒？
- 85.呼吸性酸中毒有哪些临床表现？
- 86.呼吸性酸中毒受呼吸功能影响临床检查有哪些变化？
- 87.呼吸性酸中毒如何改善通气功能？
- 88.呼吸性碱中毒的发生与哪些因素有关？

<<普通外科主治医师940问>>

- 89.呼吸性碱中毒有哪些临床表现？
- 90.呼吸性碱中毒如何诊断？
- 91.呼吸性碱中毒治疗要点有哪些？
- 第三章 外科营养 第一节 基本营养代谢 92.临床营养支持分为哪几类？
- 93.营养支持的分类依据是什么？
- 94.蛋白质的基本单位是什么？
该如何分类？
- 95.谷氨酰胺的作用有哪些？
- 96.机体的能量储备包括哪些？
- 第二节 饥饿创伤后的代谢变化 97.饥饿时机体代谢有哪些变化？
- 98.创伤或感染时机体代谢有哪些变化？
- 99.外科病人的热能需要量是多少？
- 100.外科病人的营养素需要量是多少？
- 101.营养不良分为哪些类型？
- 102.病人什么情况下需要提供营养支持？
- 第三节 肠内营养 103.肠内营养有哪些优点？
- 104.肠内营养制剂分为哪几类？
- 105.肠内营养适用于哪些人群？
- 106.肠内营养如何实施？
- 107.肠内营养有哪些并发症？
- 第四节 肠外营养 108.肠外营养供给量是多少？
- 109.肠外营养制剂分为哪几类？
- 110.肠外营养适用于哪些人群？
- 111.肠外营养如何实施？
- 112.肠外营养有哪些并发症？
- 113.临床营养支持的选择有哪些原则？
- 第五节 营养支持并发症的防治 114.实施肠内营养时如何预防误吸的发生？
- 115.实施肠内营养时如何预防管道的移位和阻塞？
- 116.实施肠内营养时如何预防腹泻的发生？
- 117.肠外营养引起的导管性败血症有哪些临床表现？
- 118.高糖高渗非酮性昏迷有哪些特点？
- 119.病人在手术创伤后接受肠外营养支持时应注意哪些情况？
- 120.完全肠外营养引起肝损害和胆汁淤积的防治措施有哪些？
- 121.如何预防空气栓塞？

..... 第四章 外科休克 第五章 外科感染 第六章 烧伤和冷伤 第七章 颈部疾病 第八章 食管疾病 第九章 乳腺疾病 第十章 腹部损伤 第十一章 腹外疝 第十二章 急性化脓性腹膜炎 第十三章 胃十二指肠疾病 第十四章 肝疾病 第十五章 胰腺疾病 第十六章 脾疾病 第十七章 胆道系统疾病 第十八章 小肠疾病 第十九章 门静脉高压症 第二十章 结直肠及肛管疾病 第二十一章 阑尾疾病 第二十二章 周围血管疾病 第二十三章 体表肿瘤 第二十四章 疼痛 第二十五章 消化道大出血的鉴别诊断和处理 第二十六章 急腹症的鉴别诊断和处理 第二十七章 麻醉 第二十八章 围手术期处理 第二十九章 输血 第三十章 重症监测治疗与复苏 第三十一章 抗菌药物的合理应用 第三十二章 普外科常用诊疗技术

章节摘录

版权页： 2) 特异性感染：如结核病、破伤风、气性坏疽等。

它们的致病菌、病程演变和防治方法，都与非特异性感染不同。

(2) 外科感染的其他分类：如按病程来分，可分为急性、亚急性和慢性3种。

病程在3周以内者称为急性感染，超过2个月者为慢性感染，介于两者之间者称为亚急性感染。

(3) 按感染的发生情况分类：可分为原发感染、继发感染、混合感染、二重感染、条件性感染和医院内感染等。

条件性感染又称机会感染，指平常为非致病或致病力低的病原菌，由于数量多和毒性增大，或人体抵抗力下降，乘机侵入而引起的感染。

医院内感染一般指在医院内因致病微生物侵入人体所引起的感染，通常是指在医院内发生的创伤和烧伤感染，以及呼吸系统和泌尿系统的感染。

医院内感染的主要病菌是条件性病原菌。

152. 外科感染有哪些临床特点？

(1) 局部表现：外科感染的急性期，局部表现为红、肿、热、痛和功能障碍。

当感染未局限化时，病变与正常组织之间界限不明显，脓肿形成后界限比较清晰，浅表脓肿有波动感。

某些脏器感染时，可出现该脏器受损的相应症状。

(2) 全身表现：有寒战、发热、头痛、乏力、恶心、呕吐、食欲减退及呼吸、心跳加快。

严重感染导致脓毒症时，可并发感染性休克、多器官功能障碍或衰竭。

<<普通外科主治医师940问>>

编辑推荐

《普通外科主治医师940问》中有940个普通外科主任艺术的问答，给我们详细的介绍了主要的外科知识，对于医学专业的学生是一本价值极高的学习读本。

《普通外科主治医师940问》对外科中遇到的普遍问题进行了问答，解析详细。

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>