

<<临床护理实习理论提问速查手册>>

图书基本信息

书名：<<临床护理实习理论提问速查手册>>

13位ISBN编号：9787811167511

10位ISBN编号：7811167514

出版时间：1970-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：李淑迦 编

页数：198

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>

<<临床护理实习理论提问速查手册>>

前言

护理学是一门实践性很强的应用科学，护理教育应把能力的培养放在重要的位置。毕业实习是护理教育的重要教学阶段，是培养学生综合能力的关键环节，是实现知识向能力转化必不可少的过程。

在实习阶段，要求学生在临床老师的指导下，对病人实施整体护理，将所学理论知识和技能运用于实践，这就要求具备能真正用于临床实践，与临床实践紧密结合的理论知识。

而目前市场上尚缺少专门针对学生临床实践和临床代教老师进行理论考核的便携式理论书籍。

本书正是满足这一需求，为学生理论复习和进行临床理论考核提供依据。

本书以教材为依据，主要包括五个部分的内容，分别是护理学基础、内科护理学、外科护理学、妇产科护理学、儿科护理学。

本书具有五大特点：第一，本书内容涉及临床实习所需的重要理论知识，贴近临床；第二，本书已经反复修改完善，早于2002年动手编写，并试用至今，受到了临床实习学生及临床带教老师的好评；第三，本书编委来自自我护理学院及多家临床教学医院，阵容强大；第四，本书读者广泛，既便于临床实习学生复习临床相关理论知识，又为临床带教老师提供客观、统一、合理的理论考核依据；第五，本书小巧精致，携带方便。

<<临床护理实习理论提问速查手册>>

内容概要

护理学是一门实践性很强的应用科学，护理教育应把能力的培养放在重要的位置。毕业实习是护理教育的重要教学阶段，是培养学生综合能力的关键环节，是实现知识向能力转化必不可少的过程。

<<临床护理实习理论提问速查手册>>

书籍目录

第一章 护理学基础第二章 内科护理学第三章 外科护理学第四章 妇产科护理学第五章 儿科护理学

章节摘录

26.清洁、消毒、灭菌的定义 清洁：是指用物理方法清除物体表面的污垢、尘埃和有机物，其目的是去除和减少微生物，并非杀灭微生物。

常用的清洁方法有水洗、机械去污和去污剂去污。

适用于医院地面、墙壁、家具、医疗护理用品等物体表面的处理以及物品消毒、灭菌前的处理。

消毒：是指用物理或化学方法清除或杀灭除芽孢以外的所有病原微生物，使其达到无害程度的过程。

灭菌：是指用物理或化学方法去除或杀灭全部微生物的过程。

包括致病微生物和非致病微生物，以及细菌芽孢和真菌孢子。

经灭菌处理的物品称无菌物品。

27.化学消毒剂的使用方法 浸泡法：是将物品洗净擦干，浸没在消毒液中，在标准的浓度与一定的时间内达到消毒灭菌作用。

使用此方法时注意打开物品的轴节或套盖，管腔内要灌满消毒液。

擦拭法：是用化学消毒剂擦拭被污染物体的表面，达到消毒作用。

如用含氯消毒剂擦拭墙壁、地面，用0.5%~1.0%碘酒消毒皮肤等。

喷雾法：是用喷雾器均匀喷洒消毒剂，进行空气或物体表面的消毒，在标准的浓度与一定的时间内达到消毒灭菌作用。

常用于地面、墙壁等的消毒。

熏蒸法：是将消毒剂加热或加入氧化剂，使消毒剂呈气体，在标准浓度和时间内达到消毒灭菌的作用。

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>