

<<实用产科护理>>

图书基本信息

书名：<<实用产科护理>>

13位ISBN编号：9787502331924

10位ISBN编号：7502331921

出版时间：1999-03

出版时间：科学技术文献出版社

作者：李从业

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>

<<实用产科护理>>

作者简介

作者简介

李从业

“国防医学院”护理学系毕业

美国天主教大学护理硕士

美国匹兹堡大学护理博士

现任“国防医学院”护理学系副教授暨系主任、研究所所长

冯容庄

国防医学院护理学系毕业

美国旧金山加州大学护理硕士

现任台北荣民总医院妇产科病房督导暨阳明大学护理学系讲师

王子芳

高雄医学院护理学系毕业

美国亚历桑纳大学护理硕士

现任阳明大学护理学系讲师

王瑶华

高雄医学院护理学系毕业

美国旧金山加州大学护理硕士

现任成功大学护理学系讲师暨成大附设医院兼任护理长

黄国仪

中国医药学院护理学系毕业

中山大学企管所企业经理研究班毕业

曾任美和护专护理科主任及实习主任、中国医药学院护理学系讲师

现任美和护专讲师

曾英芬

高雄医学院护理学系毕业

台湾大学护理学研究所硕士

现任高雄医学院护理学系讲师

陈信孚

台湾大学医学系毕业

现任台湾大学医学院附设医院妇产科主治医师

洪志秀

高雄医学院护理学系毕业

美国南加州大学护理硕士

现任高雄医学院护理学系副教授

柯淑华

高雄医学院护理学系毕业

美国杜贝克大学护理硕士

曾任弘光技术学院讲师、实习组组长

现任弘光技术学院护理科副主任

<<实用产科护理>>

书籍目录

目录

第一篇 绪论

第1章 产科护理概论

产科护理的角色与功能

产科护理的框架

当代产科护理

产科护理的伦理和法律观

第二篇 女性生殖系统及受孕

第2章 女性生殖系统

外生殖器官

内生殖器官

骨盆

乳房

第3章 女性生殖生理周期

月经周期与内分泌

月经的特殊品质

月经周期

卵巢周期

有关经期的护理措施

第4章 胚胎及胎儿之发育

细胞之生殖作用

配子生成与受精

胚胎附属器官之发育

胚胎及胎儿的生长发育

胎儿生理系统的发育及功能

影响胚胎及胎儿发育的因素

第三篇 妊娠期妇女的护理

第5章 妊娠期妇女的生理变化

局部性的变化

全身性的变化

第6章 妊娠期妇女的心理变化

家庭对妊娠之心理反应

文化价值与生育行为

第7章 妊娠期之诊断

拟似征候

可能征候

确实征候

妊娠试验

第8章 妊娠期之评估

产前检查之意义、时间及重要性

资料收集

产前检查要项

预产期之预算

母体及胎儿状况之评估

第9章 妊娠期间之护理

<<实用产科护理>>

妊娠期常见问题与不适

妊娠期妇女的营养

分娩的准备

产前运动

乳房护理

第四篇 分娩期妇女的护理

第10章 分娩的过程

分娩定义、假说

分娩之重要因素

子宫收缩的机转与特征

母体系统对分娩的反应

胎儿对分娩的反应

分娩的前驱征象

分娩阶段

第11章 待产及分娩之护理评估

产妇之评估

胎儿之评估

第12章 待产及分娩时之护理

入院

待产妇之常规护理

疼痛的控制

分娩之镇痛与麻醉

第一产程的护理

第二产程的护理

第三产程的护理

第四产程的护理

新生儿立即护理

第五篇 产后护理

第13章 产后期的护理

产后期的定义

产后期之生理变化

产后期之心理调适

产后期之护理措施

新生儿护理

剖腹产妇的照护

产后期之家庭适应

亲子依附关系的建立

以家庭为中心的产后期护理策略

第六篇 与产科相关异常现象之护理

第14章 高危险孕妇的护理

高危险妊娠之定义

心脏病

糖尿病

贫血

妊娠剧吐

妊娠期出血

子宫颈口闭锁不全

<<实用产科护理>>

高血压性疾病
Rh 因子激敏反应
ABO血型不合
执行手术
意外事件
感染
药物滥用
后天性免疫缺乏症候群
其它影响怀孕的内科问题
护理计划表
第15章 分娩期异常的护理
分娩异常的定义
过度焦虑与恐惧
功能不良性分娩
早期破水
早发性分娩
过期妊娠
子宫破裂
异常胎位
异常胎产式
多胎妊娠
胎儿发育异常
胎儿窘迫或子宫内死亡
羊水相关问题
胎盘和脐带方面异常
胎头骨盆不相称
第三、四产程发生合并症
护理计划表
第16章 产后期异常的护理
产后出血
产后生殖道感染
产后血栓栓塞
产后泌尿道感染
乳腺炎
护理计划表
附录一 台湾地区成年女性之标准体重
附录二 国人每日营养素建议摄取量

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>