

## <<临床护士三基自测>>

### 图书基本信息

书名 : <<临床护士三基自测>>

13位ISBN编号 : 9787509117880

10位ISBN编号 : 7509117887

出版时间 : 2008-5

出版时间 : 人民军医出版社

作者 : 耿力 , 万盈璐 著

页数 : 369

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

## <<临床护士三基自测>>

### 内容概要

本分册从内容概述、习题和参考答案三部分详细介绍了妇产科护理的相关知识。内容概述约占1/3；习题部分有选择题（包括单项选择题和多项选择题）、填空题、判断正误题、名词解释、简答题和论述题6种题型，其中论述题大多结合临床典型病例精心编写，便于提高护士对临床病例的观察、分析及解决问题的能力；参考答案部分便于查对习题答案和应试需要，巩固所学知识。本书涵盖知识面广，重点突出，便于护士自学复习检测，也可作为教师教学及学生考试复习的参考用书。

## <<临床护士三基自测>>

### 书籍目录

第一部分 内容概述  
第1章 女性生殖系统解剖和生理  
第2章 妊娠期妇女的护理  
第3章 分娩期产妇的护理  
第4章 产褥期妇女的护理  
第5章 高危妊娠母儿的护理  
第6章 妊娠并发症妇女的护理  
第7章 妊娠合并症妇女的护理  
第8章 异常分娩妇女的护理  
第9章 分娩期并发症妇女的护理  
第10章 产后并发症妇女的护理  
第11章 妇产科护理病历  
第12章 女性生殖系统炎症病人的护理  
第13章 月经失调病人的护理  
第14章 妊娠滋养细胞疾病病人的护理  
第15章 腹部手术病人的护理  
第16章 外阴、阴道手术病人的护理  
第17章 不孕症妇女的护理  
第18章 妇女保健  
第19章 计划生育妇女的护理  
第20章 妇产科常用护理技术  
第二部分 习题  
第1章 女性生殖系统解剖和生理  
第2章 妊娠期妇女的护理  
第3章 分娩期产妇的护理  
第4章 产褥期妇女的护理  
第5章 高危妊娠母儿的护理  
第6章 妊娠并发症妇女的护理  
第7章 妊娠合并症妇女的护理  
第8章 异常分娩妇女的护理  
第9章 分娩期并发症妇女的护理  
第10章 产后并发症妇女的护理  
第11章 妇产科护理病历  
第12章 女性生殖系统炎症病人的护理  
第13章 月经失调病人的护理  
第14章 妊娠滋养细胞疾病病人的护理  
第15章 腹部手术病人的护理  
第16章 外阴、阴道手术病人的护理  
第17章 不孕症妇女的护理  
第18章 妇女保健  
第19章 计划生育妇女的护理  
第20章 妇产科常用护理技术  
第三部分 参考答案  
第1章 女性生殖系统解剖和生理  
第2章 妊娠期妇女的护理  
第3章 分娩期产妇的护理  
第4章 产褥期妇女的护理  
第5章 高危妊娠母儿的护理  
第6章 妊娠并发症妇女的护理  
第7章 妊娠合并症妇女的护理  
第8章 异常分娩妇女的护理  
第9章 分娩期并发症妇女的护理  
第10章 产后并发症妇女的护理  
第11章 妇产科护理病历  
第12章 女性生殖系统炎症病人的护理  
第13章 月经失调病人的护理  
第14章 妊娠滋养细胞疾病病人的护理  
第15章 腹部手术病人的护理  
第16章 外阴、阴道手术病人的护理  
第17章 不孕症妇女的护理  
第18章 妇女保健  
第19章 计划生育妇女的护理  
第20章 妇产科常用护理技术  
妇产科诊疗及手术病人的护理

## <<临床护士三基自测>>

### 章节摘录

**第1章 女性生殖系统解剖和生理** 女性生殖系统解剖和生理是妇产科护理理论学习的基础。本章节重点阐述女性生殖系统，包括内、外生殖器官及相关组织的组成、位置、分布与功能，同时对妇女一生各阶段不同生理特征，特别是生殖系统的生理变化也进行了阐述。

**一、解剖特点** 女性生殖系统解剖包括内、外生殖器官及相关组织与邻近器官。

女性生殖系统解剖的学习过程中，合理运用三维立体图像，掌握骨盆的组成、骨盆各平面的解剖特点、骨性标志，内、外生殖器的组成和子宫韧带的功能，骶骨与分娩的关系，同时需了解内外生殖器官的形态、组织结构及血管、淋巴的分布，灵活地将这些理论运用于临床实践中。

**(一) 骨盆 ( pelvis )** 1.骨盆的组成 由左右两块髋骨和一块骶骨及一块尾骨组成。

每块髋骨又由髂骨、坐骨及耻骨融合而成；骶骨由5~6块骶椎融合而成，其前面呈凹形，上缘向前突出，形成骶岬，为骨盆内测量对角径的重要依据点；尾骨由4~5块尾椎合成。

2.骨盆的特殊作用 女性骨盆是躯干和下肢之间的骨性连接，既是支持躯干和保护盆腔脏器的重要器官，又是胎儿娩出时必经的骨性产道，其大小、形态直接影响分娩，通常女性骨盆较男性骨盆宽而浅，有利于胎儿娩出。

3.骨与骨之间的连接 包括耻骨连接 ( pubic symphysis )、骶髂关节 ( sacroiliac joint ) 和骶尾关节 ( sacrococcygeal joint )。

在骨盆前方连接两耻骨之间的纤维软骨，称为耻骨联合；另外，骶髂关节位于骶骨和髂骨之间，在骨盆的后方。

骶尾关节位于骶骨和尾骨的联合处。

以上关节和耻骨联合均有韧带附着，连接骨盆各部分之间的韧带中有两对重要的韧带，一对是骶、尾骨与坐骨结节之间的骶结节韧带 ( sacrotuberous ligament )，另一对是骶、尾骨与坐骨棘之间的骶棘韧带 ( sacra ligament )。

## <<临床护士三基自测>>

### 编辑推荐

《临床护士三基自测：妇产科护理分册》涵盖知识面广，重点突出，便于护士自学复习检测，也可作为教师教学及学生考试复习的参考用书。

## <<临床护士三基自测>>

### 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>