

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

图书基本信息

书名 : <<妇科疑难病选方用药技巧>>

13位ISBN编号 : 9787509146446

10位ISBN编号 : 7509146445

出版时间 : 2011-3

出版时间 : 人民军医出版社

作者 : 王付 等编著

页数 : 446

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>

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

内容概要

王付、尹金磊和刘鸿雁编著的这本《妇科疑难病选方用药技巧》为“临床用方配伍技巧丛书”中的一个分册，以妇科疑难病证为主要内容，首先简要介绍了西医对女性内分泌病、炎性疾病、乳腺病、生殖肿瘤、妊娠病以及产后病的病因病理、临床表现、检查与诊断、治疗方法；然后重点阐述了中医对这些疾病的辨证分型、治则选方、配伍技巧、用药功效，每种病证均附有典型的临床医案，既体现了现代医学在诊断技术上的先进性，更突出反映了中医辨证论治对妇科疑难病的疗效优势。

《妇科疑难病选方用药技巧》简明扼要，注重实际，临床实用性强，适合各级临床医师及医学院校学生阅读参考。

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

书籍目录

第1章 内分泌病

第一节 功能失调性子宫出血

第二节 闭经

第三节 痛经

第四节 多囊卵巢综合征

第五节 经前期综合征

第六节 围绝经期综合征

第七节 性功能异常

第八节 性早熟

第2章 炎性疾病

第一节 湿疹、外阴及阴道炎

第二节 子宫内膜炎

第三节 慢性宫颈炎、宫颈糜烂和宫颈腺囊肿

第四节 附件炎及盆腔炎

第3章 乳腺疾病

第一节 乳腺炎

第二节 乳腺增生、乳腺纤维瘤和乳腺癌

第4章 生殖系肿瘤

第一节 外阴肿瘤

第二节 子宫肌瘤和子宫肉瘤

第三节 宫颈癌、子宫内膜癌和滋养细胞肿瘤

第四节 卵巢肿瘤、囊肿及卵巢癌

第5章 其他生殖疾病

第一节 不孕症

第二节 子宫脱垂和阴道壁脱垂

第三节 子宫内膜异位症

第四节 子宫腺肌病

第五节 输卵管粘连

第六节 外阴皮肤病变

第6章 妊娠病

第一节 妊娠呕吐

第二节 妊娠高血压

第三节 流产和早产

第四节 前置胎盘与胎盘早剥

第五节 羊水过多

第六? 羊水过少

第七节 胎儿宫内生长迟缓

第八节 过期妊娠

第九节 母儿血型不合

第7章 产后病

第一节 产后缺乳

第二节 产后感染

第8章 妇科传染病

第一节 尖锐湿疣

第二节 梅毒

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

第三节 淋病

第四节 生殖系结核病

第五节 生殖器疱疹

第六节 细菌性阴道病

第七节 阴虱病

第八节 艾滋病

附录 方剂用药组成

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

章节摘录

版权页：肉桂、制附子，温壮阳气，助鹿角胶、杜仲、菟丝子，峻补阳气。

当归、熟地黄，大补阴血，使阳从阴血而化生。

枸杞子滋阴和阳，使阳复有源。

山药益气助阳补阳。

山茱萸温肾固精，强健筋骨。

医案助读胡某，女，31岁，郑州人。

在3年前被诊断为细菌性阴道炎，经口服及静脉滴注抗生素类等西药，没有取得预期治疗效果，又配合服用清热燥湿类等中药，也未取得最佳治疗效果，近因病证加重前来诊治。

刻诊：外阴瘙痒及阴道疼痛，手足不温，畏寒怕冷，少腹冷痛甚于夜间，带下色白量多，舌质暗淡瘀紫，苔白腻厚，脉沉涩。

辨为寒湿瘀阻证，治当散寒化湿，活血化瘀，给予蛇床子散、平胃散与桂枝茯苓丸合方，蛇床子15g，苍术12g，厚朴10g，陈皮6g，桂枝12g，茯苓12g，白芍12g，桃仁12g，牡丹皮12g，薏苡仁24g，花椒6g，炙甘草3g。

6剂，水煎服，每天1剂，每日3服。

二诊：带下色白明显减少，以前方6剂。

三诊：阴部瘙痒缓解，以前方6剂。

四诊：阴道疼痛基本解除，以前方6剂。

五诊：诸证基本消除，以前方6剂。

为了巩固疗效，以前方治疗12剂。

随访半年，一切正常。

用方提示：根据手足不温、带下色白辨为寒湿，再根据阴道疼痛、舌质暗淡瘀紫辨为瘀血，因苔白腻厚辨为湿蕴，以此辨为寒湿瘀阻证。

方以蛇床子散温阳散寒，燥湿止痒；以平胃散温化寒湿；以桂枝茯苓丸活血化瘀，加薏苡仁健脾渗湿，花椒温阳燥湿止痒。

方药相互为用，以奏其效。

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

编辑推荐

《妇科疑难病选方用药技巧》借助现代医学技术明确妇科疑难病的病因诊断，利用传统医学方法辨证分类施治。

通过《妇科疑难病选方用药技巧》，读者可以掌握选方配伍用药的规则与技巧，发挥中医中药治疗慢性妇科疑难病的优势。

<<妇科疑难病选方用药技巧>>

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>