

宫腔镜诊断与治疗异常子宫出血的临床特点分析

刘秋红 卢 艳 刘 芳 李红云

湖南省妇幼保健院 湖南长沙 410008

【摘要】目的 研究宫腔镜诊断与治疗异常子宫出血的临床特点。**方法** 将47例2015年2月-2017年10月间于我院接受治疗的异常子宫出血患者作为研究对象，患者在进行诊断以及治疗的过程中均采用宫腔镜，观察患者在诊断之后异常子宫出血情况，并对异常子宫出血的临床特点进行分析。**结果** 47例异常子宫出血患者在经过宫腔镜的临床诊断之后，发现患者的异常子宫出血原因为宫腔内有异常病变，主要有患者子宫内膜息肉、子宫粘膜下肌瘤、子宫内膜增生等。**结论** 在异常子宫出血患者的临床治疗中，宫腔镜的应用可以十分有效的对患者进行诊断以及治疗，可以有效减少异常子宫出血为患者带来的影响。

【关键词】 宫腔镜诊断；异常子宫出血；临床特点；分析

【中图分类号】 R711.74

【文献标识码】 A

【文章编号】 1672-0415 (2018) 09-026-01

随着如今医疗技术的快速发展，宫腔镜作为一项微创的全新妇科诊疗技术，在妇科疾病的临床诊断与治疗中拥有着十分重要的作用。宫腔镜在临床中主要利用纤维光源内窥镜进入患者的宫腔内，观察患者宫腔内的情况，有利于医师对患者宫腔内的异常情况进行观察，从而可以十分有效的进行临床诊断及治疗。宫腔镜在临床中可以十分有效的对大多数子宫内存在的疾病进行诊断，具有极高的准确性，有利于存在子宫内疾病的患者接受临床治疗。宫腔镜的应用具有常规诊断以及治疗方式所不具备的特点，特别是对于异常子宫出血的患者，宫腔镜可以有效的观察患者异常出血的病因，有利于对患者进行及时的治疗^[1]。本次研究探讨了宫腔镜诊断与治疗异常子宫出血的临床特点，并将结果进行了合理的分析，现报告如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料

将47例2015年2月-2017年10月间于我院接受治疗的异常子宫出血患者作为研究对象。在47例患者中，患者的年龄为24-51岁，平均(37.09±2.25)岁。患者在接受宫腔镜的临床诊断及治疗之前，均进行常规检查，排除患者存在的急性炎症等。

1.2 方法

47例患者在接受临床治疗的过程中，均采取宫腔镜进行检查，在完成检查之后对患者进行治疗。患者在进行宫腔镜诊断前，采取膀胱截石位，对患者的阴道进行常规消毒，然后进行麻醉。主要麻醉方式选择静脉麻醉，利用丙泊酚作为主要麻醉药物，采取生理盐水作为膨宫介质。利用宫腔镜对患者的子宫内部进行检查，观察患者出现异常出血的具体原因，对患者的病情进行诊断，之后根据患者的异常出血情况进行针对性的治疗，在诊断治疗的过程中同时对患者子宫内膜活检取样，进行病理检查。完成临床诊断以及治疗之后观察患者的病情变化^[2]。

1.3 观察指标

对患者在经过宫腔镜的临床诊断之后的病因进行区分，之后对患者采取针对性的治疗，观察患者在经过临床治疗后的疗效及术后并发症情况。

2 结果

47例患者在经过临床宫腔镜诊断之后，发现患者宫腔内均存在异常病变。其中出现子宫内膜息肉患者为13例，出现子宫粘膜下肌瘤患者为11例，子宫内膜增生患者为15例，慢性子宫内膜炎患者为5例，子宫内膜癌患者为3例。患者均因异常子宫出血出现月经紊乱、经量增多甚至贫血，所有患者均采用宫腔镜进行临床诊断及治疗，在完成治疗之后，患者均进行常规抗生素预防感染24小时。经观察，患者在术

后并无出现并发症情况。

3 讨论

女性患者的子宫正常出血被称之为月经，月经的内容包括稳定的周期频率、规律性、经期长度以及经期出血量。在临床中，异常子宫出血作为一种十分常见的临床疾病主要是指患者出现与正常月经不同的情况，导致患者月经的周期频率、规律性、经期长度、经期出血量等出现紊乱的情况，使患者出现源自子宫腔内部的异常出血情况^[3]。异常子宫出血的临床特点较为明显，出血的频率、规律性、出血量等会出现一定的变化，经常会因为过量出血而导致患者出现贫血等情况。在异常子宫出血患者的临床诊断以及治疗中，宫腔镜手术已经成为较为常见的一种临床治疗方式。宫腔镜手术在经过持续发展之后，已经成为一种安全、微创、有效的手术。这种手术在异常子宫出血患者的临床诊断中，可以十分直观的观察到患者的出血部位，并对患者的出血部位进行合理的手术治疗，为患者进行止血。引起患者出现异常子宫出血的主要原因多数为患者子宫内良性病变，主要分为子宫内膜息肉、粘膜下肌瘤以及内膜增生等。在这些宫腔内良性病变的治疗中，宫腔镜可以较好的观察到患者宫腔内的病变性质及部位。在为患者进行镜下活检的过程中，也可以对病灶进行宫腔镜电切术。宫腔镜电切术可以十分有效的对患者宫腔内的病变组织进行切除，之后可以有效的对患者进行电凝止血，使患者在经过临床治疗之后可以有效的控制出血，并且副反应小，并发症少。所以在目前异常子宫出血患者的临床治疗中，宫腔镜手术的方式也得到了更多的应用，在临床中可以更好的帮助患者减轻疾病带来的痛苦，不会影响到患者的卵巢功能，使患者可以较好的得到临床治疗^[4]。

综上所述，异常子宫出血患者在进行临床诊断以及治疗的过程中均可以采用宫腔镜，宫腔镜的使用在临床中可以十分有效的对患者的病情进行诊断，并且对患者进行针对性的治疗。同时，宫腔镜手术在临床中拥有较高的安全性，手术的微创特性也使患者在经过临床治疗后不会存在感染等并发症现象，值得在临床中应用推广。

参考文献

- [1] 张秀玲. 宫腔镜在异常子宫出血的临床应用分析 [J]. 中国现代药物应用, 2016, 10(1):93-94.
- [2] 王永领. 宫腔镜在异常子宫出血诊断及治疗中的应用探析 [J]. 世界最新医学信息文摘, 2016, 16(58):164-164.
- [3] 汤艳艳, 周旋, 段丽. 宫腔镜在异常子宫出血的临床应用分析 [J]. 基层医学论坛, 2016, 11(4):572-573.
- [4] 杨春梅, 李其香, 韦海波, 等. 272例异常子宫出血宫腔镜检查结果分析 [J]. 中华内分泌外科杂志, 2016, 10(3):221-224.