

4. Aita I, Hayashi K, Wudano Y, et al. Posterior movement and enlargement of the spinal cord cervical laminoplasty[J]. *J Bone Joint Surg(Br)*, 1998, 80(1):33-37.
5. Yoshida M, Tamaki T, Kawakami M, et al. Indication and clinical results of laminoplasty for cervical myelopathy caused by disc herniation with development canal stenosis[J]. *Spine*, 1998, 23(22):2391-2397.
6. Schultz KD Jr, McLaughlin MR, Haid RW Jr, et al. Single stage anterior posterior decompression and stabilization for complex cervical spine disorders[J]. *J Neurosurg*, 2000, 93(Suppl 2):214-221.
7. Epstein NE. Circumferential surgery for the management of cervical ossification of the posterior longitudinal ligament[J]. *J Spinal Disord*, 1998, 11(3):200-207.
8. 于泽生, 韦峰, 刘忠军, 等. 一期前后路联合内固定治疗多节段颈椎骨折脱位[J]. *中华医学杂志*, 2006, 86(25):1752-1754.
9. 李晓光, 张凯宁, 任延军, 等. 脊髓型颈椎病手术方式的选择[J]. *中国矫形外科杂志*, 2004, 12(19):1456-1458.
10. 马维虎, 徐荣明. 一期前后路联合手术治疗严重颈椎后纵韧带骨化症[J]. *脊柱外科杂志*, 2003, 1(4):198-200.
11. Kwon B, Yoo JU, Furey CG, et al. Risk factors for delayed extubation after single-stage, multi-level anterior cervical decompression and posterior fusion [J]. *J Spinal Disord Tech*, 2006, 19(6):389-393.

(收稿日期:2007-07-03 修回日期:2007-08-16)

(英文编审 郭万首)

(本文编辑 卢庆霞)

读者·作者·编者

(十)如何著录医学科技论文的参考文献?

李伟霞

(《中国脊柱脊髓杂志》编辑部 100029 北京市)

参考文献是医学科技论文的一个重要组成部分,但常常未引起作者的重视,存在的问题较多。

1 为何要标注参考文献

论文作者在其课题的选题论证、实验研究、总结和书写论文的过程中,都要参阅和利用大量的科学文献,由于作者在撰写论文时,不可能将所有引用的前人成果内容都详尽地复述,只能将其主要观点引用,而将其文献列于文后。参考文献不仅能为作者的论点提供有力的论据,而且可以精练文字,节约篇幅。对被引理论、观点、方法和数据的来源标明参考文献,反映了论文的真实性。引用一定数量的参考文献,既表明学科的继承性和作者对他人劳动成果的尊重,也免除了抄袭、剽窃他人成果的嫌疑,同时为论文的审阅者、编者和读者评估论文的价值和水平提供了科学依据。同时参考文献为读者和审阅者提供了与论文有关的文献题录,便于检索。

2 如何著录参考文献

著录参考文献时要精选,应著录作者亲自阅读过并在论文中直接引用的文献;著录最必要、最新的文献;著录在国内外公开发行的报刊或正式出版的图书上发表的文献。依文献在文中出现的顺序编号,在右上角用方括号注明。按文中出现的顺序进行编号并在文后标出参考文献的来源,引自期刊的为[J],引自专著的为[M],引自论文集的为[C],报纸文章为[N]。非正式出版物上的资料不应列入,尽量不引用教科书。引用文献的数量:论著一般引用文献在 15 条左右,综述一般在 30 条左右。中外作者姓名一律姓在前,名在后;西语作者著录姓的全称及名的首字母缩写(中间不加缩写点);日文作者姓名及文题应用原文,不能用中文汉字代替。作者(主要责任者)为 3 人以内时应全部写出,之间用逗号相隔;3 人以上只列出前 3 人,后加“等”或相应的英文“et al”。同时,为了读写方便,便于计算机存储、检索和输出,有利于文献管理和学术交流,作者应熟悉并严格执行文后参考文献著录的国家标准。参考文献的著录项目与著录格式:(1)期刊 序号.作者.题名[J].刊名,出版年份,卷号(期号):起-止页。(2)专著 序号.作者.书名[M].版本(第 1 版不标注).出版地:出版者,出版年.起-止页。

3 目前稿件中参考文献著录方面存在的问题

(1)对文中所涉及的理论、观点、方法和数据未标明文献来源;(2)未按文中出现的先后顺序编码;(3)正文引文的标注方法不正确;(4)正文引文与文后所列参考文献不一致,引用他人文章中引用的文献;(5)未按参考文献的著录格式书写,著录项目不齐全,缺项,排列不符合规定,作者姓名未按姓在前、名在后的要求书写,题名、刊名(或书名)书写错误,外文应大写的字母未按规定书写,出版地、出版者、出版年不准确,标点符号不合乎标准规定。

总之,参考文献作为医学科技论文的重要组成部分,不仅为其论点提供科学依据,而且还使论文内容精练、结构紧凑,同时参考文献的著录又可反映出作者的科技道德和科研水平。因此,作者应对参考文献的著录引起足够的重视。