

科室后将经管患者的病例资料仔细阅读,熟悉他们的诊断、病情变化;早晨提前 30 min 到科室,带着关切的表情去询问他们的不适,饮食、食欲及大小便情况,血压稳定与否;当随带教老师再次查房时,汇报的病史和病情进展仔细详实,对患者病情的分析合理,晚上下班前再次去巡视患者,将他的情况及时反映给带教老师并得到解决,患者和家属对学员的态度会有非常大的改观,在这个过程中,沟通能力逐渐提高,而沟通能力提高的基础还是对患者的耐心与爱心^[8]。

4 重视健康教育在培养良好医患关系中的作用

健康教育是一种建立在医患之间、以医学科普知识为内容的特殊沟通方式。由于医患双方信息的不对称,在对疾病诊治的认识水平和决策能力上相差悬殊,医生需要在诊疗过程中使患者获得更多的信息,健康教育工作就显得格外重要。健康教育形式多种多样,如向门诊患者发放健康教育资料、对住院患者的整体护理、定期的健康教育课程、设立宣传栏、进行义诊咨询等。应经常组织医学生参加各种健康教育活动,多与患者交流,了解患者普遍关心的问题,尽量向患者传播医学科普知识,教育患者的同时,也提高了对各病知识的认识水平,为建立良好的医患关系作更多的准备。

通过整个学习过程,掌握了扎实的医学基础知识,具有良好的责任心和职业道德,同时具备良好的沟通能力,在与患者接触的过程中随时与患者进行交流并注重对患者的健康教育,

• 医学教育 •

良好的医患关系就有可能逐渐培养建立起来。

参考文献:

- [1] 雷志春,姜积禄. 浅谈如何构建和谐医患关系[J]. 中国医院,2006,10(11):74-75.
- [2] 王大壮,田侃. 我国医患关系现状刍议[J]. 卫生软科学,2009,23(5):571-573.
- [3] 李华晨,李惠珍. 医务工作者的自律是构建和谐医患关系的基础[J]. 医药卫生,2006(9):31-32.
- [4] 赵玮,史立波,丁晶,等. 医学生的医德教育培养[J]. 西北医学教育,2010,18(2):364-366.
- [5] 徐茂,沈旭东,程军,等. 医疗服务应注重医患沟通[J]. 解放军医院管理杂志,2006,13(5):429-430.
- [6] 杜舟,黄萍. 关于加强医学生医患沟通能力培养的探讨[J]. 中国高等医学教育,2010(3):58-59.
- [7] 王琼,吴小翎. 医患沟通从医学生抓起[J]. 重庆医学,2010,39(1):123-124.
- [8] 姜绮霞,姚定康,梁春,等. 早期接触临床培养医学生医患沟通能力的探讨[J]. 西北医学教育,2011,19(2):255-256,259.

(收稿日期:2011-01-18 修回日期:2011-07-26)

浅析医学期刊编辑人员的素质教育

康琳¹,丁宗贤²

(1. 重庆市卫生信息中心 400014;2. 重庆市委老干部局 400010)

doi:10.3969/j.issn.1671-8348.2011.36.046

文献标识码:B

文章编号:1671-8348(2011)36-3738-02

医学期刊是医学信息的主要载体之一,编辑人员的素质将直接或间接地影响医学期刊的编辑质量,是医学期刊赖以生存和发展的基础,也是医学期刊的生命力所在。因此,如何提高医学期刊编辑人员的素质就成了医学期刊质量得以保证的关键。

1 医学期刊编辑应当具备的素质

1.1 广博的医学知识 医学期刊编辑只有具备一定的医学知识,才能更好地组稿、审稿及加工医学专业稿件。编辑人员不但要熟悉医学研究的设计方案、评价方法,还应掌握医学统计学知识,以了解文稿的实验设计、实验方法和统计学处理等是否正确可行以及研究是否具有刊用价值^[1]。

1.2 一定的英语阅读与翻译水平 最新的医学成果出自不同国家;常以不同的文字形式表达出来,不少专业名词也源于不同的语言文字,其中又以英语为主。作为一名医学期刊编辑,如果不具备一定的英语水平,在编辑、审核医学期刊文稿时将会遇到很大的障碍^[2]。

1.3 熟练应用计算机和网络的能力 21 世纪是信息和高科技时代,电子和网络出版以其信息量大、传播速度快、成本低和数量不受限制等优点成为未来医学期刊发展的趋势。计算机和网络应用在医学期刊组稿、审稿、编辑、排版、校对、印刷以及发行中都发挥着越来越重要的作用。医学期刊编辑的工作性

质也由传统的编辑加工信息,转为收集、整合信息及评价稿件的学术水平^[3-4]。因此,编辑人员必须具备熟练应用计算机和网络的能力,只有这样才能在最短的时间内掌握更多最新学术动态,获得最新信息,并且能尽快适应编辑工作电子化。

1.4 基本的科学态度和敬业精神 医学期刊编辑人员不仅要具备高水平的编辑专业技能,而且还应该具备高水平的心理素质。科学的态度也是一种素质,有科学态度的人才能突破传统、不迷信权威、实事求是、坚持真理、与时俱进。编辑工作需要敬业精神,有了敬业精神才能安下心来专心致志地对文稿进行编辑。科学的态度和敬业精神是成为一名合格的医学期刊编辑人员需要具备的素质。

2 提高医学期刊编辑人员素质的途径

马明·西比利亚克曾经说过:“每种首创事业的成功,最要紧的还是所有当事人的基本训练”。医学期刊编辑的素质就应该从基本的素质教育学习开始。

2.1 参加院校学习 在医学迅速发展和信息交流越来越畅通的社会大环境下,医学期刊编辑人员作为推动医学发展的一员,应当不断更新和提高自己的知识水平。通过进入高等院校或函授等方式学习,提高自身的业务能力。

2.2 参加学术交流及短期培训 医学期刊编辑人员应该经常参加各种研究机构和学术团体举行的学术会议及学术讲座,扩

充自己的知识面。面对众多医学会议,医学期刊编辑人员可以根据自已的需求作出针对性选择^[5]。如中国科技期刊编辑学会、中华医学会等举办的编辑学习培训班及各种学术研讨会,使自身信息得到及时更新、优化和提高。

2.3 自觉学习 繁琐的编辑工作使得医学期刊编辑人员参加脱产学习的机会较少,因此,运用平时点滴的时间进行知识积累和更新显得尤为重要。每位医学期刊编辑人员的知识结构不同,根据自已的实际情况有针对性地参加一些个性化的课程学习,特别是编辑理论和方法的学习。比如,可以选择性地利用网上世界名牌大学的开放性课程进行学习。学习掌握国家及新闻出版局的最新出版政策、法规以及编辑工作中的常见问题,提高医学期刊编辑的业务能力。

2.4 提高团队的管理水平 医学期刊编辑部的工作性质具有团队作战的特点,因此,对编辑部团队的管理,管理者要注重培养医学期刊编辑人员的素质,发挥医学期刊编辑人员的潜能,提高医学期刊编辑的整体水平。医学期刊编辑部的主要管理部门和领导要重视打造集体意识,团队精神;要帮助医学期刊编辑人员形成有理想、敢追求的个性品格,养成责任心强,不怕吃苦,耐心细致的工作作风^[6];要重视科学的管理,包括科学的人力资源管理、科学的信息管理、科学的质量管理等,这对于医学期刊编辑的素质、编辑质量、期刊发展都至关重要。在一个清正廉明、团结协作、百花齐放、百家争鸣、清风好学、乐于奉

献、气氛和谐的团队,编辑部人员的潜能才能得到充分发挥,素质得到提高。

总之,医学期刊的编辑在和谐和优秀的团队中要做有心人,采用多种途径,不断优化自己的知识结构,更新并丰富自身的知识储备,提升自身的综合素质。只有如此,才能不断提高医学期刊的编辑水平和期刊质量。

参考文献:

- [1] 孙东建,魏杰.编辑素质对医学期刊质量的影响[J].新闻世界,2009,22(8):1497-1498.
 - [2] 张翠娥.医学期刊编辑素质与继续教育[J].医学信息:下旬刊,2009(10):276.
 - [3] 邓传祥,张万仙.医学期刊编辑素质刍议[J].医学信息(西安上半月),2006,19(9):1591-1592.
 - [4] 高飞,林强.浅谈医学期刊编辑的继续教育[J].中国科技信息,2011(8):216.
 - [5] 潘明志.新时期复合型医学科技期刊编辑应具备的素质和能力[J].中国科技期刊研究,2011,22(2):123-128.
 - [6] 刘东信.养成能提高编辑技能的一种好习惯:文献检索与查阅[J].编辑学报,2006,19(3):73-74.
- (收稿日期:2011-03-09 修回日期:2011-10-12)
-
- (上接第 3734 页)
- [9] 叶秋云,罗汀.肝肺综合征患者氧疗的效果观察及护理[J].现代临床护理,2010,9(9):52-53.
 - [10] 苏明华.肝肺综合征的研究进展[J].广西医学,2001,23(4):829-831.
 - [11] Schenk P, Madl C, Rezaie-Majd S. Methylene blue improves the hepatopulmonary syndrome[J]. Ann Intern Med,2000,133(9):738-740.
 - [12] Nunes H, Lebrec D, Mazmanian M, et al. Role of nitric oxide in hepatopulmonary syndrome in cirrhotic rats[J]. Am J Respir Crit Care Med,2001,164(5):879-885.
 - [13] De BK, Dutta D, Pal SK, et al. The role of garlic in hepatopulmonary syndrome; a randomized controlled trial[J]. Can J Gastroenterol,2010,24(3):183-188.
 - [14] Zhang J, Ling Y, Tang L, et al. Pentoxifylline attenuation of experimental hepatopulmonary syndrome[J]. J Appl Physiol,2007,102(3):949-955.
 - [15] Krug S, Seyfarth HJ, Hagendorff A, et al. Inhaled iloprost for hepatopulmonary syndrome; improvement of hypoxemia[J]. Eur J Gastroenterol Hepatol, 2007, 19(12):1140-1143.
 - [16] De BK, Sen S, Biswas PK, et al. Occurrence of hepatopulmonary syndrome in Budd-Chiari syndrome and the role of venous decompression[J]. Gastroenterology, 2002, 122(4):897-903.
 - [17] Ryu JK, Oh JH. Hepatopulmonary syndrome: angiography and therapeutic embolization[J]. Clin Imaging, 2003, 27(2):97-100.
 - [18] 王丽春,唐红.肝肺综合征的临床诊治[J].中国实用内科杂志,2010,30(11):978-980.
 - [19] Martinez-Palli G, Drake BB, Garcia-Pagan JC, et al. Effect of transjugular intrahepatic portosystemic shunt on pulmonary gas exchange in patients with portal hypertension and hepatopulmonary syndrome[J]. World J Gastroenterol, 2005, 11(43):6858-6862.
 - [20] Taille C, Cadranet J, Belloq A. Liver transplantation for hepatopulmonary syndrome; a ten-year experience in Paris [J]. Transplantation, 2003, 75(9):1482-1489.
 - [21] Arguedas MR, Fallon MB. Prevention in liver disease[J]. Am J Med Sci, 2001, 321(2):145-151.
 - [22] Sakaida I, Terai S, Nishina H, et al. Development of cell therapy using autologous bone marrow cells for liver cirrhosis[J]. Med Mol Morphol, 2005, 38(4):197-202.
 - [23] 姚鹏,王帅,胡大荣,等.肝动脉自体骨髓干细胞移植治疗失代偿期肝硬化 30 例[J].世界华人消化杂志,2005,13(13):1639-1640.
 - [24] 彭亮,高志良.骨髓间充质干细胞研究现状和在肝脏疾病中的应用[J].国外医学内科学分册,2006,33(1):15-17.
 - [25] 焦红亮,杨波,关方霞,等.自体骨髓间充质干细胞培养后经肝动脉介入治疗失代偿期肝硬化 1 例[J].中国组织工程研究与临床康复,2010,14(45):8535-8538.
- (收稿日期:2011-03-09 修回日期:2011-07-12)