



新媒体在医院思想政治工作中多维创新的思考探析

范胜来

胜利油田中心医院 山东东营 257034

【摘要】新媒体为各行业领域带来了新的机遇的同时也有挑战，医院应不断进行管理模式的创新以适应新媒体的飞速发展，而思想政治工作为医院管理中的重要内容，更应该实行多维创新。本文简要分析了现阶段我国医院思想政治工作中存在的问题，并提出在医院实际的思想政治工作应如何利用新媒体实现更好的管理，以供参考。

【关键词】新媒体；医院；思想政治工作

【中图分类号】R197.32 **【文献标识码】**A **【文章编号】**1674-9561(2017)05-212-02

前言：

在医院的整体工作中，思想政治工作的重要性不容忽视。随着新媒体的深入发展，医院的管理及职工的思想政治意识也受到不同程度多方面的影响，因此新形势下善于利用新媒体技术对思想政治工作的方式进行多维度的创新，以实现医院工作的有序发展。

1 现阶段我国医院思想政治工作中存在的问题

现阶段，我国医院的职工与外界的交流频繁，对新鲜事物的接受能力不断增强，因此职工的思想较为活跃，且其精神方面的需求也发生了较大的变化，这为医院的思想政治工作带来新的机遇的同时，也产生了较多的问题，不利于医院管理工作的顺利进行。

1.1 思想政治工作不受重视

在党的路线指引下统一全院职工的思想，可保证医院朝正确的政治方向发展，坚持为人民服务、救死扶伤的服务理念，带头发扬社会主义的人道主义精神。但现阶段存在部分医院领导对医院的思想政治工作不重视，错误地认为医院的经济效益即一切工作的重心，思想政治工作可有可无，从而对医院的工作未采取严格的检查与监督，更谈不上实行相关考核与奖惩等激励约束机制，只是将全院的思想政治建设挂在嘴边，却付诸行动，使得思想政治工作消弱化。

1.2 医院思想政治工作的观念及方法陈旧

部分医院领导认为应将医院经济的重心集中在业务上，对思想政治工作不够重视，将思想政治工作与行政工作孤立开来，对思想政治工作持被动接受安排态度，导致职工的服务意识得不到根本性的改变；医院的部分思想政治工作的人员思想保守，工作方法因循守旧。

1.3 医院的思想政治工作人员整体素质不高，工作积极性不高

由于医院的领导层面对本院的思想政治工作重视不够，在客观上导致政工人员人生观与价值观发生变化，以自我为中心，不思进取，将精力放在追求利益上而不是本职本岗位的医疗服务上；还有一些政工人员不满足于当前的待遇因此选择转行，现阶段的政工队伍普遍老龄化，加上其劳动成果得不到社会应有的认可，医院对政工人员的工作性质产生偏见重技术人才的培养而轻政工投入，另外，医疗行业结构的调整使得思想政治工作被边缘化，导致政工人员的工作积极性收到影响^[1-2]。

2 新媒体在医院思想政治工作中的多维度创新思考

2.1 全面提高医院领导职工的思想认识，建立健全政工制度

善于利用网络宣传教育，推进医院领导及职工传统的封闭性、静态性思想向开放性与动态性转变，使医院领导与职工认识到思想政治工作在医院整体工作中的重要作用；加强对思想政治工作的改革与创新，加快新的思想政治工作渠道的建立；参照国家的相关法律法规，并结合本院自身的实际

工作情况制定相关管理制度，完善有关信息基础设备，保证医院网络畅通，保证信息传输渠道的畅通，将医院的思想政治工作管理推向信息化发展。

2.2 成立创新小组，将医院思想政治工作深入到医院工作的每一个环节

成立由医院中层、宣传部门人员、信息管理科室人员等组成的创新小组，加强小组成员的计算机网络技术、政治理论水平及思想政治工作规律的培养，以便于利用网络技术将思想政治工作融入职工们的生活中；对职工所关注的问题进行熟练掌握，目的在于把握职工的思想动态，及时纠正不良的思想政治意识，提高医院职工队伍的素质。创新小组成员应加强自己思想政治的理论知识，同时善于将理论知识指导职工的实践；提高自己捕捉信息的灵敏度，对所接触到的信息进行正确判断后收集，并灵活运用收集到的新媒体信息进行职工的思想政治工作教育，在开拓职工知识面的同时帮助其发散思维；小组成员应严格要求自己，树立正确的价值观，勇于承担责任，努力提高自身的文化知识与道德素质，增强自律意识，从而将积极向上的信息在医院职工之间传播；培养自己对信息技术的关注度与兴趣度，熟练电子邮件、微信、微博及QQ等通讯上网手段，以便于进行资源的共享与知识面的开拓；适应时代的潮流，善于运用新媒体语言与医院职工进行交流互动^[3-4]。

2.3 合理运用新媒体技术服务医院思想政治工作

建立健全医院的党建网站，设立“职工之家”、“党建论坛”、“党员之家”等栏目，还可适当增设一些文化体育栏目，如“医院文化与体育竞技”等，并将栏目中具有代表性的相关内容挑出制作多媒体教育课件，实现生动直观的职工思想教育；充分利用微博平台加强对思想教育内容的宣传，并设置专门人员进行管理，及时更新微博内容，重视思想教育与当下时事新闻的有效结合，以加深职工对政治思想的理解；善于利用手机的微信平台，搭建医院职工的交流平台，职工可通过平台提出自己的疑惑，创新小组及医院的领导可及时给予解答，同时职工之家也可互相解答所提出的问题，既未占用职工的时间，又增强了职工与领导、职工与部门、职工与职工之间的沟通；通过建立微信群、QQ群等交流平台，实现医院员工之间的多方交流，实时掌握职工的思想动态，以便及时给予个性化的指导^[5]。

3 小结

在医院的思想政治工作中运用新媒体技术可以保证信息的实时传递，改变了信息的传统教授模式，使得思想教育更容易被医院职工所接受。通过将信息以声音、图像及视频等新媒体的方式展示给职工，并结合职工现实生活中发生的事件，时刻保持新鲜感，增强了职工对思想教育有关内容的理解，同时增添了兴趣，从而增强了参与思想政治工作的主动性，为医院职工整体素质的提高奠定了基础，为医院可持续发展

(下转第213页)



基于病理学分析 EB 病毒及相关病症的研究进展

王 凯¹通讯作者 李 颖²

1 遵义医学院附属医院病理科 563000 2 遵义医学院附属医院妇产科 563000

【摘要】EB 病毒可在 B 淋巴细胞中潜伏感染，刺激细胞增生和转，干扰机体免疫功能，也存在致癌的可能性。EB 病毒感染非常普遍，与其相关的病症涉及单核细胞传染性增多症、噬血细胞综合征、细胞淋巴瘤、胃腺癌、霍奇金病、鼻咽癌及淋巴瘤等。

【关键词】病理学；EB 病毒；病症研究

【中图分类号】R739 **【文献标识码】**A **【文章编号】**1674-9561 (2017) 05-213-01

一、EB 病毒感染相关性疾病

(一) 单核细胞传染性增多症

单核细胞传染性增多症是由 EB 病毒引起的急性感染，在免疫力正常的人群中初次接触 EB 病毒是一半以上表现为此类病症。病理变化导致淋巴组织增生，同时中枢神经、心肌、肾、肝、脾、肾上腺容易受到不同程度的损伤，进而表现为淋巴细胞浸润的异常现象。临床中以肝大、咽峡炎、发热、淋巴结大、脾大、以及异型淋巴细胞增加为主要病症。个别患者经过初期治疗也会出现反复发作以及病情迁移的情况，从而转为活动性慢性 EB 病毒感染。目前该病患者猝死率为 1.89%，主要源于 EB 病毒感染后引发的多种类型并发症。多数研究表明，患者感染 EB 病毒后 T 淋巴细胞产生一定抗体，进而形成 B 淋巴细胞免疫效应是其临床症状的形成机理。

(二) 噬血细胞综合征

噬血细胞综合征由 EB 病毒感染所引起，也被称之为 EB 病毒相关噬血细胞综合征。EB 病毒感染促使 CD8 + T 淋巴的细胞增生并异常活化，从而激活细胞巨噬，最终造成细胞因子受到干扰，出现肿瘤因子坏死、以及白细胞可溶性介素、细胞巨噬集落刺激等情况，故而产生大量释放，以至于细胞因子血症情况出现，并引起细胞组织吞噬血细胞。病理表现为组织细胞同淋巴细胞一起对人体器官进行浸润。此类病症呈现三种方式：在活动性慢性 EB 病毒感染中出现反复发作的频次较高，而在单核细胞传染性增多症的发生率更加容易造成患者死亡，在 NK/T 细胞淋巴瘤呈现 EB 病毒阳性时死亡率也较高。其临床表现为肝功能异常、淋巴结大、脾大、肝大、高热、全血细胞减少、纤维蛋白原下降、乳酸脱氢酶上升、铁蛋白明显增加、三酰甘油增加、以及弥散性凝血等情况。在骨髓与淋巴结检查中，有核细胞与红细胞均产生细胞被吞噬的情况，临床中较难鉴别其与恶性细胞组织增加的差异。

二、EB 病毒相关恶性肿瘤

(一) 细胞淋巴瘤

细胞淋巴瘤是淋巴结外产生的淋巴瘤类型。该类型病症起源于鼻腔肿瘤，由于免疫系统表现为 CD56 + CD3 + 或者 CD56 + CD3 - 的情况，继而产生 EB 病毒感染的病症类型。细胞淋巴瘤多发于男性患者，年龄区间在 45 到 55 岁之间。细胞淋巴瘤病症体现出面部或者鼻腔中出现较为严重的破坏性病变，常见的早期症状为糜烂坏死、鼻出血、鼻塞、局部肿胀、以及鼻腔破坏性病变等特征，一般情况下伴有消化道和呼吸

道病变。病理组织学特征为血管侵袭性浸润、血管中心性浸润、以及多形性淋巴样细胞等。细胞淋巴瘤患者检测到 EB 病毒 DNA，形成细胞淋巴瘤的常见并发综合征，而目前采用的常规化疗效果并不明显。

(二) 霍奇金病

流行病学相关研究表明，EB 病毒在霍奇金病中起到主要引发因素。而 EB 病毒基因呈现阳性特征时，霍奇金病病理亚型存在差异。尤其在淋巴细胞主导的病症中 27.58% 以上出现过结节硬化，而 92.85% 的患者存在淋巴细胞减少和混合细胞下降的个体特征，进而导致 RS 细胞中存在 EB 病毒类型标记。此类病毒感染均出现严重的感染潜伏期，以 LMP-1、EBNA-2、EBER 的特殊情况居多，其中 LMP-1 能够引导活化核因子转录，在此类病症中对患者 RS 细胞的最终形成起到了决定性因素。

(三) 鼻咽癌与胃腺癌

鼻咽癌是最具备流行性个体特征的 EB 病毒感染病症，并呈现出种族性和地域性的分布特点。主要集中在格陵兰岛居民、我国东南部民族、爱斯基摩人以及阿拉斯加土著人等人群中，其发病率极高。鼻咽癌也是第 1 例发现与 EB 病毒存在联系的个体病症，但目前无法证实 EB 病毒是唯一引起鼻咽癌的主导因素，多数研究认为环境因素和遗传因素也容易引起鼻咽癌的病症产生。

相关调查显示由 EB 病毒引发的胃癌仅占胃癌总发病率的 9.75%，但是在 EB 病毒最常见的相关癌症中，胃癌仍属于频发因素。针对胃腺癌患者的监测中发现，其存在未分化的淋巴上皮样癌组织肿瘤中能够明确监测到 EB 病毒，而且淋巴上皮样癌型胃癌的 96.85% 患者 EBER 表达丰富，而 EB 病毒相关病症潜伏感染基因为 EBNA-1。

(四) 平滑肌肉瘤

平滑肌肉瘤是一种极为罕见且多发生于儿童患者的癌变肿瘤，相关研究已经证明此类病症与 EB 病毒感染相关。癌变肿瘤组织潜伏感染基因包括 LMP-1、EBER、EBNA 等，在 AIDS 患者中此类病症的发病几率过高。而 AIDS 患者生存时间延长的同时，预计平滑肌肉瘤的发病几率也会进一步增加。

参考文献：

- [1] 卢家桀, 唐光敏, 唐红. 慢性活动性 EB 病毒感染临床分析 [J]. 华西医学, 2014, 29(02):282-285.(2014-02-14)
- [2] 吴荻, 张学美. EB 病毒相关的结外鼻型 NK/T 细胞淋巴瘤研究进展 [J]. 医学综述, 2016, 22(04):707-711.

(上接第 212 页)

增添了动力。

参考文献：

- [1] 蔡晓星, 娄明阳, 崔志锋, 等. 新媒体手段在高校学生管理中的应用及存在问题探析 [J]. 新闻研究导刊, 2015, 6 (05) : 10-11.
- [2] 周军伟, 朱关. 新媒体在医院思想政治工作中的应用

研究 [J]. 中国卫生产业, 2015, 25 (95) : 95-97.

[3] 严江. 网络信息时代下医院思想政治工作的创新与发展 [J]. 管理观察, 2016, 12 (36) : 175-179.

[4] 邵然.“互联网+”时代下利用微信公众平台开展医院思想政治工作的探究 [J]. 改革与开放, 2016, 10 (26) : 44-45.

[5] 朱恺崎. 微信对医院开展思想政治工作的影响和对策 [J]. 中国卫生产业, 2017, 5 (63) : 63-64.