

论当今社会医药卫生知识网站的重要性

庞钰琪¹ 应乐天² 武威³

华北理工大学药学院 河北 唐山 063210

[摘要] 医药卫生知识网站, 是一个涉及范围全面, 专业性强, 大众群众可以直接在上面寻找有关医药卫生, 医药健康知识的一个网页。本文从建设医药卫生知识的必要性出发到现阶段存在的问题及一些解决方法。

[关键词] 医药卫生; 互联网网站

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.08.751

1、医药卫生知识网站建设的必要性

自从2020年全面建成小康社会的目标得以完成, 温饱问题得以解决后, 人们生活水平质量开始提高, 更加注重开始享受生活。但由于环境问题, 工作压力, 不正常的饮食, 不规律的生活作息等, 我国大多数人口处于亚健康状态, 其中一些人甚至患有一种或者多种慢性病。因此, 全面普及一些更为专业更为全面的医药健康知识就显得尤为重要。其中, 医药卫生网站的作用可见一斑。

首先, 随着互联网的高速发展和对教育资源的需求日益增多, “互联网+医学教育”的形式应运而生。各式各样的平台将本就杂乱的知识分开讲述, 没有系统的全面的讲解。知识涉及的理解性极高, 普通群众无法理解文章想表达的内容。其次, 在医药知识发布方面, 医药卫生知识网站关于药品的规范、资质、药效、使用方法及注意事项等等都会有详细的系统的介绍。并向大家推送更多药效较显著的药品, 并及时通过实验考察、临床分析、实际效果来收集各种新型药品的反馈结果, 以助于我国民众的生命健康发展。医药卫生知识网站所涉及的范围非常广。内科、外科、中医、西医、等多种重要类别。网站通过多方实地考察及连线先进科研成果, 经研究核实后详细发布在网站上。力求更加先进、更加详细、更加有效、更加专业的医药效果。

此外, 通过与国内外先进医疗团队接轨, 与优秀的团队合作, 学习更多优秀的医药知识及成果, 及时更新一些新的症状及临床表现, 促进医学与国内外接轨, 以缩小与世界医学差距。这种专业性及学习精神是非常宝贵的。关于当下一些常见的, 大众比较关注的问题, 如骨骼健康、心理健康、心血管健康及一些脑部多发症的预防措施。在这里, 你可以畅游知识的海洋, 多方位、多角度、更全面的了解, 找到你想知道的答案。我想, 这是格外珍惜且有效的。

综上所述, 普及全面的医药知识, 研究医药发展成果, 及时与国内外接轨, 了解国内外药品行情局势, 促进广大人民群众健康的生活。医药卫生知识网站势在必行。分析国外公众健康信息学研究的年代分布特点、核心期刊、重要作者和研究热点, 探索国外公众健康信息学研究的历史、现状和发展趋势, 为国内公众健康信息学领域的研究与实践提供理

论参考。利用TDA, EXCEL等工具, 从时间、期刊和作者分布三方面对SCIE数据库收录的公众健康信息学领域的研究文献进行时空维度分析, 再进行关键词和高频被引文献分析。高频被引文献内容涵盖公众健康信息学科, 公众健康信息系统, 电子病历和个人健康记录, 互联网对公众健康行为的影响等几个方面。

2、医药卫生信息存在的问题

互联网的发展不仅带来了数字化的信息产品, 同时也使得信息量剧增, 使信息产品不再局限于书本。信息的剧增给人们的生产生活不仅带来的极大的满足, 也直接影响了人们的政治生活、经济生活、社会生活、文化生活、精神生活等多种多样的生活方式。但网络是一把双刃剑, 电子化信息带来的不仅仅是更加便捷的生活方式, 更加方便的生活轨迹, 也带来的繁杂的信息数量。如何筛选并寻找准确的, 我们想知道的医药卫生信息变成了重中之重。实际上, 能否提供优质的医药卫生信息产品和信息服务是医药卫生信息服务业赖以生存和发展的关键所在, 也是医药卫生信息市场发育和形成的前提与基础。

2.1失真: 医药卫生信息失真, 是指医药卫生信息在传播过程中, 由于传播媒介的影响, 致使医药卫生信息内容逐渐与其原意相背离, 造成某种程度上的失去准确性。信息时代医药卫生信息失真的例子比比皆是无论是卫生行政部门、医疗机构还是互联网上发布的医药卫生信息都存在一些信息失真现象。例如在2019年末爆发的新型冠状病毒(CoronaVirusDisease2019, COVID-19), 在疫情爆发初期的时候, 我们深切感受到, 比疫情更容易蔓延的, 是夹杂着谣言和负面情绪的舆论, 它如同洪水猛兽般霸占我们的手机屏幕。例如: 某一医药集团爆料出双黄连可以避免感染新冠肺炎病毒, 造成了各大药品售卖点, 各大医疗机构的该药品抢购一空。吃利巴韦林可以有效预防新冠病毒; 传统的抗流感药物可以有效预防新冠病毒。而实际上, 吃利巴韦林和传统的抗流感药物并不能有效地预防新型冠状病毒, 并且随便用药还会造成一定的健康风险。

2.2量大: 随着时间的一点点积累, 科研人员不断的科学研究新型药物, 探寻一些药物在不同领域的其他疗效, 促使

着医药卫生事业飞速发展。医药信息储备库本身的医药知识涉及范围广，所跨越的时间线长。造成了信息总体储备量巨大。同时，由于技术的更新是需要时间的积累，新的科研药物的发现与产生也需要不断地尝试进行临床实验。发展不是一蹴而就的，也是需要不断地尝试。造成了有些时候，一些期刊发表的还是一些老旧的实验成果，造成了信息储备量非常大，重复性非常之高。有时我们在检索一类药品的时候，好多检索结果最终指向的都是同一片文章，这也造成人们在寻找其他文章时的消耗的时间与精力非常之多。带来了更大，更加繁琐的工作量。

2.3 医药卫生体系系统人力资源存在问题：医药卫生人才培养的过程中出现整体性下滑，有关医药卫生专业人才培养的时效性变得很低。专科招生数量所占比例呈上升趋势，本科招生数量所占比例则不断下降，造成高端人才不太重视医药卫生。并且，医药卫生人才分布及人才培养存在地区和专业失衡现象明显。

2.4 时效性和标准化低：二者是形容信息的重要特征，某些医药信息具有严重的时间依赖性，超过相关时间的规定，信息将失去价值。由于其半衰期较短，若不及时发刊公布，信息超过时间，会造成信息浪费等现象。在2020年的新冠期间，各省份的现有确诊人数，死亡人数，累计确诊人数，累计治愈人数等都应该时时公开发布。

3、对医药卫生知识网站的启示

3.1 加强相关信息法律的建设：加强信息法律，完善相关法律法规，是医药事业壮大的强有力保障。在各行各业，法律都是保护其发展的一把戒尺，没有法律，错误就没有评判的标准，制度就没有执行力，惩罚就没有一个统一的标准。以法律手段来规范人们的信息行为，促使社会成员在信息的获取、传输、存储、使用中保持信息的真实性。目前，我国已经颁布了《中华人民共和国药品管理实施条例》、《中药品种保护条例》、《药品行政保护条例》、《麻醉药品管理办法》、《精神药品管理办法》、《医疗用毒性药品管理办法》、《放射性药品管理办法》、《血液制品管理条例》、《野生药材资源保护管理条例》等相关法律。但，没有任何法律是一成不变的，在顺应时代的变化方面，我们也要继续完善医药卫生法律体系的建设。《患者使用互联网获取健康信息：这种情况如何影响医患关系》探讨了公众利用互联网搜索医学相关知识的情境，并展望了公众健康信息学发展的前提下，医患关系的方向发展。《利用互联网和移动电话技术提供自动化物理活动计划：随机对照试验》对英国成年人进行随机对照试验，发现基于互联网和移动手机的行为支持系统能够显著提高健康成人的物理活动水平。两篇文献共同关注了互联网和新技术的发展对公众健康

带来的变革和影响，目前互联网和信息传播方式不断发展变化，信息认知、信息质量、移动传播、远程信息呈现等内容无疑是未来公众健康信息学研究的重要内容。

3.2 加强信息网络发布管理：加强信息在网络发布，展示等各个环节，对于管理信息发布，整合信息内容有着重要作用。根据信息发布的不同阶段，可以从三个方向管理信息。一是从信息的源头解决。系统可以根据一些医药常识自动识别客户发布的内容，对于一些严重违背基本医药常识的内容，直接禁止发送。二是成立专门的管理系统，招收管理员，抽查审核发布的信息内容，去伪存真。严格审查加工信息处理环节。制备完善的督察系统，确保过程中的准确性与无误性。三是成立专门的避谣页面。客户发布的内容，有时系统和人工无法辨别内容的准确性，这是就需要一些专业人员去实践证明，对于错误的观点，及时修复改正，确保质量。随着公众对健康信息关注的不断提升，公众健康信息学作为一门学科也在稳步发展。

3.3 提高全民医药安全意识：提高全民医药安全意识，是解决用药隐患的重大策略。我国于2014年就首次提出了“全民健康”这一重大策略，而全民健康，更需要注重医药卫生健康。例如，自19世纪以来，全世界大部分地区的人民生活水平的提高与改善，人们越来越不重视自身的体育锻炼，大都处于亚健康状态，由于慢性病而导致的健康风险极速升高。

参考文献

- [1] 崔霞. 我国医药卫生人才队伍发展策略研究[D]. 中南大学, 2012.
- [2] 王小宁, 付磊, 尹岭, 支晨, 李晓雪, 刘晓云, 尹德卢, 王健, 刘冉, 党海霞, 刘运芳, 杨志平, 王陇德, 樊代明. 全民健康与医药卫生事业发展战略研究[J]. 中国工程科学, 2017, 19(02): 1-7.
- [3] 高翔, 楚皓文, 王青, 路秀广, 王来国. 高层次医药卫生人才队伍建设的思考与建议[J]. 国际药学研究杂志, 2018, 45(02): 108-111.
- [4] 杜建, 李爱花, 唐小利, 高百红, 黎孟枫, 郑树森, 张伯礼, 徐建国, 段志光, 杨宝峰, 樊代明, 詹启敏. 我国医药卫生人才培养战略研究[J]. 中国工程科学, 2019, 21(02): 55-60.
- [5] 蔡筱英, 彭琰. 论信息时代医药卫生信息质量[J]. 中华医学图书情报杂志, 2004, 06: 20-23.

作者简介:

庞钰琪(2002-), 男, 汉族, 本科, 吉林省榆树市, 从事医药研究。