

对“假科普”说不!

健康科普知识发布和传播机制三大看点

新华社记者董瑞丰



2021年10月14日,在长沙市赤岭路社区文化活动中心,医务人员为老年人发放健康科普手册。(新华社记者陈泽国 摄)

是为了流量而造谣的主体,必须依法严厉打击。同时,主流媒体要发挥权威声音、一锤定音的作用,多打造让公众信赖的信源。

“对传播范围广、对公众健康危害大的虚假信息,还将组织专家予以澄清和纠正。”国家卫生健康委宣传司有关负责人表示。

发挥专家库作用:
助力健康中国建设

2020年2月,健康中国行动推进委员会办公室组建了国家健康科普专家库,来自健康教育、公共卫生、临床医学、运动营养、中医药等30余个领域的1000多名专家成为首批成员。省级健康科普专家库也相继完成组建。

“聚集一批有情怀、懂医学、会传播的专业人才,这一点非常重要。”杨宇军说。

根据指导意见,卫生健康行政部门还将通过各单位推荐,不断吸纳具备较高的专业技术水平和社会影响力、热心健康科普和传播工作的专家进入健康科普专家库,并分批向社会公布名单。

“专业性会带来很大优势。”常春曾做过样本研究,发现医学专业人士做的科普短视频,往往得到受众较高的认可。她同时建议,专家库要进一步动起来、活起来,可通过合理的激励机制进行动态管理。

国家卫生健康委宣传司有关负责人表示,鼓励媒体开展健康科普活动时优先邀请国家健康科普专家库成员,并将专家纳入健康类节目、栏目和健康公益广告的审核团队,共同助力健康中国建设。

新华社北京6月1日电

朋友圈里不时刷到似是而非的“养生知识”?伪科学“造谣一张嘴”,却让专业人士“辟谣跑断腿”?

健康科普信息良莠不齐,给公众带来不小的困扰。日前,国家卫生健康委等多部委联合出台一份关于建立健全全媒体健康科普知识发布和传播机制的指导意见,有望针对性地“扶正祛邪”。

优质知识“保供给”:
正能量要有“大流量”

近年来,我国居民健康素养水平稳步提高,从2008年的6.48%提升至2020年的23.15%。与之相伴随,越来越多优质的健康科普作品面世,造就了不少“爆款”和“大V”。

“卫生健康行政部门将支持并鼓励医疗卫生行业与相关从业人员,创作和发布更多更优质的健康科普作品。”国家卫生健康委宣传司有关负责人表示。

根据上述指导意见,卫生健康行政部门应加大健康科普知识供给力度,各医疗卫生机构网站应根据本机构特色设置健康科普专栏,为社区居民提供健康讲座和咨询服务。此外,三级医院应建设微信微博等新媒体健康科普账号。

国家卫生健康委宣传司有关负责人同时表示,健康科普是一项社会性很强的工作,仅依靠卫生健康部门还不够,需要多部门通力协作,更需要社会各界广泛参与。

指导意见为此确定了多管齐下的思路:除了加大健康科普知识供给力度外,宣传、网信、广电部门开展健康知识的宣传和普及,媒体开展健康知识的公益宣传,并鼓励社会组织积极开展健康科普

传播活动。

在北京大学医学部教授常春看来,指导意见将进一步引导和鼓励各方开展健康科普传播,特别是媒体机构和自媒体。“为什么要做、该怎么做、有什么要求,为各方提供了一个指南。”

及时澄清“假科普”:
让伪科学无处藏

喝茶就能防治新冠肺炎,勤洗手多漱口就可以消灭新冠病毒……疫情发生以来,公众对于健康知识的需求越发强烈,但却

有一些“假科普”时不时蹭热点、赚流量。

对此,指导意见提出,制作、发布和传播的健康科普信息还应经由相应领域的专家进行编写与审核,并符合有关要求。

同时,宣传、网信、广电等部门将会同卫生健康、中医药等相关部门,引导各健康科普知识发布和传播主体加强对发布和传播健康科普知识信息的审核,及时删除虚假健康信息,防止误导群众。

中国传媒大学媒介与公共事务研究院院长杨宇军说,相关主管部门要加大对谣言的打击力度,特别是对于那些只

国务院联防联控机制发布消毒工作指引

强调精准规范

新华社记者顾天成

坚决杜绝入户消毒技术不规范、规格规范疫源地终末消毒、指导各行各业疫情期间开展预防性消毒……近日,国务院联防联控机制发布《关于进一步精准规范开展新冠肺炎疫情防控消毒工作的通知》,明确消毒工作细则和消毒指引。

一“坚决”、四“更加”提升精准规范性

消毒是落实“人、物、环境”同防、切断病毒传播途径的有效措施和手段。此前,个别地区群众反映疫情期间消毒工作给日常生活带来一些影响。本次通知明确了一个“坚决”、四个“更加”。

通知指出,在疫情防控过程中,坚决杜绝入户消毒技术不规范、操作简单粗暴、执行跑偏走样等问题发生。要更加注重对消毒技术规范和流程的严格要求,更加注重加强消毒事前、事中、事后沟通,更加注重专业人员的培训和过程监督,更加注重对公众开展消毒知识和有关规定的宣传解读,精准规范开展消毒。

疫情防控消毒是一项系统性工作,技术要求高、覆盖范围广、流程较复杂。把做好疫情防控消毒工作落在“精准规范”上,就能既保障消毒工作的有效性,又最大程度降低给人民群众日常生活带来的影响。

“放松消毒”和“过度消毒”都不可取

今年以来,传播性和隐匿性显著增强的奥密克戎变异株流行,进一步增加了新冠肺炎疫情防控难度,再次警示各项疫情防控措施要不折不扣落实到位。

国务院联防联控机制2021年就曾发布《关于进一步加强新冠肺炎疫情防控消毒工作的通知》,部署加强科学精准开展消毒工作,并发布了一系列技术要求。

此次再次发布通知,进一步根据最新情况分别制定了针对专业人员使用的《疫源地终末消毒工作细则》、群众科普和公共场所使用的《公众预防性消毒指引》。

其中,《疫源地终末消毒工作细则》进一步细化了终末消毒的范围和对象、消毒方法,优化了入户终末消毒的技术操作流程,增加了针对不同污染物品、环境的无害化处理方式方法等内容;《公众预防性消毒指引》重点突出对家庭和公共场所日常性清洁消毒的指导,防止出现“放松消毒”和“过度消毒”两种倾向。

高度重视也要兼顾温度

精准规范开展疫情防控消毒,是为了最大程度保护人民生命安全和身体健康。把工作做得更有“温度”,可以从分



5月22日,工作人员在上海市某公交车上为扶手消毒。(新华社记者王辰阳 摄)

级分类处置、优化技术操作流程、做好回应和解读、加强过程监督和效果评价等入手。

以社区、老旧小区等重点区域消毒为例,通知明确,在封控区内以阳性感染者居住地、周边住户相邻外环境及其活动轨迹为重点进行全面、彻底消毒;管控区内则以日常清洁为主,消毒为辅;农村地区 and 城中村消毒前,应针对当地环境和居住条件等实际情况,制定消毒方案。

以入户终末消毒操作流程为例,通知明确,消毒前,加强与住户的充分沟通,了解房内状况和物品性质,告知其消

毒工作必要性和注意事项,争取理解和支持;消毒过程中,根据环境风险和物品特性,正确选择消毒产品和消毒方法,针对污染风险较小、不耐腐蚀或现有方法无法消毒的物品,加强风险研判,视情况采取密闭封存、长时间静置等无害化处理方式,最大程度降低物品损坏和环境污染;消毒完成后,及时做好社区公示告知工作。

坚持就是胜利,防控重在落实。精准规范、科学有效、兼顾温度开展消毒工作,共同巩固来之不易的防控成果。

新华社北京6月1日电