

把学习成果转化为高质量发展动力

市卫健委党组理论学习中心组集中学习习近平法治思想

本报讯(记者刘洁 通讯员李轩 杨光)近日,市卫健委党组理论学习中心组第四次集中学习(扩大)会议,专题学习习近平法治思想。

习近平法治思想的基本精神、核心要义和实践要求,对习近平法治思想的实践逻辑、理论逻辑和历史逻辑以及其中蕴含的丰富法治理论等进行了深入分析和阐释。

会议强调,要认真学习 and 深刻领会习近平法治思想的科学体系、丰富内涵、精髓要义,坚持用习近平法治思想武装头脑、指导实践、推动工作。

进一步提高政治站位,深入学习宣传贯彻习近平法治思想。要进一步聚焦重点任务,奋力开创卫生健康法治建设新局面。

荆州市医学会肝病学会成立

本报讯(记者卢成海 特约记者项其军 通讯员李辛迎 赵丹妮)近日,荆州市医学会肝病学会正式成立,荆州二医感染性疾病科(肝病科)主任王文虎当选为首届主任委员。

市医学会会长李雪文主持大会。“看肝病,到二医。”50多年来,荆州二医感染性疾病科深耕肝病医学领域,多项诊疗技术与国际接轨,成为全国人工肝及血液净化技术示范中心。

会上,荆州二医院长孙亚凌表示,医院将全力支持市医学会肝病学会开展工作,为我市肝病学科建设、学术研究、继续教育、科普宣传作出更大贡献。

此次会议由市医学会主办,荆州二医承办,省医学会肝病学会提供技术支持。会上,还举办了市肝病学会第一届第一次学术年会,省人民医院、武汉同济医院、省中医院等省市知名教授,就当前国内外肝病及相关学科发展进行授课。

为IBD患者健康筑起坚强堡垒

炎症性肠病专科医联体协作模式交流会暨省IBD专病联盟下基层走访会议在荆州一医召开

本报讯(特约记者杜川 通讯员徐智彬 张世琳 严阔)为推动湖北省IBD诊治水平的同质化建设,更好服务患者,近日,由省炎症性肠病专科联盟理事单位武汉大学中南医院主办、荆州一医承办的炎症性肠病专科医联体协作模式交流会暨省IBD专病联盟下基层走访会议举行。

员陈昊湖,市卫健委主任姜桂峰,荆州一医院长李茂坤出席会议,省炎症性肠病专病联盟各成员单位IBD团队及各省市医院医务人员近200余人参会。

会上,荆州二医院长孙亚凌表示,医院将全力支持市医学会肝病学会开展工作,为我市肝病学科建设、学术研究、继续教育、科普宣传作出更大贡献。

会上,荆州二医院长孙亚凌表示,医院将全力支持市医学会肝病学会开展工作,为我市肝病学科建设、学术研究、继续教育、科普宣传作出更大贡献。

加强作风建设 改善就医体验

市中医医院开展不合理医疗检查专项治理行动

关注清廉医院建设

本报讯(特约记者汪振华 通讯员黄红艳)为进一步规范诊疗行为,持续巩固过去两年来不合理医疗检查专项治理效果,一体化推进清廉医院建设,切实维护人民群众健康权益,日前,市中医医院召开不合理检查及用药突出问题专项治理工作动员部署会。

会议提出具体部署方案和目标任务,对医院专项治理工作实施方案进行详细解读。此次专项治理工作,将针对医院内部存在的不合理检查及用药问题进行集中整治,以确保医疗检查项目及用药的规范化、科学化和严谨性。

提升医院信誉度和形象。会议要求,各工作专班要按照相关要求迅速开展行动,通过查摆和整改问题进一步规范医务人员诊疗行为,不断加强医疗卫生行业作风建设,改善人民群众就医体验。

提升医院信誉度和形象。会议要求,各工作专班要按照相关要求迅速开展行动,通过查摆和整改问题进一步规范医务人员诊疗行为,不断加强医疗卫生行业作风建设,改善人民群众就医体验。

新冠病毒感染防控热点知识问答(下)

十七、家庭日常生活中可用的消毒剂种类。
家庭常用的消毒剂主要是醇类消毒剂(75%酒精)和含氯消毒剂(84消毒液),严禁不同种类的消毒剂同时使用或混合使用。

二十、新的新冠变异毒株是否一定会引起大面积流行?
新冠变异株的传播性和致病性存在不确定性,人群易感性和社会、自然环境因素可能会影响病毒传播,对于尚未有明确广泛流行的毒株,无需过度恐慌,切勿制造舆论。

二十一、面对新冠变异株,哪些人群需要注意?
一是未完成既定免疫接种程序且在本轮疫情中未感染的人群;二是老年人、有基础性疾病的患者、儿童等重点人群。

二十二、无症状感染者指的是哪些群体?有无传染性?
新冠检测阳性但无发热等临床表现且CT检查无肺炎影像学特征的人员称为无症状感染者,具有传染性。



促进学科建设 实现跨越发展

省呼吸介入联盟“医带一路、学术共享”研讨会举行

本报讯(特约记者杜川 通讯员徐智彬 张世琳 严阔 张煦 朱英)近日,省呼吸介入联盟“医带一路、学术共享”研讨会(荆州站)在荆州一医举行。

该院呼吸与危重症医学科主任医师肖向参加会议的专家教授表示欢迎,希望通过此次研讨会,推动全市呼吸介入水平迈上新台阶。

会上,省呼吸介入联盟主席、华中科技大学附属同济医院汪海作《肺结节消融》专题讲座,对目前肺结节现状、消融方式选择及相关注意事项等进行了详细介绍。

据悉,荆州一医呼吸与危重症医学科是湖北省重点专科、全市三级医院唯一优秀PCCM单位,市慢性呼吸系疾病防治中心挂靠单位,近年来发展迅速,各种新技术新业务不断涌现,其疗效获得临床肯定,实现了跨越式发展。

湘鄂两省三地强化血吸虫病联防联控

本报讯(通讯员向守卫 耿成龙)为防止疫情反弹,巩固血防达标成果,近日,湖南省华容县血防服务中心负责人与石首市卫健局、血防办联合举办两地血吸虫病联防联控现场会。

座谈会上,两地就2022年血吸虫病联防联控工作开展情况进行交流讨论,双方总结出当前血吸虫病防控的重点难点,一致表示将在“联”字上下功夫,“同步”上发力,坚持以传染源控制为重点,以急感防控为中心,以信息共享为纽带,在加强信息互通的基础上达到“六个同步”,并签订了《湘鄂血吸虫病联防联控合作协议》。

当日,疫情监测人员对调弦支河孟家湾河段进行现场调查,确保两地联防联控不留死角。据2022年疫情调查显示,该河段石首区域已连续16年未发见急感病例。

开展“全国儿童预防接种日”和“全国疟疾日”宣传活动

本报讯(通讯员黄云燕 游梦雅 曾祥国)为创新党建活动载体,丰富党建活动形式,在2023年“全国儿童预防接种日”和“全国疟疾日”之际,石首市疾控中心党支部组织党员志愿者在该市健康管理中心开展以“主动接种疫苗、共享健康生活”“谨防输入性疟疾,持续巩固消除成果”为主题的宣传活动。

活动现场,党员志愿者用通俗易懂的语言向居民详细介绍国家免疫规划相关政策、预防接种注意事项等预防接种知识,以及疟疾的症状、传播途径、流行地区、预防措施及避免输入性疟疾等方面常识,倡导群众养成良好的卫生习惯,保持居住环境卫生整洁,有效预防蚊虫叮咬,最大程度减少传染病发生和流行。

不是所有花都会导致花粉过敏

医生表示:“风媒花”才是“主凶”

□ 记者 刘洁 特约记者 项其军 通讯员 李辛迎

健康关注

随着气温逐渐回升,越来越多的人会选择在假日里外出踏青、赏花。但同时也有不少人在欣赏美景时遭到各种过敏原的“侵袭”,花粉过敏便是其中之一。然而,所有花都会导致花粉过敏吗?

为面部皮肤出现红斑、丘疹或细小鳞屑,并伴有瘙痒感或灼热感,这些症状多为皮肤直接接触花粉引起。另外,在接触花粉后,还可能引起不停地打喷嚏、流鼻涕、胸闷气短等过敏性鼻炎或哮喘症状,严重的还可能导致过敏性休克。

荆州市二医皮肤科副主任医师刘书权表示,桃花、油菜花等颜色鲜艳的花并不容易引起过敏,因为它们的花粉颗粒大、重而黏,在空气中飘不起来,只能吸引蜜蜂授粉,只有极少数人才会对它们过敏。而来自树、草、小野花的“主凶”,是导致花粉过敏的“主凶”。这些花粉小到肉眼看不见,很轻,数量也多。风一吹,花粉在空气中大量飘浮,人接触和吸入后很容易致敏。

该如何预防花粉过敏呢?需注意以下几方面:避开产生花粉的环境。春天出门尽量避开清晨起风天,在干燥刮风的天气里更要加强防护。若出门应穿长袖衣服,最好戴口罩、眼镜,或头部罩一个白色透明纱巾;花粉多时,应关闭门窗。农村早晨花粉最多,城市则傍晚居多;保持居室空气湿润,是消除花粉影响的最好办法;在阳光充足且刮风的天气里,最好把湿窗帘、门帘或湿纱网挂在门窗上,以防开窗时花粉进入室内。

沙市首台无人驾驶清扫车亮相街头

助力文明城市创建

全国文明城市创建进行时

本报讯(通讯员汤海娟 记者王子瑶)“五一”期间,沙市区首台无人驾驶清扫车亮相街头,开启该区智能环卫新时代。

的喷雾头和扫刷在清扫道路,而驾驶室空无一人。这台无人驾驶清扫车太“神奇”:打扫不扬尘、行驶无噪音,遇到行人和前方障碍物时,会自动礼让或暂停;保洁作业过程相当“低调”,途经之处,垃圾统统被它默默“吞”到后面的封闭箱体中。

法局引导下,湖北新一线环境产业发展有限公司引进2辆纯电动自动驾驶清扫车,在沙市区主次干道上投放使用。车上配备有激光雷达、摄像头传感器、组合导航设备、车载计算平台、显示器等,能实现高精度定位、精准贴边清扫。支持云端远程任务下发,具有远程遥控、实时监控、视频回放等功能。

市容环境卫生是城市管理的重要工作之一。自去年推行垃圾分类“桶车一色”收集运输车,到今年自动驾驶清扫车“上岗”,沙市区城管执法局在持续提升环卫保洁作业质量的同时,不断鼓励和督导各环卫企业借助高科技“神器”推动环卫作业提档升级,进一步守护城市文明美丽。

市教育局对沙市中学开展教学督导检查

本报讯(记者解慧 通讯员高伦强)4月26日至27日,市教育局依托市教科院对沙市中学进行了为期两天的教学督导检查。市教育局、市教科院相关负责人和各学科教研员、荆州中学各学科备课组长,沙市中学相关负责人,各教研组、年级组参加活动。

加油,同行建言献策,希望在不久的将来,形成荆州中学、沙市中学两所学校碰撞交流、合作竞争、同步发展的格局。

市教科院相关负责人表示,荆州作为人口大市,在教育的新赛道上不能落伍。市教育局将按照“评价引领、招生改革、过程管控、教研协同”的工作方针,依托市教科院对荆州中学、沙市中学各进行两天的全过程、全领域教育督导。市教育局优化了督导结构,聚焦督导内容,通过专家把脉问诊,市局鼓劲

此次督导采取听、看、查、议等多种方式进行,通过深入课堂听课、评课研讨、查阅资料、听取汇报,开展师生问卷、个别座谈、主题交流等,对沙市中学的学校管理、教学常规、高考备考等方面进行了全面、深入、细致的督导检查。此次教学督导活动,有助于教师们更新教学理念,拓宽教学视野,提高教学水平。沙市中学将以本次活动为契机,加强常规管理,加强学科课程建设,落实立德树人根本任务,在教育高质量发展新征程上开新局、抢新机、出新绩。

车管所服务暖人心 七旬老人手写感谢信

培育和践行社会主义核心价值观

本报讯(记者余海艳 通讯员邓星)“整个办事大厅氛围非常温馨,工作人员服务热情,办事效率高,特别要感谢FJ8897号警官!”近日,市公安局车辆管理所收到了一封七旬老人手写的感谢信。信中,老人对驾驶人考试中心窗口工作人员给予高度评价。

为进一步查明原因,辅警雷亚与该驾驶人进行沟通,发现股嫂还有3天就满70岁,这才导致状态显示为“注销可恢复”。雷亚告知股嫂3天后来做“三力”测试,并办理“恢复驾驶资格”业务。

4月21日,股嫂到驾驶人考试中心窗口办理“恢复驾驶资格”业务。经工作人员查询,该驾驶人到期换证业务并未超过一年,但又显示为“注销可恢复”状态,需参加“科目一”考试后才能恢复驾驶资格,属于异常状态。

4月25日上午,股嫂再次到考试中心,因其从未接触过该项测试,不了解题目类型,雷亚便耐心指导股嫂在网上进行模拟学习,助其顺利通过测试,拿到了新驾驶证。雷亚热心细致的服务,令股嫂感动不已。近年来,市公安局车辆管理所努力践行人民公安为人民的初心使命,积极为群众办实事、做好事,受到市民点赞。

红色引擎 动力强劲

近日,在荆州区域南高新荆荆西社区全新打造的以“全面从严治党”为主题的政治生活馆,来自荆州区档案馆等单位的党员干部通过参观展览,接受党性教育。该展厅占地面积200余平方米,以时间为轴,系统介绍了全面从严治党从历史到现实,以革命历史人物事件为蓝本,以党纪党规为重点,以鲜活的案例为载体,展现了全面从严治党的重要性、时代性、特色性、生动性和体验性,成为社会各界开展党史教育、党性教育和廉政教育的新型阵地。



(潘路 孙杨 蒋婷婷 摄)