

《谁持彩练当空舞》长沙首站点映，谷智鑫再演毛泽东

装点此关山 今朝更好看

长沙晚报3月13日讯(全媒体记者 宁莎鸥)近日,历史题材电影《谁持彩练当空舞》在长沙佳昇影城进行了特别点映。观众在观看电影后反响热烈,感悟老一辈革命先烈的英勇斗争史,“心情久久不能平复”。

点映首站放在长沙有特别的意义

电影聚焦了红军发展史上重要阶段——红四军下井冈山挺进赣南的斗争历程,全方位展现1929年2月发生的“大柏地之战”。此战是红四军转战赣南西的一次极为重要的战斗,红军前期遭受了一系列挫折和失败,以毛泽东为首的红军领袖在最危险的时刻仍然坚持理想信念,最终带领红军破釜沉舟在大柏地反败为胜。电影再现了这段历史,反映出中国共产党带领中国人民进行革命斗争的光辉历程与辉煌成就。

本片由新锐导演李小军执导。因在《恰同学少年》中出演毛泽东为观众所熟知的谷智鑫,继《恰同学少年》《中国1921》之后再次出演毛泽东。周楚濂出演女主角贺子珍。

据悉,大柏地战役发生在1929年,而毛泽东同志在北京大学是1919年,从1919年到1929年,是毛泽东同志思想发生根本转变的十年。因此,片方特地梳理

了毛泽东同志1919年到1929年的革命历程,追寻伟人足迹,确定长沙、广州、上海三站为点映地。电影相关主创表示:“长沙是毛泽东同志学习和成长的地方,把电影的点映首站放在湖南长沙,具有特殊的意义。”



《谁持彩练当空舞》剧照

家国情怀感动观众

相比于类似题材的电影,本片亮点颇多。据电影主创介绍,本片故事时间跨度不大,战斗规模不大,但影响极大,被誉为“红军成立以来最具荣誉之战”。所以在风格上更注重诗意的表现和浪漫主义风格。影片的主人公是时年36岁的毛泽东,他不仅是一位伟大的革命家,也是一位伟大的革命浪漫主义诗人,本片的片名就是他为纪念这场战斗而写下的诗句。

在战争戏方面,战斗场面不再是狂轰滥炸大规模的冲锋,更多的是残酷和震撼的短兵相接,在文戏中运用了大量诗意画面,使全片展现出一种不同于其他主旋律电影的独特意境。

影片也首次披露了一些真实的历史细节,使影片更富有不可复制的传奇色彩。大柏地之战是毛泽东一生中唯一一次亲自拿起枪参加的战斗,贺子珍唯一一次违反红军纪律去县城抢报纸才获得了重要情报,陈毅差一点被敌人俘虏等等,大量不为人知的历史细节构成电影的一大特色。

来自湖南现代物流职业技术学院的陈同学表示:“本片中毛泽东和他的战友们不再是永远远事如神,永远胸有成竹。红军战士也不再是一直斗志昂扬信心满满的程式化形象,他们也有失败和失算,也有失落和逃避,但最终凭借坚定不移的革命信念在大柏地一战扭转乾坤!通过表现人物从不断的失败最终走向胜利的过程,挖掘他们精神和意志的伟大,让影片人物形象更加真实而厚重。看完电影我与同学交流,大家都表示,受到了一场非同寻常的爱国主义教育洗礼。”

中国散文年会评选年度奖项,长沙作家何正良再获殊荣

《回乡祭祖》获评中国十佳散文奖

长沙晚报3月13日讯(全媒体记者 黄能)由《海外文摘》杂志社、《散文选刊·下半月》杂志社主办的“2023年度中国散文年会”日前在北京召开,评选出5个年度奖项。长沙作家何正良创作的《回乡祭祖》从上万篇作品中脱颖而出,荣获十佳散文奖(头篇)。

《回乡祭祖》为何正良2023年4月创作,这是何正良继《娘月亭》《梦回先遣连》《芙蓉山情思》三篇散文获得中国散文年会一等奖之后,又一次获得殊荣。

著名作家梁晓声、蒋建伟等评委高度评价《回乡祭祖》,认为这篇散文通过马英九回乡祭祖和家乡同胞亲密互动,生动体现了两岸同胞同根同源、血脉相连的深厚感情,是一首两岸同胞渴望团圆、渴望统一的爱国主义的颂歌。

新一批国家文化产业示范基地公示 湖南再添10家上榜

长沙晚报3月13日讯(全媒体记者 郑湘平)3月12日,文化和旅游部公示新一批国家文化产业示范基地拟命名名单,拟保留命名国家文化产业示范基地名单。

长沙麓山投资控股集团有限公司、湖南省湘绣研究所有限公司、湖南草花互动科技股份有限公司、湖南上机堂网络科技有限公司股份有限公司、湖南省演出公司、东信烟花集团有限公司、湖南新世纪陶瓷有限公司、韶山润泽东方文化产业发展股份有限公司、张家界旅典文化经营有限公司、湘西山谷居民文化产业发展有限公司等10家单位入选新一批国家文化产业示范基地拟命名名单,魅力文旅发展有限公司、拓维信息系统股份有限公司、湖南金霞湘绣有限公司、湖南明和光电设备有

限公司、张家界天门狐仙文化旅游产业有限公司拟保留命名国家文化产业示范基地。多年来,省湘绣研究所版权作品转化直接经济效益约3500万元,81件版权作品获得行业奖项,合作版权作品《天下洞庭》陈列于人民大会堂湖南厅,《曙霞揽旭日》《晴妍》《雅竹》3件原创作品陈列于中南海贵宾接待厅,《满堂红》入选外交部蓝厅湖南全球推介会。湘绣版“龙辰辰”闪耀今年的春晚长沙分会场。东信烟花集团有限公司相继承接了2008年北京奥运会开幕式、2022年北京冬奥会、冬残奥会等一系列国际顶级盛典的焰火燃放任务,夜空中绽放了会“唱歌”的花朵,带来无与伦比的视听感受,向世界展示着中国传统民间工艺的独特魅力。

三湘名医在线

情绪激动手呈“鸡爪”状 小心呼吸性碱中毒

专家提醒:若出现持续性呼吸困难、胸闷、胸痛、抽搐、意识障碍等,需立即就医

长沙晚报全媒体记者 杨云龙 通讯员 彭韵 李纯

妈妈辅导儿子作业被气到痉挛,手成“鸡爪”;95后女生因父母催婚焦虑过度,出现呼吸困难、四肢麻木、肢体抽搐;男子与女友吵架后摔门而出,倒地抽搐……日常生活中,很多人在情绪激动或者剧烈运动后会出现胸闷、头晕、呼吸困难等症状,严重的还会出现休克、抽搐等情况,其实他们是“中毒”了。

这种中毒叫做呼吸性碱中毒,也叫过度通气综合征。近日,湖南省中西医结合医院(湖南省中医药研究院附属医院)急诊科收治了一名打游戏太兴奋出现呼吸性碱中毒的小伙子。

23岁小伙打游戏,结果赢“麻”了

“医生,快来看,我同学手脚发麻、僵硬,气都喘不过来了……”近日,湖南省中西医结合医院(湖南省中医药研究院附属医院)急诊科,一辆120救护车呼啸而至。车刚停稳,一名年轻小伙从车上跳下来,对医护人员急切地说。

据他讲述,他们在长沙河西上大学,一到周末,宿舍里的4个同学便组团“打游戏”。赢了一局后,23岁的小杨非常激动,大声欢呼时突然感到手、足、面部发麻,随即手指开始出现僵硬,如“鸡爪”样收紧不能活动。

“我们通过了解病情及体格检查,初步诊断小杨为呼吸性碱中毒。”急诊科马鸿钧医生接诊后,一边让小杨放松心情,减慢呼吸频率,一边让护士给小杨口鼻戴上口罩。

随后,马鸿钧给小杨完善血气分析、电解质、肾功能等检查。检查结果出来后,进一步证实马鸿钧的诊断正确。

“呼吸性碱中毒是由于肺通气过度引起的患者血液中动脉血二氧化碳分压(PaCO₂)降低和PH值升高(>7.45)。简单来说,就是因呼吸频率过快,呼吸幅度过大,体内二氧化碳的排出速度超过二氧化碳生成速度所导致的一种酸碱失衡。”马鸿钧说。

好在经过医护人员的积极处理,小杨血液中的二氧化碳含量慢慢增加,他的肢体麻木、僵硬不适等症状逐渐好转,目前已顺利出院。



健康

专家解读

情绪过于激动 有可能发生呼吸性碱中毒

“生活中,我们有时会听说‘有人气到手抖,哭到晕厥’,很可能是发生了呼吸性碱中毒。”湖南省中西医结合医院(湖南省中医药研究院附属医院)急诊科副主任兼负责人、主任医师龙华君解释,正常人体血液处于酸碱平衡状态,pH值为7.35至7.45。但当人们出现情绪变化,如激动、紧张、焦虑、惊恐、生气时,心率和血压会上升,呼吸也会不由自主地加快。当呼吸过快、通气过度的时候,二氧化碳的生成速度低于排出速度,二氧化碳排出较多,就会导致体内的二氧化碳含量下降,血液中的二氧化碳浓度随之降低。一旦缺少足够的二氧化碳,血液酸碱平衡被打破,pH值升高,就会出现呼吸性碱中毒,也称过度通气综合征、呼吸神经综合征、高通气综合征。

一般而言,引起呼吸性碱中毒的原因包括:精神性过度通气:这是呼吸性碱中毒的常见原因,例如情侣吵架、家长辅导孩子作业等情绪激动、感情及心态的大起大落,或是久不运动、突然进行剧烈运动等,可能会引发此病。

代谢性过程异常:当甲状腺机能亢进及发热时,通气可明显增加,若大量二氧化碳被呼出,可导致呼吸性碱中毒。此时的通气过度,可能是肺血流量增多通过反射性反应引起的。

乏氧性缺氧:常见于进入高原、高山或高空的人,或有胸廓及肺病变、患有先心病的人。中枢神经系统疾病:患脑炎、脑膜炎、脑肿瘤、脑血管意外及颅脑损伤的人,呼吸中枢受到刺激而兴奋,可出现通气过度。

其他如水杨酸中毒、革兰阴性杆菌败血症、人工呼吸过度、肝硬化、代谢性酸中毒、妊娠等,也可引起呼吸性碱中毒。“若发生呼吸性碱中毒,手、足、面部特别是口腔周边会出现麻木并有针刺样感觉;此外,会引发胸闷、胸痛、头晕、恐惧,甚至四肢抽搐,出现‘鸡爪’手;严重者,还会伴有眩晕、神志淡漠、意识障碍等。”龙华君表示,非病理性呼吸性碱中毒(如情绪过于激动引发的呼吸性碱中毒)随着情绪缓解、呼吸平稳,一般预后良好,不会出现生命危险等严重后果。但若出现症状持续、病情不缓解时,可导致患者体内血钾下降,出现心脏电生理异常,从而发生心律失常危及生命。如果患者出现持续性呼吸困难、胸闷、胸痛、抽搐、不能言语、意识障碍、晕厥、心律失常、呼吸骤停等,需立即就医,切勿拖延耽误病情。

发生呼吸性碱中毒,如何急救?



用纸袋或塑料袋罩住口鼻 防止二氧化碳过度呼出

7-11呼吸法



7秒钟缓慢吸气 11秒钟缓慢呼气

“如果身边有人出现呼吸性碱中毒,大家可以采取必要的手段予以缓解。”龙华君表示,非病理性呼吸性碱中毒一般是由情绪引起的,首先要帮助患者平复心情,帮助其舒缓情绪。

同时,用纸袋或塑料袋罩住口鼻(注意留出呼吸道),佩戴口罩6至8分钟,防止二氧化碳过度呼出,增加血液中的二氧化碳含量,能有效减轻呼吸性碱中毒的情况。如果没有纸袋,可以用一张报纸卷成一个喇叭状,大头套着嘴巴,小头向外进行回吸,就是把自己呼出的气体尽量回吸到体内。

此外,还应注意帮助患者减慢呼吸频率,推荐使用“7-11呼吸法”,即7秒钟缓慢吸气,11秒钟缓慢呼气,反复呼吸数分钟。如果患者无法配合,也可以尝试弯曲双手轻轻捂住患者嘴巴,让其用鼻子呼吸,进而让呼吸频率逐渐减慢。

日常生活中 如何预防呼吸性碱中毒?

尽量稳定情绪,避免过激、紧张、焦虑等;增加与亲人、朋友的沟通,避免负面情绪带来的不良影响;培养自己豁达开朗的性格,提高心理调控能力;规律生活,参加适合的有氧锻炼,减少剧烈缺氧运动;参加高海拔旅行时,需量力而行;积极治疗控制原发病,定期门诊随诊。

急诊室里的健康警示