

32层楼坠下大难不死 电梯厢缓冲救命

近日,江苏省中医院接诊了两位从32层楼随电梯一起坠落的男子,两人都“大难不死”。其中一人骨折稍重,经医生全力抢救后已无生命危险,另一名男子仅有几处小的骨折骨裂,保守治疗即可痊愈。

通讯员 颜英杰 现代快报/ZAKER南京记者 安莹

惊悚片现实版:工人从32层垂直坠落

小李和小黄是专业维修保养电梯的工作人员,前几天接到任务,到江宁某写字楼更换电梯钢绳。他们和工友一行六人来到该写字楼,小李和小黄站在电梯厢顶端进行钢绳更换。“给电梯换钢绳不是太复杂,我们经常做,从没听说过电梯会掉下去。”

伤情相对较轻的小李告诉现代快报记者,电梯是靠5根钢绳悬吊进行工作,钢绳的更换一般需要将这5根旧钢绳全部拆除,然后将新钢绳一根根导入。一般他们在进入电梯井工作前,会给电梯做双保险:一是在电梯厢的顶端再加一条钢绳进行保险固定;二是在电梯厢的底端用安全钳将电梯卡住。也就是说,即便电梯厢本

身的5根钢绳全部拆除,因为有一上一下的双保险,电梯也不会发生坠落。

万万没想到,在小李和小黄正准备拆除第4根钢绳时,第4、5根钢绳、保险钢绳、安全钳,突然之间全部失效。整部电梯垂直向下坠落,两人站在电梯厢上,根本来不及反应,随厢体往下坠落。

场面血腥,医生用剪刀剪开“血皮”

“当时脑子一片空白,就感觉速度非常快,从没这么害怕过。”因为是在电梯井中,中间没遮挡,电梯厢直接坠落到负一层。当时小李伤势还好,小黄已经成了“血人”。工友们赶紧拨打120,将他们紧急送往省中医院。

医务人员也惊讶于小黄的伤情。他整个人血肉模糊,皮肤因大量出血已和衣服粘连在一起,分不清是衣服还是皮肤。医生只能用剪刀将“血皮”剪开。之后,小黄双腿被震碎的骨头,就像折断的树枝一样,暴露在医生眼前……

不幸中的万幸,检查结果显示,小黄的内脏没有明显损伤。随后,骨伤科毛国庆主任中医师,迅速带领团队紧急为小黄进行了手术。因他的两腿都是开放性粉碎

性骨折,手术相对复杂。经过近4小时手术,毛国庆为小黄左腿安装了外固定支架,右腿植入钢板。手术后,为防止后发性脑损伤,小黄被送至ICU进行观察,目前病情稳定,正在逐渐康复中。

小李的伤势相对较轻,主要是皮外伤和胯部、腰部的轻度骨折骨裂,保守治疗即可。

他们为什么能大难不死?

据了解,江苏省中医院曾接收过一名从16楼坠落的患者,经过全力抢救保住了患者生命,但遇到从这么高的楼层坠落的,还是第一次。小李和小黄真是“命大”,从百米高空坠落,竟然能保住性命。

相关资料介绍,物体或人从高空坠落,如果中间没有遮挡来缓冲冲击力的话,物体越重,危害越大;物体所处的高度越高,危害越大。轻则伤残,重则致死。即便是随物体一起坠落,因重力的原因,人体内脏也极有可能被“震碎”。相关专家分析,事故发生时,小李和小黄站在电梯厢上,也就是说,电梯厢的缓冲减轻了坠落的伤害,这救了他们一命。如果有人直接从32楼坠落,肯定没命了。

冷空气送来好空气 今起开启新一轮秋雨缠绵



南京龙潭街道的3000亩水稻熟了 昨日的暖阳下,涌动着金色的稻浪

告别阳光,今天开始要进入新一轮秋雨缠绵了,到周日天气都不会好转。好在空气清新了,气温也比较平稳,不太冷。除了小雨扰人,总体还比较舒适。

现代快报/ZAKER南京记者 安莹 徐岑/文 顾炜/摄

冷空气救场,重污染天气蓝色预警解除

冷空气是雾霾的克星。昨天风力加大,化解了笼罩在江苏的雾霾造成的重度污染。昨天6时起,全省空气污染状况自北向南逐步改善。昨天12时起,解除省级重污染天气蓝色预警。截至晚上6时,江苏省环保厅监测数据显示,全省13个市的空气质量全部为优良水平。

很多市民发现,蓝天又回来了。那么,雾霾去哪儿了?南京市环保专家解释,大气扩散分为水平移动和垂直移动,冷空气来了后,雾霾逐渐扩散,分散到更广阔的天空,颗粒物浓度逐渐变小。PM2.5被吹到不同的高度和地区,浓度会快速下降。在静稳条件下,水平扩散只能依靠强风。冷空气一来,PM2.5被大大稀释或扩散,雾和霾也就消散了。

阴雨模式开启,小雨扰人气温平稳

昨天还阳光明媚,今天又要切换到阴雨模式了。今天江苏全省转阴,偶尔飘点小雨。明天白天多云转阴,夜里又下雨。后天全省小到中雨,沿江和江淮之间部分地区有大雨。

小伙伴们不要紧张,阴雨模

式并不是雨一直下,而是天空阴沉,雨时下时停。同时,此轮雨水以小雨为主,对出行影响不算大。

阴雨天气会不会加重?目前来看还好,气温处于较平稳的状态。今天略低,全省最高温14到17℃,明后天又会回升。但是南北温差较大,比如后天,淮北地区最高温度只有14到15℃,苏南地区在21到22℃,其他地区则在18℃左右。

双休日有望转晴吗?现代快报记者了解到,这轮阴雨天气预计会持续到这周末。

南京三日天气

今天 多云转阴有时有小雨,偏东风3到4级,9~16℃
明天 多云到阴有小雨,13~18℃
后天 阴有时有小雨,15~21℃

免费治疗先心病?这是假消息!

快报讯(通讯员 吴倪娜 金珉 记者 刘峻)“请帮忙发个信息:江苏省人民医院从即日起免费给0-14岁先天性心脏病的农村孩子治疗,咨询电话:13525736273、15638006519。政府的好政策,看病治疗不要钱还给1000元生活费。举手之劳,爱心传递。”近日,现代快报记者在微信朋友圈看到不少朋友转发了这条信息,但是拨打电话,两个号码均已关机。这个消息是真的吗?江苏省人民医院妇幼分院(江苏省妇幼保健院)小儿心胸外科主任顾海涛说,这是一条假消息。

顾海涛主任医师告诉记

者,自上周日开始,他就发现微信群里有朋友转发这样的信息。他感到奇怪,拨打有关号码后,发现为河南的手机号,而且都已经关机。随后,他向医务处等部门核实,大家均表示这条消息是虚假信息。

顾海涛表示,这条微信不是江苏省人民医院发布的。江苏省人民医院妇幼分院(江苏省妇幼保健院)确实设有小儿心胸外科,可以开展各种类型的先天性心脏病的诊疗。患者咨询可以拨打科室电话025-68218630。请大家不要相信此类谣言,以医院官网发布的信息为准。

诺奖得主喝细菌求真相

巴里·马歇尔对话药大师生:“卧薪尝胆”给我斗志



诺奖得主巴里·马歇尔 校方供图

检的胃病患者为对象进行研究,证明幽门螺杆菌的存在确实与胃炎相关。1982年,他们提取了幽门螺杆菌的初始培养体,并发展了关于胃溃疡与胃癌是由幽门螺杆菌引起的假说。那年,马歇尔才31岁。

之前,主流学说认为胃溃疡主要是由于压力、刺激性食物和胃酸过多引起的。马歇尔他们提出“细菌引起胃溃疡”的说法,挑战了当时的主流观点,没有得到学界认可。

由于动物实验失败又缺乏人体实验对象,1984年的一天,马歇尔吞服了含有大量幽门螺杆菌的培养液,试图让自己患上胃溃疡。“到了第7天,我开始呕吐,还有冒冷汗、进食困难、呕吐、口臭等症状。”后经胃镜检查发现,他的胃黏膜上果然布满了幽门螺杆菌。

“以身试菌”值得借鉴吗?马歇尔认为,药学生要有亲身参与研究的意识。

幽门螺杆菌影响着全球约一半人口。目前,马歇尔教授仍致力于根除幽门螺杆菌的研究,并已帮助在中国建立六个相关项目点,预期将惠及5亿幽门螺杆菌感染者。马歇尔透露,他正在研究对抗幽门螺杆菌的口服疫苗。

当天下午,在中国药科大学药学发展高峰论坛中,中国工程院院士丁健表示,目前肿瘤发病的原因大多不清楚,大部分治疗也很盲目。所以,精准医疗成为研究抗肿瘤药物的未来。

快报讯(通讯员 姜晨 记者 金凤)昨天,2005年诺贝尔生理学或医学奖得主巴里·马歇尔来到中国药科大学,带来题为“人类大战幽门螺杆菌——穿越过去5万年与发现未来50年”的讲座。巴里·马歇尔与师生们分享了他是如何发现幽门螺杆菌,又是如何“以身试菌”的。他幽默地表示,中国著名典故“卧薪尝胆”给了他斗志。

“大家好,我是巴里·马歇尔,来自澳大利亚,”65岁的巴里·马歇尔站在中国药科大学千人礼堂,用中文自我介绍。

巴里·马歇尔已经与“幽门螺杆菌”作战了好几十年。1981年,他在皇家佩恩医院做内科医学研究生时遇到了日后的合作伙伴罗宾·沃伦。他们以100例接受胃镜检查及活

你知道吗? 抗生素对感冒没用

东大调查发现,过半受访大学生不知道

快报讯(记者 金凤 实习生 舒越)11月14日至20日是世界第二个提高抗生素认识周。昨天,东南大学公共卫生学院举行抗生素耐药性科普活动。该院专家表示,对抗生素的了解还存在很多误区。

近日,东南大学公共卫生学院面向学生发放了1619份问卷。受访学生中,54.6%的人不知道抗生素不能缓解感冒。

“抗生素对感冒是没有用的。感冒或流感一般由病毒引起,而抗生素对付的是细菌。”东南大学公共卫生学院副教授张娟说,正确的做法是,即使感冒合并细菌感染,出现持续发热、黄脓痰、咳嗽等症状,也要

到医院化验血象后由医生判断是否需要服用抗生素,切忌在家中自行服药。

对抗生素的认识误区还体现在,不少病人病情稍有好转便停止服药。“近六成以上的人,不知道抗生素必须要吃够疗程才能停。一个疗程一般需要5-7天,最短也要3天。有些病人一两天后觉得病情稍微好转便停止服用,直接后果就是使耐药细菌留在了体内。”

世界卫生组织提示,如果群体中有人滥用抗生素,产生耐药性的细菌,会通过空气、水、环境、物品等传播。然而,在受访学生中,只有两成学生知道抗生素的耐药性可以传播。