

24小时热线 96709
12345

1000元线索大奖
周周评

山东中医药大学附属眼科医院
山东施尔明眼科医院

济南市卫生部门昨天终于确认“毒蘑菇”事件元凶

害人的毒蘑菇为“淡玫红鹅膏菌”

这和本报曾报道过的“玫瑰红鹅膏菌”是一个东西



8月21日晚,7名青年男女因误食泰山上的有毒蘑菇而引发严重食物中毒,3名患者先后离开人世,其余4名幸存者目前正在济南市传染病医院接受观察治疗。连日来,他们的病情牵动着广大市民的心,他们身后隐藏的迄今不为人知的故事,也令人关注。

生活日报9月4日讯(记者高明兴)4日上午,济南市卫生局发布最新消息,致3人死亡的泰安毒蕈中毒事件的“元凶”被确定为淡玫红鹅膏菌。这是一种致死率极高的剧毒鹅膏菌,在山东省内属首次发现。截至目前,4名幸存者病情好转,仍在积极治疗。

8月25日晚,济南市传染病医院陆续接收了由泰安市“120”转来的7名毒蕈中毒患者,均病情危重。经了解,该7名患者分别来自湖南、山西等地,于8月21日晚在泰安市某小区一同进食在野外采摘的野生蘑菇,相继出现中毒症状,曾先后到泰安市中心医院进行救治。因肝脏损害严重,病情危重,转诊至济南市传染病医院进行紧急抢救。经全力抢救,目前4名患者神志清醒,肝功能指标开始恢复,凝血功能改善,基本脱离生命危险,已转出重症监护病房。

8月28日,济南市疾控中

心派遣业务管理、流行病学及实验室检验等6名专业人员奔赴泰安市,采集蘑菇样本50余份,经中毒患者确认后,确定所食蘑菇为其中两种。随即联系全国毒蘑菇检测权威单位广东省微生物研究所进行毒蘑菇鉴定,并于8月31日再次赴泰安进行现场调查。经形态学鉴定、毒性成分测定和基因序列测定,引起本次中毒事件的毒蘑菇为淡玫红鹅膏菌, DNA序列比对相似性100%。

据悉,该菌是我国2010年新报道的一种剧毒鹅膏菌,致死率极高,分布于我国的湖南、重庆、吉林等地,而在山东省内属首次发现。人若误食该种有毒蘑菇,其毒性成分会直接作用于人体细胞,抑制RNA聚合酶,导致RNA及蛋白合成停止,显著减少肝糖元而造成肝细胞迅速坏死,从而引起肝肾等器官损伤,严重时导致死亡。



这就是毒蘑菇玫瑰红鹅膏菌。(鲁东大学菌物科学与技术研究院院长 图力古尔教授 摄)

本报此前报道中毒者吃的毒蘑菇是“玫瑰红鹅膏菌” 它和“淡玫红鹅膏菌”其实是一回事,只是中文译法不同

9月1日,本报曾报道,毒蘑菇事件发生后,我省唯一的菌类研究院——鲁东大学菌物科学与技术研究院研究团队派出人员来到泰安采集菌种,经过鉴定后发现,中毒者所食用的蘑菇是玫瑰红鹅膏菌。而这种毒蘑菇,是在山东首次发现。那么

这个“玫瑰红鹅膏菌”和济南市卫生局发布的“毒蘑菇”事件元凶——淡玫红鹅膏菌,是不是同一种东西呢?记者就此采访了鲁东大学菌物科学与技术研究院院长、“泰山学者”特聘教授图力古尔。据图力古尔讲,“淡玫红鹅膏菌”(Amanita

pallidorosea P. Zhang & Zhu L. Yang)和“玫瑰红鹅膏菌”(Amanita pallidorosea)是同一种菌类,它们的英文名是一致的,之所以出现中文名称不同的情况,是因为翻译的问题,两者其实是同一种东西。(记者 高明兴)

19岁的小朱—— 施工时钢筋从眼眶斜插进脸部 好在手术后保住了视力

生活日报9月4日讯(记者高明兴)钢筋自鼻腔、左眼眶部斜插入小伙颌面,患者一度双眼瞳孔散大,对光反射消失!经过手术,小伙子保住了部分视力。

8月25日,对于刚刚过了19岁生日的小朱来说是个终生难忘的日子。中午他在工地施工时,被反弹的钢筋击伤面部。当时,条状U形钢筋斜插入小朱的鼻梁及周围眼面部,造成大量流血,头面部及眼眶高度肿胀,双眼不能睁

眼,丧失光感。面对飞来横祸,工友们迅速把小朱送到山东省千佛山医院急诊科就诊。

“医生,救救这个年轻的孩子吧!”在小朱工友们的呼喊声中,当天下午2点,眼科联合耳鼻喉、神经外科等科室为小朱进行手术,顺利取出巨大异物并最大程度保存了眼球结构的完整。术后经密切监护观察,小朱恢复正常。第二天打开绷带时,小朱看到了眼前的手指和工友们。

57岁的田某—— 养着兔子,经常到附近山地割草 没想到被蜱虫咬伤

生活日报9月4日讯(记者高明兴)57岁的田某前段时间感觉全身发热、乏力,并伴有腹痛、腹胀等症,起初他并未在意,但症状持续了十余天且有加重迹象。后来去医院一查,才知道是在野外被蜱虫咬伤,潜伏2周后开始出现症状。

田某近两年在济南郊区饲养家兔,平时经常到附近山地割草。前段时间他感觉身体不适,并有加重迹象,可是辗转多家医院,输液治疗效果一直不好。后来田某来到省千佛山医院,医护人员检查发现,田某右腹股沟下3厘米处有一肿大淋巴结,局部皮肤有红肿热痛表现。检查指标显示,患者存在肝脏、肾脏、血液系统、消化系统等多脏器损害。通过

仔细询问病史及患者生活史,医生判定患者有患“发热伴血小板减少综合征”的可能。

山东省千佛山医院肾内科主任许东梅介绍,“发热伴血小板减少综合征”病人多来自丘陵地区,症状疑似流行性出血热。此类疾病以发热伴白细胞、血小板减少和多脏器功能损害为主要特点。

■小链接

蜱(pì)虫,俗称草扒子、狗鳖、草别子等。潜伏在浅山丘陵的草丛、植物上,或寄宿于牲畜等动物皮毛间。它是一些人兽共患病的传播媒介和贮存宿主。截至2011年6月,已有河南、湖北、山东、安徽、江苏等省报告“蜱虫病”病例280多人,死亡10余人。

奥迪车司机副道中间开车门 驶来的电动车撞上了

电动车主被撞成脑震荡



交警和医护人员在现场处理情况。(记者 殷宝龙 摄)

生活日报9月4日讯(记者 殷宝龙)4日11:20左右,经七纬一路口附近,一辆奥迪Q5在副道中间打开了车门,此时“咣”的一声,一辆电动车一下子撞了上去。奥迪车的车门被撞出一个豁口,而电动车主则被撞得脸上带血,且出现脑震荡。

11:50左右,记者来到经七纬一路口西北侧的副道上,发现道路上横着一辆黑色电动车,电动车还压在一名中年男子腿上。男子的胳膊上有外伤,脸上还有多处血迹。就在电动车西侧不到10米处,停着一辆白色奥迪Q5。记者上前发现,驾驶座旁的车门有一个寸许大小的豁口;同时记者发现,奥迪车并不是停在路北侧的临时车位上,而是停在了副道中间。

“当时奥迪车在副道中间,车前面好像还有车,奥迪车的左侧车门突然打开了;那辆电动车速度也不慢,一

下子就撞了上去。”目击者郭先生告诉记者。而记者赶到时,120急救人员和交警已经在现场处理,奥迪车司机协助急救人员将伤者抬上救护车,送到了济南市中医院。

“我记不清了,我只记得我骑车从家里出来,别的都记不住了。”伤者告诉记者,他姓李,家住北园大街附近,被撞后他感觉很难受,而且除了头部,腿部也出现一阵阵的疼痛。

而奥迪车司机告诉记者,他之所以走副道,是因为要去的地方在路边,只有副道才有入口;但是他的车前面停着几辆车,一直没有动弹,他就想下车看看怎么回事;开车门前,他还通过后视镜看了看,没发现什么情况,没想到开车门时还是碰倒了一辆电动车。

医生介绍,通过检查,暂未发现伤者有颅骨骨折和脑部出血的情况,但是出现了脑震荡;伤者暂无生命危险,不过还需要进一步观察。