

# 休假医生路遇受伤女子 不但扶了,还当了回“120”

## 他开车将伤者第一时间送到医院救治

昨天上午,在淮安街头发生了感人的一幕,一位正在休假的医生,目击车祸后,开车将伤者第一时间送到附近医院进行救治。目前伤者无生命危险,已经留院观察,伤者家属非常感谢这位充满正能量的好医生。

通讯员 朱维琦 现代快报记者 季金晶



汪医生扶起受伤女子



把她抬上车送到医院

网络图片(请拍摄者前来领取稿酬)

## 路遇车祸,他把伤者往自己车上抬

“当时是早上9点多钟。”救人的医生汪硕说,自己开完早会回家,“到家发现钥匙落单位了,返回单位途中看到的车祸,就在离单位不远处。”当时是在淮安市韩泰路和厦门路交叉的地方,一名女子骑着电动车与摩托车发生了擦碰,“骑电动车的女的倒地上,动弹不了,骑摩托的倒是没什么问题。”受伤的女子在原地拨打了120等待救护车来,“我看到就赶快把车开到旁边,跟骑摩托车的一起把伤者往我的车上抬,开车将她送到旁边的医院。”

## 将伤者送往医院,陪同检查

被救的是陈女士,今年37岁。陈

女士回忆道,“我当时刚下夜班,买完菜往家赶,被撞之后,当时就站不起来了,根本动不了。”陈女士说,她没想到会有一辆车停到她旁边,还有把她抬上车送到了医院。

到了医院,这位陌生人还陪同陈女士进行全面的检查,“到医院我才知道,原来他就是这里的医生,陪我做检查,前前后后一个多小时。”一直到检查结果出来,陈女士身体没什么大碍,“他还帮我跑住院,给我开通绿色通道,因为着急挂号费都没让我交,真是太感谢他了。”

## 伤者无大碍,家人连连感谢

“实在是感谢这位热心的医生。”陈女士的老公徐业密告诉现代快报记者,自己上班的时候接到老婆电话,说出了车祸,“当时担心死了,幸

亏有这位医生帮忙。”医生告诉徐业密,陈女士送来得很及时,经过全面检查,无生命危险,暂时没有内脏出血,骨头也没问题,但是摔得全身青紫,需要住院观察几天。

## “救死扶伤是医生的本职工作”

汪硕医生,就职于淮安市第二人民医院开发区分院,从事医疗卫生行业已有24年,目前是一名急诊外科医生。

“我今天虽然不上班,但是路上看到这个情况,第一时间还是先救人,伤者坐在冰冷的地上等车是很危险的,车来车往不安全,容易造成二次伤害。”汪硕说,平日工作就是救助病人,生活中看到车祸肯定更应该出手帮忙,“救死扶伤不过是我们医生的本职工作罢了,没什么的。”

这个员工很受伤

## 大年夜讨薪被老板连捅4刀 事后老板家属送来4万元欠薪

常州溧阳市某企业老板除夕将讨薪的工人连捅四刀,经过4天ICU病房抢救,受伤工人终于转危为安,目前还在医院接受治疗。昨天,现代快报记者了解到,企业方已经派人将拖欠的4万元工资交到受伤工人手中,伤人老板已被刑拘。

现代快报记者 陆文杰

## 大年夜讨薪被老板连捅4刀

1月30日除夕,在溧阳某企业打工的潘亚平与老板程某约好在溧阳市市政府前见面,结算年前的工资4万元。潘亚平从晚上6点多就在约定地点守候,直到晚上11点多老板才赶过来。令潘亚平没想到的是,老板程某不但没有支付他的工资,竟然还拿出水果刀刺向他,并且连捅了四刀。

“我等了三个多小时,加上欠薪心里肯定不高兴,老板来了说了几句我们就吵上了,后来我们又有些推搡,也就是互相拉拉衣服什么的,但是没想到他竟然拿刀捅我。”潘亚平说,被捅后他并没有感到疼痛,用手摸到身上有血流出来才知道自己受伤了,当时只是觉得体力不支,渐渐有些站不住。受伤的潘亚平随后在老板程某及同伴的护送下前往医院救治。

潘亚平被送到医院时浑身是血,经检查,他肺挫伤、左侧肋骨骨折、左手肌肉损伤,医生立即对他进行抢救。经过在ICU里四天四夜抢救,潘亚平终于脱离了生命危险。

## 前天拿到4万欠薪

昨天,记者从溧阳市中医院

了解到,潘亚平目前已经转到了普通病房,但仍需住院接受进一步治疗。“大年夜把人送到医院交了一千住院费就走了,后来我几次打电话给程某老婆来交医药费,每次都是只交五千,目前一共交了两万一千元”潘亚平的家人告诉记者,老板程某伤人后一直没有露面,医药费也需要每次打电话催,截至2月13日下午,潘亚平医院账户上又欠款470元。

昨天下午,记者联系了程某的妻子,据她介绍,程某当天喝了酒,她也没有想到丈夫会拿出刀来捅人。据了解,2月12日上午,程某的妻子带着拖欠的4万元工资赶到医院,交给了躺在病床上的潘亚平,并向他赔礼道歉。

## 伤人老板已被刑拘

随后记者从溧阳市公安部门获悉,由溧阳市公安局物证鉴定室出具的伤情分析报告称,潘亚平属于二级轻伤。另外,涉嫌伤人的程某于2月11日晚上主动来到派出所接受调查,程某交代当时捅人的是随身携带的一把水果刀,事后被他丢弃在路边。目前程某已被警方刑事拘留。

这个员工很执着

## 幸亏他发现问题坚持举报 灌云一企业偷埋固废终于被查

2月13日,人民日报以《危险固废 为何藏得这么深》报道了连云港市灌云县临港产业区的一家化工企业——和利瑞科技发展有限公司(以下简称“和利瑞公司”),将生产环节产生的废弃物直接埋入地下。目前,和利瑞公司已被责令停产,灌云县相关部门正全力以赴挖掘被偷埋的固体废料,将尽快、透明处理此事。现代快报记者 王晓宇

## 举报人打工时发现问题

据人民日报报道,2月12日,在举报人钱长生的指认和带领下,环保部华东督查中心的工作人员联合江苏省、连云港市以及灌云县三级环保部门工作人员一起从和利瑞公司压滤车间的地下挖出被该公司偷埋的固体污染物,最终现场证实举报人钱长生长达两年多的举报属实。

2011年8月,钱长生到和利瑞公司打工,随后他偶然发现公司在建设中的厂房地下偷埋了大量固体废料。钱长生通过工友了解到,和利瑞公司从2011年4月建厂开始,陆续在即将完工的车间混凝土下方私埋三四百吨固体废料。而这些废料被埋在四个坑内,这些坑上面是方形的水泥板,下面还有一层25厘米到30厘米的混凝土,再下面还有薄薄的一层土,再下面就是埋的废料。

## 坚持举报换来真相大白

报道称,2012年2月,钱长生曾经找和利瑞公司法人代表钱吉荣,就企业私埋固体废料的的行为进行交涉,但遭到对方拒绝。对方似乎不以为然地表示,企业刚组建,要允许犯点错误。

在与企业负责人交涉未果后,钱长生向江苏省环保厅举报了和利瑞公司偷埋固废的事情,灌云县环保局临港产业区分局在2012年3月中旬和7月下旬两次组织现场挖掘,共挖出约10吨掩埋固废,并及时转移,进行了安全处置。但是,钱长生对于灌云县环保局临港产业区分局的处理并不满意,认为挖出的固废数量远远小于实际埋下去的数量,于是继续向国家环保部举报。最终,在他的坚持下,和利瑞公司这一问题被彻底揭开。

## 企业已被责令停产

昨天上午,灌云县召开紧急会议,向在场的国家环保部华东督查中心和省、市环保部门领导表态,将严肃处理利瑞公司偷埋固体废物行为,并对临港产业区开展全面排查,发现一起,查处一起,绝不姑息迁就。

会议决定成立和利瑞公司偷埋固体废物调查处理工作领导小组。将召开和利瑞全体职工会议,动员职工举报,对偷埋地点进行逐项排查;将立即对举报人指认的其他埋埋点进行开挖,确保在2月28日之前完成。对涉及到偷埋固废的相关责任人员进行从重处理,责令和利瑞公司立即停产整改。

# 东海一男婴突然夭折 前一天刚接种两种疫苗

## 调查认为,无法认定死亡原因是由接种疫苗所致

2月8日,连云港市东海县平明镇的一个出生才34天的男婴童童(化名)在当地卫生院接种了两种疫苗,随后便哭闹不止,第二天凌晨在送往医院的途中,婴童停止了呼吸。事发后,连云港市市县两级卫生局成立专家组对此展开调查,经调查后认为,无法认定婴童的死亡原因是由预防接种所致。

现代快报记者 王晓宇

## 不幸:男婴接种疫苗后第二天夭折

婴童出生在今年的1月5日,2月8日,家人带着婴童,按照新生儿疫苗接种规定前往平明镇卫生院进行疫苗接种,当天上午10点左右,婴童先后接种乙肝疫苗和卡介苗。婴童的婶子刘女士告诉记者,在接种完疫苗后,婴童留在卫生院观察了半个小时,还没到半个小时的时候,孩子就开始哭闹,“医生说孩子可能是饿了,没有问题,就让把孩子带回家了。”

回家以后,婴童的哭闹依然没有停止,直到第二天凌晨,家人发现婴童的情况不对劲,赶紧将他再次往医院送,可就在前往医院的途中,婴童停止了呼吸。婴童的家人认为孩子的突然夭折可能跟同时接种的两种疫苗有关,另外,他们认为在疫苗的接种时间上也有问题,记者看

到婴童的《江苏省儿童预防接种证》上注明卡介苗的接种时间应该在刚出生,而婴童接种卡介苗却在一个月以后。

## 回应:无法认定死因与接种疫苗有关

东海县卫生局称,针对此次医患纠纷,连云港市和东海县两级卫生部门高度重视,截至昨天上午,两级卫生部门已带领专家组开展预防接种异常反应调查。同时,在公安部门见证下,对相关疫苗进行封存。

经连云港市异常反应调查诊断专家组调查后认为,无法认定患儿的死亡原因是由预防接种所致,并根据卫生部令第60号《预防接种异常反应鉴定办法》,告知患者家属,为了明确患儿死亡原因,应对患儿进行尸检,如果受种方拒绝或不配合尸检,将承担无法进行调查诊断

的责任,同时告知了尸检的时限。婴童父亲明确表态,不进行尸检,并拒绝签字。

## 专家:两种疫苗同时注射没有问题

那么医院给婴童同一天接种乙肝疫苗和卡介苗是否存在问题?另外卡介苗是否只在出生时注射?带着这些问题,记者咨询了连云港妇幼保健院产科护士长袁堂荣。

袁堂荣告诉记者,按规定,孩子出生24小时内必须接种乙肝疫苗,24小时后就要接种卡介苗,两种疫苗同时注射是没有问题的,像婴童这种补种卡介苗刚好与乙肝疫苗同时进行也没有问题。袁堂荣护士长最后提醒到,因为孩子个体情况不同,在接种疫苗后有的可能会出现反应,在接种后一定要留意观察,如果发现孩子有异常,应该立即就诊。