

为护人质,民警冲上前当肉盾 脸上中刀仍忍痛扑倒凶手

事发扬州宝应,因感情纠纷引起,警民合力50秒制服嫌犯,受伤民警缝了12针



民警与嫌犯搏斗中



成功制服嫌犯



带伤押解嫌疑人 视频截图



核心报道

当肉盾救人质

28日上午9点45分左右,扬州宝应县城区某小区一单元房内,一名19岁女孩被同龄男友持刀胁迫,女孩及其母亲随时有生命危险。

宝应警方接警后,辖区白田派出所多名警力迅速赶赴现场处置,经过警方和群众的冒险(协力),嫌犯在短短的50秒内就被制服,女孩成功被解救,但其中一位民警朱静以血肉之躯作为盾牌,冲上去挡住了歹徒挥舞的菜刀,保护了被胁迫的女孩,自己的脸部被砍伤,左手被划伤,缝了12针。

通讯员 杨公宣 宝公宣
现代快报记者 韩秋



受伤的民警朱静
现代快报记者 韩秋 摄

危急 女孩被持刀男子劫持

在救治受伤民警的医院,现代快报记者看到这位名叫朱静的警察头部和左手用纱布缠起。据了解,朱静主要受伤部位在左眼角上部,伤口长3.5厘米,缝了12针,左手也被划伤。

“当时我没有想到很多,第一个念头就是夺下嫌疑人手中的凶器,保护人质安全,第二个想法不能让他其他的民警和辅警受伤。”朱静说。

据介绍,接到报警之后,白田派出所值班民警卢爱斌、朱静,辅警柏晓东、张荣林以及孟金迅速赶赴现场进行处置。他们赶到现场之后,女孩的母亲已经被嫌疑人砍伤逃出室外。嫌疑人与人质在卧室内,门锁着,里面的情况根本看不到。

朱静和卢爱斌商量后,决定立即破门进行解救。朱静一脚蹬开房

门后,嫌疑男子正骑坐在女孩身上,一手拿着匕首威胁女孩,另一手拿着一把菜刀。见到民警冲进去,男子挥舞菜刀就砍,朱静立即冲上去用伸缩警棍阻挡,卢爱斌也用警棍砸向男子。

营救 民警被砍伤后扑倒嫌犯

据卢爱斌介绍,他一脚踹向这名嫌疑人,并乘机抱住了嫌疑人的大腿。朱静接着冲上去准备联合制服嫌疑人,但此时的嫌疑人更加疯狂,双手挥舞着菜刀和尖刀疯狂砍杀,朱静的前脑部位被砍了一道深深的口子,顿时鲜血直流。尽管朱静已经受伤,但他还是强忍住疼痛,飞身向嫌疑人扑了过去,一下将嫌疑人扑倒在了床上。被胁迫的女孩乘机滚下床,被跟进来的两名辅警成功解救。

嫌疑人的身体被朱静、卢爱斌死死地按着,参与出警的辅警张荣林也立即上前用左腿压着嫌疑人的左手臂,并用右手扳其持着凶器的左手,成功将菜刀夺下交给同行的辅警柏晓东。之后,大家发现嫌疑人的另一只手上还握着一把尖刀,而这把尖刀恰好就紧挨着张荣林的大腿。在此紧要关头,辅警孟金立即与一名英勇的群众一起将这把尖刀夺下。

记者仔细观察了事发时的视频,发现从民警冲进卧室,至嫌疑人被戴上手铐仅仅短短的50秒。

审讯

男子恋爱受挫报复前女友

据警方初步审查,犯罪嫌疑人许某,男,19岁,高中文化;受害女孩梁,也是19岁。昨天下午,记者在宝应警方见到了嫌疑人,他告诉记者,自己上学的时候成绩非常好,但后

来迷恋网络,学习成绩直线下降最终辍学。

据警方介绍,许某与受害人之前在一家酒吧上班,发展成为恋人关系,但今年10月份,女孩提出分手遭到许某的拒绝,此后,许某不断以电话、短信、跟踪、无故上门敲门等方式骚扰。12月27日,许某带着尖刀、胶带、绳索等物来到女孩家中,准备将女孩杀害之后自杀,后来又离开了。下午再次进入女孩家中并躲在女孩卧室床下直至28日上午,女孩母亲在打扫卫生时看到许某,连忙喊让女儿报警,此时,许某跑进厨房拿了菜刀砍向女孩,被女孩母亲挡住。紧接着,嫌疑人用刀将女孩胁迫进了卧室,一手拿匕首抵住其脖子,一手拿着菜刀,并用两个木衣架抵住房门。

目前,犯罪嫌疑人许某已经被警方刑事拘留,案件正在进一步办理之中。

做实验被氢氟酸灼伤 安徽7名中学生送南京救治

目前受伤学生已出院,仍需观察;南京中学无氢氟酸实验课程



核心报道

做实验受伤

刚刚过去的这个周末,一种名为氢氟酸的化学品,引起众多网友的关注。事情起因是,12月27日,安徽郎溪中学的学生做化学实验时,手指不慎被氢氟酸灼伤。网上一度有传言称,受伤学生将被截肢。昨天,在南京军区总医院,现代快报记者见到了7名受伤学生。校方一位负责人表示,高一(2)班共有50多个学生做了实验,这几个是伤势相对重一些的,经诊治,病情已经稳定。针对“学生受腐蚀,要被截肢”的说法,医生表示,伤情没那么夸张,孩子们已经出院,但仍需密切观察。

现代快报记者 付瑞利 文/摄



受伤学生手指用纱布包扎

医院探访:7名受伤学生已出院,仍需观察

昨天下午,现代快报记者来到南京军区总医院,在该院烧伤整形科的办公室外,正好遇到郎溪中学的一位负责人。他说,事情发生在上周五(12月27日),上午的最后一节课是化学实验课,高一(2)班的学生使用氢氟酸做雕花玻璃实验。在这个操作过程中,有的学生手指不慎碰到氢氟酸。

27日中午12点40分,该班班主任接到2名学生家长的电话,说孩子手疼。在班主任一旁的化学老师告知用水冲洗,抹点肥皂或牙膏,并建议到医院进行咨询。下午,全班学生都到校正常上课。周六,校

方再次接到类似反映。校方逐一与参加实验课的学生取得联系,进行排查。最终确认有7人受伤。

随后,学校先后将两名伤情较为明显的学生,送到南京军区总医院。昨天,又有4名学生被校方带至南京,另一名学生则由家长自行送医。“7个孩子被灼伤,其余的都没问题。”这位负责人说。

在医生办公室,7名受伤学生已初步诊治完毕。他们受伤的手指全被包扎起来,“有点疼,还胀胀的。”

昨天下午,7名学生在老师和家长的陪同下,离开南京。医生表示,从目前的情况来看,孩子们经

过治疗,病情比较稳定。但回去后,还需在当地医院观察,并按时用药。因为氢氟酸对人的伤害,是渐进性加重的,所以,现在还不能说百分之百就没事了。

南京军区总医院烧伤整形科副主任医师周济宏介绍,当氢氟酸烧伤面积超过5%时,或者1%的面积被浓度超过50%的氢氟酸烧伤时,对人体的损害就会很大。从几名学生的伤情来看,每个人的灼伤面积都没超过0.1%。而据他们自己说,使用的氢氟酸浓度不超过20%。所以,网上所说的“伤者有截肢危险”,并不存在。

校方回应:少数学生怕冷,没洗干净沾酸的手

有网友质疑,手指遭氢氟酸腐蚀,治疗肯定是越快越好,校方怎么会拖这么久?对此,这位负责人称,因为周五上午的课结束后,孩子们放学回家,做实验受伤的事,校方也是后来才知道。

除了被指反应慢,还有人追问,使用危险性这么高的氢氟酸做

实验,老师是否尽到管理责任,为何会出现学生灼伤的事情?校方的回应是,有部分学生拿玻璃片时,手指沾了氢氟酸。现场指导的化学老师要他们到水龙头下进行冲洗,但少数学生因怕冷清洗不彻底。

另一名受伤学生告诉记者,当时,老师确实告诉他们,一定要

注意安全,如果碰到手上,必须清洗干净。但是由于心理上不够重视,所以没冲洗彻底。

昨晚,当地发布消息称,郎溪县教育部门将进一步加强学校实验教学管理,防止此类事件发生。同时,将在研究后对相关责任人作出相应处理。

化学老师: 南京中学不用氢氟酸

南京一位化学老师说,氢氟酸是一种不常见的酸,据他所知,在南京乃至江苏的中学阶段,有对它的介绍,但在教学大纲里,是没有用它来做实验这一内容的。“我们一般使用盐酸、硫酸和硝酸,使用的量要控制好,加强安全教育,规范操作,才能避免学生遭到伤害的事情发生。”

医生建议: 触碰氢氟酸尽早就医

周济宏医生建议,不慎沾上氢氟酸时,一定要及时冲洗,还应立即到医院救治,使用钙制剂等涂抹患处。“时间是越快越好。”

名词解释

氢氟酸是氟化氢气体(HF)的水溶液,为无色透明有刺激性气味的发烟液体。具有极强的腐蚀性,能强烈地腐蚀金属、玻璃和含硅的物体。有剧毒,如吸入蒸汽或接触皮肤会造成难以治愈的灼伤。