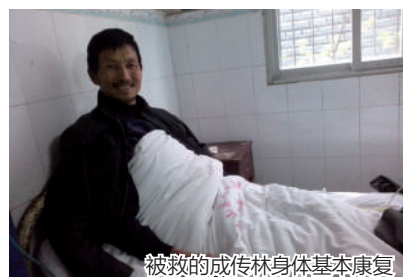


不慎坠河,老汉苦撑一小时漂流十公里 暴雨之夜,父子冒死下河救起遇险乡亲



被救的成传林身体基本康复

本报讯(记者 刘会文)4日凌晨4点左右,暴雨倾盆,在通山县通羊镇衡潭村的通羊河上,发生了一起令人感动的一幕,该村村民从国本父子冒死下河救起上游落水村民。

3日晚,特大暴雨袭击通山,通羊河河水暴涨,家住上游河边的石航村村民成传林,担心自己的小船被水冲走。4日凌晨3点左右,61岁的成传林起身去查看停在河上的小船,没想到船已灌满了水,于是下水去拉,结果连人带船一起翻入河中,被河水冲走。好在成传林有点水性,他快速脱掉了身上的雨衣,借助手里抓着的一支小桨奋力向岸边游去,由于水流湍急,成传林反而被洪水冲向下游。

凌晨4点左右,全身僵硬,冻得四肢早已无力的成传林看到岸边有亮光,于是拼命连声喊“救命”。当时,正是雷雨交加,大雨倾盆,一声响雷把住在岸边的衡潭村57岁的村民从国本惊醒。他起身拉亮了灯泡,突

然隐隐约约听见河里的方向传来“救命”声。于是,他立即叫醒30岁的儿子从仁勇,顾不上穿鞋,两人拿上手电筒就向家门前的河里跑去准备划船救人。

由于雨太大,两人所乘坐的小船一下子就积了不少水。父子俩立即分工,父亲划船,儿子拼命向外舀水,奋力向求救声方向划去。

成传林头上的头灯在河水中发出忽隐忽现的亮光,从国本一面划船一面对着灯光处大喊“莫慌!我来了”。在划向连接富水河下游3000米的地方,小船终于靠近了落水老人。由于河流湍急,多次努力之后,从国本父子终于将成传林拉上船,此时他全身僵硬,满脸苍白。据估算,被救老人成传林坠河后在水上漂了1个多小时,“行程”10多公里。

5日下午,记者在医院病房看到基本康复的成传林,谈到从国本父子俩的救命之恩,他一脸的感激。他说,要不是遇上从国本父子,他早已沉入河底了。

据村民成福生介绍,从国本是参加对越自卫反击战的退伍老兵,曾荣立三等功。转业时安排在公安系统,后放弃工作岗位回乡务农,为人勤劳质朴,平素与人为善,深得当地人的好评。

当记者问从国本,父子俩冒着生命危险下河救人,想过自身的安全没有。从国本平静地回答:“作为一名退伍老兵,见死不救不是我的性格,何况在自家门前,救人要紧,其他的没想那么多”。



从国本在救人河面向记者讲述救人经过

“本能”成就“最美” ■程昌宗

坠河遇险,村民头灯的一束微光保留求生的渴望。

冰冷浑浊的洪流中,求生的本能使得坠河遇险的成传林依靠水性坚持一个多小时,“随波逐流”10多公里直至身体僵硬仍未放弃,这本身已属不易。

夜半起身,河边窗户的一抹亮色点燃生命的希望。

被雷声惊醒的村民按开了灯,这灯光给了坠河者无限的希望。热血心肠的父子两人听到微弱的求救声后立即闻讯而动,一条

小船顶风冒雨划向在洪流中挣扎几近最后一刻的坠河者,终于将其成功救起。

这是生命的奇迹,更是南鄂大地见义勇为华章里涌现出的新音符。这令人揪心的过程和令人欣慰的结果,正缘于被救者和施救者双方对生命的尊重和坚持,更是施救者“本能”之下的大义之举成就了一个生命的延续。

近年来,南鄂大地不断涌现出见义勇为、舍己为人的壮举。我们向这些英雄表示敬意,同时也要看到,这些壮举的背后,并不

是出于功利之心,也并非需要无限升华到公众无法触及的道德层面。更多时候,善念就在一瞬间,一念之间的“本能”,就可以让默默无闻的小人物做出英雄壮举。

诚如施救者从国本所言,见死不救不是他的性格,更何况救人要紧,并没有考虑其他问题。第一时间考虑到的是救人,并迅速采取最为行之有效的举措,这就是见义勇为精神根植于南鄂大地所催生出的积极体现,而这背后的支撑动力,是人性光辉的闪耀,更是社会基本道德的付诸实践。

天有不测风云,人有旦夕祸福。见义勇为与每个人的切身利益息息相关。在危难时刻,只有不乏见义勇为信念和行为,才可能使得身陷其中的人重获幸福。从国本父子的事迹再次告诉我们,在生死攸关之际,更多人还是会本能地做出正确选择,人性的善意从未泯灭,扶危济困仍是社会主流。

我们习惯于用“最美”来形容身边的英雄,其实,成为“最美”往往只是本能之下的一个正确选择,只要心中有爱,并在关键时刻挺身而出,我们每个人都能成为“最美”。



协查通报

2015年4月3日凌晨1时04分左右,在银泉大道御龙花园门口,一辆小车与一辆电动车相撞,事故发生后,小车往温泉方向逃逸,有知情者请与交警支队三大队李警官、张警官联系,对提供线索者,公安机关将给予奖励。

李警官:18995826525

张警官:18995826550

咸宁市公安局交警支队三大队
2015年4月7日

O型血不是“万能血”

人类的ABO血型系统是最先发现的血型系统,因为具有规律的血型抗体,因此是最重要的血型系统,分为A、B、O及AB四型。

其中O型人的红细胞上缺乏A、B抗原,故这种细胞可以输给A型、B型和AB型的人。所以当受血者ABO血型鉴定困难时,紧

急情况下可输配血相结合的O型洗涤红细胞;再就是在抢救生命的危急关头,同型血不足或缺乏时,亦可输少量O型血以解燃眉之急。但是O型血浆中含有抗A、抗B抗体,它能致敏或凝集A、B、AB型红细胞,使之寿命缩短或立即破坏,属于输血禁忌。所以把O型全血称为“危险的万能

血”。有些人把O型血当成“万能血”是错误的。在小量异型输血时,如A型人输1单位O型全血,其O型血浆中的抗A、抗B,因被受血者的血浆稀释,使受血者的红细胞致敏较轻,引起的受血者红细胞寿命缩短现象,不为人们所发觉。随着异型输血量的增加,这种输血禁忌现象逐渐加重,

严重时由于受血者的红细胞遭到破坏导致溶血性输血反应。

因此,O型血是“万能血”的说法是错误的,我们应该大力推广成分输血,采用同型相输。



献血知识专栏