

村委会122张欠条拖垮餐馆

法院判决村委会归还2.5万余元欠款

本报济宁3月22日讯

(记者 黄广华 晋森
通讯员 张凯)3年时间里,邹城市大束镇一村委会多次到一小餐馆内吃饭,竟打下122张“白条”,直接拖垮了这家小餐馆。日前,法院一审判决该村委会将所欠2.5万余元归还餐馆业主。不过,3月22日记者采访获悉,被告尚未偿还原告餐费。

2006年至2008年间,邹城市大束镇侯家洼村村民委员会因村务原因多次到位于该镇匡庄中心街一处餐馆就餐,该餐馆系该镇中葛村村民邱英(化名)所开。

2008年6月2日,时任侯家洼村村支部书记的侯启(化名)向邱英出具了一张欠条,上面写着:“今欠邱英餐费共30654.00元。”欠条上盖有侯家洼村村民委员会公章。邱英曾多次向侯家洼村委会讨要餐费,但除了该村会计侯禄(化名)曾支付的5000元外,该村村委会尚欠25654元未予支付。此后不久,邱英的小餐馆终因资金周转问题被迫关门。

2010年10月,由于多次讨要欠款无果,邱英将侯家洼村委会告上法庭。

庭审中,邱英称其起诉时所持有的欠条是侯启将原告手中持有的包括被告村主任侯安(化名)等人签名的多张欠条收回,并依据这些欠条向原告出具的一张总欠条。庭审后,侯启应邱英的要求,将侯安等5人书写的122张欠条提交法庭。

邹城市人民法院还查明,被告现任村主任侯安从1993年至今,一直担任村主任;现任村会计侯禄任被告村会计已20多年;侯启自2003年6月5日至2008年6月5日任被告村支部书记。

法院审理后认为,被告因村务多次在原告处用餐,并给原告书写欠条一张,依法应承担清偿责任。故原告要求被告偿还欠款25654元的诉讼请求,应予支持。被告对公章不予认可,但亦不申请鉴定,故被告辩称对欠条上公章不予认可的理由,不予采信。

法院于今年1月7日依法作出判决:被告邹城市大束镇侯家洼村村民委员会应支付原告邱英欠款25654元。

3月22日,记者采访获悉,被告侯家洼村村民委员会没有提起上诉,但尚未支付原告任何费用。



邱大娘餐馆的原址上已经建起了超市。本报记者 黄广华 摄

当事人说法:

“我只想要回我的钱”

22日下午6时许,记者在邹城市大束镇见到了邱英。今年已经64岁的她,在听记者说明来意后,两眼噙满泪水。

邱大娘说,2000年前后,她在大束镇匡庄中心街开了一个带有5个单间和一个大厅的饭馆。大约2006年开始,大束镇侯家洼村委会的村干部开始在她家的饭馆里吃饭,因为为她和这些村干部认识,

所以在此吃饭时,几名干部几乎不付现金,都是吃完饭后打白条。从2006年到2008年期间,他们共打白条122张,欠下餐费3万元。

邱大娘说,她清楚地记得白条上有侯启签名的是10000多元,侯禄签名的是2000多元,侯安签名的有5000多元,还有一个叫侯端的签名8000多元。2008年6月,因饭店

是靠贷款支撑,资金周转上面临严重困难,邱大娘多次找到侯家洼村委会,“好话不知说了多少,就是没要到钱。”邱大娘说,后来侯家洼村的会计给了她5000元钱。但她的餐馆终因资金问题关了门。

邱大娘说,她老伴半身不遂,大儿子身体也不好,自己住院也需要花钱,“我不想告哪个人,我只想要回我的钱。”

“炸弹”香烟追踪>>

另一老汉抽烟后头晕恶心

本报日照3月22日讯

(记者 姜海姣 徐艳)本报曾于3月22日A14版以《点上香烟刚要抽,炸了》对乔老汉捡到香烟、点烟后发生爆炸一事进行了报道。记者了解到,与乔老汉一同抽烟的另一位村民李叶余在抽了半支烟后感到

头晕、恶心,在输液之后仍有不良反应。

21日下午3时许,在乔老汉工作的值班室与其闲聊的李叶余也抽了烟。“我抽了一口,就觉得味道不对。”李叶余表示,自己此前抽过同样包装的烟,抽在嘴里有香味,

而“这烟的味道有点苦”。因忍受不了这种苦味,他在抽了半支烟之后将其掐灭,扔到了路边一个垃圾桶里。

李叶余告诉记者,大约在21日下午5点时,他开始感到眩晕,并感到恶心。在苦撑一夜之后,他来到

乔家墩子村卫生室。当时负责给李叶余接诊的医生乔正奎表示:“李叶余平日身体挺好,很少来诊所打针吃药,我便给他开了一些抗眩晕的药,并给其输液。”

说起导致李叶余眩晕的原因,乔正奎说:“受凉,

高血压或吸入可疑气体都可能导致眩晕,如果他抽的烟是假的,也很有可能会导致眩晕。”

22日下午6时许,记者在值班室见到李叶余时,他表示,自己现在仍然感觉很难受。“打完针后,现在还是感觉有点晕。”

第二届全国干细胞会议在济南军区总医院(原90医院)召开后成果展之七

脑损伤——“干细胞”播种新希望

突破传统治疗瓶颈 临床有效率高

第二届全国干细胞临床应用研讨会

脑损伤是由外力作用于头部所造成的一种严重创伤,死亡率在4%—7%之间,重度脑损伤的死亡率更高达50%—60%,脑损伤常常遗留严重的后遗症,例如肢体运动障碍、头痛、神经过敏、易怒、注意力集中障碍、记忆力障碍、失眠等,严重影响患者及其家人的生活。

解读:
传统治疗收效甚微的背后

当神经系统由于创伤、缺血及变

难进入病灶,效果微乎其微,而康复训练则是锻炼身体的肌肉、关节,与大脑神经细胞的修复、再生很难有直接的联系,目前唯有干细胞,可以从根本上进行治疗。”

见证:
干细胞的神奇源于其科学性
桑某两年前因车祸造成脑损伤,入院查体时,精神易激怒,查体不合作,言语欠清晰,不能行走需轮椅辅助,接受干细胞治疗后,

患者的易激怒症状明显减轻,记忆力好转,并可独立行走。“干细胞治疗的临床有效率可达90%以上,它的神奇源于其科学性。”冷主任介绍说,目前越来越多的证据表明成人脑内存在内源性神经干细胞,它们能够自我更新,具有分化为神经元、少突胶质细胞和星型胶质细胞的能力,为成体脑内的特定部位不断提供新生细胞,但是这些神经干细胞平时处于休眠状态,只有当其在特定条件下被激活后,这些神经干细胞会模拟胚胎时期神经系统的发育过程,通过增殖、迁移、分化等形式,对受损的大脑神经进行修复,通过医疗手段将干细胞植入脑内,可以分化为神经细胞、胶质细胞,并诱导、激活患者内源性神经干细胞,重新构建修复受损的神经网络。

警告:
切勿延误最佳治疗时机

冷主任还特别强调指出,干细胞治疗越早越好,早期治疗更容易恢复,内源性干细胞的增殖和迁移仅发

生在损伤早期,并且如果受损的神经细胞没有及时修复治疗,将逐渐变性、凋亡,神经功能永久性缺失,造成不可逆转的神经后遗症,因此,对于脑损伤病人只要度过急性期危险期就可进行干细胞治疗,及早进行干细胞治疗,可以缩短神经修复过程,缩短康复时间,减少医疗费用,最大限度减轻后遗症,减少病人痛苦,提高生活质量。(左娟)

相关链接

再生技术

脑损伤将进入细胞治疗时代

济南军区总医院举办了全国第二届干细胞临床应用技术研讨会,在干细胞应用研究领域众多权威专家的帮助下,济南军区总医院干细胞治疗中心在临床治疗脑损伤方面已取得了令人瞩目的成果,也是目前可以从根本上治疗脑损伤唯一的方法。冷主任介绍说:“干细胞治疗与传统治疗方法存在很大的区别,干细胞治疗

是将功能和结构正常的细胞当作药物移植患者体内,这些神经干细胞会模拟胚胎时期神经系统的发展过程,通过增殖、迁移、分化等形式,对受损的大脑神经进行修复。”

济南军区总医院于2004年开始将干细胞治疗技术应用于临床,2007年使用“北京吴祖泽科技发展基金会”提供的1000万元资金,建成了高标准的百级层流细胞生物实验室,已成功治疗数百例脑损伤患者,积累了丰富的临床经验。另外,中心对风湿、类风湿、脑膜炎及中风后遗症、烧伤、脑萎缩、脊髓损伤、肾功能不全、肝硬化等也开展了重点治疗,取得显著疗效。干细胞治疗将在全国范围内推广水平。了解更多干细胞技术,可登录医院官方网站:中华干细胞网www.gxbn.com,读者可拨打全国24小时免费热线进行咨询和预约,亦可直接到济南市天桥区师范路济南军区总医院医技楼10层就诊,或拨打干细胞门诊电话:0531-5166 6569,免费咨询热线:4007-080-090。

超载大货 刹车失灵闯大祸

本报莱芜3月22日讯(闫秀玲 杨荣振 和晓丽)22日上午,在莱芜市钢城区城子坡路段,一辆满载矿石的大货车因刹车失灵冲入等信号灯的车阵,连撞八辆车,导致一人受伤,两车报废,多车受损。

22日上午11时30分左右,李某驾驶一辆满载矿石的新泰籍大货车行至205国道城子坡路段时,因刹车失灵,货车从坡顶冲下来,直接撞入坡底正在等信号灯的车阵中,导致八辆汽车发生连环碰撞,其中不乏宝马等名车,好在只有一人受轻伤。

“我就觉得车有些不对劲,但并没有及时停车检查,都是心存侥幸惹的祸。”大货车驾驶员李某说。

“核载17吨的车装了64吨货,超载加剧了事故的危害性。”钢城区交警二大队事故科民警说。

目前,该事故正在进一步的调查当中。

为还人情 糊涂男子二进宫

本报临沂3月22日讯(记者 孟君 通讯员 王自广
李福国)服刑期间好不容易得到假释,谁料却为了回报昔日好友的人情而再度盗窃。日前,郯城一糊涂男子二进宫。

2008年10月,吴朋曾因抢劫罪被郯城县人民法院判处有期徒刑三年,在监狱服刑期间,吴朋积极改造,遂在2010年8月4日被假释。

今年1月19日,好友刘亮(化名)提出让吴朋给弄个汽油三轮车,吴朋念及刘亮的人情,便答应帮其搞车。

1月19日中午,吴朋、刘亮等三人来到马头镇西张林村一村民家中,打算采用撬门入户的方式将其汽油三轮车盗走。结果被车主发现并报警,吴朋落网。

日前,郯城县人民检察院对吴朋做出批准逮捕决定。

沪股(601001-601999)

深股(000001-000578)

3月22日深圳成指

开盘12679.81 最高12705.88
最低12471.39 收盘12667.26
上涨23.53点 成交884.96亿

深股(000001-000578)