

陕西榆林公布初步调查结果

# 医院诊疗符合规范要求 工作人员监护不到位



孕妇坠楼现场 图片来源:法制日报微信公众号

8月31日,在陕西榆林市第一医院绥德院区妇产科,一名孕妇从5楼分娩中心坠下身亡。此事件引发全国关注。

国家卫计委7日在例行发布会上也对此事件作出回应。发言人称:关于社会关注的榆林产妇事件,出现这种情况,让人非常痛心,是谁都不愿看到的,在此对家属表示深切慰问。国家卫计委对此高度重视,已责成当地卫生计生部门认真调查核实,依法依规严肃处理。

而就在当晚,榆林市也就该事件公布了初步调查结果。

这份关于“产妇马某某在榆林市第一医院绥德院区妇产科二病区坠楼身亡”的调查结果称,榆林市专家调查组经过认真调查讨论,一致认为该产妇入院诊断明确、产前告知手续完善、诊疗措施合理、抢救过程符合诊疗规范要求。此次产妇坠楼事件,专家认为暴露出了医院相关工作人员防范突发事件的意识不强、监护不到位等问题。

8月31日,产妇马某某在榆林市第一医院绥德院区妇产科二病区坠楼身亡,引起社会各界广泛关注。榆林市委、市政府和省卫计委主要领导高度重视,成立了“榆林市绥德8·31产妇坠楼事件调查处置领导小组”,在9月2日和5日两次调查的基础上,于9月7日又连夜展开进一步调查。

经初步调查,8月30日,产妇马某某入住榆林市第一医院绥德院区妇产科二病区,入院后经医

院检查,产妇各项体征正常,符合自然分娩指征,但B超显示胎儿头部偏大,存在难产风险,医生建议剖宫产终止妊娠,但家属选择自然分娩并签字确认。31日10时许,该产妇进入待产室待产,产程、产图、产检结果显示产妇和胎儿各项指标均正常。17时50分起,该产妇因疼痛出现烦躁不安,情绪波动较大,两个多小时内先后多次走出待产室与家属交流,后由医务人员劝回。

20时许,医护人员发现该产妇从备用手术间窗口坠下,医院立即组织抢救,经抢救后仍无生命体征,经告知家属,家属同意放弃抢救,于21时25分宣布临床死亡。后经院方组织有关专家对死亡病例进行讨论,初步诊断为:1.院前呼吸心跳停止;2.急性特重型颅脑损伤;3.全身多处骨折;4.失血性休克;5.死胎。

经警方勘查取证、调查走访,

初步认定:死者马某某系跳楼自杀身亡,排除他杀。

市专家组经过认真调查讨论,初步认为:1.该产妇入院诊断明确、产前告知手续完善、诊疗措施合理、抢救过程符合诊疗规范要求。2.此次产妇跳楼事件,暴露出了医院相关工作人员防范突发事件的意识不强、监护不到位等问题。

据了解,为妥善处理该事件,9月7日,榆林市政府召开了专题会议,成立了由榆林市政府分管领导任组长,绥德县政府、市卫计局、公安局负责人为副组长,相关部门单位负责人为成员的榆林市绥德“8·31”产妇跳楼事件调查处置领导小组。领导小组下设调查组、舆情组、善后组3个工作小组,对坠亡事件依法、依纪、依规进行查处。

目前,造成自杀的原因正在进行深入调查;善后工作组正在妥善处理善后事宜,精心做好家属心理安抚等工作。综合西部网

## 新闻延伸 美国产妇三成选择剖腹产 无痛分娩普及率高

在美国妇产科,有个术语叫CDMR,是“产妇要求的剖腹产”这一词组的单词首字母缩写。注意,只限产妇,不包括她们的伴侣。用大白话说,谁生孩子,就由谁决定怎么生。

美国疾控中心官网统计数据表明,美国剖腹产率是一道波折线。1996年,美国剖腹产率为20.7%,此后连年趋升,至2009年达到32.9%的最高峰。而在过去4年里,又连年小幅下降。2015年美国有超过127万例剖腹产,占比32%;2016年初步汇总的数据显示占比为31.9%。

美国《当代妇科学》杂志载文说,民调表明,美国绝大多数女性倾向于选择顺产,选择剖腹产的

原因各式各样,最常见原因包括早产、难产和胎儿心跳异常。过去20年来,胎儿子个头更大和肥胖产妇增加,是导致美国剖腹产率升高的重要因素;但“产妇要求的剖腹产”增多也是原因之一。

这篇文章还提到,一些美国妇产科医生说,他们在接生时,也会担心遭到投诉或者惹来法律官司。这种情况下,他们更有可能为产妇进行剖腹产。

美国医保体制复杂。在很多州,剖腹产需要多住两天医院,费用远比顺产高昂,且没有充分理由的话,保险公司未必肯报。很多美国女性不选择剖腹产,经济考虑是个难以忽略的因素。

如果排除其他因素,只考虑疼

痛一项,那么统计数据或者其他女性的经验就没有什么参考意义了。在生孩子方面,个体的独特感受很难类比。即便同肤色同体质,每个人的痛觉神经敏锐度不一样,对疼痛的耐受能力也不一样。

记者的朋友同学中,有生孩子只感到一种说不出的难捱酸痛,有人却觉得骨头被尖锐地生生劈开一道缝;还有一位破羊水后进医院、半小时顺产生子,然后没事人儿似的坐在凳子上,被医生误当成产妇家属。

从一些在美国生孩子的母亲的介绍来看,不管选择顺产还是剖腹产,美国医院常会针对特定分娩阶段为产妇提供镇痛药物,无痛分娩技术成熟且普及率很高。据新华社

## 国家网信办新规10月8日施行: 微信群、QQ群等“谁管理谁负责”

国家互联网信息办公室7日印发《互联网群组信息服务管理规定》提出,互联网群组建立者、管理者应履行群组管理责任,即“谁建群谁负责”“谁管理谁负责”,依据法律法规、用户协议和平台公约,规范群组网络行为和信息发布。

国家网信办有关负责人表示,互联网群组方便了群众工作生活,但一些互联网群组信息服务提供者落实管理主体责任不力,部分群组管理者职责缺失,造成淫秽色情、暴力恐怖、谣言诈骗、传销赌博等违法违规信息通过群组传播扩散,一些不法分子还通过群组实施违法犯罪活动。互联网群组指

互联网用户通过互联网站、移动互联网应用程序等平台建立的,用于群体在线交流信息的网络空间,如微信群、QQ群、微博群、贴吧群、陌陌群、支付宝群聊等。

规定强调,互联网群组信息服务提供者应对互联网群组信息服务使用者进行真实身份信息认证,建立信用等级管理体系,合理设定群组规模,实施分级分类管理,并采取必要措施保护使用者个人信息安全。互联网群组成员在参与群组信息交流时,应遵守相关法律法规,文明互动、理性表达。该规定自2017年10月8日正式施行。

据新华社

## 爱因斯坦错了? 中国科学家团队发现新证据

对于宇宙间神秘的暗能量,科学研究有了最新突破。中国科学院国家天文台的一支研究团队近日发现了暗能量随时间演化的证据,这一发现表明,暗能量的本质有可能不是爱因斯坦百年前提出的“宇宙学常数”。

国家天文台研究员赵公博领导的一个国际团队,利用其开发的暗能量重建方法,在35个标准差水平发现了暗能量状态方程随时间演化的证据。权威学术期刊《自然·天文》近日在线发表该成果,并刊发国际知名学者撰写的解读文章。

“这意味着暗能量的本质可能不是真空能,而是某种动力学场。”赵公博说。

目前研究发现,我们身处的宇宙正在加速膨胀。理论上,宇宙的加速膨胀可能由约占宇宙总能量密度70%并具

有负压强的暗能量引起。揭示暗能量的物理本质,成为现代科学中最重大的课题之一。

在传统的真空中一冷暗物质宇宙学标准模型中,暗能量是爱因斯坦在1917年提出的“宇宙学常数”,即真空能,其状态方程为值为-1的常数。在此模型中,暗能量不具有任何动力学性质。

科学家也提出了不同的暗能量模型,如我国科学家张新民团队提出的quintom动力学暗能量模型。后者与此次发现的证据更为吻合。

赵公博表示,暗能量的动力学性质还需要下一代大型巡天观测的证认,期待在未来5年至10年内,世界上最大型的星系巡天“扩展重子振荡光谱巡天”“暗能量光谱仪”“主焦点光谱仪”等项目将帮助人类揭开暗能量之谜。据新华社

## 天天出彩

体彩排列3(17243期)			福彩15选5(2017243期)		
中奖号码:3 3 5			中奖号码:2 7 8 10 12		
投注方式	本地中奖注数	每注奖金	奖等	中奖注数	每注奖金
直选	339注	1040元	特别奖	0注	0元
组选3	521注	346元	一等奖	83注	1725元
组选6	0注	173元	福彩双色球(2017105期)		
体彩7位数(17139期)			红球号码:3 6 7 12 25 26		
中奖号码:2 3 9 4 3 2 6			蓝球号码:7		
奖等	本地中奖注数	每注奖金	奖级	中奖注数	每注奖金
特等奖	0注	0元	一等奖	29注	5091000元
体彩排列5(17243期)			福彩3D游戏(2017243期)		
中奖号码:3 3 5 8 9			中奖号码:7 5 1		
奖级	中奖注数	每注奖金	奖等	江苏中奖注数	每注奖金
一等奖	108注	100000元	单选	198注	1040元
			组选3	0注	346元
			一等奖	771注	173元

## 体彩鸡毛信

江苏大乐透上演“帽子戏法”迎9月开门红!

9月6日,体彩大乐透第17104期开奖,全国共开出3注头奖,全部出自江苏。其中1注为1547万元追加投注头奖;2

注为966万元基本投注头奖。本期开奖结束后,奖池滚存至41.91亿元,敬请关注。

苏彩