

中国矿大校长为14对毕业生证婚

兑现了此前的承诺;据称这在国内高校中还是首次

洁白的婚纱、鲜红的地毯、美丽的校园,再加上校长的证婚,正如一对新人所说,这场景如梦境般美好,像童话般纯洁。6月12日,在女贞花盛开的校园内,中国矿业大学校长葛世荣为该校14对学生新人证婚,并送上证婚卡和美好的祝愿。据了解,大学校长为学生集体证婚,这在国内高校中并没有先例。在接受现代快报记者采访时,葛世荣表示,“毕业生只要有像今年这样结婚的,证婚仪式明年还会继续。”

□通讯员 项志国 刘尊旭 现代快报记者 邢志刚 文/摄

校长: 被纯洁爱情所打动

昨天8点18分,在该校焦作路矿学堂拱门前,一对对新人伴着浪漫的婚礼进行曲,在围观同学的欢呼声中,经过红地毯缓缓走向典礼的中央位置。接下来的仪式简约而神圣,掀头纱、交换戒指,相拥而吻,但这一切都让在场的同学激动、感动,欢呼声与掌声一潮接一潮。

身着蓝色西服的葛世荣校长走到典礼台中央,为同学们的爱情祝福。他说,同学们因矿大而相识,在课堂上相知,在校园中相爱,在毕业前结果。作为校长,他被这种纯洁、真实、忠诚的爱情而感动。祝愿这14对新人志同道合、白头偕老。他表示,同学们即将走出校园,在社会中磨练,在家庭里磨合,在职业上成才。作为长辈,他祝愿矿大

伉俪,幸福美满,天长地久。致辞后,葛世荣为每个学生证婚,他亲手把结婚证和证婚词依次交付给每对新人,祝福他们并和他们一一合影留念。

新人: 特别的礼物令人感动

5月23日晚9点53分,葛世荣在人人网上发布的一条消息引起广泛关注:“又是一年毕业时节,不知有木有矿大即将毕业学子誓言永葆爱情,我将为他(她)们证婚,并送上美好祝福礼物(矿大校园婚纱照一套),哈哈,真格滴!”消息一经发布,便迅速在网络上传播,成为热议的话题。5月25日,中国矿业大学艺术学院09级景观方向的硕士研究生陆文学、任丽颖成为第一对报名参加此次活动的学生新人。截止到6月11日,最终确定符合报名条件14对新人参与此次



葛世荣(中)为14对新人证婚

证婚活动。

据介绍,这14对新人中,有研究生6对,本科第二学位毕业生8对。新郎陆文学和新娘任丽颖7年前相识在矿大,他们一起学习一起考人研究生,说起这些两人有些激动,“葛校长给我们这么大一个结婚礼物我们特别感动,这也将是个特别的回忆。”

在矿大焦作路矿学堂拱门前,新人孙川和贺娟正拿着结婚证摆着各种POSE拍照。孙川说:“我们是一个高中一个班的,同时考到这个学校,来到这个学校后因为是高中同学,相互之间感情比较深,无论是学习还是生活中都相互帮助,日久生情吧,通过这件事情我们会更加爱护对方,尊重对方。”

计划: 证婚仪式明年将继续

葛世荣告诉记者,矿大是一个行业类高校,每年都会有很多学生毕业后走进西部、走向基层。“这届毕业生今年6月21日左右就要到煤矿或边远地区就业了,这种情况下,能给他们证婚,让他们双双奔赴祖国边疆最需要的地方去,给他们一种鼓励,让他们对学校有一种留恋,把学校当成家,可以时时想起他们美好的姻缘是在矿大结成的,还有校长证婚,挺有意思,也很美好。”葛世荣还表示,毕业生只要有像今年这样结婚的,证婚仪式明年还会继续。

高中毕业生要订婚 女孩高考结束后 网上发布订婚消息

网友热议让她觉得压力很大

高考刚刚落幕,苏州姑娘小吴做出了一个惊人的举动:订婚。“男友妈妈让我们现在就去观前街买首饰,我是有多幸福!”小吴在网上发布了自己即将订婚的消息,引来了众多网友的热议。从网络截图看,小吴刚从苏州一高中毕业,其男友也是一名高中毕业生,两人的恋情得到了双方父母的祝福,订婚日期就在6月17日。网友“努豆儿”表达了自己的羡慕,而网友“忧郁的master”则认为,年轻人需要理性化。

因为网络上议论纷纷,小吴觉得压力很大。昨天下午,记者登录小吴的个人主页时,发现其最新的状态已不见当日的喜悦。“是不是要害得人家订婚变分手?才肯罢休?”小吴称,觉得很无力,很累,而爸妈也很生气。记者试图与之取得联系,但最终没有得到回应。

昨天下午,苏州大学社会学院硕士生导师宋言奇表示,若小青年感情稳定,早点订婚也未尝不可。不过,大部分高中毕业生社会化程度还不高,订婚后很容易出现感情转移等新情况,这方面要注意调节。

现代快报记者 孙佳桦

“守卫子宫健康,做不变质女性”子宫肌瘤防治系列

“宫”里的事 别自己琢磨

子宫是女性最重要的生殖器官之一,肩负着孕育生命的重要使命。然而,子宫从发育成熟开始履行自己的繁重使命——形成并排出月经,生儿育女,直至衰老退居二线,始终面临着各种病、痛的威胁,常会祸起“宫”中。本期,本报特邀南京八一医院妇科副主任医师肖梅为大家解读女性那些“宫”中事。

※**盆腔炎**:女性内生殖器(如子宫、输卵管、卵巢、盆腔腹膜)及其周围的结缔组织、盆腔腹膜发生炎症时,称为盆腔炎。表现为:下腹隐痛、肌肉紧张、压痛及反跳痛,心率快、发

热、阴道有大量脓性分泌物。病情严重可有高热、头痛、寒战、食欲不振、大量的黄色白带有味、小腹疼痛、压痛、腰部酸痛等。

※**盆腔积液**:盆腔积液即盆腔积水,是盆腔存在炎性渗出物,多数由于妇科的炎症引起。当发生炎症时内膜组织肿胀的细胞中会渗出的略黏稠的液体,被周围组织包裹所渐渐形成的囊性包块。盆腔积液可引起腰骶部疼痛或下腹痛,白带增多、月经紊乱、经血量多痛经,输卵管阻塞、不孕等。

※**肖主任支招**:盆腔炎有急性和慢性之分,急性盆腔炎得不到有效治疗会转化成慢性盆腔炎。盆腔积液除了引起白带、月经等不适外,更多的是影响怀孕,在大部分不孕症患者中,都能发现不同程度的盆腔积液。因此,严格来讲,要根据患者个体情况和各自需求确定治疗方案。一般来讲,以上两种疾病都可分为药物治疗和物理治疗、手术治疗等几种,严重的也需要部分或全部切除输卵管、卵巢等组织。建议患者到正规医院做全面检查,并结合自身实际选择最佳治疗方案。

※**卵巢囊肿**:卵巢囊肿是指卵巢内有囊性的肿物形成,各种年龄均可患病。卵巢是人体中较小的器官,但为多种多样肿瘤的好发部位,尿频,腹胀,但无尿痛、尿急或有便秘现象;自觉小腹增大,裤腰紧小,可扪及下腹有包块,尤其晨便前触摸比较清晰,排尿后又消失及妇科普查发现卵巢肿块,都是卵巢囊肿的发病症状。

※**肖主任支招**:患病后,需要对囊肿的位置、大小、数量、恶变程度、有无并发症等进行全面综合的分析,并综合考虑患者的年龄、生育要求、自主意愿等,最终确定最适合的治疗方案。从药物保守治疗、导航微创门诊微创治疗、超微腹腔镜

微创手术、传统开腹手术等措施,分别针对不同阶段、不同性质的卵巢肿瘤。其中,奥洛克导航微创电极微创技术与传统手术相比,具有不开刀、保全卵巢、无需住院等特点,特别适合有生育需求的女性。

※**子宫肌瘤**:子宫这块圣洁之地,也是子宫肌瘤的好发区。子宫肌瘤可分为肌壁间肌瘤、浆膜下肌瘤、粘膜下肌瘤、子宫颈肌瘤。表现为阴道流血、白带增多、下腹胀坠、腹部肿块、尿急、尿频,不及时治疗将会给身心健康带来巨大危害。

※**肖主任支招**:子宫肌瘤与患者体内雌激素水平关系密切,女性应注意平时的心情调节和养成定期体检的习惯。一般来说,在各种指征都符合条件的情况下,8厘米以下的肌瘤可以通过门诊微创手术进行治疗。对于那些要求保留子宫,尤其是有生育需求的患者,一般采用保留宫微创治疗。八一医院独家引进的“奥洛克”超多弹头系统是治疗子宫肌瘤最前沿的微创技术,不但对患者的伤害大大减轻,还能完整保存子宫,对以后生孩子也没有影响。

相关链接:

各种子宫肌瘤治疗方案比较

症状:月经紊乱、阴道分泌物增多、疼痛、伴有压迫症状、贫血等

病情分析:子宫肌瘤会改变月经规律,导致继发性贫血,对生活影响较大;肌瘤如果生长过大,治疗时会损伤子宫,影响生育,有生育要求患者应该尽早治疗。

危险指数:★★★★☆

方案1

治疗手段:开腹进行子宫全切或肌瘤切除术

手术耗时:5—6小时

住院治疗:10天

推荐指数:★★☆☆☆

成功系数:★★☆☆☆

方案2

治疗手段:腹腔镜微创手术

手术耗时:3—4小时

住院治疗:3—4天

推荐指数:★★★★☆

成功系数:★★★★☆

方案3

治疗手段:门诊微创手术

手术耗时:30分钟

住院治疗:0天

推荐指数:★★★★☆

成功系数:★★★★☆

南京八一医院妇产科肖主任点评:20%的性成熟女性有过子宫肌瘤患病经历,近年来患者低龄化趋势明显。随着子宫肌瘤发病率的上升,开腹手术已经不能满足患者的需求。门诊微创手术,可在不开腹的情况下保全子宫,达到消除病灶的效果,尤其适合有生育需求的女性。

江苏省女性健康关爱中心
专家热线:400 6813 881



本期专家 肖梅

八一医院妇产科副主任

江苏省女性健康关爱中心资深专家,从事妇产科临床工作20余年,熟练掌握妇产科常见病、多发病的诊断和治疗,擅长妇科肿瘤的综合治疗。对难产、妊娠合并各种疾病的处理经验丰富,成功救治过多例妊娠高症、前置胎盘、羊水栓塞、产后大出血等危重病人,在省市级刊物上发表专业论文多篇。

健康资讯

如何及时发现子宫肌瘤

子宫肌瘤早期并无明显症状,如果不及时治疗,会对女性健康造成很大影响。如何尽早发现肌瘤,成为捍卫女性健康的关键。八一医院妇产科专家提醒,可以通过观察细节,可以及时发现子宫肌瘤:

一、**观察白带性状**。正常白带是少量略黏稠的透明色、蛋清样分泌

物,在排卵期前后四五天比较多,没有异味,随着月经周期会有轻微变化,异常白带,脓性、血性、水样白带等都是不正常状态,不可大意,应立即去正规医院检查就诊。

二、**留心异常出血**。如果有宫颈或子宫疾病的话,像子宫肌瘤、宫颈糜烂,常常会有月经增多、绝经后出

血或接触性出血等。因此,除正常月经以外的出血,都要究其原因,及时检查清楚,以便应对治疗。

三、**腹部疼痛症状**。下腹部、腰背部或骶尾部疼痛,应该引起注意。因为这很可能是肿瘤压迫组织,牵拉,发生瘤蒂扭转、破裂或变性等情况时引起的疼痛症状。