

《长清乡村记忆》正式发行

为长清首部全景展现乡村历史风情的图书

本报6月12日讯(记者 陈伟 通讯员 李娜 张希玲) 9日,济南市长清区档案局的编研成果《长清乡村记忆》正式发行,此书包含60篇文章,150余幅照片,共计20余万字,是长清区展现辖区乡村历史的图书。

据了解,《长清乡村记忆》一书里选编了长清区内有代表性的60个村庄作样本,分别

从概况风貌、山水地况、历史沿革、名胜古迹、传说轶闻、风俗人情、名士乡贤、名优特产等方面的资料,照片进行挖掘整理,多角度、全方位展示长清乡村古今风貌。

全书共分为10个板块,分别是史前晨晖、齐桓遗韵、古道旧事、城厢内外、梦里故园、古村剪影、名士乡贤、书韵流芳、泉润巷陌、边村遥

望,60篇文章,150余幅照片,20万字,是长清首部全景式展现辖区内乡村历史风情的图书。

长清区历史悠久,文化深厚,辖区内保存着大量的古老村落,这些村落历史不同,形态各异,习俗有别,是一笔宝贵的物质和非物质文化遗产。长清区档案局经过长期酝酿和精心策划,从发布公告、

征集、整理、编辑、印刷,历时9个月的时间,编辑发行了《长清乡村记忆》。

该书编纂发行是长清区档案局对农村历史街区,传统民居院落等物质文化遗产和生产、生活等非物质文化遗产进行重点整理与保护的的重要举措。也为探索长清历史文化提供了重要的价值参考。

口腔知识

儿童龋齿(虫牙)的克星

——窝沟封闭

长清永固牙科 卢潇

窝沟封闭是指不损伤牙体组织,将窝沟封闭材料涂布于牙冠咬合面、颊舌面的窝沟点隙,当它流入并渗透窝沟后固化变硬,形成一层保护性的屏障,覆盖在窝沟上,能够阻止细菌及酸性代谢产物对牙体的侵蚀,以达到预防窝沟龋的方法。

窝沟封闭的治疗过程只是在牙体表面涂布一层保护剂。因此无需麻醉,也根本不会有疼痛感,一颗牙齿操作时间不会超过10分钟。窝沟封闭的最佳时机是牙冠完全萌出,小朋友在6岁左右长出最早一颗恒牙,即六龄齿共四颗,它不替换任何乳牙。新萌出的牙齿窝沟比较深而窄,细菌容易在窝沟内繁殖容易发生龋坏,六龄齿承担了一生40%的咀嚼任务,所以尤为重要。另外12岁时再做其他恒磨牙的窝沟封闭。窝沟封闭可以有效地预防龋齿的发生,但仍建议孩子从小养成良好的口腔卫生习惯,饭后漱口,早晚刷牙,每年还要做一次口腔检查。

永固牙科暑期关爱儿童口腔活动:免费为儿童做两颗牙的窝沟封闭(美国进口),价值60元。常年为儿童免费拔除乳牙。
地址:长清区五峰路邮政局对面
电话:87220853



万德党员接受廉政教育

近日,长清区人民检察院派驻万德检察室分7批组织驻地镇辖区8个办事处75个村240名党支部成员和村委会主任,到万德检察室参观预防职务犯罪廉政警示教育展厅,提高了基层党支部成员严格自律、廉洁行政的意识。
通讯员 王运伟

电力员工关爱考生

近日,长清区供电公司在确保高、中考期间电力供应的同时,7名青年员工主动将私家车贡献了出来,成立了“红马甲爱心接送服务队”,义务接送城区内情况特殊、急需帮助的考生。图为供电公司善小服务站队员向考生提供免费的矿泉水。
通讯员 赵正林 郭歌

为失独家庭带来新希望

康桥高龄妇女不孕研究所推出试管婴儿培养移植新技术

失独家庭,一个特殊的群体。据不完全统计,中国大约有2000多万失独家庭,他们的年龄大都50岁开外,一直和唯一的子女快乐地生活,一场意外却夺走了孩子年轻的生命,养老、医疗、无人送终,正成为失独父母最大的焦虑。

为了解决失独家庭的痛苦,重新带给他们再生育的希望,济南市天桥区康桥高龄妇女不孕研究所研制推出了目前国内最先进,成功率最高的试管婴儿培养移植技术,给广大失独家庭带来了福音。

试管婴儿是一种特殊的技术,是把卵子和精子都拿到体外来,让它们在体外人工控制的环境中完成受精过程,然后把早期胚胎移植到女性的子宫中,在子宫中孕育成为孩子。

本报记者 张帅 贾文圆

研究所采用国内最先进设备,收费合理,成功率高

目前国内公立医院试管婴儿实验收费普遍较高,一次实验收费在3万至4万之间,且成功率只有30%左右。试管婴儿技术对实验室的要求很高,特别是对核心区域的湿度、温度和防污染等方面有严格的要求。

“一般公立医院试管婴儿实验都被国内的大公司垄断,其核心区域都在25平方米左右,规模庞大,这样实验室的控菌、湿度和温度的保持难度就会增大,日常维护的费用就会相应加大。”相关人士告诉记者,公立医院试管婴儿技术实验室的投资基本在500万至1000万,耗资巨大,这部分昂贵的费用就会转嫁到患者的身上,让很多家庭承受不起,甚至倾家荡产。

济南康桥高龄妇女不孕研究所设立的试管婴儿实验室造价成本低,实验室核心区域只有6平方米,全部采用国内最先进的设备和药物。“我们从医学和生物学两方面对设备和药物进行重新设计,形成了我院独具特色的治疗体系,从而达到比进口设备还要好的效果。”张明德博士向记者介绍,康桥高龄妇女

不孕研究所的试管婴儿技术能达到常规胚胎培养和移植,实验成功率达到50%,这项技术在国内外其他医院是绝无仅有的。

康桥医院给了患者生活的希望

今年48岁的刘作旭是山东省青岛平度人,曾经有一个幸福美满的三口之家,2013年的一场车祸却使刘作旭陷入了无尽的痛苦之中。2013年,刘作旭24岁的儿子不幸遭遇车祸,由于伤势严重,刘作旭的儿子没能抢救过来。

刘作旭生活在农村,村里好心的邻居多次劝说刘作旭,再要一个孩子。刘作旭夫妇在邻居的好心安慰下,辗转青岛各个医院做生育检查,得到同一个答复,夫妻俩正常生育孩子的概率几乎为零。

刘作旭多方打听得知,他们夫妇俩可以通过试管婴儿培养移植技术培育属于自己的孩子。

2014年,刘作旭抱着试一试的心态来到了研究所。所长张明德博士给刘作旭夫妇做了一系列检查,并表示夫妇俩完全可以通过试管婴儿培养移植技术生育自己的孩子。在研究所的精心治疗下,刘作旭夫妇的移植手术很成功。“康桥高龄妇女不孕研究所的治疗费用低,成功率高,服务周到,我很感激张博士,是他点燃了我生活的希望。”



张明德博士(左)接受本报记者采访。

张明德被称作医学界和生物学界的“黄金人才”

张明德博士是拥有医学背景和生物学背景的“黄金人才”。作为院长,他一直以不让病人多掏一分钱来要求自己及员工;作为一名医生,他一直奉行用医术消除病人痛苦的理念。在接触一些高龄失独家庭后,他又决定成立高龄失独家庭

俱乐部,为失独家庭提供精神和身体上的双重救助。

1984年,张明德考入兰州大学。学习医学,是他一个偶然的决定,后来他渐渐地喜欢上了医学。1987年毕业后,张明德到山东大学齐鲁医院任内科大夫,主攻肠胃科。在张明德看来,自己的知识结构还有欠缺。1991年张明德放弃了让别人艳羡的工作,以优异成绩考入加拿大圭尔夫大学,学习生物学。

拥有医学背景和生物学背景的人员,在美国被叫做“黄金人才”。1996年张明德博士毕业,成为在加拿大、美国为数不多的“黄金人才”之一。2004年,张明德博士创办了济南现代康桥医院,医院是一家一级综合医院。医院设有内科、外科、妇产科、急诊科、预防保健科、放射科、化验室、病房及心电图诊断专业等,拥有一大批进口医疗设备和现代化大型层流手术室。