



博爱 崇德  
传承 创新

# 红房子医院报

HONGFANGZI HOSPITAL NEWS

复旦大学附属妇产科医院 上海市红房子妇产科医院主办 总编:华克勤 徐丛剑 主编:王珏 副主编:沈艳 2019年5月20日 第125期(总第285期) 本期6版

## 我院第一次党员代表大会胜利召开 选举产生新一届党委、纪委委员



**本报讯** 4月3日下午,中国共产党复旦大学附属妇产科医院第一次代表大会在我院杨浦区教学楼主楼一楼报告厅隆重举行。本次大会审议了上届党委工作报告、纪律检查委员会工作报告,并选举产生医院新一届党委委员、纪委委员。本次会议由医院党委副书记陈晓军主持,复旦大学党委

校办公室主任兼组织部副部长徐阳列席会议。我院232名党代表以及老领导、老专家、民主党派人士代表、医院中层干部代表出席/列席了此次大会。华克勤书记回顾了上届党委的各项工

作的各项工。她指出,第五届党委自成立以来,全面贯彻落实党的十八

大、十九大和《深化医药卫生体制改革的意见要求》精神,从从严治党,充分发挥了党委的政治核心作用、支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。六年来,党委紧密围绕医院中心工作,服务医改大局,以人为本,提高医疗质量,深化学科建设,改善服务品质,加强内涵建设,注重绩效管理,重视人才培养,科学干部管理,落实党风廉政建设,促进了员工的全面发展和医院医教研等工作的协调、可持续发展,圆满完成第五届委员会提出的目标任务,并朝着医院“三个中心,一个平台”的目标迈出了实质性的步伐。

华克勤书记在总结成绩和经验的的同时分析了医院发展中面临的困难和挑战,她指出,作为一家公立妇产科专科医院,必须毫不动摇地坚持和加强党对医院工作的全面领导,以服务国家为根本使命,以保证患者安全为根本任务,以改革创新为根本动力,乘势而上、迎难而上,建立共同愿景,牢固树立“国家队”意识,推动医院新一轮高质量的医教研全面发展。随后,华书记对今后党委工作

的指导思想、工作目标和主要任务作出了进一步部署。她明确,党委今后将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大精神,全面落实党委主体责任,强化基层党建和作风建设,加强思想政治工作,加强医院文化建设,充分发挥群众性组织作用;以人才战略为目标,以信息化建设为方向,提高医疗科研水平,在新的起点上实现新的发展目标,实现建设国内一流、国际知名妇产科专科医院的蓝图。

报告回顾和总结了过去六年来医院纪委在院党委和复旦大学纪委领导下开展的各项工作。过去六年,纪委始终深入贯彻党中央精神,协助党委加强党风廉政建设,牢牢把握党内监督的职责定位;锲而不舍地贯彻落实中央八项规定精神,围绕中心工作,持续深化中纪委提出的转职能、转方式、转作风;强化监督为前提、执纪为核心、问责为关键的纪检监察工作主要职能;以“制度+科技”建设为平台,以风险防控检查为抓手,努力推动全面从严治党向纵深发展、向基层延伸。

对医院今后的纪检工作,陈晓军书记指出,要继续在院党委领导下,把政治建设摆在首位,营造良好的医院政治生态;完善全面从严治党责任落实机制,推动管党治党责任全覆盖;巩固落实中央八项规定精神成果,坚持不懈深化党的作风建设;全面推进“不敢腐、不能腐、不想腐”机制建设;提高履职能力,建设一支忠诚干净、勇于担当有作为的纪检监察干部队伍。

本次大会应到党员244名,因病、因事请假12名,实到党员232名,实到会党员数超过应到会党员数的五分之四,会议有效。

按规定程序,大会最终选举产生9名同志为中共复旦大学附属妇产科医院第六届委员会委员,他们分别是(按姓氏笔画为序)王珏、华克勤、朱晓勇、李笑天、陈晓军、李斌、易晓芳、胡卫国、姜桦。3名同志为中共复旦大学附属妇产科医院第三届纪律检查委员会委员,他们分别是张国福、陈晓军、吴越(按姓氏笔画为序)。

(文/宣传科 沈艳)



## 传达“两会”精神,解读政府工作报告 徐丛剑院长在干部培训会上畅谈“两会”见闻

**本报讯** 3月29日下午,由党委书记华克勤主持的干部培训在杨浦报告厅举行。院长徐丛剑、党委书记华克勤、副院长李斌、朱晓勇及中层干部、支部书记、支委委员、政治学习小组组长、工会小组长共计100余人参加。

会上,全国政协委员、院长徐丛剑分享了参加今年两会的见闻和体会、列席常委会的收获、学习汪洋主席在闭幕式上的讲话和国

务委员兼外交部部长王毅的专题报告。同时,对两会会议热点:政府工作报告、习总书记系列讲话、政协大会发言及医卫组讨论进行了解读。除此之外,徐院长还在会上汇报了他在两会中的个人发言“HPV疫苗要尽早规划量力而行”及两个提案《关于落实经费投入,推进全国危重孕产妇远程实时多学科协同救治平台建设的提案》和《关于加强人类生殖领域相关

法律及政策研究的提案》以及接受媒体采访的情况。徐院长的汇报讲话引发了与会者的深刻思考。

会议最后,华克勤书记进行了总结发言,希望与会同志要结合实际工作,把习近平总书记重要讲话精神以及两会精神转化为实实在在的行动,干实事、出实绩,为妇女儿童健康事业做出更大贡献。(文/院办 李梦斐)

## 我院接受上海市2018年度进一步改善医疗服务行动计划效果评估第三方调查

**本报讯** 为了解进一步改善医疗服务行动计划在我院的实施现状,评估阶段性成效,总结提炼工作经验,为宣传推广先进典型和进一步做好相关工作提供参考依据,3月26日上午,上海市卫生健

康委员会委托复旦大学医院管理研究所作为第三方,对我院2018年该项工作进行了评估调查。

复旦大学公共卫生学院白鸽老师首先对我院2017年的评估结果进行了简要反馈,她表示,

2017年,我院在预约挂号占比,等待缴费时间、院内食堂餐饮服务、员工意见反馈机制等方面的满意度指标均远高于全国及上海市的平均水平。针对2018年进一步改善医疗服务行动计划工作的开展

情况,医务科科长吴志勇做了全面汇报。

随后,检查专家进行了现场调研,走访过程中,专家们对我院的医患人文建设、就诊流程改造、医护人员关爱等方面的工作给予

了充分肯定,并对该项工作的后续开展提出了建议。门诊办公室、质控科、护理部、社工部、纠纷办等其他相关职能科室负责人全程陪同参与检查。

(文/赵鹏 吴志勇)

### 喜讯

- 我院荣获“2018年上海市冠名医疗机构红十字工作年度评估优秀单位”

张锋教授课题组发现男性不育致病新基因;陈晓军教授团队创新子宫内膜癌诊疗模式。

>>> 详见第2、3版



# 全面“二胎”时代,扼住第一妇科肿瘤的咽喉 陈晓军教授团队创新子宫内膜癌诊疗模式

上海市疾控中心统计资料显示,子宫内膜癌已成为上海发病率第一的妇科肿瘤,并有低龄化趋势。2016年全国范围内“二胎”政策开放,这样部分有生育需求的适龄女性却因罹患子宫内膜癌或癌前病变面临两难:到底是“切”还是“保”子宫?保子宫还能不能生孩子?“以人为本,关爱女性”的医疗探索应运而生。

## 困难重重,立体化诊疗模式“患”位思考 子宫内膜癌各个击破

这是一条布满荆棘之路。从2013年起,早期子宫内膜癌的保育治疗就已经写入国际指南,但经全球学者的多年努力,子宫内膜癌的完全缓解率始终徘徊在70%-80%左右,始终有近30%的患者面临治疗失败的风险,如何解决?由于卵巢功能障碍以及多次诊刮导致内膜过度损伤,即使完全缓解的患者费尽九牛二虎之力,妊娠率也只在30%左右,相当于70%的患者花费了无数的时间和金钱,生育对她们而言依然是镜花水月。辅助生育技术对这部分患者的需求打开了希望之门,但经过促排卵治疗,由于内源性雌激素水平上升,内膜病变极易复发,患者面临临产功尽善的尴尬。这些难题是横亘在子宫内膜癌保育治疗路上的拦路虎,不解决这些问题,就很难取得突破性进展。

我院陈晓军教授和她带领的国内首个子宫内膜癌多学科诊疗团队迎难而上,在多年实践的基础上,通过规范化诊疗、整合式管理逐步摸索出一条条解决之路,针对疗效不够理想的现状,团队创新性提出宫腔镜联合孕激素治疗的方案,在直视下既保护正常内膜又彻底切除病灶,随即采用大剂量孕激素治疗,将疗效提升至95%以上,获得广泛认可。本着精益求精的宗旨,团队结合影像学检查优势,采用九宫格方法标记病灶部位,在这一提示下,采用宫腔镜标尺进行确认,定点切除,目前该技术已申请专利,正在造福更多患者。

针对促排卵伴发内源性雌激素上升诱导病变复发的难题,团队采用包括低剂量孕激素连续应用以及曼月乐环带环促排措施,将妊娠率提升至53%,同时降低复发概率。

正是这些卓有成效的开拓创新,不断克服子宫内膜癌保育治疗道路上的拦路虎,这些探索正转化为宝贵的经验,形成规范的诊疗常规,正在帮助越来越多的女性走出困境,濒临解体的家庭也因此获得重生。

今年元宵节过后的一天,木木(化名)和她的丈夫抱着刚满月的孩子来到了陈晓军教授的诊室。这是一次不同以往的产后随

访,它意味着,曾经罹患“子宫内膜癌+卵巢癌”双重打击的木木,不仅成功控制住了病情的发展,更是创下了喜诞麟儿的奇迹。而这一切,正是得益于陈晓军和她的子宫内膜癌多学科诊疗团队。

“全子宫切除是公认的子宫内膜癌及癌前病变首选治疗方式。然而,在一定前提下内膜病变可以实现完全缓解,部分患者仍有生育的机会。”陈晓军教授告诉我们。数据显示,随着该团队专病门诊量的逐年上升(2018年达6240人次),2013-2018年内膜癌及癌前病变保育治疗622人次,有效缓解率达95.7-97.4%,高于文献报道的70%-80%。在该院生殖中心辅助治疗患者妊娠率达53.8%,同样高于文献报道的30%-40%。“对于子宫内膜癌病人的保育治疗来说,这样的成效具有里程碑意义。”院长徐丛剑说。

子宫内膜癌虽然看上去是子宫内膜的问题,其背后却隐藏着卵巢功能失调及体内内分泌代谢障碍等复杂的病因。因此对于能否保留生育功能,对患者的精准评估至关重要。这些绝不是单单一个妇科肿瘤能全面覆盖的,患者往往需要在各个科室间来回奔波。由于缺乏沟通,各科室提供的信息往往并不全面,甚至会给诊疗的决策带来困惑从而导致疗效不满意。从2011年开始,陈晓军从这些难题着手突破,创新医疗服务模式,逐步建立了一支涵盖妇科肿瘤、妇科病理学、影像学、宫腔镜、辅助生殖、乳腺科以及妇科内分泌科等多个科室的诊疗团队,经过磨合,各亚专科专家“面对面”就患者各方面病情进行详细评估,全方位把控、立体化考量,为精准诊疗创造条件。患者小赵正是这种先进的医疗服务模式的受益人之一。

当时,曾被针对为PCOS的她连续多月出现阴道流血,被确诊为子宫内膜不典型增生,尽管符合保育条件,但小赵有肿瘤家族史,其母亲曾因罹患乳腺癌去世。针对这一特殊情况,这支团队显示了强大的综合性诊疗能力:乳腺专家为合理调整传统的高效孕激素用药提供专业指导;生殖内分泌专家帮助她进行2次诊刮导致变得很薄的内膜调整到适合受孕的状态,以利怀孕备孕;辅助生殖专家制定出了既能促进卵泡发育,又能将内膜病变复发风险控制到最小的方案;成功怀孕并顺利分娩后,为了防止其多囊卵巢综合征引起内膜病变复发,小赵在妇科专家的建议下又放置了曼月乐环……一道道难题,在子宫内膜癌多学科团队面前迎刃而解。

通过多年研究,陈晓军教授团队发现肥胖是影响保育疗效及妊娠的重要不利因素,



因此体重管理尤其重要。而健康宣教、饮食控制等对患者减重收效甚微。为更好地进行体重管理,陈晓军教授主动与华山医院内分泌科合作,通过科学评估患者的饮食、运动、代谢、血脂情况,制定阶梯式个性化减重方案,进一步助推子宫内膜癌的保育治疗及后续妊娠的成功。

对于子宫内膜癌保育治疗患者,实现病变的缓解仅仅走完万里长征第一步。如没有医生的帮助,自然怀孕的几率低之又低。

即使在完成生育后,如不采取预防措施,内

膜病变又很可能会卷土重来。针对这一特点,为更好地为患者提供“全程化”“人性化”服务,团队建立了两种不同类型的微信群:子宫内膜癌及癌前病变保育患者微信群及术后患者随访微信群。医生24小时在线,若有时随时为患者进行健康指导,答疑解惑。对于患者来说,网络给了她们一个抱团取暖的阵地。目前,微信群共惠及患者670余人。在微信群里,每天都上演着希望与感动,鼓励与支持,理解与信任的故事。常有患者说,到了这个微信群就找到了组织,就有

了无穷的信心走这条坎坷之路。

子宫内膜癌及癌前病变可防可控。医治未病,在陈晓军看来,通过提高市民认知及重视程度,可达到一级预防的目的。因此,团队还承担起了女性生殖健康科普传播的责任,通过电视、报纸、电台、杂志及新媒体等进行健康教育200余次。开展的子宫内膜癌变系列科普获上海市科委科技创新行动计划资助科普项目2项,拍摄科普纪录片《保卫子宫》并获2017年度“科普杯”三等奖,提升了市民的健康意识。

这支队伍改变了众多绝望家庭的命运。“不放弃任何一个病例”、“每位病人都是我们的教科书”,是陈晓军教授对团队成员的谆谆教导,正是这样的担当与不懈努力,才使得红房子的子宫内膜癌多学科诊疗团队在患者群中赢得了不俗的口碑。“一传十、十传百”,优质的医疗服务已被患者口碑相传。目前团队的影响力已远远超出上海甚至长三角范畴,70%以上患者来自外地,多位新疆、湖南、广东等地患者慕名而来,满意而归。

## 在实践中创新,在创新中突破,在突破中发展

诊疗技术的进步,学科的发展往往需要更多的创新与变革。

诊刮是诊断内膜疾病的最常用方法,但往往带来剧痛,反复诊刮不仅让患者苦不堪言,还会导致正常内膜过度损伤。陈晓军注意到,国际上在20年前已采用创伤极小的子宫内膜吸取活检作为子宫内膜病变的一

线筛查方式,但国内却普遍不接受,并未惠及患者。

针对该情况,团队结合自身研究结果,推广子宫内膜吸取活检技术,用于一线筛查。该技术可明显减少患者痛苦,费用低廉,手术时间短,还可在不取环的情况下取样,总体诊断符合率85.7%,其中对子宫内膜癌的诊察敏感度达到100%。如今,这项技术已推广至长三角地区的12家妇幼保健院并开展多中心临床研究,不仅为千余例患者带来满意效果,更推动了基层医疗卫生技术手段的提高,推进了长三角妇幼保健技术的一体化发展。

曼月乐环是RCOG指南推荐的子宫内不典型增生保守治疗首选方案,但尚缺乏临床试验探讨口服孕激素联合曼月乐环使用在早期子宫内膜及子宫内不典型增生患者保育疗效。陈晓军教授团队在国内首次利用曼月乐环联合孕激素进行子宫内膜癌/子宫内不典型增生患者的保育治疗,并在clinicaltrial网站上完成注册。期待以高质量的数据丰富国际指南,从而为患者带来福音。

宫腔镜是目前最常用的妇科微创技术之一,可直视下发现颈管及宫腔内的各种异常。团队在国际上首次建立宫腔镜全面评估和个体化治疗体系,率先采用影像学指导下宫腔镜定位取材在内膜癌保育治疗中应用。通过影像学指导,分析内膜癌患者可能发生肌层浸润部位并标记,宫腔镜针对该部位定位取材,病理科仔细分析,明确有无肌层浸润,从而提高诊断精准度,在保证正常内膜的前提下全面清除内膜病灶,为以后妊娠做好准备。研究成果已发表在国际妇科肿瘤权威期刊Gynecologic Oncology杂志。该体系联合高效孕激素将内膜癌保育疗效由国际报道的70%-80%提升至95%以上。

不断创新的诊疗方式不仅为患者提供人性化、个体化、精准化的方案,在科研领域同样硕果累累。通过临床大宗病例分析和基础研究,团队揭示了胰岛素抵抗在子宫内膜癌发生发展和孕激素耐药中的重要作用,并通过科学试验解析慢性炎症上调子宫内膜细胞雌激素敏感性的机制。相关多篇论文发表于国际妇科肿瘤顶级杂志,并在IF13.926的国际期刊上专门发表述评,给予高度评价,从而在这一领域发出中国学者的声音。

“一花独放不是春,百花齐放春满园”。陈晓军和她带领的这支平均年龄仅36岁的年轻团队更是带动了多学科团队中各亚专科的不断突破;为更清晰地显示宫腔病变,放射专家突破传统模式,不断尝试调整核磁共振扫描轴角,以增加肌层、肿瘤信号对比;病理专家不仅局限于定性诊断,还对病

灶的大小、位置进行判定,结合免疫组化等方法对疗效进行精准评估;辅助生殖专家为了将促排卵治疗时内膜病变复发风险降到最低,不断改进用药策略并形成自己的特色。在多科诊疗的头脑风暴中,团队各个科室间思维火花不断碰撞,有力地带动了团队整体实力的同步提升。

如今,红房子的子宫内膜癌病变团队仍在一天天壮大。让陈晓军骄傲的是团队诊疗效果带来的社会意义。“我们希望有一天,所有的妇科肿瘤患者都能保住她们的生殖器官。”陈晓军感叹,作为一名临床医生,通过自己团队主导的研究为患者带来福音,是让医生们“最激动”的嘉奖。

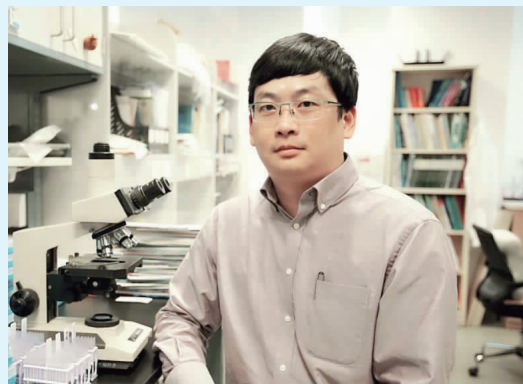
## 优质医疗创下口碑“红房子规范”走向全国

针对目前国内对子宫内膜增生性病变重视不足、疗效不显著的现状,团队义无反顾地承担起自身的学术与社会责任,以临床工作为基础,建立起了“子宫内膜癌筛查流程”、“子宫内膜癌变评估和治疗策略”、“子宫内膜癌变宫腔镜评估和个体化治疗系统”等一系列内膜癌变诊治的红房子规范。这套可复制可推广的规范在陈晓军及其团队的努力下,如蒲公英的种子般遍布野生根发芽;他们牵头成立了复旦妇产科医联体内内膜癌变团队,主持2016-2018年度国家级继续教育学习班。在2018年首届“子宫内膜癌保育功能相关研究红房子-协和高峰论坛”上,陈晓军教授撰写的《子宫内膜增生性病变的评估与治疗》将具有红房子特色的子宫内膜癌多学科诊疗规范及技术通过医联体、协作单位、学习班及高峰论坛等向周边地区推广和传递。由陈晓军教授执笔的《子宫内膜非典型增生和早期子宫内膜癌的保留生育功能治疗及评估的建议》一文已在线发表于国内顶级妇产科期刊——《中华妇产科杂志》,并被妇产科空间等多家专业公众微信转载,必将对国内妇科领域产生正面影响。

红房子的优质医疗创新带动了医疗服务升级。在这里,一批又一批的红房子人在妇产科领域,争攀医学金字塔,他们将世界前沿的医学突破引入国内,精心雕琢,创新应用,让更多的患者获得更优质的医疗和更有质量的生活。

诚然,医院医学创新是一项长期的事业,需要一代又一代人接力下去。红房子党委书记华克勤表示,希望能够有越来越多的临床医生,参与到医学的创新研究中,同舟共济为我国构建“健康中国”和科技型强国贡献力量。(文/宣传科)

# 复旦大学附属妇产科医院张锋教授课题组发现男性不育致病新基因 相关研究成果在线发布在《美国人类遗传学杂志》



本报讯 3月28日,我院张锋教授课题组以“TTC21A基因缺陷导致弱精症和男性不育”为题,在《美国人类遗传学杂志》(The American Journal of Human Genetics,影响因子10.7)在线发表了由张锋教授、安徽医科大学曹云霞教授以及法国格勒诺布尔大学Pierre F. Ray教授共同牵头的男性不育多中心研究成果。此研究报道了导致人类弱精症的新致病基因TTC21A。这项新的研究发现将为更多的不孕不育家庭带来福音。

精子是男性独有的生殖细胞,对于人类来说,它是繁衍后代的必要物质之一。在成年男性

体内,圆形的精细胞在睾丸组织的生精小管中生成,并变形为主要由头部和长尾巴构成的“蝌蚪状”精子。精子在附睾中成熟,获得运动和受精的能力。精子通过尾巴摆动游经阴道、宫颈、子宫,在输卵管中与卵子相遇并使其受精。

然而,生活中我们却发现因男性精子问题导致不孕不育、反复流产、新生儿先天畸形的家庭并不少见。根据最新的世界卫生组织统计数据显示,在已婚夫妇中,不孕不育的平均发生率为10%-15%,并呈逐年增加的趋势,其中约50%由男方因素所致。

那么,男性的生育力是究竟是由精子的哪

一部分决定的呢?张锋教授告诉我们,精子头部、尾部以及头尾连接处的异常都会影响精子的游动能力,进而有可能导致男性不育。比如,在临床中有一种弱精精子症,它的临床表现为精子形态异常,精子运动能力下降。目前,已有研究表明基因突变是弱精精子症的主要病因之一。

张锋教授子在采访中补充道,精子中携带着染色体,染色体里记录了胎儿发育必需的基本信息,染色体基因一旦出现问题就会影响胎儿的生长发育。虽然不同基因突变导致的精子缺陷可能外观类似,但患者在接受辅助生殖治

疗时得到的生育结局可能会不同,并且其携带的遗传缺陷可能传递给下一代。因此,研究此类男性不育患者具体的遗传缺陷和相应的致病机制对临床有很重要的指导意义。

张锋教授领导的合作团队近年来对弱精精子症致病基因鉴定及发病机理进行了连续系统性研究和探索,利用全外显子组测序和高效的基因组数据分析方法,在100余例弱精精子症患者中鉴定到了5例(3%)TTC21A基因的罕见位点基因突变。其中,在65例汉族弱精精子症患者中鉴定到了3例(5%)TTC21A基因的罕见双等位基因突变,也在其他人种群本中发现

了此类病人。团队在研究中发现,TTC21A缺陷患者的精子头尾连接处异常、尾巴多种形态畸形(图红色箭头指示)。

此项研究已经利用CRISPR技术建立了基因编辑小鼠模型,通过对小鼠生殖表型以及睾丸内精子发生过程的进一步研究,验证了TTC21A基因缺陷会导致精子变形过程中的异常。张锋教授表示,接下来,团队将利用小鼠模型进行大样本量的辅助生殖研究,以此明确该类患者是否适合体外受精,从而为男性不育的分子诊断、遗传咨询和临床干预提供新的理论指导。

据悉,2018年6月复旦大学人类精子库落户我院。精子库成立以来致力于从分子分型层面关注精子健康,在全国普遍对供精者精子采用染色体检测进行遗传分析的时候,复旦大学人类精子库已领先一步,利用基因测序技术,从微观的基因层面高质量的把控精子质量,最大限度地有效防止重大疾病相关基因变异通过精子向后代传递。未来,复旦大学精子库主任张锋教授将继续带领团队在现有的科研基础上解开更多的生育未解之谜,帮助更多的不孕不育家庭。(文/宣传科 李敏)

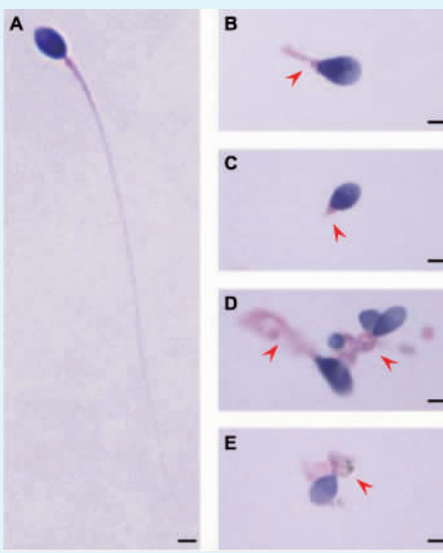


图1正常精子形态(A)和TTC21A基因缺陷患者的精子形态(B-E)



# 别放弃,还有希望 我院医护团队自发捐款, 助力绒癌患者对抗病魔



本报讯 近日,一位年仅32岁的绒癌患者坚持治疗两年后,放弃化疗。面对患者生存的希望,30病区的医护人员了解患者情况后,自发为王女士进行了慈善捐款,共计近3万元。

2017年,在上海打工的王女士经常感觉头晕、头痛,到我院检查后被确诊为绒癌伴脑转移、肺转移,属于高危绒癌患者。妇科专家迅速联合会诊,为王女士制定了治疗方案。

王女士前后接受了两次手术,完成了将近两年的化疗后,患者情况稳定,妇科鹿欣教授正为这名年轻的女性制定新的方案。可就在这时,王女士突然消失了。

原来,这位来自贵州农村,只身在上海打工的姑娘早已花光了积蓄,她不想再治疗了。父母年迈,家里几乎没有治病的钱,朋友为了帮助她治病,想尽筹钱的办

法,单信用卡就办了4张。离开上海的最后一次复查中,朋友拿来了仅剩的5000元。

“我就想着做最后一次治疗吧。”做完最后一次化疗,王女士高居不下的HCG(人绒毛膜促性腺激素)下降了,但从那以后王女士就再也没有来过医院了。

回到贵州老家,王女士做了两次复查,HCG值又升高了,最后一次检查结果显示指标直达120000,比住院时更加糟糕,情况十分危险。从其他患者口中,鹿欣教授才知道王女士的全部情况,她当即决定让王女士回来治疗。

“你别怕,经济的问题我们来帮你,还有希望的,我们有很多患者经过化疗情况很稳定,甚至会治愈。”在和王女士的谈话中,鹿欣教授曾这样说。

为了年轻的生命,病区的医护人员开始自发为王女士捐款,共计

近3万元。王女士终于能重新化疗了。因为中间放弃治疗,要想把HCG从120000降到正常值并不容易,鹿主任为王女士制定了新的化疗方法,目前患者情况逐步好转。

“我没想到还有机会接受治疗,我从来也没遇到这么好的医生,在我想放弃的时候,是他们给了我希望。”回忆起这两年的就医路程,还历历在目,王女士的眼里噙满泪水。

据悉,王女士并不是鹿欣教授主动帮助过的第一位绒癌患者。“我们最终尊重患者的选择,尽管力量有限,但是除了医疗之外,我们也希望能帮帮她。”鹿欣教授团队的妇科副主任医师乐晓妮这样告诉我们。为了让更多绒癌女性过上正常生活,甚至实现怀孕的梦想。多年来,鹿欣教授和其团队成员一直潜心研究绒癌治疗方案,积累了丰富的经验,形成了严密的治疗体系。

绒癌,是一种高度恶性的滋养细胞肿瘤,是滋养细胞失去原来的绒毛或者葡萄胎结构,散在地侵入子宫肌层,不仅能破坏子宫,甚至会全身转移,直接危及患者生命,处于生育年龄的女性是高危人群。但这样高度恶性的肿瘤,如果得到及时、有效治疗,不仅预后较好,甚至一些患者还能正常怀孕生子,实现她们成为母亲的愿望。鹿欣教授表示,医患之间,是生命相托的信任,是健康相系的情谊。面对患者的希望,不遗余力地帮助她们是红房子人的责任,我们做的就是让患者在这片红色的屋檐下重新获生。

(编辑整理/宣传科 李敏)

## 促进人才培养,规范产后母婴康复护理 『全国产后康复管理指南及操作规范培训班』圆满落幕

本报讯 3月21日,“全国产后康复管理指南及操作规范培训班”国家级继续教育学习班在杨浦区绿地汇方广场会议室开班。本次学习班吸引了来自全国各地30多名学员参加。中国妇幼保健协会产后母婴康复机构管理委员会理事长、院长徐丛剑出席开幕式并致辞。

此次学习班邀请了来自国内多位长期从事母婴保健工作的知名教授和专家进行授课。我院产科主任程海东、复旦大学附属儿科医院陈超主任系统讲述了产妇和新生儿的正常生理变化;中国福利会国际和平妇幼保健院黄群主任和我院新生儿科主任汪吉梅分别讲述了产妇和新生儿的常见问题及处理方法;我院王宏主任、新生儿科王惠娟医师介绍了关于产妇与新生儿营养的前沿知识。此外,课程还安排专家详细阐述了日常工作中护理人员需要掌握的盆底康复、母乳喂养、新生儿护理等相关专业知识。

本次培训班历时5天,丰富的学习内容、雄厚的师资得到了学员们的高度认可和肯定。社会的主观需求促使产后母婴康复行业快速发展,但该行业护理人员的专业水平参差不齐,加之行业内缺乏针对性的继续教育,难以系统地掌握所需的专业知识和技能,这对行业的服务质量以及运营安全都形成了挑战。此次培训班为有效提高产后母婴康复行业的护理质量、进一步促进该行业专科人才培养提供了良好的学习平台。

(文/社会发展部 贾罗琦)



### 简讯

## CSCCP-ASCCP 上海站高级阴道镜师资培训班圆满落幕

本报讯 3月16日-18日,由中国优生科学协会阴道镜与宫颈病理学分会 CSCCP 联合美国阴道镜与宫颈病理学会 (ASCCP) 共同主办的“CSCCP-ASCCP 高级阴道镜师资培训”上海站课程在杨浦区举行。院长徐丛剑教授到会致开幕辞。ASCCP 前主席、ASCCP

评估指导、住院医师教育委员会联合主席、美国新墨西哥大学医学院妇产科学 Alan G. Waxman 教授和美国科罗拉多大学医学院妇产科学 Christine Conageski 教授和来自全国各地的医生们相聚红房子,共话女性生殖健康。

本次学习班由中美专家联合

现场进行阴道镜检查、宫颈 LEEP 锥切术等手术操作,实时分析,在手术室和演讲厅之间实时转播、实况讲解;同时,临床病理紧密结合,临床和病理专家共同围绕标本从病史、细胞学、HPV、病理报告等方面进行了系统详尽的解读。

培训班最后,宫颈疾病诊疗中心主任隋龙教授进行了精彩的总结,他表示,希望与会人员能将本次高级阴道镜培训班的先进理论和经验带回临床,带给同行,帮助中国阴道镜医师们的理念和操作能力达到国际最顶尖水平。

阴道镜检查在女性下生殖道

病变诊断和治疗中起着关键作用,阴道镜医师的培养对宫颈、阴道、外阴疾病的诊断治疗具有极其重要的意义。据悉,接下来,宫颈疾病诊疗中心将为进一步拉进中国阴道镜培训和国际阴道镜培训的距离,做出更多努力。

(文/宫颈疾病诊疗中心 丛青)

## 专培医师临床教学讲课比赛决赛圆满落幕

本报讯 为进一步加强青年医师教学能力培养,夯实青年医师教学沟通能力,促进医学教学质量提升,3月27日,由教科组织的妇产科专培临床教学讲课比赛决赛在黄浦区举行。10余名复来自且大学医学院的临床本科实习医师担任此次比赛评委,院长徐丛剑、副院长李笑天、主任医师鹿欣教授出席并进行了精彩点评。

本次比赛共有10名专培医师参加,经过角逐,最终杨冰义夺得本次比赛一等奖;马淼、张宁获二等奖;陈春、张欢、邱君君获三等奖。

比赛结束后,评委们从教学的状态、内容、方法、效果等方面进行了现场点评,给出了实质性建议。本次比赛为教师下一步改进教学方法、提升教学能力指明了方向。

(文/规培二支部 戴婉君)

## 加强专培学员教学意识,提升教学质量 专培讲课经验技巧交流讲座举行



本报讯 为进一步提升规培学员讲课技能,3月11日晚,由教科组织的专培讲课经验技巧交流讲座在杨浦区举行。讲座特别邀请了参加 UC-Davis 的副主任张英及曾赴哈佛大学接受师资培训的计划生育科副主任医师钱金凤进行现场讲授分享。

讲座中,两位专家结合自己参加的国际师资培训,介绍了新教学理念下的讲课方式。针对当下国际流行的 PBL 教学模式,她们强调,要充分尊重学生的个性发展,发挥学生在课堂上的主体作用。除此之外,两位专家还分享了工作和教学中的经验。

此次讲座内容丰富,分析透彻,条理清晰。学员们表示,此次讲座不仅为解决自己平时带教过程中遇到的问题提供了参考,而且带给大家全新的教学理念和技巧,为今后的教学实践奠定了良好的基础。

(文/规培二支部 沈晓雯)



# 从胎儿到新生儿 我院与儿科医院六党支部联合举办主题病例讨论会

本报讯 3月18日,我院新生儿支部、产科支部、放射支部、超声支部联合复旦大学附属儿科医院外科支部、新生儿支部在复旦大学附属儿科医院以“先天畸形-从胎儿到新生儿”为题举行了病例讨论会。会议特邀儿科医院心内科主任医师吴琳及胸外科副主任医师陈纲进行了学术指导。

讨论会在我院出生、先后在儿科医院等多家医院进行治疗的4位患儿为病例对象,其中一例为消化道畸形患儿(肠系膜裂孔疝),三例为先天性心脏病患儿(肺动脉闭锁、主动脉弓离断、肺静脉异位引流)。这些病例在临床接诊少,某些方面诊疗指南尚存空白,有些专科医生在治疗上显得经验不足,甚至容易漏诊。两院支部党员分别汇报

了病例的诊治情况。在讨论前已经确诊先天性心脏病、需对终止妊娠的时机进行选择时,产科医生与儿科医生发表了不同看法,进行了热烈的讨论。吴琳主任与陈纲主任依次就诊疗过程中出现的问题提出了具体意见和解决对策。会上,大家还围绕患者指标、诊疗方案等展开了深入讨论,在交流中分享先进理念,总结治疗方案。

本次支部共建活动通过对以临床中疑难病例的讨论和总结,为两院未来的临床工作提供了指导和帮助。我院新生儿支部书记汪吉梅指出,支部共建的目的之一就是共学习、促发展,我院与儿科医院六大支部将继续常态化定期举办主题活动,进一步提升业务水平,为母婴健康保驾护航。(文/新生儿支部 姜峰)



## 支部动态

### 研究生一、二支部赴斜土街道江南新村“邻里汇”参观

本报讯 近日,研究生一支部、二支部全体党员应共建支部斜土街道支部邀请,前往所辖区江南新村“邻里汇”参观新时代下医养结合的多元化养老空间。

江南新村始建于1953年,共有居民1.1万人,原为江南造船厂职工住房,其中老年人占比超过35%。在老年人口聚集的社区,建立规范型、服务型、便捷型的养老空间迫在眉睫。2017年5月,“邻里汇”

应运而生。它为居民提供了1200m2的共享开放空间,包括共享会客厅、共享社区诊室,共享社区小课堂,共享临时养老院,共享老年活动室等,日均服务150人次。

在这里,党员们发现“邻里汇”还是搭建党群工作的“连心桥”。社区党员发挥一己之长,主动承担志愿服务工作;退休党员组织各类小讲课,聚集居民一起研究国学、进行烹饪、绘画、种植和工艺品制作

等活动;街道党员负责安排老人平日托管、幼儿晚托暑托等服务;医生党员在社区诊所志愿问诊,实施“解决最后一公里”的便捷诊疗流程。党员与居民在此讨论大小事宜,“邻里汇”充分拉近了党群关系,为党员更好地服务于群众,提供了一个温暖的平台。

参观最后,支部一行来到党建活动室,墙壁上内嵌的党旗令全体党员肃然起敬,在支部书记的组织

下,党员们站成两列,在党旗下重温入党誓词。

党员体现自己的价值有很多途径,或在岗位上奋斗拼搏,或在家庭中照顾家人,或在基层里服务为民。“邻里汇”一行让支部一行充分体会到了身为党员,为人民服务的宗旨任重道远,确定了今后提高创新意识,加强自身能力,更好为基层人民服务的目标和方向。

(文/研究生二支部 姜雅慧)

妇科三支部联合产科二支部召开「复旦—永平远程教育项目」筹备工作研讨会

本报讯 3月21日,“复旦—永平乡村全科医生继续医学教育远程培训”项目第五单元——《乡村医生妇、儿实用技能提升篇》妇产科课程部分教学筹备工作研讨会在杨浦院区举行。会议由党委书记华克勤主持,妇科三支部和产科二支部联合组成专家讲师团参加。

2012年11月,永平县被确定为复旦大学结对定点帮扶国家扶贫开发工作重点县。为了实现精准扶贫教育扶贫,有计划地培训该县乡村医生,提升云南省永平县(贫困县)基层医疗卫生机构全科医师、乡村医生的临床理论知识与技能水平,更好地承担分级诊疗工作的网底功能和提升基层家庭医生健康管理的专业水准,上海泰福健康管理专修学院自2016年至今创新实施了《复旦—永平全科/乡村医生远程继续教育培训》项目,目前已相继完成第一单元永平乡医/全科医生“慢病管理篇”,第二单元“急症、急救篇”,第三单元“临床基本综合技能提高篇”,第四单元“中医适宜技能提升篇”的培训工作。本次合作,是为了进一步提升该县妇产科相关的临床专业技能,进一步启动第五单元“乡村医生妇、儿实用技能提升篇”。

会上,上海泰福健康管理专修学院院长张爱莉详细介绍了该项目情况以及本单元的培训目标、相关的工作计划和要求。妇科三支部和产科二支部的专家们积极参与,详细分析了该课程的前期基础调研需求表,集思广益,共同讨论,初步制定出了培训的授课内容,及具体落实分工,为第五单元《乡村医生妇、儿实用技能提升篇》有序的筹备工作拉开了序幕。

本次会议持续将近3个小时,华克勤书记在会议最后表示,我院师资队伍将切实落实好相关工作,按照项目进程和要求积极配合学院完成工作,扎实做好帮扶工作,助力永平脱贫攻坚扎实有序推进。

(文/妇科三支部 丁岩 夏和霞)

### 学榜样,护理二支部“新手妈妈看过来”系列活动”温情举行

本报讯 近日,护理二支部杨浦院区为即将分娩的准妈妈以《保护促进支持母乳喂养——至关重要的产后72小时》为题举行了一场精彩讲座。

讲座中,护理二支部成员、国际母乳喂养顾问盛佳与大家进行

了育儿知识分享,帮助准妈妈们做好充足的知识准备和心理准备,为走好母乳喂养之路打下基础。与此同时,讲座还开展了贴近生活、家庭直接受益的互动活动,借助新生儿模型、乳房模型等道具,新爸爸和新妈妈们掌握了科

育育儿的新知识、新方法、新理念。

据了解,护理二支部还将长期开展“红房子一家亲,哺乳问题我帮您”志愿服务项目,借助支部优势,帮助更多家庭答疑解惑。

(文/护理二支部 盛佳)

### 不忘初心,砥砺前行 病理支部赴中共一大会址参观学习

本报讯 近日,病理支部一行赴中共一大会址参观学习。

一大会址是经典的上海石库门老建筑,青红交错的砖墙及黑漆大门承载着党的厚重历史。入口处矗立着一大会议十三位代表的巨型铜雕,气势磅礴,振奋人心。在讲解员的带领下,支部一行在陈列

的文物和文字图片资料中了解了中国共产党创建的历史背景和过程。

通过此次参观学习,党员们深刻体会到了我党建立时的艰辛以及老一辈共产党员坚定的信念,进一步增强了使命感和责任感;并表示,将在贯彻落实党的十九大精神

的同时高举新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜,保持初心、牢记使命,在工作岗位上勇于担当,为提高妇女儿童健康水平而不懈努力,为中华民族伟大复兴中国梦而不断努力。

(文/病理支部 俞婷)

### 走进自然,和谐共生 检验党支部组织参观崇明西沙国家湿地公园和东平国家森林公园

本报讯 3月16日,检验党支部一行在支部书记应春妹带领下前往崇明西沙国家湿地公园和东平国家森林公园,走进大自然,切身感受党的十九大报告中提出的“坚持人与自然和谐共生”的精神,进一步树立新时代社会主义生态

文明观。

建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计,通过此次参观,支部党员和入党积极分子强化了“尊重自然、顺应自然、保护自然”的意识,近距离深刻领会了习近平总书记提出的“绿水青山就是

金山银山”科学论断的重要性。大家纷纷表示,在今后的日常生活中,坚持绿色低碳生活,节约自然资源,维护生态和谐,保护生态环境,为建设美丽中国贡献自己的一份力量。

(文/检验党支部 许丽媛)

### 关爱女性,合理用药 药剂支部赴大桥街道开展义诊活动

本报讯 近日,药剂支部一行走进大桥街道睦邻中心为社区居民提供合理用药知识咨询服务。此次活动由我院药学部主办,上海杨浦阳光社区服务管理中心、大桥街道眉州路社区睦邻中心、大桥街道计生办承

办,吸引了80余名女性居民参加。

活动中,支部成员们结合视频资料强调了科学、合理使用抗生素的必要性,并通过发放爱心药箱、开展药学义诊等拓展活动,普及合理用药知识,发扬红房子药学科

特色。本次活动在居民的好评声中圆满结束。药剂支部表示,将继续举办形式多样的支部活动,践行社会主义核心价值观,坚持把人民群众放在最高位置。

(文/药剂支部 林诗舟)

新生儿支部、产科一支部、护理二支部联合举办新生儿窒息复苏模拟实训  
业精于勤,行成于思

本报讯 为进一步增强产科与新生儿科医护之间的协作,有效降低新生儿窒息死亡率和致残率,4月2日上午,新生儿支部、产科一支部、护理二支部联合在黄浦区举行了新生儿窒息复苏模拟实训,20余名相关专业医护人员参与,支部书记汪吉梅、副书记陆澄秋担任评委指导。

此次模拟实训以模拟不同场景下新生儿的救治形式展开,针对急救技术、应急反应能力、操作技能等方面对参加人员进行了考核,评委通过对实训中存在的问题进行纠正和指导,使得医护人员更加熟练掌握抢救流程,规范复苏操作,为窒息患儿的抢救赢得第一时间。

整场模拟实训用时近3个小时,通过规范的新生儿窒息复苏操作学习,强化了产科与儿科之间的协作,进一步规范了新生儿窒息复苏技术,提高了新生儿复苏技术水平。新生儿支部书记汪吉梅表示,今后将继续探索形式多样的组织生活,全方位持续改进产儿科急救管理工作,以进一步提升产儿科急救处理能力及技术水平。

(文/新生儿支部 姜峰)



# 从华为关注“基础教育”看我们所关注的“健康教育”

用过《学习强国》APP的党员同志们都有不少感想，原来这不是一款色调单一的政治学习软件，而是一个从党员自身综合素质教育出发的满满正能量“充电桩”。无论何时开启，在琳琅满目、整整齐齐罗列的文章与视频中，总有一项能让你有点点击的冲动，或科学、或人物、或历史、或地理、或文学……不知不觉中你已发觉，在同一时空下，总有比你聪明的人还在比你更拼搏，而总有比你苦难的人还在比你更执著，对于中国，你除了热爱，别无可怨！

前几天，APP中一款“面对面”的人物专访“任正非：时下的华为”深深打动了我。他让我看到了，“伟大的背后都是苦难”，而伟大的前方都是更远的理想。

作为一个父亲，在谈及女儿孟晚舟被加拿大警方意外扣押，他非常真诚地表达了对党和国家的感谢，冷静地表示将依靠法律的力量



解决，且有信心解决。在他的眼中，“希望儿女翅膀要硬，要自由飞翔”，虽然会因此拉开两辈人的距离，但这种距离对社会发展是有利的。

而作为华为创始人兼 CEO 的任正非，在谈及美国等西方某些国家对华为的打压与抵触时，任总说他从不畏惧，他不认为现在是华为

最危险的时候，他觉得华为凭借融合其所拥有的全世界做得最好的 5G 与微波两项核心技术，提供了最节约成本的超宽带服务，只要自身做得好，就不必担心没有买方。目前华为已在全球 170 个国家开展业务，开设了 2.5 万个 5G 基站

……  
在巨大的利润面前，华为并不自我满足，相反，它投入研发的经费保持在 15% 左右，仅 2018 年，华为投入研发经费就达 150 亿美元，其中很多科研项目最终可能无果而终，但华为对基础教育与基础研究的执著初心不变。在任总眼里，“基

础教育和基础科研是产业振兴的核心动力”，未来二三十年生产方式会发生翻天覆地的变化，只有重视农村的基础教育，才能跟上时代。他引用了“教育是最廉价的国防”，这点我非常同意，他强调：要培养教师队伍，让最优秀的人培养更优秀的人。

反观我们作为医务工作者，在“健康中国”的国家战略中，我们需要承担何种角色，如何为国家提供最优良的健康服务资源？这就需要我们从根本上改变人们的健康理念，“防病为先”，“重在锻炼”。我们一方面要重视医疗人才的培养，重视“基础理论、基本知识、基本技能”的三基培训，培养合格的医生队伍，解决病人的疾苦。另一方面，我们要重视医疗教育的参与，关注从生命之初、孕前、孕期、产时、产后、儿童期、青少年、育龄期、更年期、绝经期、老年期等的健康宣教，让健康的理念、科学的锻炼方式传播给大众。

可以预见的是，未来脱离了药店的医院，提供的服务除了手术，就是健康教育理念；而脱离了医院的药店，出售的除了药品，就是各类保健食品。再有，作为医务人员，还要联合科研人员，不断深入研发各类疾病的病因、发病机制、快速诊断以及有效根治的手段，这将是一个漫长的过程，如同对植物品种的改良以及对生态环境的干预一样，这是人类自身脱胎换骨的过程，其中，难免有各种基因改造带来的风险甚至灾难，但是，在有序的科研体系下，在科学的顶层设计上，有可能通过可控的风险带来最大的健康获益。

在苍穹之下，总有比天更高的空间；在方寸心间，总有让理想放飞的信念。只有不断学习，持续历练自身的素质，才有可能无愧于时代赋予我们的白衣使命。

(文 / 妇科二支部 易晓芳)

## 头上的星空，心中的信仰

早春三月，暖意渐浓，巴基斯坦瓜达尔港迎来了百花盛开的季节，我们第三批援外医疗队小组召开了扩大民主会议，观看历史文献纪录片《信仰》。身处国外、异地他乡，再次重温这部片子，竟有了更多的体会和感悟。

从《共产党宣言》开始，到几经修改的中国共产党入党誓词，历经岁月变迁，但是始终是贯穿其中的主线，那就是民族独立，人民解放，没有实践的信仰都是空想，无数共产党人前仆后继，染红了党旗，刘胡兰就是其一，一个 15 岁的小姑娘，在敌人的铡刀面前毫无畏惧，慷慨赴死，今天的我无法感同身受，这需要何等的勇气？小小年纪的她，是否真的明白，她毅然放弃生命也要坚守的，要获取的，到底是什么？随着 1949 年新中国的成立，中国人站起来了，那种自豪，那种骄傲，我明白了，她们都不是为了自己，是为了民族解放，为了共产主义，为了五星红旗……

新中国成立后，一片废墟，百

业待兴，各行各业的共产党员都在自己的工作岗位上无私奉献，涌现出像钱学森、李四光等一大批科学家，也有平凡岗位上的李秉贵、孟泰、王进喜，更有时至今日仍能激励我们的红旗渠精神、雷锋精神……

无论历史如何变迁，共产党人都是时代的先行者，给我留下深刻印象的是吴孟超教授，在他 90 岁高龄的时候仍坚持每周手术，更是会弯下腰，把病人的鞋子摆成鞋尖朝外，把病人当成亲人，处处为患者着想的精神作风，更是值得我们后辈们好好学习。

我们已经远离硝烟弥漫、物资匮乏的艰苦岁月，也许很多人无法理解他们的奋斗和付出，可是我们现在享受的一切幸福，无不是他们用鲜血和生命换来的，现在的我们喜欢用自律、用意志力去定义很难完成的事情，其实细想人的意志力总有消磨完的时候，靠的只能是持久的动力和意愿，时代不同，方向不同，但是不变的一点是信仰。

瓜达尔港夜晚的星空很美，静谧而又平和，作为一名 80 后党员，在外的这些日子，除了做好自己的本职工作，更要在实践中磨练意志、坚定信仰。让信仰成为我们的导航，成为共产党人的精神动力。

(文 / 援外医疗队员 王婷)

## 徒步海上旧里 寻找文化记忆



说到上海，大家可能会想到澄静如练的黄浦江，高楼耸立的陆家嘴，想到灯火璀璨、笙歌曼舞的魔都。然而，在历史舞台上，上海也是人文汇聚、思想闪耀的地方。比如，徒步多伦路文化名人街，在鲁迅纪念馆中寻找大上海的文化记忆。

多伦路原名寰安路，在地图上看来，不过是上海的一条小街，但其在近代中国文化史上却是浓墨重彩的一笔。这条文化街始于位于东江湾路和四川北路交叉口，比邻鲁迅公园、虹口足球场，全长五百多米，昔日的文化名人鲁迅、瞿秋白、白崇禧、孔祥熙、茅盾、郭沫若、叶圣陶、柔石、冯雪峰及日本友人内山完造等，都曾在这条小街上生活居住过，这里可以说是中国近现代文化届的大本营里，在一条 500 多米的小街上集中了如此多的著名人士遗迹也是十分罕见的。于是便有了这样的形容“咫尺多伦路，百年上海滩”。

去往鲁迅纪念馆的路上，途径这样一条马路，被誉为上海“最浪漫”的道路，甜爱路。这里有一个爱心邮局，设有爱心邮筒，你可以盖到爱心邮戳，道路两侧由中外著名爱情诗篇组成的“爱情墙”，让这条浪

漫之路焕发出独特的甜蜜气息。因此有这样一个传说，相爱的人手牵手走过这条路，爱情就会长长久久。

从小学课文里便接触过鲁迅先生的文字和故事，其经典文句相信大家并不陌生。鲁迅纪念馆是新中国建立后第一个人物性纪念馆，展馆分“新文学开山”、“新人造就者”、“文化播火人”、“精神界战士”和“华夏民族魂”5 个专题展区，突现鲁迅先生的重大业绩与主要精神，馆藏文物丰富，包括鲁迅历史小说集《为了忘却的纪念》的手稿，译作《毁灭》原稿，发表《孔乙己》的《新青年》杂志等，全方位地展现出鲁迅先生在文学方面的成就，以及他的人生历程和伟大思想。

短短的一次游览，虽不能逐一品味，却也有如置身近现代历史长河中，领略这些文化名人的风采。相信名人虽已不在，文化依旧长存。  
(文 / 摄 规培一支部 陈秀英)

## 让历史文化在心中发芽 读“习主席见证，796 件套返还文物要回家”有感

学习强国 APP 的出现可以使我们在平日在自己合适的时间进行学习，能够及时方便地了解国家的时事新闻，学习党的重要思想和理论。

今日打开软件，一则名为“习主席见证，796 件套返还文物要回家”第一时间吸引住了我的眼球。这则新闻讲的是 2007 年，意大利文物宪兵查获了一批疑似非法流失的中国文物艺术品，之后中国国家文物局开展了流失文物的追索返还工作，历经十余年，在 2019 年初，意大利法院最终作出向中方返还者 796 件套文物艺术品的判决。

这批文物数量大，器物种类多样，保存情况好，总体价值高，而且上至 5000 年前马家窑文化时期，下至明清民国时期，时间跨度长。由于文物的价值高再加上一些历史原因，有很多中国文物流落海外。这些文物的返还还可以让更多人看到这些珍宝，体会到劳动人民的精湛技艺和聪明才智，增强民族自豪感。

这是近 20 年来最大规模的中国文物艺术品返还，是具有突破性意义的文物返还，也是国家强大的体现。留住文化的根脉，才能守住民族之魂。每一种文明都延续着一



个国家和民族的精神血脉，需要薪火相传、代代守护。  
(文 / 妇科二支部 徐斌)



### 宝宝天地

宝宝姓名：蒋汇苓  
妈妈姓名：周亮燕（杨浦产房）

转眼宝贝已经两岁半了，从嘤嘤啼哭到现在会唱儿歌、背古诗、讲故事、数数……不知不觉中已经学会这么多小技能了，才发现宝贝已经悄然长大，有点高兴又有点小失落。希望你可以在慢慢长大，爸爸妈妈还舍不得你长大，希望你一直可以这么快乐、无忧无虑的玩耍着快乐着！

宝贝不仅学会小本领，还知道心疼爸爸妈妈。最暖心的就是知道爸爸妈妈下班回家的时间，早早地在门口准备好拖鞋，等着



爸爸妈妈回家，奶声奶气地说句“依回来啦，辛苦咯”稚嫩的语气中又带着老气横秋的口气，每次都

忍不住在小脸蛋上亲上一口，又暖心又滑稽。还有次宝贝撒娇要妈妈抱，我告诉她“妈妈抱不动啊，妈妈上班班两个手要抱小宝宝的，把他们从他们的妈妈肚子里抱出来，来到这个这个新世界里，所以妈妈没办法抱你啦”没想到宝贝居然回应我“哦，跟我一样从妈妈肚子里出来啊，妈妈肚子痛，躺床上，去医院”很感动你明白感谢你谅解。也很惊讶我讲过一次自己分娩经历，她记住了。

生活中你每天都可以给我们带来小惊喜、小感动，有你真好，爸爸妈妈也希望给予你更多更多的爱，希望你变得更快更勇敢更坚强！



春至

工会 李晶摄

摄影手札

不一样的世界，一样的精彩……

