

在“家门口”享有“国家队”外科诊疗服务

复旦中山厦门医院举办第一届“沪厦中山外科论坛”，致力推动区域普外科技术创新，提升疑难重症综合诊治水平



复旦中山厦门医院普外科部分医护团队合照。(医院供图)



本报记者 楚燕
通讯员 洪于蕊 卢燕华

12月17日-18日，由复旦中山厦门医院主办的第一届“沪厦中山外科论坛”圆满举办。论坛邀请了百余位来自上海、江苏、福建、广东等地多学科知名专家教授，围绕外科综合领域，聚焦消化道肿瘤多学科诊疗(MDT)、腹膜癌、乳腺癌及免疫治疗等热点话题深入探讨，且同步开展继续教育项目授课

教学，吸引了线上线下医疗界专家同道逾5万人次参与。

据悉，今年是复旦中山厦门医院建院五周年，此次论坛作为医院五周年系列学术活动之一，旨在助力沪厦两地一流的普外科创新技术和文化理念融合共生，进一步推广个性化、精准化的多学科联合诊疗模式，提升区域综合医疗服务能级，让更多患者就近享有高水平的医疗服务。

人物原声



顾建英(复旦大学附属中山医院副院长,复旦中山厦门医院党委书记、执行院长):今年是复旦中山厦门医院建院五周年,医院在全力推进国家区域医疗中心建设的同时,进一步探索和创新体制机制,全面提升医、教、研及管理水平和综合服务能力。此次“沪厦中山外科论坛”的举办,希望能加快促进沪厦两地学术交流、文化融合,让更多先进理念、创新技术落地扎根厦门,更好地服务厦门、福建乃至东南沿海一带广大患者。



孙益红(复旦大学附属中山医院副院长,知名普外科专家):“沪厦中山外科论坛”将定期举办,我们希望借此论坛,进一步打造具有“复旦中山”特色的沪厦学科融合平台,推动沪厦两地学术交流、理念融合、技术同规,助力区域学科医教研协同高质量发展,让更多本地百姓受益。

记者手记

“复旦中山”品牌学科扎根鹭岛

国家医学中心、国家区域医疗中心建设事关人民健康福祉,是我国提升整体和区域医疗服务能力,减少患者跨区域就医,助力分级诊疗制度建设的政策“组合拳”。

复旦附属中山医院作为国家医疗“排头兵”,在国家区域医疗中心建设上持续发力,以“同质化”创新管理,将“复旦中山”标准和文化基因深植于复旦中山厦门医院医教研及管理各环节。2020年,复旦中山厦门医院成为全国首个揭牌成立的国家区域医疗中心,被本地百姓赞誉为“家门口的上海医院”。今年,复旦中山厦门医院启动全国首个综合类国家医学中心建设项目。“复旦中山”智慧不仅凝聚长三角,而且辐射至东南沿海。此次“沪厦中山外科论坛”进一步带动区域多学科诊疗水平提升,亦是“复旦中山”品牌学科在厦落地生根的生动体现。相信随着越来越多“复旦中山”重点学科在厦茁壮成长,将有更多的患者能够免除异地辗转求医之苦,享受到“家门口”看病就医的便利。

我市医疗机构门急诊今起取消查验核酸阴性证明

本报讯(记者 陈苑)记者昨天从市卫健委获悉,根据厦门市当前疫情形势,为进一步优化就医流程,方便市民看病就医,自2022年12月20日零时起,全市各医疗机构,除新

入院患者及陪护人员外,门急诊不再查验核酸阴性证明;市民如就诊前已知自身核酸或抗原检测阳性,请在进入医疗机构时主动告知工作人员。

链接

混管阳了,怎么办?

近日,不少市民进行核酸检测后接到了“混管异常”的短信。市卫健委提醒大家,收到短信务必保持心态平和,不要紧张,可以做以下四点。

第一,做好健康监测,观察有没有出现发热、咳嗽等症状。

第二,若症状轻微,可进行对症处置。有需要时也可联系现居住地所在辖区基层医疗卫生机构进行咨询。

第三,若出现发热咳嗽等症状无法缓解时,可做好个人防护自行前往医疗机构就诊。我市6个区223家诊所(门诊部)已开放为发热等11类症状患者提供诊疗服务。对于出现发热、咳嗽等症状的,如有就诊需求,均可自行前往。途中做好个人防护,不乘坐公共交通工具,最大限度降低交叉感染风险。

第四,非必要不做核酸,如有必要可以进行抗原自测或者单管核酸检测。

前方排队多少人 到这里一键可查

“美丽厦门·智慧健康”全面升级发热门诊智能导诊功能

本报讯(记者 陈苑)头疼发热怎么办?去医院就诊的人多吗?前面还有多少人在候诊?各大医院发热门诊量成了热点问题,找个排队快、离家近的发热门诊更是“头等大事”。为进一步提升医疗服务,改善发热门诊就医体验,方便市民就诊,“美丽厦门·智慧健康”微信公众号升级了“发热门诊智能导诊”功能,等待就诊人数、空床位数等一目了然。

据介绍,厦门市民可通过该微信公众号查询全市十多家医疗机构发热门诊等待就诊人数,以及儿科急诊的等待就诊人数、等候时间、空床位数和出诊医生人数等相关信息,方便居民根据实况信息选择人

数相对较少的医疗机构进行就医。各医疗机构通过排队叫号系统统计候诊数据,并且排队叫号系统把候诊信息推送到发热门诊平台,及时发布相关数据信息,确保资料准确、不间断,有利于引导患者就诊分流。

提醒

如何使用“发热门诊智能导诊功能”

途径一:打开微信直接搜索“美丽厦门·智慧健康”微信公众号,点击“发热门诊流量”模块,即可打开窗口进入导诊页面查看相应信息。

途径二:通过左下角“预约挂号”栏目进入相关页面,选择“其他栏”中的“发热导诊”选项查看相关信息。

今日我市共有20个疫苗接种点

本报讯(记者 陈苑)今日,我市有20个疫苗接种点提供新冠疫苗接种服务,同步提供3岁至11岁儿童新冠疫苗接种服务。

接种新冠疫苗(含加强免疫)需通过“美丽厦门智慧健康”微信公众号预约或由单位、村居统一组织。

市民还可到提供重组新冠病毒疫苗(CHO细胞)的接种点预约接种。接种新冠疫苗后24小时内不要进行核酸检测。



早筛查早预防 肾病可延缓可避免

医学专家相聚“云端”,共话肾脏病学前沿技术

本报讯(记者 楚燕 通讯员 石青)慢性肾脏病具有患病率高、知晓率低、预后差和医疗费用高等特点,是继心脑血管疾病、糖尿病、恶性肿瘤之后,又一严重危害人类健康的疾病。12月16日-18日,厦门市医学会肾脏病学分会2022年学术年会暨第二届海峡两岸慢性肾脏病一体化诊疗研究新进展学习班在厦召开,会议由厦门市医学会肾脏病学分会、厦门市血液透析中心、厦门大学附属中山医院共同承办。与会专家围绕肾脏病管理的前沿技术进行线上交流。

厦门大学附属中山医院副院长任建林教授在致辞中说,该院肾内科是国家肾脏疾病临床研究中心核心单位、省级临床重点专科,三次入选中国医院科技量值肾病学专业全国百强榜,连续两年保持福建省第一的好成绩。科室不断引入新理念、新技术,让众多疑难危重肾病患者受益,门诊量、出院量、血透量等

指标多年居福建第一。

在本次大会上,该科分享了12个前沿课题。国内多位知名专家学者也分享了相关技术和新项目。

省医学会肾脏病学分会副主任委员、厦门大学附属中山医院肾内科主任关天俊教授介绍,该科联合国家肾脏疾病临床医学研究中心,携手厦门各社区卫生服务及家属随访管理慢性肾病患者早期筛查、规范化诊治和长期随访管理新体系,构建慢性肾脏病防控厦门模式。

肾病防治需要医生、护士、患者、家属“四位一体”。厦门大学附属中山医院肾内科建立医患群,医护人员在群里推送科普知识,分析解读报告,及时为患者及家属答疑解惑。从十几年前开始,关天俊就养成了给患者留电话号码的习惯,微信普及后,很多患者又成了他的微信好友。人性化服务为科室赢得大批“铁杆粉丝”。

24小时完成两例“换心”手术

48岁女子和13岁男孩在厦心重获“心”生

本报记者 楚燕 通讯员 刘云芳
近日,厦门大学附属心血管病医院(简称厦心)心脏外科团队在24小时内两次跨市取心,成功完成两例“换心”手术。目前两名患者均恢复良好,已回到普通病房继续康复治疗。

女子饱受心衰折磨 难以平躺生活质量极差

对终末期心脏病患者而言,心脏移植几乎是唯一的选择,但因为供体少,很多需要移植心脏的患者,还没等到配型合适的的心脏就离开了人世。一旦宝贵的供体出现,一场关于生命的接力就此紧张地拉开。

48岁的林女士患扩张型心肌病多年,长期心衰导致她咳嗽、气喘、难以平躺。近期她接受药物治疗后症状改善,但因心脏已严重受损,移植成了她唯一的生机。

等待1个多月,好消息终于传来,一名爱心捐献者的心脏和她配型成功。12月3日晚9点,厦心心脏移植团队迅速集结奔赴龙岩,第二天清晨取得心脏后立即返回厦门。经过1个多小时的手术,这颗心脏在林女士的胸腔里有力地跳动起来。

男孩心脏扩大到常人两倍 病情恶化急需心脏移植

就在林女士进行心脏移植期间,厦心团队又接到了第2例配型合

适的供心消息。这对患者来说无疑是幸运的,但24小时内接连实施两台复杂的心脏移植手术,对手术团队无缝衔接和连续高强度作战是个不小的考验。“患者等不起,我们必须上!”简短讨论后,厦心副院长吴锡阶率团队立即协调,调遣多个学科制定方案。

分配到这颗供心的是13岁的男孩小杨,他同样患有扩张型心肌病,心脏已扩大到常人的2倍。因为患者年幼,家长起初难以接受心脏移植方案。不料前不久小杨急性心衰发作,病情持续恶化。最终小杨的父母同意心脏移植。就在录入器官分配系统的第二天,小杨就分配到了合适的心脏。

4日上午,完成林女士的手术后,心脏外科团队临时接到一台凶险的A型主动脉夹层急诊抢救手术,术后又连夜前往漳州取心。5日一早,医务人员马不停蹄进行移植,小杨的心跳再度“重启”,在外等候的家属喜极而泣。术后第三天,小杨就能下地进行康复治疗。

“我们的移植团队已经成熟,平均每个月完成一两例心脏移植手术。”厦心王焱院长表示,“及时得到配型合适的心脏很幸运。目前厦心还有不少患者在等待心脏移植,希望能有更多人参与器官捐献,让生命‘接力’前行。”

A 聚焦探讨热点难点 助力区域普外科协同发展

随着现代科学技术的持续进步与创新,器械设备的不断研发与更新,诊疗理念趋于精准化与个性化,机遇与挑战并存,外科学的发展更加多元与综合,需要与医教研企工领域深度交流,深化跨区域融合,才能更好地激发创新力和创造力,探索开拓新时代下区域外科建设和发展之路。

为筑建厦门五缘湾畔新的医学高地,助力区域学科协同发展,复旦中山厦门医院牵头举办了第一届“沪厦中山外科

论坛”。大会执行主席、复旦中山厦门医院普外科执行主任汪学非教授介绍,本次论坛以“O.N.E”为主题,以“Open-minded(开放心态)、National(权威规范)、Exceptional(卓越发展)”为学术理念,结合区域疾病谱,设置多个特色专题论坛与继续教育学习班,邀请外科学领域知名专家教授领航分享与教学。

论坛主会场聚焦外科领域新技术、新理念,沪厦两地专家同辩论道,精彩纷呈。与此同

时,论坛还设置了四大分会场:消化道肿瘤多学科诊疗(MDT)论坛分享了复旦大学附属中山医院多学科团队丰富的诊疗经验,沪厦两地专家交流互动,为厦门进一步推广消化道肿瘤MDT诊疗模式提供借鉴;腹膜癌论坛重点关注腹膜癌这一外科领域的疑难疾病,邀请国内知名专家从基础研究、临床诊治等多角度切入展开全方位探讨,为疑难杂症突破治疗瓶颈提供新思路、新方向;甲乳外科论坛围绕甲状腺疾病、乳腺疾病的传统治疗规范化、微创技术应用等进行交流,致力推动常见病治疗新突破;免疫治疗高峰论坛则紧跟普外科肿瘤性疾病诊疗前沿步伐,探讨免疫治疗在胃肠道肿瘤治疗领域的研究进展和临床应用。

“青年外科医生成长之路”继续教育项目亦是本次论坛的一大特色。“医、教、研要齐头并进,除了临床诊疗、科学研究,人才的教育培养也很重要。”汪学非教授透露,“青年外科医生成长之路”继续教育项目精心设置课程,由过去五年内先后派驻厦门的上海总部优秀青年外科医生结合个人成长经历,为厦门本土青年医生讲课,课程内容覆盖临床、科研、职业生涯规划等,采取网课可回放的形式,以便让更多青年医生持续获益。



大会执行主席、复旦中山厦门医院普外科执行主任汪学非教授发言。

B 获批省级重点专科 着力打造普外科“四大中心”

众所周知,复旦大学附属中山医院普外科是国家重点学科,是全国首批外科学博士学位授予点,也是博士后流动站,综合实力雄厚,排名全国前三,设有胃肠外科、胰腺外科、胆道外科、甲状腺外科、乳腺外科、结直肠外科、疝外科、减重外科等十余个亚专业学科,是普外科领域全国疑难重症疾病的诊治中心和规范化诊疗的教学培训基地。

复旦中山厦门医院普外科与上海总部实行“同质化”管理,依托总部普外科优质的医疗资源和先进的医疗技术,针对本地需求获批成立了樊嘉院士名医工作室、孙益红名医工作室、许

剑民名医工作室,其专家成员定期来厦看诊、手术,指导学科建设,更有汪学非、胡国华、张勇、刘寒、江颖、杨为戈、邵叶波、常文举等上海专家常驻复旦中山厦门医院。汪学非教授告诉记者,在上海总部的大力支持下,越来越多上海总部普外科专家骨干力量被委派至厦门医院,深度参与行政管理和学科建设,进一步实现了厦门医院普外科的整体升级。目前,该院普外科常规开展胃肠道肿瘤、胰腺肿瘤、腹膜后肿瘤、乳腺肿瘤、甲状腺肿瘤、腹壁疝等普外科常见病和疑难复杂病例的外科手术治疗和多学科团队综合治疗,精湛技

术和先进理念赢得了同行的认可,获得了厦门及周边地区群众的信赖。

据悉,复旦中山厦门医院普外科2022年获批成为福建省临床重点专科,围绕本地百姓的医疗需求,依托上海总部强大优质的各亚专科资源,建设“胃肠肿瘤中心”、“甲乳肿瘤中心”、“胆胰疾病中心”和“腹膜后与软组织肿瘤中心”四大专病中心,以跨院区多学科团队诊疗(MDT)为特色,致力打造区域普外科疑难重症诊疗中心,让厦门以及周边地区百姓在“家门口”就能享受到高水平的“国家队”优质诊疗服务。