

为心脏瓣膜修复注入“心”动能

市立医院引进高层次专家 将组建新型瓣膜修复团队

本报5月8日讯 8日上午,市立医院与我国著名心外科专家、国内瓣膜修复技术引领者孟旭教授,签订高层次人才引进协议,将进一步提高市立医院心脏中心瓣膜疾病的综合治疗水平,提升心脏瓣膜外科修复技术的专业水平和影响力。本周孟旭教授将在市立医院完成四台高难度手术,并参与门诊咨询和学术交流会议。

心脏瓣膜病作为我国一种常见的疾病,约有2500万人遭受瓣膜病影响。通过手术修复心脏瓣膜,在不损害心脏瓣膜自身结构完整性的前提下,可以有效改善和恢复瓣膜以及心脏功能。孟旭教授是国内二尖瓣修复技术应用和推广的第一人,曾任北京安贞医院心脏瓣膜和心脏移植中心主任,中国研究型医院学会心脏瓣膜病专委会名誉主委,亚洲心脏瓣膜协会中国分部主任。从事心脏瓣膜外科30余年,主刀完成一万余例心脏瓣膜手术,擅长心脏二尖瓣膜成形修复手术,尤其是风湿性瓣膜成形修复技术、重症瓣膜疾病治疗、外科房颤治疗、心



市立医院(集团)党委书记、总院长于腾波与孟旭教授(右一)签订合作协议书。

脏移植、ECMO辅助以及终末期心力衰竭治疗等。

本周,孟旭教授将在市立医院完成四台高难度手术,并参与门诊咨询

和学术交流会议。除此以外,孟旭教授还将参与指导市立医院心脏中心心脏瓣膜专业团队的临床、教学、科研和管理工作。下一步,在孟旭教授的带

领和指导下,市立医院将集结心内科、心外科、麻醉手术科、心脏超声科等专业人员组建新型瓣膜修复团队,围绕有广泛发病率的二尖瓣疾病进行综合性治疗。并筹建心脏瓣膜修复中心、介入瓣膜中心,组建山东省心脏瓣膜修复治疗联盟,持续提高心脏瓣膜修复专业的临床技术能力和学术创新水平,为岛城心脏瓣膜修复专业注入“心”动能。

市立医院心脏中心是青岛市首个融心内科、心外科、血管外科和影像学等相关学科协同治疗于一体,采用先进技术和管理模式运行的国际化医疗中心,也是全市规模最大、设备最全的心脏康复中心,实现了心血管疾病预防、治疗、康复、健康促进的全流程管理。中心坚持以瓣膜修复技术创新为引领,在省内率先开展主动脉瓣膜介入手术、二尖瓣钳夹术、小切口冠脉搭桥术,手术量及难度位于国内前列。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 璩骊儒 通讯员 谢小真)

罕见! 39岁产妇诞下龙凤三胞胎

城阳人民医院全程呵护母婴4人平安



城阳区人民医院产科团队全力保障母婴4人平安。

大哥2365克、二妹2055克、三妹1950克,母婴4人平安!5月8日,城阳区人民医院传来好消息,五一假期前夕,自然受孕34周的张女士在青岛市城阳区人民医院顺利诞下龙凤三胞胎。此次的三胞胎为“双绒三羊”,十分罕见。

生二宝意外发现是三胞胎

39岁的张女士有一个16岁的儿子,去年她自然受孕,成为了一位二胎妈妈。全家人怀着喜悦的心情迎接二宝,孰料在产检中惊喜地发现是三

胎,而且是极为罕见的“双绒三羊”龙凤三胞胎。“第一次产检知道自己怀的是三胞胎时,我整个人都蒙了,以为医生在开玩笑。”据张女士介绍,这意外让她和家人既高兴又紧张。随着孕周的增大,张女士也承受着比单胎妊娠更多的辛苦。城阳区人民医院主任医师方建红介绍,三胎妊娠是少见的妊娠,尤其是“双绒三羊”。方建红形象地打比方,“三个胎儿住一个套二的房子,其中一人独享一间,另两人共享一间,但共享一间房的两个宝宝可能会发生‘相互推推搡搡’的情况。”

据了解,三胞胎的发生概率是七十万分之五,龙凤胎发生概率是千分之五。

全力以赴保证母婴平安

张女士是高龄产妇,虽然平时身体素质较好,但三胞胎让她的妊娠风险呈倍数增长。多胎妊娠的孕产妇,发生妊娠期高血压、糖尿病、贫血、早产、胎儿生长受限等诸多并发症及并发症的可能性更大,整个孕期均需按照高危孕产妇进行管理。产科团队在第一次接诊张女士后便为她制定了详

细的个性化产检方案。在孕中期时,张女士出现了妊娠期糖尿病,科室团队立即为她制定了科学的饮食和运动计划,鼓励其保持心情愉快,严密监测血糖变化及胎儿宫内情况。根据产妇身体情况,初步制定分娩方案,计划在34周入院,34—35周分娩。

打响三胞胎“生命保卫战”

4月30日上午,张女士出现腹部规律胀痛,三胞胎正式“发动”,家人赶紧将其送到城阳区人民医院产科。接诊医生检查后,建议紧急进行剖宫产。按照初定的分娩预案,医院立即由医学科组织产科、儿科、麻醉手术科、心血管内科、输血科、超声科等多学科会诊,制定详细的手术方案。当天中午,在多学科医护人员的齐心协力合作下,成功为张女士实施了剖宫产术,三个宝宝依次顺利出生:大哥2365克、二妹2055克、三妹1950克。儿科医生即刻给予清理呼吸道、保温等措施,随后转到新生儿科进一步观察治疗。

目前,张女士和大宝、二宝已出院回家,三宝因“低出生体重儿、早产儿”,还需在新生儿监护室再接受一段时间的严密监测与专业照护,然后出院与妈妈和哥哥姐姐相聚。观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 于波 实习生 丁俊竹 通讯员 樊本杰 蔡园杰

六部门联合发文 为考生送安静

本报5月8日讯 近日,市生态环境局、市教育局、市公安局、市住房城乡建设局、市城市管理局、市文化和旅游局等六部门联合发布《关于继续开展“为考生送安静”活动的通知》,将在今年中高考期间继续“为考生送安静”,保证广大考生在中高考期间,有安静的休息、学习和考试环境。这是自1996年以来,生态环境部门联合相关职能部门第29次组织开展“为考生送安静”绿色护考活动。活动时间为17日0:00至6月17日0:00,重点控制时段为每晚8时至次日6时,在此期间,执行夜间环境噪声标准。

活动期间,昼间以各学校周围为重点监控区域,夜间以居民住宅、科研文教集中区为重点监控区域。各有关单位根据各自职责,加强中考高期间的噪声监管。市民可拨打12345政务服务便民热线或各有关单位公布的举报电话,对噪声污染问题进行投诉。各有关单位对群众投诉的环境问题迅速查处,发现违法、违规行为,坚决制止并依法严肃处理。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 徐美中)

城阳开展 扬尘巡查专项行动

本报5月8日讯 为确保城阳区扬尘整治工作落实落细。市生态环境局城阳分局调配现有人员力量,成立每日巡查组,开展辖区重点扬尘点位专项巡查行动。

该局根据辖区实际情况,结合前期市环委办及大气办推送的扬尘交办单、城阳区2024年一季度卫星遥感发现扬尘污染问题、市级通报走航监测青岛市道路环境颗粒物浓度最高20条路段等问题,梳理出重点扬尘点位,建立扬尘巡查台账,并根据检查情况对台账进行动态更新。该局全面梳理、排查前期巡查区域内扬尘污染源及相关各部门职能,每个扬尘点位都进行深入现场检查,进一步明确确认各部门监管职责,对每一个扬尘问题责任形成准确的交办。

对于问题复杂的扬尘点位,巡查小组经现场实地考察后,要求各责任单位对于巡查发现的扬尘问题形成具有实际办理情况、具体整改期限、存在问题与针对性、可操作性工作措施的办理报告,并对重点扬尘点位整改落实开展不定期抽查、暗访,对存在的问题进行及时通报。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 徐美中)

推动15万吨污水源热泵建设 市北精准打好蓝天保卫战

市北实时推送数据消除污染隐患

本报5月8日讯 市生态环境局市北分局聚焦关键指标、关键领域、关键环节求突破,精准打好蓝天保卫战。为保证空气质量持续改善,该局严格落实“日提醒、旬通报、月总结”工作机制,不断加强日常调度预警;依托既有“市北区环境空气质量APP”,实时推送空气质量监测数据,对超标点

位进行提醒,并要求责任单位第一时间排查处置,及时消除污染隐患。针对辖区工地点多面广量大的实际,该局建立“一域一策一图”工作机制,对日常管控重点任务中各项任务及部门职责进行细致划分,补充完善包含施工工地、裸露土地、老旧街区改造工地的污染源管控台账;积极约谈区

属平台公司,要求辖区施工单位建立大气污染防治机制、制定大气污染防治工作计划,严格要求平台公司落实好生态环境保护“一岗双责”。

此外,推动能源热电第一热力公司15万吨污水源热泵等项目建设,促进大气污染防治工作提质增效。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 徐美中)