



青岛滨海学院附属医院报

THE AFFILIATED HOSPITAL OF QINGDAO BINHAI UNIVERSITY

2022年1月29日
星期六

主办：青岛滨海学院附属医院宣传科 第七十三期 网址：<https://www.qdbhuh.com/>

岁序更替，华章日新。
虎年来临之际，青滨附院祝大家：

虎年大吉、幸福安康！



除 | 疾 | 滋 | 心 | 济 | 泽 | 众 | 生

ELIMINATING DISEASE TO COMFORT ALL PATIENTS
RELIEVING & BENEFITING PEOPLE AS OUR TENET

壬寅年

青岛滨海学院
附属医院报

地址：青岛市西海岸新区海崖路689号 电话：0532-58787666 58787888 责编：吴文召 设计：郭磊

青岛滨海学院附属医院报

新闻速递 新春祝福 科室动态 好文荐读

踔厉奋发春华秋实 笃行不怠再创佳绩 青滨附院召开2021年度总结表彰大会

突破、进取、奋进、成就……这是属于青滨附院的年度发展关键词。医药护技、行政后勤，每个岗位，每一个人，都在默默付出、无私奉献，有一分光发一分热，萤火如炬般照亮了即将到来的壬寅虎年。

为总结过去一年的工作，表彰先进，倡树正气，展望未来，1月28日下午，青滨附院召开2021年度总结表彰大会。青岛滨海学院、青岛滨海学院附属医院创办人韩方希出席会议并讲话。青岛滨海学院副校长兼附属医院党委书记盖庆云主持会议，附属医院院领导方政慧、金讯波、明艳、田国刚、马建群出席，全体员工参加。

会议在雄壮的国歌声中拉开帷幕。方政慧副院长宣读《关于表彰2021年度先进集体和先进个人的决定》、金讯波副院长宣读《关于表彰2021年度优秀科主任、优秀护士长、优秀管理者决定》后，先进集体、特殊贡献奖先进集体代表，优秀科主任、优秀护士长、优秀管理工作者，十佳医生、十佳护士、先进个人、最受欢迎的医务工作者、手术医生，最具成长力医务工作者和最佳联系群众医务工作者依次上台领奖。消化内科主任郭威主任医师代表先进集体发言，放射科负责人潘高争主任医师代表优秀科主任发言，护士修明君代表先进个人发言。

最后，韩方希校长作总结讲话。他首先代表董事会及院领导对获得表彰的集体和个人表示祝贺，对全院职工一年来的辛勤耕耘给予肯定，对默默无闻支持工作的职工家属表示亲切的问候和感谢。他从医院理念认同度、凝聚力不断提升；员工归属感、获得感、幸福感不断增强；人才队伍不断优化，四梁八柱基本建成；新技术项目不断开展，医疗特色日渐突出；门诊量、住院量不断攀升；疫情防控有序推进；科研工作蓬勃开展；基建如火如荼；设备持续引进，规模初具；信息化建设日趋完善；文化宣传工作有声有色；党建工作扎实开展等方面，总结了一年来医院发展所取得的成绩，并分析了医院发展过程中存在的问题和不足。他说，过去的一年，无论是冲锋在一线的医务人员，还是做好保障的行政后勤工作人员，都兢兢业业、勤勤恳恳，为医院发展助力，奋进中的青滨附院，感谢每一个奋斗者。

韩方希校长强调，新的一年，医院要以“三甲医院创建”为主线，抓好各项日常工作落实，深入开展“创建学习型医院”活动，狠抓内涵建设和基础管理，严格规范医疗行为、优化就医流程、完善服务措施，着力提升患者满意度，确保医疗安全和全年安全生产，坚持稳中求进，创新发展，顺利完成全年各项工作目标。重点做好强化文化、价值认同；优化人才队伍，精准招聘；做好三甲医院创建工作；扎实做好科研工作；不断提升全体员工的获得感、归属感；沉下去、走出去，不断宣传推介医院等工作，扩大医院影响力和服务范围。

我院荣获古镇口核心区融合创新先进单位

1月24日上午，“建功核心区 开启新征程”古镇口核心区向驻区有关部队赠送锦旗仪式暨2021年度总结表彰大会在中核青岛科技园召开。驻区有关部队首长，古镇口核心区工委管委、区直有关单位及部分企业单位代表参会。

会议对古镇口核心区2021年度获得区级以上荣誉单位和个人，对2021年度融合之星、融合先锋、融合标兵，融合创新突出贡献集体、先进单位，优秀建设项目和施工单位进行了表彰。我院荣获“融合创新先进单位”荣誉称号。

妇科——成功完成难度极高的子宫颈肌瘤切除术

近日，妇科再次利用腹腔镜微创技术，成功实施一例难度极高的子宫颈肌瘤切除术。患者术后恢复良好，目前已康复出院。

据副院长、妇产科主任方政慧主任医师介绍，这位患者49岁，有多发性子宫肌瘤病史10余年，伴有子宫左侧卵巢囊肿，导致月经过多、痛经、尿频、便秘等不适，严重影响生活质量。

来院之前，患者已辗转多家医院，“但是他们都建议我切除子宫呀，说实话，心里挺难受的，还是想保守治疗。”多方打听后，患者找到了方政慧主任医师。“检查后，发现患者是多发性子宫肌瘤，子宫增大如孕3+月大小，且多枚肌瘤组织均位于子宫后壁，最大的位于宫颈后壁，在子宫直肠陷窝处，约9.0×8.0cm，另两枚位于后壁的肌瘤组织直径也约5cm。手术部位暴露，操作极其不便，且后壁两侧处离输尿管较近，需要成功游离输尿管，避免术中损伤，难度非常大。另外，该患者既往有腹腔手术操作史，盆腔脏器若粘连，对手术医生来说也是不小的挑战。”方政慧主任医师介绍说。

详细了解了患者的身体状况和想法后，方政慧主任医师决定利用腹腔镜微创技术为其切除肌瘤，并耐心给患者和家属讲解微创手术的优势，最终患者和家属同意了微创治疗。术前，方政慧主任医师带领曹丽娟副主任医师、李佳美住院医师、李子涵住院医师进行了详尽的病历讨论，为其制定了详实的手术方案和应急预案后，成功为该患者实施了腹腔镜下宫颈后壁肌瘤及其他部位肌瘤切除术。

“术后第一天我就可以下床活动了，身体恢复得特别快。这里虽然是



新医院，但技术真的是没话说，而且，医护人员服务都很好，来这里住院，有在家的感觉，真是太感动了。”出院前，患者拉着医护人员的手，激动不已。

腹腔镜微创技术因其创伤小、疼痛轻、术后恢复迅速，手术疤痕小，美观又安全的特点，在临幊上得到了广泛应用，其对于妇科常见良性疾病也有着良好的治疗和诊断作用。

患者每一次坚定的选择，都是医院前进的动力；医生每一次成功的手术，都是患者选择的底气。双向奔赴的信任里，每一句感谢，每一句放心，都是流淌在医患间的暖流，为每一个平凡又普通的日子写下了健康的注脚。



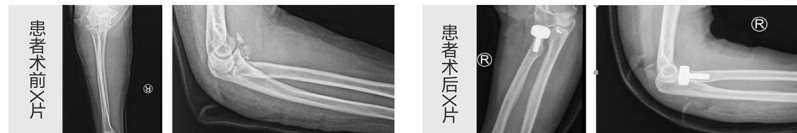
骨科——顺利开展人工桡骨头置换术

1月14日，骨科顺利为一位桡骨头MasonⅢ型骨折患者，行人工桡骨头置换术。这是骨科继开展人工膝关节、髋关节等关节置换术后，在关节置换领域取得的又一项新突破。

桡骨头骨折是临幊上常见的骨折类型，对于桡骨头骨折，临幊上通用的常规手术方式包括切开复位内固定、桡骨头切除术和人工桡骨头置換术。但上述患者为58岁桡骨头MasonⅢ型骨折，是移位的桡骨头粉碎骨折，内固定手术无法获得稳定固定，但患者年纪不大，切除桡骨头也不现实，最后，经科室一致认为，人工桡骨头置換术是最佳选择。但人工桡骨头置換术，在骨关节置換领域不像膝关节、髋关节置換术那样普遍，属“稀少”手术，同时技术相对复杂，对医生而言是一项挑战。

经过详细严密的讨论和充分的术前准备后，在负责人、博士、主任医师丁明的带领下，刘洪军主任医师、刘建全副主任医师、刘典锋主治医师顺利为患者完成人工桡骨头置換术。术后，患者恢复良好，右前臂恢复旋转功能，目前在快速康复中。

此手术，是资源自2020年6月8日开诊以来，开展的第一例人工桡骨头置換术，填补了空白，标志着骨科整体诊疗水平再上新台阶。



心内科——成功开展三维标测系统指导下房颤射频消融术



心房颤动是临幊最常见的心律失常。房颤容易引发心慌、心脏功能障碍和栓塞性并发症，危害极大，有一定的致残率和致死率。目前针对房颤的治疗主要有药物治疗、外科手术治疗和介入治疗三种办法，其中介入治疗以创伤小、无药物副作用和80%~90%可以根治的优势成为了很多患者治疗的首选。

电-磁双定位（Ensite系统）三维标测系统指导下的心房颤射频消融术，则是其中最复杂、最尖端的一项技术，此技术不仅代表了心律失常治

疗上的最高水平，也是三级医院重点专科必备技术项目。律失常治疗上的最高水平，也是三级医院重点专科必备技术项目。

近日，心内科成功完成一例电-磁双定位（Ensite系统）三维标测系统指导下的心房颤射频消融术，目前患者恢复良好，择日准备出院。

心内科负责人、副主任医师王文荣介绍，这位患者为58岁女性，因反复心悸30年，加重十多天入院治疗。“通过动态心电图诊断，该患者为心律失常-阵发性心房颤动，在向家属介绍了患者的情况以及几种治疗方法的优劣势后，患者及家属最终选择了技术尖端、创伤小、消融效率高的电-磁双定位（Ensite系统）三维标测系统指导下的心房颤射频消融术。”

这是我院开展的首例电-磁双定位（Ensite系统）三维标测系统指导下的心房颤射频消融术，不仅解除了患者多年心律失常的痛苦，还大大减低了因为反复心房颤动发作带来的心力衰竭、血栓的风险，避免了长期口服药物的花费及毒副作用，同时也标志着医院在复杂心律失常射频消融治疗方面取得了突破性进展。

