

## 山东省药物研究院真实世界临床营养研究数据中心滨州市人民医院研究基地揭牌成立



5月12日，山东省药物研究院真实世界临床营养研究数据中心滨州市人民医院研究基地正式揭牌成立。此次合作标志着双方在临床营养研究领域开辟了新的篇章，旨在通过整合资源、协同创新，为临床营养学科的发展提供更坚实的数据支持和实践基础。

揭牌仪式在滨州市人民医院举行。山东省药物研究院院长、泰山学者李胜教授，医院党委书记吕春祥，党委副书记、院长宣永华，副院长李尊昌，医务处、药学部、临床营养科、中心实验室等科室负责人出席。仪式上，李胜教授、吕春祥书记分别发表了热情洋溢的讲话，强调了此次合作对于推动临床营养研究的重要性和必要性。随后，李胜教授与院党委书记、院长宣永华共同为基地揭牌。揭牌仪式由宣永华院长主持。

山东省药物研究院一直致力于药物研发和临床研究，在行业内具有较

高的权威性和影响力。此次与我院合作建立真实世界临床营养研究数据中心研究基地，是其拓展研究领域、深化产学研合作的重要举措。通过真实世界研究，能够更全面、更真实地了解临床营养干预在实际医疗环境中的效果和应用情况，为营养治疗方案的优化和推广提供科学依据。

我院在临床营养学科建设方面有着深厚的基础和丰富的经验。临床营养科一直积极开展各类营养诊疗服务，为患者提供个性化的营养支持方案，在改善患者营养状况、促进康复、控制体重等方面发挥了重要作用。此次成立研究基地，将进一步提升医院在临床营养研究方面的能力和水平，为医院的科研创新和学科发展注入新的活力。研究基地成立后，将重点围绕临床营养的真实世界数据收集、分析和

应用开展工作。通过整合医院的临床数据资源，结合先进的数据分析技术，对不同疾病患者的营养需求、营养干预效果等进行深入研究。同时，还将开展多中心的临床研究项目，与国内外的科研机构和合作医院进行广泛合作，共同探索临床营养治疗的新方法、新策略。

此次揭牌仪式不仅是双方合作的起点，更是临床营养研究领域的一次重要突破。未来，我院和山东省药物研究院将以研究基地为平台，不断加强合作，共同推动临床营养学科的发展，为提升医疗质量和患者的健康水平做出更大的贡献。相信在双方的共同努力下，研究基地将取得丰硕的研究成果，为临床营养治疗提供更多的科学依据和实践经验，造福广大患者。

(营养科 刘磊)

## 我院承办山东省转化医学学会呼吸慢病管理分会首届学术会议

近日，山东省转化医学学会呼吸慢病管理分会首届学术会议在滨州市人民医院召开。此次会议由山东省转化医学学会主办，滨州市人民医院承办，同时也是2025年滨州市医师协会呼吸医师分会年会。滨州市人民医院呼吸与危重症医学科主任侯庆斌担任大会主席，大会特邀多位业界大咖围绕行业前沿热点专题进行演讲，内容涵盖呼吸慢病优化治疗、老年肺炎治疗等多方面。大会特设肿瘤专场，专家们现场分享了研究成果与实践经验。这些课程生动且实用，与会人员纷纷表示受益匪浅。

开幕式上，山东第一医科大学第一附属医院山东省呼吸病研究所所长董克教授、四川大学华西医院文富强教授、滨州市计划生育协会党委书记、副会长侯庆斌、滨州市人民医院党委书记侯庆斌分别为大会致辞。开幕式由滨州市人民医院党委书记、副院长李尊昌主持。

吕春祥表示，滨州市人民医院

一直致力于提升呼吸系统疾病的诊疗水平。此次承办会议是医院推动学科发展、服务群众健康的重要举措。

大会特邀多位业界大咖围绕行业前沿热点专题进行演讲，内容涵盖呼吸慢病优化治疗、老年肺炎治疗等多方面。大会特设肿瘤专场，专家们现场分享了研究成果与实践经验。这些课程生动且实用，与会人员纷纷表示受益匪浅。

会议的举办，标志着山东省呼吸慢病管理进入新阶段。分会今后将致力于推动学术交流，健全行业制度，提升医疗水平和服务质量，为全省人民健康提供更好的保障。

(呼吸与危重症医学科一病区 马南)

## 我院召开2025年度上半年住培医师师资培训会议

5月14日，我院科教组织召开了2025年上半年住院医师规范化培训(以下简称“住培”)师资培训会议。会议以“深化管理、提质增效”为主线，围绕师资队伍提升、教学规范化、招生工作部署等核心任务展开，系统规划下一阶段住培工作重点。

会上，于洪建副院长对住培工作提出具体要求。他强调，住培是医院高质量发展的重要环节，各科室需严格落实国家政策，以“目标导向”推动教学管理精细化。结合前期督导检查反馈情况，各科室对标《住院医师规范化培训教学活动指南(2024版)》，确保教学活动全程可追溯、可评价。住培工作要与学科发展紧密结合，为培养高素质医学人才夯实基础。

科教科崔立敏科长主持并部署2025

年度住培招生工作。我院将多措并举，推进各科室通过线上线下联动宣传、定向对接医学院校等方式拓宽生源渠道，确保招生工作顺利完成。

会议期间，科教科工作人员介绍了电子打卡系统运行成效，加强住培管理软件应用，实现教学计划制定、过程记录及考核评价的全流程数字化管理。

此外，会议邀请IT工程师开展住培管理平台操作培训，助力师资队伍高效开展教学工作。本次会议通过任务部署、经验分享和技术支持，进一步凝聚共识、明确路径，为持续提升住培质量提供有力保障。

此次住培师资培训的内容，得到参会人员的高度认可。与会教师纷纷表示，将严格落实会议精神，以更高标准推进教学工作。

(科教科 王令令)

2025年3月3日是第26个全国“爱耳日”，主题是“健康聆听，无碍沟通”。为提高公众对听力健康重视，普及爱耳护耳知识，引导大家养成科学用耳习惯，倡导全生命周期听力健康管理，耳鼻喉头颈外科医护人员在滨州市人民医院进行了大型义诊活动。活动现场，专家为20余位群众进行了现场咨询及耳内窥镜、鼻内镜等检查，免费为10位群众进行了电测听、声导抗检查，并现场进行了爱耳护耳知识科普。

(耳鼻喉头颈外科 张立)



## 国际学术交流助力我院医疗智能装备研发

3月22日，由山东省科学技术厅为支持单位，滨州市农业农村局主办，山东省滨州畜牧兽医研究院、滨州点石成金技术转移与成果转化服务中心、渤海先进技术研究院承办的2025中英智能装备项目洽谈会第一站在我院中心实验室成功举行。本次洽谈会将邀请英国伦敦布鲁内尔大学电子系统教授巴拉钱德拉教授和伦敦布鲁内尔大学电子与电气工程系孟鸿雁教授作为嘉宾。双方就智能装备领域的合作进行了深入交流。山东省滨州畜牧兽医研究院党委书记张兵，国际合作处处长唐博博士，滨州市人民医院院长宣永华，副院长李尊昌，中心实验室主任张健，检验科副主任胡玉玲，中心实验室和检验科科研骨干参加了会议。

洽谈会上，宣永华院长首先对畜牧兽医研究院领导和巴拉钱德拉教授和孟鸿雁教授的到来表示热烈欢迎。他表示，医院高度重视与国内外高水平科研机构合作，期待通过此次洽谈，能够与美国伦敦布鲁内尔大学和滨州畜牧兽医研究院共同在智能装备领域建立长期稳定的合作关系，共同推动医疗技术的创新与发展。张兵书记介绍了山东省滨州畜牧兽医研究院在智能装备研发方面的成果和未来规划。巴拉钱德拉教授和孟鸿雁教授分别介绍了英国伦敦布鲁内尔大学在智能装备的研究进展和最新成果。他们表示，中国在智能装备领域的发展速度令人瞩目，非常期待能够与我院和山东省滨州畜牧兽医研究院开展合作，共同推动智能装备技术的研发与应用。

在随后的交流环节中，双

方就人工智能及智能装备在医疗诊断、人畜共患病畜牧兽医领域的应用进行了深入探讨，并就合作模式、项目申报等方面达成了初步共识。双方一致认为，此次洽谈为后续的国际合作奠定了坚实基础，下一步将落实具体合作事项，推动项目早日落地。会后专家一行实地考察中心实验室，高度评价实验室建设水平，认为其充分考虑了未来科研发展的需求，为高水平研究提供了良好的平台。

此次洽谈会的成功举办，标志着我院与山东省滨州畜牧兽医研究院在智能装备领域的国际合作迈出了重要一步。相信在中英双方的共同努力下，智能装备技术将在大健康领域发挥更大的作用，为人类健康和人畜共患病防治做出更大贡献。

(中心实验室 李贵贞 张健)