

医院举办第四届盛京变态学术会议暨数字过敏诊疗中心建设交流会

5月18日、19日，医院举办第四届盛京变态学术会议暨数字过敏诊疗中心建设交流会、辽宁省细胞生物学学会过敏免疫学及免疫细胞治疗专业委员会第一次学术会议。辽宁省细胞生物学学会会长王莉莎、医院副院长许巍参会并讲话。

许巍表示，变态反应疾病是新世纪的流行病，受到环境污染、气候风险等因素影响，医院将一如既往支持过敏（变态）反应科的发展，希望通过此次会

议，能够加强变态反应领域的沟通和交流，更好地促进学科发展。

中华医学会变态反应学分会副主任委员、医院过敏（变态）反应科主任魏庆宇主持会议。变态反应相关领域著名专家学者围绕领域重点难点问题分享最新研究成果进行了专题讲座，分享了关于变态反应学科建设的有益经验和探索，为加强地区间交流合作和相关领域学科建设提供了有益借鉴。会议中还为30余家医院

进行了基层数字过敏诊疗中心授牌。

国内变态反应领域200余人现场参与了此次会议，4000余人通过线上共享会议成果。会议的召开引起了变态反应学界的共鸣，表示将在变中求新，不断精进，持续深入发现新问题，探索新方法，开拓新思路，不遗余力地推进变态反应专业继往开来。

过敏（变态）反应科 / 李全生

医院举办儿科ECMO理论与模拟培训班第5期（辽宁站）

5月31日，由中国医师协会、中国医师协会体外生命支持专业委员会主办，北京市体外生命支持质量控制和改进中心协办，国家儿童区域医疗中心（东北）、医院承办的儿科ECMO理论与模拟培训班第5期（辽宁站）在沈举办。医院副院长许巍教授参会并讲话。

许巍表示，医院将一如既

地支持儿科ECMO的发展，不断开拓儿童ECMO发展新局面。希望通过以学促能，以学促干，推动儿科ECMO高质量发展。

医院儿童急诊与重症医学科主任刘春峰教授主持开幕式并参与理论授课。会议聚焦儿科ECMO临床实际应用，接轨国际高质量模拟培训，突出临床实用性，通过“小班式”及“情景

式”的教学模式，为学员树立专业、规范、标准的ECMO患者管理理念。国内知名儿科及成人ECMO专家及CSECLS模拟培训讲师团为学员们进行了ECMO理论授课和临床场景演示。来自全国各地的专家及东三省50余名儿科重症、新生儿工作者参会。

第一小儿重症监护病房 / 杨妮