

医院举办中国医药教育协会 眩晕专业委员会全国巡讲——沈阳站 暨首届盛京眩晕论坛

6月23日，由医院承办的中国医药教育协会眩晕专业委员会全国巡讲——沈阳站暨首届盛京眩晕论坛在沈举行。

论坛由第四神经内科病房主任毕国荣教授主持，特邀中国医药教育协会眩晕专业委员会主任委员吴子明教授、中国卒中学会卒中与眩晕专业委员会主任委员赵性泉教授等11位国内知名专家，围绕“眩晕相关疾病”进行了专题讲座。

辽宁省儿童听力障碍诊治中

心主任、医院耳科病房主任马秀岚教授，中华医学会神经病学分会痴呆与认知障碍学组委员、医院第三神经内科病房主任佘剑非副教授，中国医师协会神经内科医师分会神经遗传专委会副主任委员、医院第三神经内科病房副主任丛树艳教授，辽宁省抗癫痫协会理事、医院第一神经内科病房副主任张鸿教授，辽宁省细胞生物学会神经免疫专业委员会副主任委员、医院第二神经内科病房副主任谭斐教授，辽宁省医学

会耳鼻咽喉头颈外科学分会第十一届委员会委员兼秘书、医院耳科病房副主任王大力副教授，中国微循环学会神经变性病专业委员会青委会副主任委员及东北分会常委、医院第四神经内科病房副主任郑东明教授参会并主持专题讲座。

来自省内外450余位相关领域的医生参加了会议。

第四神经内科病房

辽宁省首家“手卫生依从性管理系统” 落户医院

日前，医院第一重症监护病房根据《世界卫生组织医疗卫生领域手卫生指南》，在病房安装了全省唯一的手卫生依从性管理系统，成为省内第一家安装“手卫生依从性管理系统”的医疗单元。

手卫生依从性管理系统是一种智能性的监管系统。病房为每名医务人员配发了具有个人信息

的智能胸卡，并在床旁、走廊、洗手池等公共区域安装了智能自动洗手液、速干手消液系统，以及无菌区域识别装置，病床区域识别装置。监管系统能够通过信号、射频与医务人员的胸卡进行连接，识别定位，监测医务人员工作区域，以及洗手情况。医务人员对患者进行操作的前后智能胸卡均会发出提示灯，以及提示

声音，并记录手卫生操作信息将检测的数据上传监测系统，对医务人员手卫生情况进行评估。在公众监测后台系统能够查询到个人手卫生依从率，通过对依从率的反馈和评估，降低院内感染的发生率。手卫生依从性管理系统实现了对医务人员手卫生行为的智能提醒及有效管理。

第一重症医学科 / 周佳敏 王晶