

大厂縣醫院

DACHANG XIANYIYUAN YUANBAO 月刊 总第 71 期

大厂县医院主办

2016年4月1日(星期五)农历丙申年二月廿四

■主编: 韩福胜

■内部资料 免费赠阅

本报 E-mail: DCXYY271@sina.com

办院方针

- ★以德立院
- ★依法治院
- ★科技兴院
- ★人才强院



加强医院信息化建设 提高医院管理水平

——我院全面开展信息化建设技术培训工作



本报讯 (网络管理中心 赵敏智 报道) 随着信息化技术的迅猛发展,传统的管理模式越来越不能满足现代医疗卫生事业发展的需要,为了处理和解决好这些困难与矛盾,为医院的信息化发展扫清前进的障碍,为患者创造一个全新的现代化的医疗环境。我院引进了北京中科软公司最先进的医疗信息化系统,并开展了信息化培训工作。

为了信息化培训工作的有效落实,李靖院长主持召开了信息化系统培训动员会议。通过本次会议,全院职工充分意识到开展信息化培训的重要性,并在会后积极响应,按照会议安排的培训时间,参与到此次信息化培训中。除了每天下午统一安排的培训课程外,很多医生护士们还利用自己休息的时间,积极主动到多功能厅进行系统的实际操作,并不时向软件工程师请教自己在学习和实际操作中遇到的各类问题,软件工程师们也都循序渐进地为他们一一解答。

通过一段时间的了解和学习,各科室员工们已经初步掌握了本部门所应用系统的基本操作。与此同时,上百台全新的计算机和各类打印机以及扫码机等相应设备也已在各科室安装调试完毕。为即将正式实施的全面信息化做好了准备。

信息化改革任重而道远,为了能够真正做到高质量、高水平地为患者服务、为临床服务,为医院的科学管理服务,我院将继续发扬“以德立院,依法治院,科技兴院,人才强院”的传统,为全县人民的健康保驾护航。

本报讯(医务科科长 海军 报道)为了安排部署2016年度医学会与继续医学教育工作,廊坊市卫生和计划生育委员会于2016年3月16日下午在廊坊市卫生计生委二楼会议室召开了廊坊市医学会常务理事扩大会议与继续医学教育工作会议。各县(市、区)卫生计生局、开发区文教卫生局医学会与继续医学教育工作主管局长、科室负责人,各县(市、区)三级、二级医院主管院长、科室负责人,市卫生计生委直属有关单位主管领导、科室负责人,市医学会常务理事,市医学会各专科分会主委、秘书等共计约200人参会。我院副院长韩福胜同志和医务科主任海军同志参加会议。

会议由市卫生计生委党委委员、调研员刘芳主持。市医学会会长王伟刚同志从加强医学会组织管理、完善医学会制度建设、推进医务人员继续医学教育三个方面总结了2015年医学会与继续医学教育工作。并就坚持学会宗旨、促进工作创新,坚持依法办会、夯实组织基础,积极开展科普宣传、提升医学会形象,科学管理,依法鉴定、提高鉴定公信力,加强继续医学教育组织领导和管理五个方面安排部署了2016年各项工作。随后,市医学会常务副会长、市卫计委常委李海琳同志宣读了2015年医学会表彰决定,我院被评为2015年度优秀团体会员单位。最后,市卫计委党委书记邢瑞安同志作了重要讲话。邢书记既肯定了市医学会2015年的工作成绩,也指出医学会存在专科学会水平不高、继续教育工作仍需提高等不足,并提出2016年应该从规范管理,完善设施,切实加强医学会建设,尽职尽责,发挥作用,努力促进医学会发展,创新发展,加大力度,深入开展继续医学教育等三方面开展工作,争取取得更大的成绩。

此次会议的召开为廊坊市2016年卫生工作指明了方向。我院人员一致表示,今后一定认真学习、深刻领会、全面贯彻此次会议精神,使本院在学科建设、技术提高、组织管理、医学鉴定、继续教育等方方面面取得更大的成绩。

我院多科室联合成功救治多发损伤患者

本报讯 患者女性,71岁,因交通事故全身多处致伤,于2016年3月急诊入院。入院诊断为:1、多发骨折:右股骨干骨折,左尺桡骨远端骨折,右髂骨骨折,右肩锁关节脱位;2、胸部外伤:右侧第2、3、4、5肋骨骨折,肺挫伤,血胸;3、头外伤:头皮血肿。入院后邀请胸外科会诊,协同超声科、放射科等多科室共同进行检查、救治,胸外科医生在超

声引导下给予患者胸腔穿刺引流术。术后11天患者胸部外伤恢复好转。于入院2周后成功实施右股骨干骨折闭合复位带锁髓内钉内固定术。现患者生命体征平稳,正在顺利恢复过程中。

通过对该患者的救治,充分体现了我院多科室协同工作能力和医疗技术水平的进步。

(骨科主治医师 刘振军 报道)

学习颅脑创伤救治新技术 提高神经外科医疗服务水平

本报讯(外科主治医师 刘涛 报道)为提高我市神经外科相关专业人员的技术水平,加强各医院医师之间的学术交流,2016年3月19日廊坊市卫计委举办了颅脑创伤救治新技术培训班。

本次培训由廊坊市爱德堡医院承办,特邀解放军陆军总医院博士生导师、主任医师徐如祥,主任医师陈立华、戴宜武、何江弘、李培建、徐永革等多名专家教授现场授课,分别就颅脑创伤救治、闭塞性脑血管病急诊介入治疗、颅脑肿

瘤定位等多学科进行了学术交流。交流中,同行们一起探讨,开拓思路,集思广益,为各级兄弟医院开展相关技术提供了最新的管理理念和救治方法,有利于更新知识,掌握本学科科技发展的前沿和动态,将新知识、新方法、新技术和新项目及时应用于临床,从而不断提高各级医院的医疗水平,为危重病人的救治赢得宝贵的抢救时间,有效提高创伤患者的救治成功率,使患者获得更好的康复。