

德州市人民医院肾内科 评定为山东省临床重点专科

近日,省卫生计生委组织专家对德州市人民医院申报的省级重点专科进行了评审,该院肾内科顺利通过省级临床重点专科的评审,是 德州市目前唯一通过省卫计委评审的省级临床重点专科。

肾内科是德州市及德州市人民医院重点扶持和发展的科室之一,为德州市血液透析质控中心挂靠单位。肾内科是德州市唯一独立设置的专业临床科室,且覆盖冀东南部分县市如故城县、吴桥县、景县等。医院为肾内科改建扩建了病房及透析中心,购置医疗设备如尼普洛和费森尤斯血液透析机、血液滤过机、电除颤仪、心电监护仪、微量泵、输液泵,有力地促进了肾内科医疗技术和服务能力的快速发展。



5

专科发展规划及扶持政策



肾内科是德州市重点扶持和发展的科室之一,为德州市血液透析质控中心挂靠单位。德州市血液透析质控中心成立于2011年,是山东省内成立较早的血液透析质控中心之一。今年又申报了德州市肾脏病质控中心。肾

内科是集专业门诊、 病房及血液透析室为 一体的临床学科。

肾内科致力于发挥综合医院和教学医院的优势,以慢性肾脏病及维持性血液透析病人的管理为主要工作和研究领域,努力打造规范、科学的

慢性肾脏病管理中心。肾内科是德州市唯一独立设置的专业临床科室,且覆盖冀东南部分县市如故城县、吴桥县、景县等。医院具有合理完善的肾内科建设发展规划,具有齐全明确的肾内科支持政策和措施。医院对肾内科

未来肾内科的目标是继续保持鲁西北、冀东南地区的学术领先地位、在3-5年内进一步完善肾内科相关检查及治疗项目,完善血液透析的信息化管理工作。

肾

肾内科整体实力

肾内科相关科室主要为检验科,超 声诊断科,放射科,病理科等,各科室整 体实力情况介绍如下:

1.检验科设有临床生化、免疫、血液、微生物和分子生物学专业,以中心实验室为主体,包括生化组、免疫室组等;还设置了细菌室、急症化验室、血库等,是山东省行评质检合格单位。

2.特检科超声诊断中心配有进口大型全身彩超13台,现有职工25人,高级职称5人。能开展心脏、腹部、小器官及周围血管等全身全部位的超声检查,并开展了介入超声治疗。

3.放射科现有职工50人,其中主任 医师3人,副主任医师9人,主治医师及主 管技师、主管护士8人。科室拥有640排螺 旋 CT、核磁共振、数字胃肠机等现代 化医疗设备。 4.德州市人民医院病理科科室现有 主任医师1名,副主任医师2名,主治医师 5名。近5年有两项本科主研课题获市科 技进步二等奖,参与多项合作课题获省 及市级二、三等奖。指导研究生课题4项。

此外,肾内科与各临床科室如泌尿 外科,ICU等建立了长期协作关系,为肾 内科的各项工作的开展提高了技术保 障。



医疗技术队伍

目前肾内科共有专业技术人员45人,其中医师14人,博士在读2人,硕士学位的有7人;高级职称3人,副高级职称2人,中级职称5人,初级职称4人。护士30人,其中副主任护师2人,主管护师6人。血液透析室配有专职工程师1人,专职营养师一人。

肾内科主要针对各种慢性肾脏病、糖尿病肾病、系统性红斑狼疮等按照诊疗常规及规范进行规范诊治,对有严重合并症的肾衰竭、狼疮危象、高龄患者肾衰竭、多器官功能损伤等疑难重症有较强的救治能力。并有规模庞大,设备先进的血液透析。高通量血液透析,血液透析。高通量血液透析,血液透析。此液透析。或者性肾脏替代治疗,血液灌流,血浆置换,免疫吸附、腹膜透析等血液净化技术。对各种急慢性肾功能



衰竭,急性左心衰,肺水肿,多器官功能障碍综合征等危重症有很好的诊治手段。

肾内科非常重视中青年 医师的培养,包括2个方面:

①科内培训:单独进行 科室病房及血液净化中心一 线值班,由高级职称医师二 线听班.培养锻炼中青年医 师处理急诊危重病人的能力;科研上积极要求中青年 医师积极总结临床经验,撰写论文,有条件的申请省市级科研项目。

②科外培训:积极派送中青年医师进修学习,其中李文跃、韦建新在北京协和医院肾内科进修1年,韩秀霞在北京大学第一医院肾内科进修1年,韩秀霞、张倩倩在读博士学位,并支持中青年医师参加各种大型学术会议。

人才培养规划



肾内科目前共有医师14人,高级职称5人,中级职称5人,初级职称4人。 科室所有副高级职称以上人员均有明确的亚专业方向,如学科带头人周淑华主任医师为血液净化亚专科组长、李学港主任医师为腹膜透析亚专科组长、李学港主任医师为肾衰竭亚专科组长、韦建新副主任医师为肾小球疾病亚专科组长、朱士利副主任医师为继发性肾脏病亚专科组长。科室始终把人才培养和梯队建设作为科内工作重点之一,初中级医师有明确的继续教育规划。科室内学习常抓不懈,

强化"三基三严"训练,培养医护人

BREI

员养成良好的"三严"作风,做到"三基"训练个个参与,"三基"考核人人过关。定期举办专题和系列讲座,每周三下午在科内开展文献学习交流活动,不定期邀请上级医院及本院相关科室进行学术交流会议,营造浓郁的

