

作者: 杨伏山 石青青 来源: 中国新闻网 发布时间: 2022/12/17 16:45:01 选择字号: 小 中 大

医学专家相聚“云端”共探肾脏病学前沿技术

中新网厦门12月17日电 (杨伏山 石青青)早慢性肾脏病具有患病率高、知晓率低、预后差和医疗费用高等特点,是继心脑血管疾病、糖尿病、恶性肿瘤之后,又一严重危害人类健康的疾病。

在16日至18日于厦门举办的第二届海峡两岸慢性肾脏病一体化诊治研究新进展学习班上,与会医界专家在线上围绕肾脏病管理的前沿技术展开深入研讨和交流。

本次学术峰会由厦门市医学会肾脏病学分会、厦门市血透质控中心、厦门大学附属中山医院共同承办。厦门大学附属中山医院副院长任建林教授、福建省血透质控中心主任庄永泽教授、福建省医学会肾脏病学分会主任委员洪富源教授、厦门市医学会原晓景秘书长、厦门市卫健委苏妙玲副主任等出席线下开幕仪式。厦门市医学会肾脏病学分会2022年学术年会同期举办。

任建林介绍说,该院肾内科是国家肾脏疾病临床研究中心核心单位、省级临床重点专科,曾三次入选中国医院科技量值肾病学专业全国百强榜单,连续两年保持福建省第一佳绩;尖端医学让无数患者受益,每年都有大量疑难危重肾脏病患者慕名而来,其门诊量、出院量、血透量等重要指标多年位居福建省第一。

作为福建省临床重点专科,厦大中山医院肾内科在会上分享了12个前沿讲题,同时该院药学部、血管外科、泌尿外科也分别分享肾脏病相关的临床药物试验、血液透析血管通路和达芬奇手术等领域的讲题。

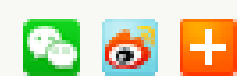
上海肾内科临床质量控制中心主任梅长林教授、复旦大学附属中山医院厦门医院肾脏科执行主任滕杰教授等国内知名专家学者在线上分享肾脏病诊疗的新技术和新项目。

梅长林教授的讲题聚焦常染色体显性遗传多囊肾病治疗进展。他说,既往对这种遗传病没有更好的药物,近年托伐普坦的问世为该疾病治疗带来新希望;滕杰教授的讲题则关注老年人急性肾损伤临床防治进展,强调老年人急性肾损伤的高发性,积极防治将大大改善老年人肾损伤的预后。

福建省医学会肾脏病学分会副主委、厦门大学附属中山医院肾内科主任关天俊教授在接受记者采访时称,肾病防治需要医生、护士、患者、家属“四位一体”,健康教育做得到位,患者配合度高,治疗效果就好。该科联合国家肾脏疾病临床医学研究中心,携手厦门市各社区卫生服务中心,搭建慢性肾病患者早期筛查、规范化诊治和长期随访管理的新体系,构建慢性肾脏病防控厦门模式,积极为慢病防治贡献力量。

他说,科室建立患友群,医护人员不仅在群里推送科普知识,比如血透期间怎么吃、怎样控制血压、如何防止体重增长等等,还可分析解读检查报告,及时为患者答疑解惑。(完)

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。



打印 发E-mail给: **GO**



- | 相关新闻 | 相关论文 |
|---------------------------|------|
| 1 中山大学推进学部制改革: 医学部等已成立 | |
| 2 最新自然指数: 美中英德日位居生物医学全球五强 | |
| 3 颜宁正式受聘深圳医学科学院(筹)院长 | |
| 4 2022广东省中西医结合重症医学学术年会召开 | |
| 5 深圳医学科学院(筹)揭牌 | |
| 6 正在直播 人工智能在医学影像中的应用 | |
| 7 高原医学的开拓者吴天一: 一个选择走一生 | |
| 8 神十四乘组带回多种医学科学实验样本 | |



- 一周新闻排行**
- 1 海南省海洋立体观测与信息重点实验室揭牌成立
 - 2 学院官方通报: 一女学生高空自主坠亡
 - 3 解决写论文4大难题!《科学》找7位学者支招
 - 4 孙立成、谢晓亮转为中国科学院院士
 - 5 自然科学基金委医学领域一项目评审组名单公布
 - 6 宅、头发少、生活单调? 这群理论物理博士不一般
 - 7 2023年中国科学院院士增选工作启动
 - 8 牛顿、爱因斯坦如何导演了精密制造这出大戏
 - 9 C919首次商飞成功背后的西工大力里
 - 10 新型自驱动传感阵列突破轻微脑震荡诊断障碍

- 编辑部推荐博文**
- 科学网4月十佳博文榜单公布!
 - “过程监督”还是“结果监督”?
 - 肝星状细胞: 从名声不好到稳态调控枢纽
 - 法国卢瓦尔河谷宫堡群
 - 流程工业核心工艺智能升级的科学思考
 - MXene基多功能气凝胶
- [更多>>](#)