

# 中国人体健康科技促进会肠道微生态与肠菌移植专委会成立

本报讯 9月24日,中国人体健康科技促进会肠道微生态与肠菌移植专业委员会成立大会成功召开。受疫情影响,来自全国24个省份的百余位肠道微生态与肠菌移植相关院士、专家、学者齐聚线上,共同见证了专委会的成立仪式。会议由中国人体健康科技促进会会员组织部副主任张建业主持。

中国科学院院士邓子新首先致辞,对专委会的成立表示祝贺,并简述了肠道微生态近年来的发展情况及对未来的展望。他指出,深入探讨人体健康向疾病演变过程中的肠菌分布规律、时空演化特征、远端调控机制、疾病诊断治疗应用等方面的难题,可为研究慢性病患者肠道稳态精准恢复提供实验和临床诊疗数据,同时是当前生命科学领域的重要课题。

随后,中国人体健康科技促进会党支部书记兼秘书长夏岑灿致辞,并宣读了健科会肠道微生态与肠菌移植专委会党的工作小组组长任命通知。他指出,肠道微生态与肠菌移植作为新兴学科,临床医师对这项技术有一个从陌生到熟悉的认知过程。中国人体健康科技促进会作为促进中国人体健康科技发展的单位,有义务推动这一新兴学科的成立,也期盼专

委会在未来能为我国人体健康发展贡献自己的力量。

健科会会员组织部主任马保国主持了专业委员会选举工作。经过线上无记名投票,专委会全体148名委员经过2轮投票选举产生:秦环龙教授担任主任委员,陈焯、何兴祥、聂勇战、任建林、赵增仁、郑鹏远、周永健、朱宝利八位教授担任副主任委员,陈红旗教授担任秘书长。专委会同时聘请曹展、黎萍担任副秘书长。

上海医药副总裁、上药信谊董事长潘德青作为企业会员代表发言,他表示,目前上药信谊已与上海十院、华大基因联合共建了上海市人体肠道菌群开发与研究技术工程中心。未来,将与各位共同携手推动和打造更好的肠道微生态与肠菌移植学科与生态环境。

首届专委会主任委员秦环龙教授进行了工作报告,向与会者详细介绍了专委会的成立背景、过程及成员结构,擘画了专委会未来的工作方向、蓝图,并号召全体委员以此为新的起点,展开新的征程,在肠道微生态与肠菌移植领域勇于创新,共同为学科及专委会的建设与发展贡献力量。

上海第十人民医院肠道微生态治



健科会供图

疗中心主任陈启仪教授作为常委代表进行发言,对肠道微生态与肠菌移植的科研及临床应用进行了深入的分享。

学术报告环节,由中国科学院微生物研究所朱宝利教授、广东药科大学附属第一医院何兴祥教授共同主持,邓子新院士、李宁教授、陈焯教授、左涛教授四位肠道微生态、肠菌移植领域的专家学者分别带来了《以合成生物学驱动大健康产品的创新与创造》《以菌群移植为杠杆撬动学科建设与发展》《基于调整肠道菌群的IBD临床实践》《肠道并病毒与微生态移植》等报

告,并得到了广泛好评。

近年来,人体肠道菌群被发现与人体健康状态及多种临床急、慢性疾病的发生发展有关,因此备受学界重视,但限于部分基础学科的发展,以及临床积累的深度,相关学科的学术建设、规范化应用和临床转化等各方面仍有较大的发展空间。专委会的成立将有力推动肠道微生态与肠菌移植学科学术建设,进一步规范从基础到临床应用的标准,加强多学科学术交流合作,提升科研人员和临床医/技师对肠道健康的认知与技能水平,以更好服务于人体肠道健康。(丁思月)

## 北京协和医院开出国内首张难治性癫痫药物氯巴占处方药

本报讯 近日,北京协和医院神经科副主任医师卢强对一名坐着轮椅、患有难治性癫痫的患者进行仔细问诊后,开具了氯巴占,并向患者家属详细解释了用药方案和注意事项。这是难治性癫痫药物氯巴占在国内开出的首张处方。北京协和医院此举使难治性癫痫病患者能够在医生指导下合理安全用药,满足用药需求的同时降低药物不良反应风险。这是中国罕见病用药的又一里程碑事件。

氯巴占对部分罕见或难治性癫痫治疗有效,同时作为一种新型苯二氮卓类药物,此药具有一定成瘾性,被列入第二类精神药品,在我国受严格管控。为解决患者用药需求,我国政府牵头各

方积极施策,以期尽快实现药物可及性,满足患者治疗需求。

由北京协和医院院长张抒扬、副院长杜斌牵头,北京协和医院罕见病多学科协作组与中国罕见病联盟分工协作,邀请全国神经内科和儿科等领域专家对氯巴占进行论证。相关部门启动药品临时进口流程,与生产单位和委托进口单位密切配合,按照我国一次性进口相关申报流程完成氯巴占厂家和规格遴选、价格与数量确认、订单合同签订等一系列申报材料准备工作,启动氯巴占一次性进口申请并获批。

今年6月底,国家卫生健康委与国家药监局联合发布《氯巴占临时进口

工作方案》,癫痫患者和家属可在方案公示的全国50家三级医院内,使用由符合规定条件的医师开具的氯巴占处方药。北京协和医院药剂科主任张波介绍:“北京协和医院在2019年完成了罕见病用药米托坦一次性进口工作,开创了临床急需罕见病用药在我国快速落地的先河。与米托坦不同的是,此次氯巴占临时进口是在政府统一部署下,可在全国50家指定医院内使用该药,建立了一种新的中国特色药物可及性的创新机制,为其他罕见病药物可及性提供了解决路径。”

为保障氯巴占合理用药,由张抒扬牵头,北京协和医院罕见病多学科协作组与中国罕见病联盟组织全国专家编

写了《氯巴占治疗难治性癫痫专家共识(2022)》,旨在提高氯巴占临床应用的有效性和安全性。

党的十九大以来,党中央把人民健康放在优先发展的战略位置,让更多罕见病患者从“无药可医”变为“有药可用”,再到“用得起药”,罕见病用药保障实现跨越式发展。在国家卫生健康委、国家药监局等相关部委的支持下,北京协和医院集多方之力积极探索罕见病药物一次性进口、拓展性同情使用临床试验用药、开设急需用药“绿色通道”等新模式,不断探索罕见病用药可及性,加强药事管理,为国家建立罕见病药品供应保障体系作出了贡献。

(吕静)