

健科会医学人文与医院文化专业委员会换届大会召开

本报讯 近日，中国人体健康科技促进会医学人文与医院文化专业委员会换届大会在甘肃兰州顺利召开。

中国人体健康科技促进会党支部书记、秘书长夏岑灿教授代表党支部宣读任命王岳同志为党的工作小组组长的通知。

中国人体健康科技促进会副秘书长、会员组织部主任沈根兴主持专业委员会选举工作。经过无记名投票，北京大学医学人文学院教授王岳当选主任委员；西安交通大学中国医院发展改革研究院副院长和新颖、中国医科大学第四附属医院院长李航宇、甘肃省妇幼保健院院长刘健、徐州医科大学附属医院教授谈在祥、清华大学附属北京清华长庚医院党委副书记王克霞、华南理工大学附属第六医院党委



夏岑灿为
王岳（左一）颁
发聘书。

健科会供图

书记巫祖强、台州恩泽医疗中心（集团）党委书记徐颖鹤、乐清怡宁中西医结合医院院长叶晓丹、河北医科大学第一医院党委书记赵增仁当选副主任委员；北京中医药大学管理学院教研室主任徐敢当选秘书长。

随后，王岳作医学人文与医院文化专业委员会第一届工作总结及第二届

工作计划报告。依照中国人体健康科技促进会的要求和专委会发展目标，他提出未来的工作设想和履职规划，对第二届专委会的工作理念、工作思路和工作计划进行了汇报和说明。

在致辞中，王岳感谢了中国人体健康科技促进会长期以来对专委会工作的大力支持和关怀帮助，感谢副主委

及各位同仁对专委会工作的全力配合。第一届专委会历经成立不久、经验不足的阶段，虽受到三年新冠疫情等不可抗力的影响，但依然做了不少工作。他期待并要求新一届专委会抓住人员力量扩充和专业领域扩大的大好机遇，继续发挥专业特长，充分利用专委会平台，凝聚专家智慧，围绕医疗行业医学人文与医院管理方向广泛开展工作，充分体现专委会的专业性和创新性。

最后，王岳表示，希望总会和专委会为医院管理者，特别是志同道合的管理者搭建的这个平台，能够让大家聚在一起分享和交流。只有大家齐心协力，才能为中国医院的健康发展把好方向盘、踩好刹车片，为健康中国建设、促进和维护广大人民群众健康做出积极贡献。

（陈祎琪）

阿尔茨海默病新药在国内开出首方

本报讯 6月26日，治疗阿尔茨海默病的新药仑卡奈单抗在国家神经疾病医学中心、首都医科大学宣武医院（以下简称宣武医院）神经疾病高创中心病房开出国内首方。仑卡奈单抗（Lecanemab）是全球首个针对阿尔茨海默病病因的突破性靶向药物，引领阿尔茨海默病治疗跨入“对因治疗”新时代。

“盼望这个药物已经很久了！希望它能够留住我的记忆，让我的生活更加多彩。”使用仑卡奈单抗首方的刘女士说道。她今年58岁，一年半前出现记忆力下降，半年前被诊断为轻度阿尔茨海默病。

“阿尔茨海默病是一种慢性神经退行性疾病，有效治疗方式非常有限，如何为患者提供更好的治疗选择，一直困扰着国内外众多医学研究者。”宣武医院神经疾病高创中心主任贾建平表示，仑卡奈单抗是一种抗β淀粉样蛋白抗体，能通过中和消除大脑中发现的有毒β淀粉样蛋白聚集体减缓阿尔茨海默病的进展，具有改变疾病病理、缓解疾病进展的潜力，其应用将给饱受阿尔茨海默病困扰的患者和家属带来新希望。

“目前我国阿尔茨海默病患者达1000多万人，占世界总病例数的五分之一，给中国造成的社会经济负担每年高达1.2万亿元。”该院神经内科主任医师魏翠柏指出，仑卡奈单抗适用于早期阿尔茨海默病，即轻度认知功能障

碍和轻度痴呆阶段的阿尔茨海默病患者，对有效维持患者生活能力、改善生活质量具有重要意义。

宣武医院常务副院长唐毅教授介绍，2020年由宣武医院牵头，联合国内21家医学中心，开展了为期三年的针对仑卡奈单抗治疗早期阿尔茨海默病的多中心、随机双盲、安慰剂平行对照评价疗效和安全性的临床研究，超过百位受试者入组。结果表明，相较于安慰剂，仑卡奈单抗明显减少了早期阿尔茨海默病患者脑内致病的淀粉样蛋白沉积，获得较好临床效果。“该药物应用将为阿尔茨海默病临床治疗策略带来变革，将阿尔茨海默病从既往依靠单纯对症治疗，向对因治疗，以及对因与对症结合的综合治疗转变。”

国家神经疾病医学中心主任、宣武医院院长赵国光教授表示，宣武医院充分发挥国家“双中心”的引领作用，整合神经科学和老年医学领域优势力量，主动回应国家要求和人民期盼，围绕阿尔茨海默病和相关认知障碍疾病的发病机制、早期诊断和早期干预开展了系列高水平研究，牵头建立了我国认知障碍诊疗中心体系，发布了我国首个中国脑认知健康指数和阿尔茨海默病蓝皮书。未来，宣武医院将持续聚焦脑重大疾病，以医学科技创新与成果转化活力激发新质生产力，在更高水平上助力健康中国建设。

（陈祎琪）

本报讯 6月28日，北京协和医学院2024届毕业生毕业典礼暨学位授予仪式在京举行。共有1776名协和学子被授予学位顺利毕业，其中被授予博士学位899名、被授予硕士学位735名、被授予学士学位142名。

医学八年制专业2024届博士毕业生高仕奇谈到，协和精神寓高贵于朴实，母校和恩师教会自己面对病患的医者仁心、面对学问的严谨求精以及面对挑战的从容淡定。他表示，未来无论走到哪里，都会发扬协和精神，为人类健康事业奋斗终生。

协和医学院“4+4”医学专业博士毕业生毛铭懿表示，她将试点班视为“第二次选择”，是一个“圆医学梦想的机会”。四年来，试点班的同学们像海绵般吸收广阔无垠的医学知识，始终执著于做济世救人的逐梦人；在未来的道路上，初心不改、砥砺前行，“志之所趋，无远弗届，穷山距海，不能限也”。

特邀嘉宾、中国红十字会

会长陈竺院士希望同学们成为一名坚定的医者，始终把党和人民事业高高举过头顶，成为医学事业的开拓者和引路人；勇于担起社会的责任，拿出“嚼得菜根香，做得大事成”的志气、勇气和底气，在科技创新的新赛道上奋楫争先；创新引领医学的未来，下专深之力、尽专深之能，真正成为医学事业未来的推动者、领跑者。

校长王辰院士在讲话中强调，真正的协和学子一定有利他精神，一定是利社会的、爱国的、爱世界的、爱人类的。他启发毕业生思考与发达国家、科技先行国家相同类型人才之间的优势与不足，呼吁协和毕业生承担起国家民族赋予的责任。

（张思玮）

1776名协和学子毕业开启「新征程」