



2023年新科院士 (生命科学和医药卫生领域)

编者按

11月22日,中国科学院网站和中国工程院网站分别公布了《关于公布2023年中国科学院院士增选当选院士名单的公告》和《关于公布中国工程院2023年院士增选当选院士名单的公告》。

2023年中国科学院选举产生了59名中国科学院院士。其中,生命科学和医学学部11人。

中国工程院2023年院士增选共选举产生74位中国工程院院士。医药卫生领域12人,其中医药卫生学部11人。

本次增选后,现有中国科学院院士共873人,现有中国工程院院士共978人。随着新晋院士们的加

入,中国科学院与中国工程院的院士队伍将更加壮大,科研实力也将更加强健。

此次当选的医药卫生领域的院士代表中国医学研究的最高水平,他们的专业领域涵盖了中医、西医、公共卫生等多个领域。他们的专业知识和丰富经验将为中国医学研究带来新的活力和创新,推动中国在全球医学领域的地位进一步提升。

为此,本期编辑部整理了中国科学院、中国工程院医药卫生领域院士的主要研究方向和研究成果,以飨读者。

(详见4~5版)

本报讯 近日,由国家卫生健康委妇幼健康司主办的儿童健康高质量发展国际研讨会在京召开。国家卫生健康委党组成员,国家中医药管理局党组书记、局长余艳红出席会议并致辞。全国妇联书记处书记、党组成员马列坚,世界卫生组织驻华代表马丁,联合国儿童基金会驻华代表桑爱玲代表支持单位致辞。会议主旨发言环节由全国妇联书记处书记、党组成员宋莉主持。

余艳红指出,习近平总书记高度重视儿童的健康成长和优先发展,强调培养好少年儿童是一项战略任务,事关长远。推动儿童健康高质量发展必须贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念。今后,要全力推动儿童健康工作从“保生存”向“促发展”转变,从“疾病管理”向“健康管理”转变,从“医疗小处方”向“社会大处方”转变。

马列坚表示,要进一步发挥各级妇女儿童工委办的组织、协调、指导、督促作用,推动成员单位有效落实儿童发展纲要各项指标;进一步发挥妇联组织的优势,深入实施“家家幸福健康安康工程”;进一步衔接社会资源,持续实施儿童健康公益项目。

国家卫生健康委妇幼健康司相关负责人介绍,“十四五”期间推动儿童健康工作重点从“保生存”转向“促发展”,要健全工作机制,努力将儿童健康理念融入所有政策;加强儿童医疗卫生服务网络建设,持续开展妇幼保健机构绩效考核工作;强化儿童保健服务,打造涵盖生命起点、儿童期、青春期的全过程全方位儿童保健服务;以“三提升、两消除、两促进、两融合”为抓手,推进重点工作。

儿童健康高质量发展国际研讨会召开

(丁思月)

03 | 徐兵河:新方案有望改写乳腺癌治疗格局



PHILA研究不单单是中国研究者和中国药企的骄人成绩,更是中国乳腺癌患者的福音。从研究结果的发布,到适应证快速获批,这一系列进展都在不断汇集中国乳腺癌患者的期待和希望。

07 | 倪鑫:儿科医疗资源均质化前提是人才留在县域



儿科医生相对不足的现状并不是我国独有的。放眼全球,各个国家或地区都有其需求。儿科医疗的均等化建设是一个永恒的主题。如何实现有效的均等化?其前提就是儿科人才要留在县域医疗机构。

08 | 韩德民:让更多人告别“无声世界”



“德厚于民,德益于民”,这个名字,凝聚着父母对韩德民的希冀。如今,他要把华佗“悬壶济世,走街串户为黎民百姓祛病除疾”的精神传承下去,培养一大批“当代华佗”。