

数字经济产业发展大会在榕举行

□本报记者 张鸿鹏

数字产业如何赋能智慧医疗健康生态圈?基于生命大数据的全生命周期精准健康管理如何推进?5月25日,2024数字经济产业发展大会在福州海峡国际会展中心3号馆举行,国内健康领域专家学者齐聚一堂,共同探讨数字

医疗未来科技新思路、新发展、新方向。

据了解,第四届数博会暨2024数字经济产业发展大会以“赋能经济发展 丰富人民生活”为主题。旨在发挥数字经济推动新质生产力发展的重要作用,加快构筑新发展格局。倡导生物科技与数字化

科技应用于数字政务、数字家庭、数字生命、数字生活、数字医疗、数字中医、基因检测、细胞实验、生物医药、智慧医疗、智慧养老、数字经济、数字城市、数字时代、中草药种植泛健康等产业数字化。

大会由深圳市生命科学行业协会、北科生物、华大基因、腾讯医

疗、平安健康、迈瑞医疗等机构与福建省商业联合会、福建省海峡企业服务中心等单位共同推动。

福建省商业联合会赖朝良书记表示,本次大会内容丰富,倡导健康云智库、健康元宇宙、健康生态圈、构建人类健康命运共同体等先进理念。

帕金森病下乡义诊活动启动

□本报记者 张帅
通讯员 魏伟

5月25日,福建省基层卫生协会康复专委会“帕金森病下乡义诊暨国家十四五重点研发项目分中心成立”活动,在安溪县中医院康复大厅举行。

活动期间,众多当地居民前来咨询与求医,专家们通过详细询问病史、系统评估病情、用药调整、功法运动康复指导等,为患者及家属们提供细致周到的服务,帮助患者更深入地理解了帕金森病的相关知识。

此外,医务人员为帕金森患者进行了详细的量表评估,科学判断疾病严重程度,并制定了个性化的居家康复计划。



5月23日上午9点半,永泰县银发人才卫生小分队冒雨来到同安镇,为这里的基层群众送上一份特别的关爱——下乡义诊活动。本次活动还特别邀请了东南眼科医院的医护专家团参与。

本报记者 张帅 通讯员 张世杰

两大中心落户厦大附属中山医院

□本报记者 廖小勇
通讯员 石青青 周静平

5月25日,2024(第八届)海峡两岸暨世界华人微生态与智能内镜创新论坛、2024(第十三届)海西整合消化病论坛在厦开幕。国家消化系统疾病临床医学研究中心福建省分中心、福建省肠道微生态与消化系统疾病防治临床

医学研究中心在厦门大学附属中山医院揭牌,将助力厦门市乃至全省消化系统疾病临床医学研究再上新台阶。

本次大会由海峡两岸医药卫生交流协会(简称“海医会”)消化病学分会、厦门市医学会和厦门市医师协会主办,厦门大学附属中山医院承办。

全国首届病历书写技能大赛举行 协和医院医生荣获个人一等奖

□本报记者 陈坤

近日,全国首届病历书写技能大赛在北京顺利举行,来自31个省市的309名选手参赛。福建医科大学附属协和医院神经内科熊文婷医生通过“全国十佳病案评选”福建省内推选、现场知识竞赛、病历书写竞赛等激烈角逐,荣获个人一等奖,是我省唯一荣获个人奖的选手。同时,她还代表



福建省队参加团体赛,荣获团体二等奖。

北京名医回乡义诊 助推漳州“圆山计划”

□记者 廖小勇
通讯员 林欣 林苒

5月25日,一支来自北京的闽籍医学专家团队抵达漳州龙海,开展了一场备受赞誉的义诊和学术交流活动。这场活动让当地民众在家门口享受到了北京名医的诊疗服务。义诊结束后,专家们与漳州市第二医院的医护人员进行了深入的探讨和交流。



此次活动是落实漳州“圆山计划”的重要举措,促进海峡两岸在中医药康养领域的深度融合发展。

记者视线

□本报记者 张帅

5月26日,福建医科大学孟超肝胆医院,以一次特殊的免费健康体检活动,为10位特殊的客人——来自不同生活背景的残疾人朋友提供免费体检服务。

清晨的阳光柔和而温暖,医院健康体检中心内已经迎来了一天的忙碌。

导检护士们正在耐心协助每一位残疾访客进入相应的检查室。从耳鼻喉科到心



电图室,从抽血区到彩色超声区,每一项检查都被细致安排,使得每位参与者的紧张情绪逐渐舒缓。每个医护人员都是用心倾听、细致询问,医护人员的专业性与温情并重,让这些平时可能不太被关注的群体感受到了尊严与平等。

当体检结束,一名坐在轮椅上的年轻人接过自己的健康档案,对体检中心医护人员表示了感谢:“谢谢你们,让我感到自己并不孤单。”

孟超肝胆医院体检中心主任张佳玲说,活动的意义远不止于此,它不只是一次体检,更是对吴孟超精神的一次传承,也是医院履行公共医疗服务职责的一个缩影。

人工关节集采 接续采购价格平均下降6%

近期,国家医保局组织全国各省份开展人工关节集采协议期满后接续采购,5月21日在天津市开标。本次接续采购共有6000多家医院参加,填报需求量58万套,比首轮集采略有增加,其中髌关节28.6万套、膝关节29.4万套。与首轮集采结果相比,本次接续采购中

选价格稳中有降,平均下降6%左右,实现了稳定集采成果、确保患者长期受益的目标。

2021年9月,人工关节高值医用耗材首次纳入国家集采范围,我国人工关节价格从国际较高水平降至国际较低水平。中选结果执行2年多来,中选产品使用量超

110万套,占所有人工髌膝关节使用量的比例超过90%,患者切实用上降价后的人工关节。

本次接续采购共有54家企业的167个产品中选,其中既有首轮集采中选的内外资企业,也有部分新企业,中选产品供应更加多元。中选产品的价差平均从首轮

集采的2.8倍缩小至1.1倍,市场竞争更加公平,企业供应更有保障。髌关节中,耐磨性能更好、安全系数更高的新一代含陶瓷材质髌关节产品比例从集采前的87%上升至95%,患者使用人工关节的材质结构将更加优化。

(中国卫生杂志)