

大咖汇聚青岛 护航百姓健康

第七届全国健康体检质量控制大会在青岛成功召开

早报4月11日讯 随着经济社会和医学研究的快速发展,人们对健康的要求也随之提高,健康体检这一特需医疗服务正越来越受到人们的关注。因此,如何保证健康体检质量就显得格外重要。近日,由中华医学《中华健康管理学杂志》编委会主办、青岛大学附属医院承办的“第七届全国健康体检质量控制大会”在青岛隆重召开。千余名国内外健康管理领域的大咖汇聚青岛,携手推进健康管理事业快速发展,共筑健康中国梦。

大咖云集 星光璀璨

越来越多的单位和个人开始重视定期到医院进行全面健康检查,以便早期

发现疾病并能及时得到防治。早发现促进的早诊断、早治疗,极大地提高了人们生活质量和自我健康管理,也对健康体检机构的质量控制水平提出了更高的要求。

本次大会群星荟萃,亮点纷呈。国家卫健委健康体检与管理质控中心主任高学成教授、《中华健康管理学杂志》总编辑曾强教授、中华医学学会健康管理学分会主任委员郭清教授、中国健康促进基金会理事长韩萍教授、山东省医学学会副会长张林教授以及青岛大学附属医院党委书记蒋光峰教授出席会议并致辞。

本次大会分别围绕国家政策解读、专家共识与指南解读、省市级质控中心

和体检机构质控实践经验、新技术应用规范与质控等多方面内容进行交流分享。来自全国知名健康管理学专家、主检医师、健康管理同仁们共同参与学习讨论,现场座无虚席,报告内容精彩纷呈。

高端引领 亮点纷呈

本次大会盛况空前,创造了历届全国质控大会之最:大会注册人数最多,大会现场参会人数最多,参会地区最广等。青岛大学附属医院健康管理中心主任王燕教授主持大会开幕式,并作《慢病MDT管理过程中的质量控制》《中国结直肠癌筛查指南在健康管理中的应用》

专题报告,并担任分论坛学术主持。

青大附院健康管理中心4名同志在本次会议优秀论文评比中分别获得一、二、三等奖。会议期间,中心接待了400余名考察参观人员,并与代表们进行了深度交流。

王燕教授表示:“健康管理学是一门综合性医学学科,健康体检质量控制是健康管理机构的重要工作。作为中华医学学会健康管理学分会常委、山东省医学学会健康管理学分会主任委员,我们将顺应新时代的发展,团结全省健康管理专家学者和同仁,开拓奋进、行稳致远,在推进创新技术、加强人才培养、规范行业发展、促进学科建设等方面做出更大贡献。”

(观海新闻/青岛早报记者 徐小钦 通讯员 刘大海 陈小雪)

270度巨幅环幕、300吨料石微缩景观、天安门文创青岛首发……

三馆联动打造旅游新地标

早报4月11日讯 70年前,青岛浮山上300吨重的大石料在拖拉机的牵引下开始缓缓移动,这是城运控股集团员工搬运人民英雄纪念碑碑心石的震撼场景。4月11日,纪念领受人民英雄纪念碑碑心石搬运任务70周年暨红石文化馆、交通安全主题馆开馆仪式在青岛道路交通博物馆举行,270度巨幅环幕、300吨料石微缩景观……曾经搬运碑心石的场景在博物馆内重现。据介绍,今后青岛道路交通博物馆、红石文化馆、交通安全主题馆将形成三馆联动,打造成为岛城重要党建教育阵地和红色研学基地。

网红打卡地焕然一新

翻看历史,1953年4月11日,城运集团员工们开始人民英雄纪念碑碑心石运输任务和搬运工作,展现了“艰苦创业,百折不挠,万众一心,无私奉献”的红石精神。

作为道路交通主题专业性博物馆,青岛道路交通博物馆以道路交通发展为主线,以博物馆为主体,以来自全国的实物、视频、图文等形式全方位展示了我国道路交通古代灿烂历史和近代发展历程。其中,红石文化馆特别收藏展出人民英雄纪念碑碑心石、人民大会堂料石和雪松运输的图文资料和生产生活物件等,通过电子讲解、微缩景观、实景还原、巨幅环幕影像等形式,以其独特的思想性、艺术性、观赏性,记叙了各时期风云激荡的历程和人物风貌。本次升级后,道路交通博



红石文化馆内景。

物馆网红打卡设施及场景焕然一新,将更加满足市场需求。

天安门文创青岛首发

当天在开馆仪式上,北京市天安门旅游服务集团有限公司为城运控股交运集团“天安门文创产品青岛销售专区”揭牌,这也是天安门文创产品在青岛首发。今后,市民游客可在青岛道路交通博物馆购买到官方授权的多款天安门文创产品。

同时,从即日起至4月30日,凡前往青岛道路交通博物馆(市北区馆陶路49号)参观的游客和市民,可凭门票免费获得

天安门文创产品一份,数量有限,先到先得。道路交通博物馆也将不定期开展各种优惠活动,充分满足参观游客的游览和购买需求。更多详情可拨打96650咨询。

下一步,青岛道路交通博物馆、红石文化馆、交通安全主题馆三馆将进一步推进新思路、新形式、新做法,形成三馆联动、各具特色、相辅相成的新局面,深入挖掘馆藏资源的文化内涵,彰显红石文化积淀,积极开展多元化青少年研学课堂,努力打造成游客和市民喜闻乐见的文化旅游、休闲观光、餐饮聚会新地标。

(观海新闻/青岛早报记者 吴冰冰 通讯员 徐琨 摄影报道)

2次造血干细胞移植 3岁娃连闯“生死关”

早报4月11日讯 乐乐(化名)今年满三岁了,妈妈终于放心地开始为他上幼儿园做准备。看着已经出院、恢复健康的乐乐,谁能想到,他曾是一名神经母细胞瘤高危患儿……2021年11月,当时年仅2岁的乐乐因为反复发热到青岛妇女儿童医院就诊。但CT检查结果却给一家人当头一棒,检查结果显示乐乐胸腹部存在巨大肿瘤伴椎体转移。随后,儿童血液内科医生在乐乐的胸腔积液和骨骼里都发现了大量神经母细胞瘤细胞,乐乐被确诊为神经母细胞瘤,并且已经是肿瘤IV期,无法进行手术切除。

收治入院后,乐乐的情况持续恶化,持续高热、呼吸困难……儿童血液内科主任梁卉立即组织全科讨论,为乐乐制定了个体化治疗方案。经过几个疗程化疗后,乐乐肿瘤的转移病灶不见了,原发病灶也经过儿童肿瘤外科手术完整切除。然而,神经母细胞瘤素有“肿瘤之王”的称号,恶性程度很高,尤其像乐乐这种高危患儿,复发率极高,传统的单纯化疗加手术治疗,5年生存率仅有10%至15%。乐乐的预后仍然不容乐观。

如何才能让乐乐的治愈率进一步提高?自体干细胞移植技术是国内外治疗血液系统恶性肿瘤的重要手段,能够延长生存期。近年来,含自体造血干细胞移植的综合治疗方案,使高危神经母细胞瘤生存率得到明显改善,生存率可达到35%至50%。而新近开展的多次序贯干细胞移植较单次移植能够进一步提高高危神经母细胞瘤的生存率,部分可提高到60%以上。

乐乐作为首例入住移植舱的患儿,于2022年6月成功接受了自体造血干细胞移植。首次移植后,乐乐的病情大为改观,神经母细胞瘤的特异肿瘤标志物NSE降低至20,但复发风险仍然较高。为了巩固治疗效果,在2023年2月,乐乐再次入舱,接受了第2次自体造血干细胞移植,NSF降到16以下,复发的风险大大降低,极大改善了远期预后。如今的乐乐,已“焕然一新”,告别阴霾,即将进入幼儿园,享受属于自己的童年快乐。

记者了解到,青岛妇女儿童医院拥有4间高标准设计建造的百级层流病房(移植舱),目前已利用移植舱成功开展自体造血干细胞移植、异基因造血干细胞移植。

(观海新闻/青岛早报记者 杨健 通讯员 毕乙贺)

山东省首批、青岛市首个、包含24个语种…… 外国专家书屋在西海岸揭牌

外交等多个领域。

青岛市科技局副局长于炳波表示,青岛市首个“外国专家书屋”揭牌启用后,要切实发挥好外专书屋服务外籍人才的作用,将书屋建设成为我市中外合作交流平台、文化窗口和服务载体,成为讲好中国故事,传播中国声音的重要媒介。

青岛自贸片区管委副主任刘元玉

表示,外专书屋将以书为媒,为外籍专家和留学生提供便利舒适的阅读环境和借阅服务,定期开展主题讲座、读书沙龙等活动。揭牌仪式后,现场邀请了高校专家、外籍留学生代表参加了读书交流、叶脉书签制作等文化活动。

(观海新闻/青岛早报记者 张孝鹏 通讯员 逢金辉)