

中国心胸救助第一平台——

“心动中国·博爱行动”在沪启动



贫困心脏病患者有望获得医疗救助

1月27日上午,主题为“心动中国·博爱行动”的心脏病公益救助项目启动仪式隆重举行。项目指定了上海远大心胸医院以及北京安贞医院作为合作医疗单位,并特聘肖明第、孙立忠、程云阁、孙宝贵、景华5位国际心胸专家俱乐部会员专家为患者提供医疗帮助。

“心动中国·博爱行动”由中国宋庆龄基金会虹基金与国际心胸专家俱乐部共同发起,贫困心脏病患者有望通过本项公益活动获得医疗救助。

当天下午,作为项目系列活动之一的珍藏艺术品公益拍卖会暨慈善酒会在浦东香格里拉大酒店拉开帷幕,中国电影家协会主席李前宽,著名电影表演艺术家张铁林、王铁成、张金玲,著名电影导演尹力等出席了慈善拍卖会现场,共同为贫困心脏病患者救助工作奉献爱心!

■ 现状:心血管发病率攀升 接受治疗者不足一半

近年来,随着人口老龄化程度日益加剧,人们生活环境和膳食习惯的变化,全球心血管疾病的发病和死亡率逐年增高。目前,我国心血管病患者大约有2.3亿人,每年新增心血管病患者约50万例,而接受治疗者却不足一半,每年死于心血管病的约300万人,几乎每死亡3个人中就有1人是心血管病。更令人不安的是,据数据统计2020年,我国每年因心血管疾病死亡的人数将可能达到400万。

其中,尤为令人痛心的是,据政府有关部门估算,由于多年的积累,目前已有数百万患有先天性心脏病的患者没有得到及时医治,这



些贫困患儿大部分分布在经济欠发达地区和偏远农村,有些困难家庭即使把家里的房子和土地都变卖了也凑不够医药费,最后只能望病兴叹,等待他们的只能是病情的不断加重和死亡的降临。

■ 行动:专业机构携手合作 关爱贫困心脏病患者

据国际心胸专家俱乐部名誉理事长肖明第教授介绍,目前我国开展的心脏病救助公益项目并不在少数,但大部分项目仅提供少量治疗费用支持,并且大多为阶段性救助,未能从根本上解决救治难题。中国宋庆龄基金会虹基金,于2010年12月在北京成立,致力于推动国内文化艺术事业的公益性发展。该基金紧紧围绕中国宋庆龄基金会“三项宗旨”,积极地在文化艺术、扶危助困、科学普及等多领域开展公益活动。



据基金会负责人介绍,宋庆龄女士毕生关注中国公益事业。为延续她的毕生心愿,把我国慈善事业越做越好,虹基金成立伊始与知名媒体广泛合作,让公众了解虹基金,号召公众积极参与公益事业;定期策划组织各种大型慈善义卖、义演、义工活动,与各行业合作伙伴开展联合推广活动。此次,中国宋庆龄基金会虹基金与国际心胸专家俱乐部携手合作,发挥各自公益与医疗方面的优势,共同发起“心动中国·博爱行动”公益活动,由基金筹集善款,由项目定点医院上海远大心胸医院及首都医科大学附属北京安贞医院负责为受助患者提供专业医疗救助。

据悉,项目首期将注入100万启动资金,为每位受助的贫困先心病患儿提供最高3万元的资助。项目前期的重点是0-18岁的先天性心脏病患者救助,后期规划为更多家庭经济贫困

的心胸疾病儿童、妇女及家庭成员提供更广泛的救助工作。与其他心脏病公益救助项目不同的是,“心动中国·博爱行动”计划对部分特殊疑难病例实施全面医疗援助,并提供会诊、资金、治疗等全方位支持。

■ 爱心:首场公益拍卖举行 专家明星纷纷来助阵

为更好给广大心脏病患者提供专业权威的诊疗服务,启动仪式上,项目特聘国际心胸专家俱乐部专家会员肖明第教授、孙立忠教授、程云阁教授、孙宝贵教授、景华教授为“心动中国·博爱行动”特聘专家,并为他们颁发证书。作为国内治疗先天性心脏病、冠心病、风湿性心脏病、心律失常等心脏疾病顶尖医学名医,众专家纷纷表示,他们将充分发挥专业所长,不遗余力的为患者提供医疗帮助,为推动我国心脏病学事业的发展做出贡献!

而在当天下午,作为项目系列活动之一的珍藏艺术品公益拍卖会暨慈善酒会同样吸引了大批具有爱心的影视演艺明星及导演参与,他们中有中国电影家协会主席李前宽,著名电影表演艺术家张铁林、王铁成、张金玲,著名电影导演尹力等,这些影视前辈不仅是很高艺术造诣的表演艺术家和著名导演,同时还是书画界的精英,他们纷纷贡献自己的墨宝,使拍卖作品更具实际意义和收藏价值。而此次公益义拍所得的善款,将全部用于贫困心脏病患者的救助。众人携手努力,一切只为了患者“心”的健康!

妙手仁心,善哉!全民公益,美哉!
敬请关注 <http://www.imcsc.net/>

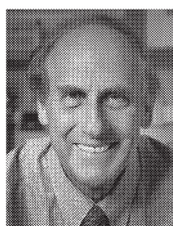
生物治疗,走向抗癌第一线

2011年诺贝尔医学奖找到肿瘤生物治疗“绿色通道”

2011年10月,美国、卢森堡和加拿大的三位科学家因在生物免疫学方面的发现同获诺贝尔医学奖,成为该领域的历史性突破。

获奖者之一的加拿大细胞生物学家拉尔夫·斯坦曼研究发现,人体免疫功能不只可以抵御多种病原微生物的感染,还是一种新的抗癌症疗法。原来,人体自身有一种可刺激巨噬细胞和树突状细胞等抗原递呈细胞增殖、分化和成熟的粒细胞-巨噬细胞集落刺激因子(GM-CSF),用GM-CSF基因修饰树突状细胞后,可以研制成一种树突状细胞疫苗。这一疫苗能够在患者肿瘤周围分泌GM-CSF,以增加局部的炎症反应,吸引大量多核细胞、巨噬细胞和树突状细胞等聚集浸润,进而溶解、杀灭肿瘤细胞。试验表明,GM-CSF可全面调动机体

免疫功能,并对肿瘤发起攻击,且有特异性杀伤作用,具有很强的抗肿瘤活性。运用GM-CSF研制的生物制剂,已经成为肿瘤综合治疗中极其有效的手段(据新华网网)。



拉尔夫·斯坦曼

据《肿瘤悄然消退》(ISBN978-7-5377-3674-9)指出,GM-CSF最初揭示功能是刺激骨髓造血。此后,科学

家进一步发现其可激发抗肿瘤免疫反应,控制和清除肿瘤,提高化疗疗效,降低毒副作用,清除残余癌细胞并防止复发转移,改善晚期患者生存质量,延长生存期。

让医学界深受鼓舞的是,口服GM-CSF技术的研制成功,在细胞因子治疗肿瘤研究上,与斯坦曼不谋而合。“细水长流”的细胞因子治疗是一种“内因治疗”,可达到防于前、根治于后的效果。(梅家勤)

【康复新知】精神压力大,肿瘤易恶化

长期处于压抑、郁闷状态的人,机体免疫下降、代谢紊乱,会多发肿瘤并造成快速恶化。

进一步研究发现,肿瘤患者中有“斗争精神”的要比“向癌症投降”的患者生存期更长、生活质量也更好。国家二级心理咨询师王泓就此提出,专业康复医师的指导,有助于患者了解自身病情,自主选择适合的治疗方法,放下不必要的恐慌。同时,能够帮助病人面对和处理治疗中出现的

各种问题,指导肿瘤患者运用生物、免疫、中医药和心理等疗法,以及饮食营养、放松训练、催眠静养等辅助方法,充分调动自身抗肿瘤潜能,促进肿瘤治疗效果更好,患者的生活质量更高。

当然,肿瘤患者本人更要积极配合专业康复医师的指导,主动调整心态、全面释放压力,保持乐观情绪。同时做到均衡饮食、劳逸结合,争取早日、长久康复。(李源)

【食治屋】冬虫夏草、姬松茸、灵芝都是菌—— 专家教你认识“菌中之王”

世界卫生组织提出,每日膳食需保证一荤、一素和一菌,其中的“一菌”就是指食用菌。养生专家食用菌中广泛存在的活性多糖,与蛋白质、核酸和脂肪一起成为构成生命的4大基本物质。

1963年,人类首次发现β(1-3)D为主链的葡聚活性多糖生物活性显著,一向以菌类研究著称于世的日本研究发现:一种生长在

高山、喜欢阳光的梦幻真菌——绣球菌,葡聚活性多糖含量竟高达60%,其中β(1-3)D含量超过40%,比人们熟知的灵芝和姬松茸高出4-5倍,当之无愧成为“菌中之王”,一经上市就受到了心脑血管病患者、肿瘤患者、中老年人和爱美女性的广泛追捧。

令人惊喜的是,我国已自产“菌王”,可满足养生达人所需。(郑松)

相对仅接受手术、放疗的晚期肺癌、消化道肿瘤、肾癌等患者,配合生物治疗的患者平均生存期可延长1到3倍,治疗总体有效率提高约15%。这是在天津召开的“肿瘤免疫治疗国际研讨会”得出的结论(据新华网)。

《肿瘤生物治疗学》(ISBN7-117-07581-3)提供的数据进一步显示:肿瘤患者经生物与常规的联合治疗,较单独接受手术、放疗患者,其生存期分别由33个月提高到60个月,32个月提高到96个月,68个月提高到134个月。作为肿瘤治疗第四模式的生物治疗,通过增强抗肿瘤活性免疫细胞功能,实现机体自主抗肿瘤,副作用低、特异性强,成为攻破肿瘤最后防线的全新武器之一。

如今,肿瘤生物治疗中应用比较成熟的细胞因子治疗,可激活人体抗肿瘤免疫反应,杀灭和控制肿瘤细胞,并能刺激骨髓造血降低放疗毒副作用,晚期患者提高生活质量、延长生存期。(夏文)

【新视点】肿瘤康复管理中心在沪成立 启动肿瘤患者立体康复系统

如今,美国肿瘤患者五年生存率高达81%,日、英等国也达到65%,而中国患者五年生存率仅40%左右(据人民网)。世界卫生组织指出,癌症治疗应贯彻“心理-生物-社会”医学模式,不规范治疗和系统化康复管理缺失是“中国式抗癌”悲哀。

深入研究发达国家康复经验,依托著名肿瘤专家、前沿科技、三甲医院顾问专家及康复医生爱心服务打造的“四维立体”网络,在我国率先出现的肿瘤康复管理中心——科爱在沪成立,提供“第二意见”专家咨询、心理辅导、就医助手、康复讲堂、营养

支持等系列服务,肿瘤患者因而有了可信赖的“康复支持团队”。

大爱行于小,至善贵乎真。力求科学与爱心的高度融合的科爱康复管理中心,以期帮助更多癌症患者从身心两方面“减轻痛苦,延续生命”,最终获得理想康复。(刘云)

活·动·信·息

多科肿瘤专家联合咨询指导

新华医院胃肠肿瘤专家陈强教授、胸科医院肺癌专家薄维娜教授、中山医院肝癌专家陆继珍教授、肿瘤医院放疗专家王颖教授、肿瘤生物治疗专家梅家勤教授、国家二级心理咨询师王泓咨询师、“明星”康复咨询师严炎珠医师、已康复40余年的朱圣洪中医师等知名专家,将在漕宝路500号中科院上海生命科学院内9号楼一楼为患者提供“多学科联合咨询指导”服务,讲解生物治疗及应用前景。限额20名,敬请预约,电话:64820386。