

中消协公布婴幼儿针织内衣比较试验结果 丽婴房阿迪达斯因问题被“点名”

中国消费者协会近日公布了一项对婴幼儿针织内衣比较试验的结果,在39个样本中有24个样本存在不同程度的质量问题。其中水洗尺寸变化率指标问题较为严重。这是继2010、2011年,中国消费者协会连续第三次对婴幼儿针织内衣进行比较试验。北京天彩纺织服装有限公司的“gretton”牌、上海丽婴房婴童用品有限公司的“迪士尼宝宝”牌、阿迪达斯体育(中国)有限公司的“阿迪达斯”牌3个品牌的样本在三次比较试验中分别有两次存在问题。

王勇 文



婴幼儿内衣舒适安全更重要

39个样本中24个有质量问题

本次比较试验由中国消费者协会工作人员以普通消费者的身份从北京、天津等11家大中型商场、超市、专卖店购买了39个样本。样品包括不同档次的0—3岁婴幼儿针织内衣商品,价格从每件(套)29.9元—1470元不等,包括国内品牌及进口商品。

测试结果显示,所有样本在国家强制性标准规定的安全性能指标异味、可分解芳香染料、甲醛含量和常规质量指标耐洗色牢度、缝纫强力项目都能够符合相关标准的要求。同时,对其中25个样本的衣带、纽扣缝纫强力指标测试,也全部合格。水洗尺寸变化率、纤维含量、色牢度(耐汗渍、耐摩擦、耐唾液、耐水)、pH值、脱离强度、起球、商品使用说明仍存在不同程度的问题。

本次比较试验39个样本中有24个样本存在不同程度的质量问题。其中水洗尺寸变

化率指标问题较为严重。Jottum(优彤)牌原产地土耳其的圆领蝴蝶结针织衫、原产地马其顿的印花裤共存在耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐唾液色牢度、耐摩擦色牢度、纤维含量5项指标不符合标准;“小豆壳牌小豆壳高级服饰礼品盒”同时存在水洗尺寸变化率、纤维含量、pH值、使用说明4项指标不符合标准;标称“小冒号牌婴童服饰”属于“三无商品”,问题十分突出。

另外,有13个样本在商品包装上标注了中文安全警示。如“警告:请将包装胶带丢掉,以免孩童拿来玩耍,套上头部导致窒息”、“特别提示:内有支针,请除尽后使用”等,体现了对婴幼儿的关爱之情。

建议首选浅色纯棉内衣

据介绍,中国消费者协会已连续3年对婴幼儿针织内衣进行比较试验。北京天彩纺织服装有限公司的“gretton”牌、上海丽婴

房婴童用品有限公司的“迪士尼宝宝”牌、阿迪达斯体育(中国)有限公司的“阿迪达斯”牌3个品牌的样本在3次比较试验中分别有两次存在问题。

中国消费者协会提醒消费者,在购买婴幼儿针织内衣时首先应考虑确保孩子穿着舒适、安全,将设计简单、面料柔软的商品作为首选,最好不要购买衣服上绳、带、纽扣较多、设计繁琐的服装,同时在孩子穿新衣前要注意检查纽扣等附件是否牢固,衣服上绳、带长度是否对孩子构成潜在威胁等,确保安全后再穿。为了安全和卫生,建议家长对新购置的婴幼儿内衣洗涤后再穿。考虑服装的洗后缩水,建议消费者购买大一号规格的商品,以便孩子穿着舒服,同时不因服装洗后缩水影响穿用。同时,建议消费者将浅色、纯棉的内衣作为购买首选。此外,也不要迷信洋品牌,价格昂贵不一定质量就好。

》快报

中国癌症基金会 启动施达赛援助项目

中国癌症基金会近日启动一项援助项目,为低保/特困和低收入急需施达赛治疗的慢性髓细胞白血病患者提供全部或部分免费援助。该项目将从今年8月1日起接受患者申请,覆盖全国21个城市、82家医院,并设立13个免费发药点,首批来自全国各地的150多名项目指定医师将参与到项目中,为患者提供服务。

慢性髓细胞白血病是我国三大白血病之一,占总白血病患者比例约为13%。哈尔滨血液病肿瘤研究所所长马军教授指出:“施达赛作为新一代慢性髓细胞白血病治疗药物,为伊马替尼不耐受或耐药的中国慢性髓细胞白血病患者提供了全新的治疗选择。施达赛中国患者援助项目的启动又为家庭经济困难的慢性髓细胞白血病患者带来了援助,一定会切实帮助到这部分患者的用药需求。”

据了解,患者援助热线将于今年8月初对患者开通,由专职人员为患者及家属提供项目咨询、审批查询和疾病护理知识,双向全程帮助患者管理疾病。同时,援助项目还将向患者免费提供消毒药瓶。

中国癌症基金会副理事长赵平表示:“我国在疾病防治方面的投入虽然在逐年上升,但在肿瘤的治疗方面还远不能够满足社会和民众的需求。在这个时候通过各种社会组织的力量和企业的社会责任来帮助这些患者,是一件非常有意义的事情。”

王勇

1型糖尿病需综合管理

近日,中华医学会糖尿病学分会(CDS)启动中国首个针对1型糖尿病的综合管理项目“关爱1型,我们携手同行—中国1型糖尿病项目”。该项目将在三方面切实改善中国1型糖尿病管理现状:提高公众对于1型糖尿病的认知;减少社会对于1型糖尿病患者的歧视;规范1型糖尿病治疗和管理标准。

中华医学会糖尿病学分会主任委员纪立农教授介绍说:“调查显示,相较于其它治疗方案,国际倡导的‘基础+餐时’胰岛素方案(即一针基础胰岛素+三针短效胰岛素)采用率较低。中国目前还没有专门的1型指南,许多医生对于1型糖尿病的治疗关怀相对陌生。因此,中华医学会糖尿病学分会已将制定1型糖尿病防治指南作为今年的重点工作。”

王勇

早诊断、勤复查,排除老年黄斑变性隐患

关爱父母,从关爱父母的健康开始。如果父母的眼睛被一种叫做“年龄相关性黄斑变性”的疾病“侵袭”,该如何对抗?

据北京医院戴虹教授介绍,年龄相关性黄斑变性(AMD)是一种退行性眼底黄斑部疾病,可导致不可逆的中心视力下降及丧失。一项调查表明,我国50岁以上老年人中AMD的患病率高达15.5%,70岁以上患病率高达20.2%,即50岁以上老年人中约有7人就有1人是AMD患者。

AMD又分为干性和湿性两类,其中,湿性黄斑变性(又称新生血管性,wAMD)是几乎90%的视力严重丧失(视力为20/200或更差)的AMD患者的主要原因。研究表明,大多数wAMD患者在疾病开始的3个月里会经历视力急剧下降,如果得不到及时规范化的治疗,2年内85.1%的患者视力将降至法定盲。阅读、驾驶、洗衣做饭等基本日常生活将受严重影响。

上海市第一人民医院孙晓东教授介绍道,2000年以前,全球对wAMD的治疗几乎束手无策,抗VEGF药物雷珠单抗的问世为治疗wAMD带来了突破性的进展,不仅可以抑制疾病进展,更能提升患者的视力。国际临床研究证实经过雷珠单抗0.5mg每月一次坚持注射,患者可以快速提高且持久稳定视力,治疗24个月时,视力较对照组提高达21个字母。专门针对中国患者设计的为期12个月、多中心临床试验EXTEND II研究验证了雷珠单抗在中国患者中的安全性和有效性,研究显示,雷珠单抗0.5mg每月坚持注射,患者12个月内视力持续提高。研究眼BCVA自基线至第4个月平均提高9.5个字母,至第12个月时提高12.7个字母。

但是,及早发现,规范治疗,仍是抑制疾病发展,最大限度保持和提升视力的关键点。AMD国际联盟建议,55岁以上的人群

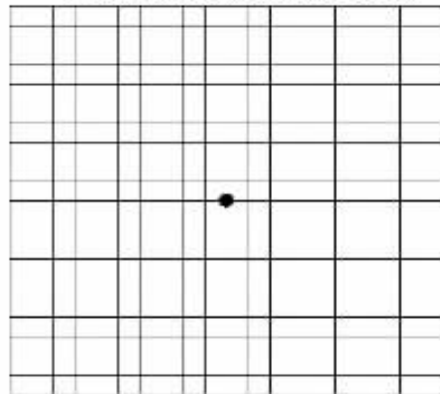
应定期检查眼底。该疾病早期阶段多表现为一侧眼睛视力减退,视物改变,如变形、歪曲,视野中心还会有黑影或闪光感等。然而由于症状进展缓慢,也很容易被忽视。因此建议老年朋友经常在家中单眼交替看窗棱、门框,以对比两只眼的视物状态,如发现异常,应及时去医院检查。研究发现,一眼患有AMD的患者,5年内另外一只眼发展为AMD的几率为40%。55%—88%的AMD患者在70岁后进展为“法定盲”。

由于AMD与年龄密切相关,年龄越大,患病风险就越高。孙晓东教授建议,55岁以上老年人每年至少应做一次眼底检查,另外,具备以下危险因素的人士,50岁以后就应定期检查。

- 1、高血压、糖尿病、高胆固醇血症;
- 2、吸烟;
- 3、肥胖;
- 4、有AMD家族史。

阿姆斯勒方格表 (AMSLER GRID)

一个简单的自我检查黄斑病变的方法



步骤:

1. 将方格表放在视平线30厘米处,光线要清晰及平均
 2. 如有老花或近视人士,需配戴矫正眼镜进行测试
 3. 用右眼遮盖左眼,看取方格表中心白点
 4. 重复步骤1至4检查左眼
- 当视中心白点时,发现方格表中心区出现扭曲或变形,就可能是眼疾出现征兆的征兆,请尽快找眼科医生做详细检查