

2012年5月15日 星期二
 本版编辑/徐舒帆 美编/姚倩倩
 TEL:0392-2189936
 E-mail:yjkw@163.com

健康周刊

HEALTH WEEKLY

健康周刊部主任:王淑云
 健康咨询热线:3322234
 E-mail:yjkw@163.com
 统筹/徐舒帆



美白祛斑一直是不少爱美女士追求的目标,市场上的美白祛斑类化妆品因此成为热门商品。然而,不少追求美白的女士可能不知道,一些美白祛斑类的化妆品,让皮肤变得白皙的同时,存在安全隐患,甚至可能对使用者造成严重伤害。

5月13日,央视《每周质量报告》播出的节目《美白的风险》,曝光了我国部分美白化妆品汞超标数万倍,导致消费者汞中毒引发肾病的案例。

我国部分化妆品汞超标 6 万倍 消费者中毒患肾病

为何出现全身浮肿? 汞中毒致肾病综合征

从去年10月到现在,山西的王女士一直在为自己莫名其妙生的一场大病担心不已,这要从去年10月说起。

当时,身体健康的王女士突然觉得眼睛和脸部出现了浮肿,不久,这样的浮肿就蔓延到了全身。

她先后到当地的多家医院进行检查,医生给出的诊断结论让她大吃一惊。

惊:肾病综合征。

王女士随即到北京就医,在进一步的检查中,医生发现她的血液中汞含量达到了36纳克/毫升,尿液中的汞含量超过了54纳克/毫升,均超出了正常标准十几倍,医生由此确认王女士的肾病综合征是由汞中毒引起的。

什么导致汞中毒? 美白化妆品是真凶

汞,俗称水银,是一种液体金属,汞及其化合物可通过呼吸道、皮肤或消化道等途径侵入人体,过量侵入可诱发汞中毒。

是什么原因造成了王女士的汞中毒呢?医生将怀疑的重点锁定在了王女士使用的美白化妆品上。被确诊为汞中毒引发的肾病综合征之前,王女士陆续在当地的一家化妆品商店购买了两套美白化妆品,分别标称为“韦医生大清药王”牌和“韦医生古韵”牌美

白套化妆品。

王女士将这两种化妆品送到多家检测机构进行检测,检测结果大同小异,这两种美白化妆品中汞的含量大幅超出了国家标准。

经山西省产品质量监督检验所检测,这款标称为“古韵强力祛印消斑霜”的产品,汞含量为39453毫克/千克,汞含量超标近4万倍;而另外一款标称为“蓉贵妃美白祛斑晚霜”的产品汞超标6万多倍。

类似的情况有多少? 化妆品致汞中毒不断增多

无独有偶,北京的孙女士也是在使用了美白化妆品之后,出现了汞中毒的症状。

医生在分析了孙女士的情况后也怀疑,造成她汞中毒的原因很可能是,她从北京一家名叫雅滋曼的美容院购买的美白化妆品。

孙女士将雅滋曼美容院告上了法庭,法院将孙女士使用的这种美白化

妆品送到了检测机构进行了检测,结果发现,这种美白化妆品的汞含量达到了66928毫克/千克,超标6万多倍。

通过对北京部分医院和医生的调查采访记者得知,近年来由于美白化妆品导致的汞中毒呈现出上升趋势,而且美白化妆品已经成为汞中毒的主要诱因之一。

汞中毒有哪些危害? 严重时会引起肾病可致死

专家告诉记者,除了造成对肾脏的损伤之外,汞中毒还可给受害者带来身体上、精神上和经济上的多种损害。

记者在调查中也注意到,受害者因为使用不合格的美白化妆品造成损失之后,要想维护自身的合法权益并不是一件容易的事情。

医学专家指出,汞中毒除了会对人体的肾脏造成伤害,从而导致肾病综合征等疾病之外,还可能对神经系统造成严重的伤害。

此外,由于目前汞超标的美白化妆品成为了导致汞中毒的重要原因,因此汞中毒的受害者多数都是女性,而如果女性在孕产过程中出现汞中毒,还可能对胎儿造成无法估量的影响。从她怀孕,到一个胎儿的正常生育,到一个胎儿的哺乳,整个过程,汞都可以直接伤害到她的子代。

与此同时,专家还强调,汞中毒引发的肾病如果得不到及时治疗,可能造成更严重的健康危害,甚至可能导致死亡。

相关 >>>>

调查显示: 112个美白 化妆品汞超标

4月中旬,多家民间环保组织发布了《美白祛斑化妆品重金属含量调查报告》,在北京、上海、东莞等10城市抽检的产品中,有112个汞含量超标,占有抽检产品数量的23%,其中一款名为“颜茹雪雪肌净白嫩肤晚霜”的产品,汞含量高达43988ppm,超标达4万倍。另有近10%的产品砷或铅含量超标。

报告抽查的产品大多为国内品牌,而出问题的产品则包括“天下无瑕美白祛斑日霜”、“露兰姬娜特效祛斑晚霜”、“美肤堂中草药养肤疗斑七天白美颜晚霜”等,这些产品通过网络销售到全国各地。

化妆品美白成分都有啥用

●果酸

有效性:75%

美白产品中只允许使用3%以下低浓度的果酸;中等浓度的果酸用来祛斑;20%以上高浓度的果酸只能在专业人员的指导下用来换肤。

安全性:40%,使用果酸后皮肤会对紫外线更加敏感。

●曲酸

有效性:85%,能够有效抑制酪氨酸酶的活性。

安全性:50%,含有一定毒性,因而没在市场上普及。

●桑树提取物

有效性:70%,是法国人开发出来的最新的美白成分。

安全性:70%,作用温和有效,自然美白。

●芦荟

有效性:60%,可以减轻由紫外线刺激造成的皮肤黑化。

安全性:80%,可保湿、防晒、祛斑、除皱、美白、抗衰老。

●熊果苷

有效性:75%,可有效减少黑色素的形成。

安全性:80%,安全性比较高。

●维生素C

有效性:80%,可将深色的黑色素还原成为浅色的黑色素,并抑制中间体生成黑色素。

安全性:85%,稳定性很好,稳定性很差,会很快失去活性。

●内皮素拮抗剂

有效性:65%,可与黑色素细胞膜的受体结合,使内皮素失去作用。

安全性:有待验证。

(据《重庆商报》)



制图/张帅