

为何食品沾上“儿童”价格就翻番?

同样的配料和营养配比,添加些非必须的微量元素,再挂上“儿童”的标签,普通食品的价格就飞涨几倍。业内人士透露,儿童食品大多“卖概念”,主要贵在包装上。专家表示,儿童食品并不十分必要,安全营养才是关键词。

同等配料 几倍售价

记者走访沈阳几家大型超市发现,某儿童挂面的营养成分表,与同款成人食品完全相同:每 100 克能量为 1500 千焦,蛋白质、脂肪、碳水化合物和钠等营养成分含量及营养素参考值百分比完全一致。按重量折算后,儿童挂面价格却是成人款的 2 倍多。



无独有偶,160 毫升的某品牌儿童酱油标价 5.5 元,500 毫升装的普通酱油却只要 9.3 元;228 克装的某品牌儿童蜂蜜要价 27.6 元,同款的普通蜂蜜 500 克仅需 35.5 元。二者营养成分表及配料一模一样,价格却相差几倍。沈阳某大型超市酱油货架促销员告诉记者,有家长大老远来点名买。

记者采访中,家长大多“花钱买个心安”。“儿童挂面、酱油和蜂蜜我都尝过,除了挂面细点儿,口感上没有任何区别。”31 岁的沈阳“奶爸”赵伟说。

然而,一些儿童食品不仅没有体现特殊的营养价值,某些需严格控制剂量的微量元素甚至高于成人食品。例如某品牌“儿童榨菜”,其产品说明并未注明适用年龄段。与普通榨菜对比,虽标注为低盐类食品,每百克钠含量却高达 2719 毫克,高于另一款普通榨菜 360 毫克。

我国营养学会规定,每日适合摄入的钠含量标准,6 个月以内的婴儿仅需 115 至 350 毫克,4 岁以上为 450 至 1350 毫克,7 岁以上为 600 至 1800 毫克。由此看来,儿童食用此款 128 克包装的榨菜后,无需任何其他盐摄入,日摄入钠含量就已严重超标。医学研究表明,因小儿肾脏功能发育不全,长期过量钠摄入,可增加成年后患高血压和其他心血管疾病的危险。

卖概念 主要贵在包装上

记者致电某知名酱油品牌,一位彭姓经理坦言,同款儿童酱油与成人酱油在配料成分、酿造流程和发酵工艺上完全相同,区别主要在于口感上。“儿童酱油更鲜,氨基酸态氮含量能高点儿。说实话,酿造成本差不多,贵在小玻璃瓶的包装上。”

国家农产品保鲜工程技术研究中心副主任张平指出,如果儿童食品号称含有特定

营养成分,就应在配料表和营养成分表中有所显示,而市面上的“儿童食品”大多没有特别标注。“例如婴幼儿奶粉,其配方会明显标注与成人奶粉不同的营养成分。若无相关标注,则无法证明其特殊之处。”

根据国家食品药品监督管理总局网站相关资料,目前,我国有现行涉及婴幼儿奶粉的标准,以及针对婴幼儿断奶期的辅助食品标准,可对于 3 周岁以上的低龄儿童,还未出台明确的儿童食品定义和专门的儿童食品安全标准。

安全、营养才是关键词

儿童食品还以添加铁、锌、钙等微量元素为卖点。沈阳市儿童医院耳鼻喉科主任于颖指出,这是商家噱头,为 3 岁以上儿童设计的食品与儿童药品之间有本质区别。“儿童体质弱,药品各成分有剂量大小问题,因此需特制。从营养角度看,2 岁以上儿童的饮食即可类似成人。过量摄入微量元素,还可能造成伤害。”

除了质疑食品配料,很多父母对某些儿童食品附赠的玩具表示担忧。从事会计工作的家长陈颖担忧地说,玩具与食物混在一起怕不干净,孩子误吞细小部件还很危险。这些玩具只是商家造成货品很“值钱”的销售手段。

天津社会科学院社会学研究所所长张宝义指出,目前,我国没有特定的儿童食品生产准入制度。国家应提高准入门槛,在生产方的人员、设备、资质和技术水平方面予以严格标准,同时出台相应严格、苛刻的产品标准和认证。

(据新华网)

实验性疗法使多名白血病患者病情完全缓解

本报综合消息 美国研究人员 19 日报告说,他们利用癌症免疫疗法,使得多名急性白血病病情完全缓解,其中一名患者的完全缓解期已达两年。研究人员称,虽然还不能断定是否彻底治愈,但这种实验性疗法无疑为治疗白血病乃至其他癌症带来了希望。

癌症免疫疗法是指基于患者自身免疫细胞的一种基因工程疗法。美国斯隆-凯特林癌症研究所研究人员 19 日在美国《科学转化医学》杂志上报告说,他们首先从患者体内取出 T 细胞,然后利用基因工程进行改造,使其识别白血病细胞中含有的 CD19 蛋白质,进而以此为突破点消灭白血病细胞。

参与研究的助理教授王秀艳向新华社记

者介绍说,“这是一种活的药物,与传统化学药物不同。它们就像战士一样,会把肿瘤细胞杀死,最终自己也牺牲了。”

在临床试验中,共有 16 名 B 细胞急性淋巴性白血病患者接受治疗,结果有 14 人病情完全缓解,此后其中 7 人成功接受骨髓移植手术。B 细胞急性淋巴性白血病是一种非常容易复发的癌症,治疗手段极为有限。

研究人员公布了两名患者的身份,其中来自宾夕法尼亚州的丹尼斯·比利有两年多没有复发白血病症状,已经重返教学岗位。另有一名叫保罗·卡瓦利的患者是康涅狄格州一家餐馆的老板,病情完全缓解已经达到 8 个月。

不过,研究人员对使用“治愈”一词仍持谨慎态度。王秀艳说,完全缓解是指白血病已无法检测出来,但谁也不知道患者的完全缓解期会持续多长时间。

王秀艳表示,他们还在研究使用细胞疗法来治疗前列腺癌与淋巴瘤等其他癌症,“尽管这只是实验性的,但细胞疗法,或更广泛地说免疫疗法,已经成为改变癌症治疗模式的一个范例。”

目前,癌症免疫疗法处于初级阶段。不过,由于它的应用前景,美国《科学》杂志将其评为 2013 年最重要科学突破。

(林小春)

人造纤维可“清理”血液尿毒症毒素

本报综合消息 日本物质和材料研究机构日前发表一份公报称,其研究人员开发出一种人造纤维,能够吸附肾衰竭患者血液中所含的尿毒症毒素肌酐,这一成果将有助于开发便携式小型透析装置。

该机构主任研究员荏原充宏率领的研究小组,将能够吸附肌酐的沸石混合到树脂中,制作出了一种极细的纤维,并将这种纤维制成无纺布。血清实验显示,只要约 16 克纤维,

就可以将体重 60 公斤的人在 1 小时之内产生的肌酐全部吸附干净。

肌酐是血液中的一种低分子尿毒症毒素,由肌酸分解形成,是反映肾功能情况的主要指标。肾脏功能正常运作时,肌酐会经尿液排泄至体外,但肾衰竭患者的肾脏无法过滤干净血液中的代谢废物和尿毒症毒素,所以必须进行透析。

除了肌酐,尿毒症毒素还有很多种。研究

小组认为,通过更换沸石的种类,可以制造出吸附其他尿毒症毒素的人造纤维。这一成果的论文已经刊登在新一期《生物材料科学》杂志上。

目前,仅日本国内就有 30 多万慢性肾衰竭患者接受透析治疗,每年需要耗费约 200 亿美元的医疗费。透析装置较大且费水费电,给患者造成很多不便。

(蓝建中)

■一周 120 报告

数据来源:市卫生局 120 急救指挥中心
采集时间:2014 年 2 月 14~20 日

出诊原因	人次
其他内科系统疾病	64
其他类别外伤	39
交通事故外伤	39
心血管系统疾病	15
酒精中毒	14
脑血管系统疾病	8
药物中毒	5
儿科	5
其他	4
妇、产科	3
呼吸系统疾病	2
其他五官科疾病	1

一周提示: 本周 120 急救共接诊 199 人次。马上就到了阳历 3 月,气候的特点是气温回升、雨水渐多、乍暖还寒,此时,冬眠的动物开始苏醒,蚊虫等媒介生物开始繁殖活动。这时急性肠道传染病、流感、过敏症等一些疾病也会随之发生。

专家在此建议,在乍暖还寒的早春,一些年迈体弱的老人和身体抵抗力较弱的儿童尽量不要过早脱去冬衣,应根据天气变化适时增减衣服。当气候多变时,容易扰乱人体生理功能,引发疾病。此时,市民应注意起居的规律性,早睡早起,加强身体锻炼,保持心情舒畅;饮食方面要合理,宜清淡,多吃蔬菜水果,少吃油腻煎炸及辛辣刺激的食物;惊蛰节气过后,冬眠的动物开始苏醒,各种生物开始繁殖,市民应该对家中及时消毒,保持室内卫生整洁。

(晚报记者 张志新 信息提供 耿清华)

■一周病情报告

样本采集地:市中医院
采集时间:2014 年 2 月 14~20 日

科别	门诊接诊总量(人次)
肝病科	810
儿 科	740
肺病科	612
脑病科	563
皮肤科	530
妇、产科	516

温馨提示: 近日,气温逐渐回升,人们在迎来春暖花开的季节时,一些市民也会遭到皮肤过敏性疾病的困扰。如今,越来越多的人使用化学物质、防腐剂,养宠物或者接触花草,都可能造成皮肤过敏性疾病。春天,随着阳光日照的增强和花草昆虫的苏醒,也使造成人们皮肤过敏常见的原因多起来,如花粉症、日光性皮炎、虫咬皮炎等。

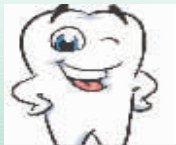
医生在此提醒,春天到来,要定期打扫房间,使室内勤通风、保持干燥,家里的被褥要勤洗、勤换、勤暴晒;在春暖花开时,为避免花粉的侵扰,市民应该关好门窗,尽量少接触一些鲜花,如外出时,最好戴上口罩等防护用品;保持皮肤清洁,可用温和的洗面奶及柔肤水,帮助杀菌、清洁、柔软肌肤;饮食上多吃新鲜水果、蔬菜,少食刺激性强、易引起过敏反应的海鲜等食物。

(晚报记者 张志新 信息提供 姚娟)

种植牙

周口市德正口腔门诊部

刘杰彪, 原市中心医院口腔科主任医师, 现任周口市妇幼保健院业务院长。



专业特长:
1. 种植牙
2. 三叉神经痛
3. 颌面外科手术
4. 牙齿美容
5. 难治性牙病

地址:周口市交通路与文明路交叉口向北 200 米路西

预约咨询电话:0394—8281120