

我市口腔种植医疗服务价格降了

单颗常规种植牙收费不超3900元

□记者 杨岸萌

本报讯 2月10日,从市医保局传来消息,我市口腔种植医疗服务价格调控政策落地执行,单颗常规种植牙全流程医疗服务费用调控目标原则上不超过3900元。

近日,市医保局、市卫健委、市人社局联合印发《关于开展口腔种植医疗服

务价格调控工作的通知》(以下简称《通知》),全面取消公立医疗机构口腔种植服务自主定价项目,整合确定了“种植体植入费(单颗)”等15个口腔种植类医疗服务价格项目,并制定各级公立医疗机构价格。同时,明确单颗常规种植牙医疗服务实行全流程价格调控。包括诊查费、生化检验费、影像检查费、种植体植入费、牙冠置入费、扫描设计建

模费、麻醉费、药品费在内,我市单颗常规种植牙全流程医疗服务调控目标原则上不超过3900元。价格调控后,我市口腔种植医疗服务价格平均降幅近50%。

《通知》要求,公立医疗机构在其网站和院内明显区域公示本院口腔种植类医疗服务项目价格、单颗常规种植牙全流程服务内容和费用标准,严格执行

口腔种植医疗服务价格政策。实行市场调节价的民营医疗机构要遵循公平合法、诚实信用和质价相符的原则合理定价。各级医保部门将探索建立警示制度,对价格高、采用“介绍费”“好处费”买卖客源引流,以及列入价格异常警示名单的医疗机构,综合运用监测预警、函询约谈、提醒告诫、公开曝光等手段进行监管,以形成良好的市场秩序。

平顶山市神经疾病(脑血管病)临床医学研究中心获“国字号”认证

□记者 魏应钦

本报讯 近日,平顶山市神经疾病(脑血管病)临床医学研究中心(市二院神经内科)顺利通过评审,再次斩获一项“国字号”认证,正式成为国家神经系统疾病临床医学研究中心网络成员单位。据了解,市二院是市区目前首家获得该项荣誉的医疗卫生单位。

据介绍,国家神经系统疾病临床医学研究中心网络成员单位体系是由科技部牵头开展建设的创新医学研究组织,是面向我国疾病防治需求,以临床应用为导向,以医疗机构为主体,以

协同网络为支撑构建的三级临床研究网络体系。

去年8月5日,CHANCE-3研究(秋水仙碱治疗轻中度缺血性脑卒中或短暂性脑缺血发作高危人群的疗效研究)在中国卒中学会第八届学术年会暨天坛国际脑血管病会议上正式启动。平顶山市神经疾病(脑血管病)临床医学研究中心作为分中心加入该项目,取得了良好的试验成绩,得到了组长单位的认可,并于今年1月4日被授予国家神经系统疾病临床医学研究中心网络成员单位。

近年来,平顶山市神经疾病(脑血管病)临床医学研究中心不断加强学

科建设,提升专业技术,取得了丰硕的成果。该中心率先在我市开展了尿激酶溶栓治疗急性脑梗死、rt-PA静脉溶栓治疗急性脑梗死、多模式MR评估下rt-PA静脉溶栓治疗超时间窗醒后卒中、脑动脉取栓等卒中急救关键技术,并于2007年在全市率先开通了脑血管病急救绿色通道,2018年10月成立了卒中中心。

在科研工作上,该中心不断实现进步和突破,获市级科技成果进步奖十余项,多次参加中国卒中学会项目、国家卫计委卒中防治工程项目、国家“十二五”科技重大专项等国家科研项目,发表国家级论文100余篇。

宝丰县医疗健康集团人民医院搬迁新楼

□记者 魏应钦
通讯员 张晓丽

本报讯 近日,宝丰县医疗健康集团人民医院传来消息,该院新楼开始启用,部分科室已经搬迁到位。

据了解,宝丰县医疗健康集团人民医院是在原址上新建病房大楼,总体规划建筑面积11.4万平方米,设置床位1300张,分为门诊医技楼、综合楼、住院病房楼。

该院新楼的启用将进一步改善医疗环境,有效缓解老百姓看病难、住院难的问题,满足更多群众的医疗需求。



使用消炎止痛药的注意事项

平顶山市第一人民医院副主任药师 石杨磊

我们平时经常见到或用到消炎止痛药,它们大多是非甾体类药物成分,属OTC类。虽然安全性高,但毕竟是药品,只有合理应用才会尽量避免不良反应的发生。大家在使用非甾体类消炎镇痛药时,应注意以下几个方面:

1.尽量避免不必要的大剂量、长期应用非甾体类消炎镇痛药。需要长期用药时,应在医师或药师的指导下使用,用药过程中注意监测可能出现的各系统、器官和组织的损害。在使用OTC类品种时,应该仔细阅读药品说明书,严格按照说明书的使用剂量和疗程用药。

2.用药过程中如出现可疑不良反应时立即停药,咨询医师或药师后决定是否继续用药。

3.用药期间不宜饮酒,否则会加重对胃肠道黏膜的刺激。不宜与抗凝药(如华法林)合用,可能增加出血的危险。

4.不宜同时使用两种或两种以上非甾体类消炎镇痛药。特别要注意一药多名现象,同一种化学成分的药物可能以不同的商品名出现,如对乙酰氨基酚又称为扑热息痛,商品名有百服宁、泰诺林、必理通等;双氯芬酸又称为双氯灭痛,商品名有英太青、扶他林、戴芬、奥贝等。为了减少非甾体类消炎镇痛药的副作用,现在很多厂家

将普通制剂改成缓释制剂,药物不在胃部释放,而是在小肠内释放,一方面可以减少药物对胃部的刺激,另一方面药物成分缓慢释放,可以避免过高的血药浓度,相应降低对胃肠道、肾脏及心血管的副作用,如双氯芬酸钠缓释片。

5.不能盲目地认为非甾体类消炎镇痛药中新药、进口药、价格高的品种就不存在安全隐患。非甾体类消炎镇痛药不断有新品种上市,新品种往往是进口药,而且价格昂贵,但同样存在一些潜在的危险。默沙东公司于2004年10月宣布主动从全球市场撤回万络(罗非昔布)就是一个实例。

6.非甾体类消炎镇痛药会增加心血管不良事件和胃肠道出血的风险,但也不必过于担心。我国有关非甾体类消炎镇痛药的不良反应病例报告和文献资源中,涉及消化系统、心血管系统、血液系统、中枢神经系统等多方面的不良反应,其中心血管事件和胃肠道出血的病例报告所占比例很小。选择合适的药品、合适的剂量和用药方式能够最大限度避免不良反应。

总之,只有医师、药师、患者和社会共同关注安全用药问题,坚持合理用药,尽量避免和减少药物不良反应的危害,才会真正地筑起一道安全用药的屏障。

口臭是感染了幽门螺旋杆菌吗?

郑州大学第一附属医院消化内科主治医师 任亚君

有了口臭很苦恼,不敢与人近距离谈话,连打电话都习惯性地捂上嘴巴,发个视频都缺乏自信。毫无疑问,口臭会影响社交、婚恋和工作,甚至造成一定程度的心理障碍。

据统计,我国口臭发病率约有27.5%。如果你用关键词“口臭+名人”去搜索,会看到一长串名单,其中不乏你崇拜的明星偶像男神女神。你永远想不到,与他/她演对手戏的异性演员,会拒绝与其拍吻戏,宁可代替身。

有哪些简单的方法可以检测自己有无口臭呢?

一、用双手把口鼻罩住,手心中间留出一定的空间,吐一口气,立即闻一下,判断是否有难闻的气味;

二、受试者口含纸管,闭口1分钟后,向检查者吹气,由检查者判断受试者呼出的气体是否有异味。

经常在门诊上遇到一些自觉有口臭的人,进门就问:“大夫,我口臭,是不是感染了幽门螺旋杆菌?”那么,口臭到底是由哪些原因引起的呢?

一、口腔源性。口腔内的微生物将食物残渣腐化分解,产生挥发性硫化物,比如硫化氢、二甲硫、甲基硫醇,这些与口臭的产生有很大关系。牙周病、牙菌斑、舌苔以及牙齿清洁不彻底、龋齿等也会引起口臭。有研究认为,80%至90%的口臭来源于口腔。

二、消化系统疾病。有研究表明,幽门螺旋杆菌感染是引起口臭的另一重要原因。幽门螺旋杆菌具有尿素酶活性,可以分解尿素产生氨,氨是具有特殊臭味的气体。幽门螺旋杆菌可引起消化不良、胃炎、胃十二指肠溃疡、胃癌等疾病,导致胃肠功能减弱,造成食物在消化道残留时间过长,经胃肠道微生物分解发酵而产生难闻的气味。另外,胃食管反流病、溃疡性结肠炎、肠结核、便秘等疾病也可引起口臭。

三、其他原因。唾液减少、饮酒、吸烟、鼻部疾病、肺部疾病、进食刺激性食物(大蒜、韭菜等)也可引起口臭。糖尿病患者血糖控制差,造成糖尿病酮症酸中毒,口腔可呼出烂苹果味气体。肾脏功能损伤严重者,口腔也可呼出尿味气体。

口臭到底该怎么治疗呢?

首先,戒烟戒酒,认真刷牙,科学使用牙线清理牙缝及舌面,定期到口腔科检查并洁牙。其次,必要时进行幽门螺旋杆菌检查,尤其是伴有消化道不适症状时。对于有其他明显原因者,比如糖尿病、肾病、肺部疾病、鼻部疾病引发的口臭,建议到专科就诊,积极治疗原发病。

除此之外,对待口臭也要有健康的心态,不要有无谓的心理负担。

TIPS
科普园地

联系电话:18603754077