# <<健康时报>>

### 图书基本信息

书名:<<健康时报>>

13位ISBN编号:9787111316060

10位ISBN编号:7111316061

出版时间:2010-10

出版时间:机械工业出版社

作者:健康时报社

页数:329

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

## <<健康时报>>

### 内容概要

本书是《健康时报》2009年度夏季(4~6月)出版刊物的精华选集,内容包括了健康知识与新闻大盘点,年度热门养生、医疗专家访谈,浓缩本季度精华文章,综合了关于养生、饮食、医药等各方面的健康知识,以及当时关注的健康新闻焦点,针对女性、儿童、男性、老人等各个人群,所选文章集中体现知识性、服务性、实用性。

## <<健康时报>>

### 作者简介

《健康时报》由人民日报主办,贴近生活,面向百姓,服务群众,以"做中国人的健康顾问"为己任,培养公众健康的生活方式,倡导强健的生命观,坚持在健康生活服务类报纸中,突出主流声音,引导大众追求健康的生活方式,满足广大读者对医药、卫生、保健信息的需求,揭露假医假

# <<健康时报>>

### 书籍目录

第一篇 健康时讯篇第二篇 健康实战篇第三篇 医疗药械篇

### <<健康时报>>

#### 章节摘录

一边是患者提供的详实的化验单据,一边是中华口腔医学会对镍铬合金调查报告的安全结论,这使得 镍铬烤瓷牙安装者不知如何是好,更不知道要不要拆除镍铬烤瓷牙。

对此,最初将此事公布于媒体的患者柳峰(化名)对健康时报记者说,很多调查还需要再做,目前的结论不足以让自己信服。

3月23日,中华口腔医学会对镍铬烤瓷牙的调查文章说,在近二三十年中,包括北京大学口腔医院、首都医科大学口腔医院在内的国内8家口腔医院共做了约90万单位的镍铬合金烤瓷冠,其中可能引起过敏的有5例,未见到过导致肾病的病例。

柳蜂说,这个结论实在让人无法相信,如果中华口腔医学会的专家或者别的权威医疗机构需要我们作 为研究对象,我们愿意配合查明病因,并提交相关病历资料。

3月19日,本报《装镍铬烤瓷牙装出肾病?》的报道刊出后,不少读者来电咨询已经安装了镍铬烤瓷牙的要不要拆除?在目前的状况下,针对这个问题确实没人敢明确表态。

健康时报记者采访了北京几家大医院口腔科主任,均表示不能妄下定论,要等国家药监局的调查结论

柳峰说,在国家药监局的结论没有出来之前,他也无法对"要不要拆除镍铬烤瓷牙"给出明确答案。 但他建议,已安装镍铬烤瓷牙但没有出现过敏性反应的患者,隔一段儿时间做一次尿常规检查,如果 出现尿潜血呈阳性,就要做进一步检查。

### <<健康时报>>

#### 编辑推荐

《健康时报2009年精华本·夏》:健康知识百科全书,太全面了!

太实用了!

太精彩了!

太超值了!

2009年度健康知识与新闻大盘点2009年度热门养生、医疗专家访谈浓缩2009年健康时报精华文章 全年精选 经典奉献!"中国十大周报品牌""中国十强行业媒体"《健康时报》真诚奉献,权威、实用健康保健丛书。

"中国十大周报品牌","中国十强行业媒体",全国发行量遥遥领先,连续10年全国最畅销健康生活类报纸之一,期均发行72万份,每期200万人次的读者群体。

25位两院院士组成的顾问团,100位健康传媒(版块)主编及资深记者,300位知名医院特约记者,700位健康教育专家,为读者提供最权威的健康指导!

《健康时报》由人民日报社主办,贴近生活,面向百姓,服务群众,以"做中国人的健康顾问"为己任,培养公众健康的生活方式,倡导强健的生命观,坚持在健康生活服务类报纸中,突出主流声音,引导大众追求健康的生活方式,满足广大读者对医药、卫生、保健信息的需求,揭露假医假药和损害百姓健康的行为。

报纸四开24版,每周一、周四出版。

《健康时报》是唯一从2003年至今,连续被全国"两会"正式指定上会的健康生活类报纸。

《健康时报》是唯一拥有25位知名院士组成院士顾问委员会的健康生活类报纸。

《健康时报》被中国人民大学新闻学院、复旦大学新闻学院、武汉大学新闻学院等共同授予 " 中国十 强行业媒体 " 。

是唯一入选的健康类报纸。

《健康时报》被国家新闻出版总署传媒杂志、北京大学新闻与传播学院、清华大学新闻与传播学院共同授予"中国十大周报品牌"。

是唯一获此殊荣的健康类报纸。

《健康时报》被国家邮政总局评定为"全国畅销类报刊"。

《健康时报》被南方航空公司、东方航空公司、上海航空公司等选为机舱读物,已走上近百条航线。

# <<健康时报>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com