

同仁之声

- 新闻动态
- 医院管理
- 会议资讯
- 业界参考
- 院刊



新闻动态

2009年6月11日，我院神经内科召开了SAVE（睡眠呼吸暂停心脑血管终点事件）研究项目启动会，标志着此项目的正式启动。

SAVE（睡眠呼吸暂停心脑血管终点事件）研究是一项国际多中心、开放、平行、前瞻性的随机对照试验，旨在确定在常规治疗的基础上运用持续气道正压通气（CPAP）降低患有心血管疾病的中、重度阻塞性睡眠呼吸暂停综合征（OSA）患者心脑血管疾病发病率和死亡率的有效性。

近年来，越来越多的证据显示，对于包括卒中、心肌梗死和心衰在内的心脑血管疾病，OSA（中、重度阻塞性睡眠呼吸暂停综合征）是一个重要的可干预的危险因素。同时，OSA与患者夜间动脉血压升高、高凝状态、氧化应激、炎症、胰岛素抵抗和心律失常有关。目前认为这些变化能加速动脉粥样硬化疾病的发展，在冠状动脉或脑血管系统尤为明显。此外，OSA似乎还能增加睡眠过程中的猝死危险，对心律失常或心肌梗死有直接的触发作用。

目前，CPAP是治疗OSA的标准疗法，CPAP能消除呼吸暂停，改善白天嗜睡状态、情绪及生活质量。

凡经常打鼾、且伴有心血管疾病者均可报名筛查。有意参加者请携带以往病例和检查结果来我院神经内科参加筛查。

主要负责医师：田国红，副主任医师，出诊时间：每周二上午、周五下午，地点：一楼神经内科门诊。

用户名:

密码:

医生 患者 其他

登录 注册 忘记密码

快速查询

请输入关键字:

查询

推荐园地

同仁南院（开发区）位置 行车

北京同仁医院招聘启事

进修医生在线申请

体检结果网上查询

南京同仁医院招聘启示

专家在线

眼科中心

同仁验光配镜中心

耳鼻喉-头颈外科

心血管疾病诊疗中心

眼库

传统医学(中医针灸按摩)

整形美容中心

护理园地

肿瘤中心

移植中心

血液透析中心

肾内科

同仁医院研究生会

糖尿病健康教育网

心理科

神经内科

2009年6月

发布时间：2009-6-17



网上调查

同仁在您的关注下成长，您认为同仁的发展还需要什么？

jm 增进色科

jm 1

jm 1

友情链接



[院长信箱](#)

[联系我们](#)

[关于我们](#)

[就医导航](#)

[相关链接](#)

北京同仁医院版权所有

建议使用800*600分辨不锈钢管率浏览
地址：北京市东城区东交民巷1号(100730)

北京同仁医院网站备案京ICP备05017582号