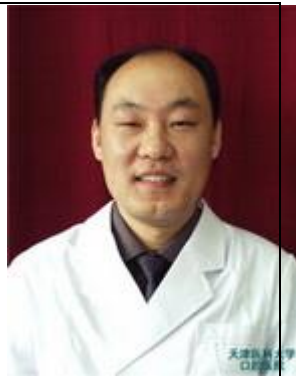


## 一、基本情况

|                     |      |                      |      |      |   |
|---------------------|------|----------------------|------|------|---|
| 姓名                  | 性别   | 出生年月                 | 招生专业 |      |  |
| 申岱                  | 男    | 196512               |      |      |   |
| 专业技术职务              | 行政职务 |                      |      |      |   |
| 教授、主任医师             | 科主任  |                      | 麻醉学  |      |   |
| 最后学历及学位             |      |                      |      |      |   |
| 毕业院校                |      | 毕业时间                 | 所学专业 | 所获学位 |   |
| 天津医科大学              |      | 1998                 | 麻醉学  | 硕士   |   |
| E-mail (常用邮箱)       |      | 科学研究主要方向             |      |      |   |
| Shendai666@sina.com |      | 心率变异性分析对围术期自主神经功能的评价 |      |      |   |

## 二、目前承担科研课题情况 (在研项目)

| 项目名称 (级别最高 3-5 项)         | 项目来源         | 本人排名  | 本人可支配经费 (万) | 项目起止时间         |
|---------------------------|--------------|-------|-------------|----------------|
| 基于多模态大脑感知谐振效应的快速提高警觉度方法研究 | 国家自然科学基金面上项目 | 第一参与者 | 30          | 2014.1—2017.12 |
|                           |              |       |             |                |
|                           |              |       |             |                |

## 三、发表论文论著情况

| 题目                                  | 刊物或出版社      | 本人排名 | 发表时间 | 影响因子 | 收录情况 (SCI、EI) |
|-------------------------------------|-------------|------|------|------|---------------|
| 连续小波变换时频分析对全麻下行剖腹胆囊切除术患者自主神经功能的实时评价 | 临床麻醉学杂志     | 通讯作者 | 2013 |      |               |
| 基于声卡的心电信号 R 波检测用于心率变异性分析的实验研究       | 生物医学工程学杂志   | 通讯作者 | 2013 |      |               |
| 针刺对围术期自主神经功能调控                      | 中国中西医结合外科杂志 | 通讯作者 | 2014 |      |               |

|                          |             |      |      |  |  |
|--------------------------|-------------|------|------|--|--|
| 实用神经外科麻醉学                | 天津科学技术出版社   | 主编   | 2013 |  |  |
| 心率变异性分析评价辣椒素致痛对自主神经活动的影响 | 中国中西医结合外科杂志 | 通讯作者 | 2015 |  |  |

#### 四、主要业绩（200 字以内）

申岱，男，50 岁，教授，主任医师，硕士学位。目前担任天津医科大学口腔医院麻醉科主任，口腔颌面外科教研室主任，口腔颌面外科副主任，天津市医学会临床液体治疗专业委员会委员、天津市中西医结合学会麻醉与镇痛专业委员会委员、中华口腔医学会麻醉学专业委员会委员、天津市口腔医学会口腔颌面外科专业委员会委员等职。主持完成省市级科研课题 2 项、局级课题 2 项，参与国家级课题 2 项、省市级课题 1 项，主编、参编学术专著 18 部，发表学术论文 38 余篇，获国家专利 4 项。目前主要从事心率变异性分析对围术期自主神经功能评价的研究。