**个人简历**

1. 个人概况

姓名：李艳； 性别：女； 出生年月：1979年12月； 籍贯：湖南衡阳。

主任医师，麻醉学博士，海南省高层次人才，海南省“515”人才第三梯队。

2017年进入海南省妇幼保健院（今海南省妇女儿童医学中心）担任手术麻醉部主任至今。

1. 研究方向：心血管麻醉、婴幼儿新生儿麻醉、麻醉药创新与应用。
2. 临床专长：心血管手术麻醉、小儿及新生儿麻醉。带领科室麻醉团队承担最低体重800g的早产儿复杂手术麻醉、1.9kg的新生儿复杂先心手术麻醉和体外循环灌注、1.5kg新生儿食道闭锁的手术麻醉等高难度业务。
3. 发表过的学术论文和专著：

1.Novel4-Aryl-1,4-dihydropyridines: Local Anesthetic Agents, Lat. Am. J. Pharm. 36 (5): 968-971 (2017). 第一作者。

2.手掌心和腋窝区域皮肤温度变化对乳腺癌患者胸椎旁神经阻滞效果的评估, «临床麻醉学杂志» ,2018 年 2 月第 34 卷第 2 期 ，第一作者。

3.腹直肌鞘阻滞在幼儿腹部手术术后镇痛的应用，临床麻醉学杂志，2014-8-15，第一作者。

4.腹横肌平面阻滞用于肝功能障碍产妇剖宫产术后镇痛效果观察，海南医学，2014-9-05，第一作者。

5.喉肌电图对喉上神经阻滞麻醉效果的诊断价值，上海医学，2016-04-15，第一作者。

6.地佐辛与舒芬太尼在口腔肿瘤手术术后应用的效果比较，海南医学，2016-05-10，第一作者。

7.超声引导下不同入路腹横肌平面阻滞对剖宫产手术后镇痛的影响，首都医科大学学报，

2015-10-1，第一作者。.

8.环甲肌肌电图对喉上神经阻滞效果的评估作用,临床麻醉学杂志，2015-08-15，通讯作者。

9. Assessment of skin temperature change in determining success of transversus abdominis plane block, Int J Clin Exp Med 2017;10(2):3394-3399. 通讯作者。

10.瞳孔直径变化对术后疼痛的评估价值，临床麻醉学杂志 ，２０１６ 年 ２ 月第 ３２ 卷第 ２ 期，通讯作者。

11.《临床常见外科疾病治疗学》，天津科学技术出版社，主编。

1. 主持过的科研项目：

1.海南省自然科学基金青年基金项目: 4-芳香基-1,4-二氢吡啶化合物4鞘内注射镇痛效果及其部分脊髓神经毒性的研究 ；项目编号：819QN394；起止时间：2019.01.0-2021.12.31；经费：5万元。

2.海南省卫生计生委课题：胸椎旁神经阻滞和胸神经复合前锯肌-肋间平面阻滞在乳癌手术的应用，项目编号：16A200074，起止时间：2017.01.01-2019.12.31。

3.海南省妇女儿童医学中心院级课题：4芳香基-1,4二氢吡啶化合物单独和复合其他药物用于外周和中枢神经阻滞的研究，起止时间：2017.09.01-2019.09.01，经费：3万元。

6． 学术团体及专业杂志任职情况：

1、中国心胸血管麻醉学会围术期器官保护分会全国委员

2、中国心胸血管麻醉学会血液管理分会全国青年委员

3、中药理学会麻醉学药理分会全国青年委员

4、中华医学会麻醉学会海南分会常委

5、中国麻醉医师协会全国青年委员

6、海南省麻醉质控委员会委员