



姓名 徐良全 硕士

● 教育和工作背景:

1992/09—1995/06, 宜春学院, 临床医学专业。

1995/08—2005/09, 江西丰城市尚庄街道卫生院工作(医师 主治医师)。

2005/09—2008/06, 南昌大学医学院, 生殖内分泌专业, 研究生 硕士学位。

2008/09—至今, 南昌大学基础医学院机能实验中心工作, 实验师。

● 研究兴趣、领域:

研究方向为生殖内分泌, 主要致力于氧化应激损伤对女性生殖功能的影响及防治。

● 学术兼职:

XXX、XXXXXX、XXXXXX

● 主要成果、荣誉、奖励:

- 国家大学生创新性计划课题, 101040330 , “心理应激与卵巢储备功能下降的相关性研究”, 指导老师。

- 江西省卫生计生委科技计划, 20163007, “束缚应激对小鼠卵巢氧化损伤的实验研究”, 2016/01 至 2018/12, 主持。

● 主要论文

1. 高源, 郭翠娟, 刘仁平, 徐良全 束缚应激对小老鼠卵巢氧化损伤的实验研究. 南昌大学学报(医学版), 2022, 62 (2) :26-28.
2. 温金华, 徐良全, 盛向远. 熊果酸在大鼠体内的药代动力学研究. 南昌大学学报(医学版), 2014, 54 (12) :13-15.

-
3. 姚懿, 姚琴琴, 潘小玲, **徐良全**, 郑月慧. 心理应激与卵巢储备功能下降的相关性研究. 南昌大学学报 (医学版), 2012, 52 (3) :11-13.
 4. 肖卫荣, 袁照清, 余玉珍, **徐良全**, 邹文斌. 大豆异黄酮对心理应激所致小鼠卵巢氧化损伤的保护作用. 实用临床医学 2012, 13 (12): 15-19.

● **联系方式:**

电话: (13767133318)

E-mail: (xlq2005002@sina.com)