**导师个人简历**



**一、基本情况**

姓名：田莉峰 科室：生殖医学中心

职称：副主任医师 职务：科副主任

导师类别：专业型硕士研究生导师

电子邮箱：64554076@qq.com

研究方向：主要研究方向体外受精-胚胎移植临床促排卵方案的优化，多中心随机对照临床研究及多囊卵巢综合征的发病机制研究

招生专业：临床医学妇产科学

1. **教育背景**

2000-2007年 中南大学湘雅医学院七年制 本硕连读 临床医学妇产科学 硕士学位

2015-2020年 南昌大学医学院 临床医学妇产科学 博士学位

1. **工作经历**

2007年7月至今 江西省妇幼保健院生殖中心

2012年 郑州大学附属第一医院生殖与遗传专科医院 进修培训

2019年 以色列EMEK医疗中心研修辅助生殖技术

2020年吉安市妇幼保健院（儿童医院）卫生人才服务团项目

1. **科研成果**

获得2019年江西省科技进步三等奖（第二完成人）、2022年度江西省科技进步二等奖（第二完成人）；主持省厅级课题

1. 近3年发表文章：

1. Tian L, Xia L, Wu Q. Retrospective analysis of GnRH-a prolonged protocol for in vitro fertilization in 18,272 cycles in China. J Ovarian Res. 2022 Oct 8;15(1):110. doi: 10.1186/s13048-022-01044-7. PMID: 36209186; PMCID: PMC9548105.
2. Tian L, Xia L, Liu H, Kou Y, Huang Z, Wu X, Fan L, Huang J, Wu Q. Increased blastomere number is associated with higher live birth rate in day 3 embryo transfer. BMC Pregnancy Childbirth. 2022 Mar 11;22(1):198. doi: 10.1186/s12884-022-04521-5. PMID: 35277132; PMCID: PMC8917733.
3. Tian L, Zou Y, Tan J, Wang Y, Chen J, Xia L, Xu L, Chen G, Wu Q, Huang O. Androgen receptor gene mutations in 258 Han Chinese patients with polycystic ovary syndrome. Exp Ther Med. 2021 Jan;21(1):31.
4. Liu F, Tian L, Tan J, Li Z, Qin H, Xu D, Huang Z, Wu X, Chen G, Wu Q, Zou Y. Identification of a novel ESR1 mutation in a Chinese PCOS woman with estrogen insensitivity in IVF treatment. Reprod Biol Endocrinol. 2022 Nov 18;20(1):157. doi: 10.1186/s12958-022-01029-7. PMID: 36401248; PMCID: PMC9673392.
5. Xia L, Tian L, Zhang S, Huang J, Wu Q. Hormonal Replacement Treatment for Frozen-Thawed Embryo Transfer With or Without GnRH Agonist Pretreatment: A Retrospective Cohort Study Stratified by Times of Embryo Implantation Failures. Front Endocrinol (Lausanne). 2022 Feb 3;13:803471. doi: 10.3389/fendo.2022.803471. PMID: 35185793; PMCID: PMC8850772.
6. 田莉峰;伍琼芳;夏雷震;王娜;李小山;.冻融卵裂期胚胎与囊胚移植后单孕囊妊娠患者母婴结局的比较[J].现代妇产科进展,2021,07:514-519.
7. 范露,蔡丽,夏雷震，田莉峰，伍琼芳等.经皮雌二醇凝胶在冻融胚胎移植中的应用研究[J].中国实用妇科与产科杂志,2022,38(08):843-846.DOI:10.19538/j.fk2022080119.
8. 田莉峰,夏雷震,吴兴武等.江西省人类辅助生殖技术质量控制中心：2020年辅助生殖技术数据报告[J].江西医药,2023,58(07):877-883.
9. 田莉峰,吴兴武,夏雷震等.卵巢储备正常患者体外受精-胚胎移植中使用早卵泡期长效长方案与拮抗剂方案临床结局的比较[J].江西医药,2020,55(10):1354-1358+1376.

2. 主持课题

1) 2021年国自然《LINC00673调控HIF-1α促进Warburg effect在子宫内膜蜕膜化中的作用和机制研究》，34万元，在研，参与

2) 2020年江西省科技重点研发计划《IVF患者使用早卵泡期长效长方案与拮抗剂方案活产率的比较：一项随机、平行对照、单中心研究》10万元，在研，主持

3) 2023年江西省自然科学基金(面上项目)《骨形态发生蛋白II型受体基因突变在PCOS发病过程中的作用及机制研究》10万元，在研，主持

4) 2015年江西省科技厅科技支撑计划课题《不孕症患者体外受精-胚胎移植(IVF-ET)治疗的超长方案优化研究》第一负责人，项目编号：20151BBG70100，6.0万元，已结题，主持

5) 2020年江西省卫计委课题《多囊卵巢综合征患者AR基因突变及其致病机制研究》 0.4万元，结题，主持

6) 2022年江西省中医药管理局科技计划项目《针刺治疗提高多囊卵巢综合征患者体外受精-胚胎移植活产率的一项随机对照研究》，0.4万元，在研，主持

7) 2014年江西省卫生厅课题《拮抗剂方案在行体外受精-胚胎移植的多囊卵巢综合征患者中的应用》项目编号20143153，2013/06-2015/06，0.3万元，已结题，主持

3. 奖项

《体外受精—胚胎移植优化方案及推广应用》获得2019年度江西省科技进步三等奖，第二完成人

《提高辅助生殖技术有效性、安全性、经济性的系列研究和推广应用》获得2022年度江西省科技进步二等奖，第二完成人

1. **社会兼职**

江西省妇幼保健与优生优育协会生殖医学专业委员会主任委员

中华医学会生殖医学分会第五届青年委员、

中国女医师协会生殖医学专业委员会委员、

《Human reproduction update（HRU）中文版》青年编委、

《中华生殖与避孕》杂志通讯编委、

中国医疗保健国际交流促进会生殖医学分会青年委员、

中国医疗保健国际交流促进会妇产健康医学会委员

中国性学会生殖医学分会委员

妇幼健康研究会生殖内分泌专业委员

江西省研究型医院学会生殖医学分会常委

江西省卫生健康标准化技术委员会委员

江西省人类辅助生殖技术质量控制中心秘书