

正高 (按姓名排序)

徐艳文

妇产科

- 正高
- 副高
- 妇科
- 产科
- 生殖医学中心
- 计划生育专科

外科

- 普通外科
- 血管外科
- 神经外科
- 肝外科
- 烧伤外科
- 泌尿外科
- 小儿外科
- 整形修复外科
- 胸外科
- 胆胰外科
- 外科门诊
- 甲状腺乳腺外科

胃肠外科中心

- 胃肠外科一科
- 胃肠外科二科
- 胃肠外科三科

内科

- 正高
- 副高
- 血液内科
- 消化内科
- 呼吸内科
- 肾内科
- 风湿内科
- 内分泌内科
- 内镜中心
- 普内科

儿科

- 正高
- 副高
- 儿科一科
- 儿科二科
- 儿科三科 (新生儿)

神经科

- 正高
- 副高
- 神经一科
- 神经二科 (脑血管病专科)
- 神经三科 (神经功能专科)
- 临床心理科 (门诊)

心血管医学部



科 室: 生殖中心
职 称: 研究员
导师资格: 博士生导师
最高学历: 博士

出诊时间

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
上午							
下午		📅					
晚上							

(注: 出诊信息仅供参考, 有可能随时更新, 以门诊公布为准。)

医疗特长 (限400字内):

长期从事生殖内分泌的临床和科研工作, 擅长各种月经病和不孕症的诊治。

研究方向: 生殖内分泌和辅助生殖技术

主要教育和工作经历:

1996年中山医科大学七年制硕士生毕业

2000年中山医科大学生殖内分泌博士学位

一直在中山大学附属第一医院妇产科工作

2001年-2002年在美国纽约大学做访问学者

社会兼职:

中华医学会生殖医学分会青年委员会 副主任委员

中华医学会生殖医学分会实验室学组 副组长

广东省医学会生殖医学分会 委员

论著: 国内核心期刊发表文章二十余篇, 发表SCI文章十篇:

1. Khoudja RY, Xu YW, Li T, Zhou C. Better IVF outcomes following improvements in laboratory air quality. J Assist Reprod Genet. 2013 Jan;30(1):69-76.
2. Xu YW, Wang B, Ding CH, et al.(2011) Differentially expressed microRNAs in human oocytes. J Assisted Reprod & Genetics, 2011 Jun;28(6):559-66
3. Zhong YP, Ying Y, Wu HT, Zhou CQ, Xu YW, et al. Impact of Anticardiolipin Antibody on the Outcome of In Vitro Fertilization and Embryo Transfer. Am J Reprod Immunol, 2011 Jul 18. [Epub ahead of print]
4. Shen X, Xu YW, Zhong Y, et al. Preimplantation genetic diagnosis for α - and β -double thalassemia. Assisted Reprod & Genetics, 2011, Sep;28(10):957-64.
5. Xu YW, Peng Y, Wang B, et al. (2011) High FSH increases aneuploidy in human oocytes matured in vitro. Fertil & Steril. Jan;95(1):99-104.
6. Xu YW, Zeng Y, Liu Y, et al. (2009) Preimplantation genetic diagnosis for α -thalassemia in China. J Assisted Reprod & Genetics, 2009,26:399-403.
7. Ren Z, Zhou CQ, Xu YW, et al. (2009) Preimplantation genetic diagnosis for Duchenne muscular dystrophy by multiple displacement amplification. Fertil Steril. Feb;91(2):359-64.
8. Liu Y, Zhou CQ, Xu YW, et al. (2009) Pregnancy outcome in preimplantation genetic diagnosis cycle by blastomere biopsy is related to both quality and quantity of embryos on day 3. Fertil Steril. 91(4 Suppl):1355-7.

正高
副高
心内一科
心内三科 (高血压血管病科)
心血管儿科
心内六科 (CCU)
心内五科 (心血管康复科)
体外循环
心内二科 (心介科)
心脏外科
老年病科

9. **Xu YW**, Zhang JJ, Grifo J, et al. (2005) DNA methylation patterns in human and mouse zygotes. *Mol Hum Reprod.* Feb 11(3),167-171.
10. Ren Z, Zhou C, **Xu YW**, et al. (2007) Mutation and haplotype analysis for Duchenne muscular dystrophy by single cell multiple displacement amplification. *Mol Hum Reprod*, 2007 ;13(6):431-6.

专著：
《临床内分泌学》、《现代辅助生育技术》、《临床遗传咨询》和《主治医生丛书》等。
其他主要工作成绩（比如获奖情况）：
2001年获得广东省科技进步三等奖
2010年获得中华医学论文（妇产科领域）三等奖

【返回正高】

医学影像科

正高
副高
核医学
放射诊断专科
放射介入专科
肿瘤介入科

超声医学科

正高
副高

骨科显微外科医学部

正高
副高
脊柱外科
关节外科
骨肿瘤专科
显微创伤外科
运动医学科

器官移植科

正高
副高

耳鼻咽喉科

正高
副高
耳专科
鼻专科
咽喉专科
变态反应专科

口腔科

正高
副高

中医科

正高
副高

针灸科

正高
副高

皮肤科

正高
副高

眼科

正高
副高

麻醉科

正高
副高

重症医学科

正高
副高

康复科

正高
副高

急诊科

正高

副高

全科医学科

病理科

正高

副高

预防保健中心

正高

副高

其他科

正高

副高

转化医学中心

正高

副高

肿瘤科

正高

副高

感染科

正高

副高

放射治疗科

正高

副高

副高

正高

检验科

正高

副高

