**广州医科大学附属第三医院招聘**

2020-11-12 14:11:35 来源： 点击数: 574

**优秀博士：**

     医院对优秀博士（复旦版医院排行榜前100名医院的来院博士）实施一定的资助措施：

（一） 安家费15万元（税前），紧缺学科（儿科、产科、麻醉科等）的博士安家费为20万元（税前），入职后三年内分批发放。儿科硕士、博士另外可以享受学费退费、租房补助、定额补助等优惠政策，最高可享受35万安家费，年薪30万及以上；

（二） 临床博士在完成住院医师规范化培训后的前两年，年薪不低于所在二级学科同级别人员的平均年薪；

（三）进入临床博士后的年薪不低于35万元（税前）。计划完成后最高可享受40万（税前）安家费。

重要提醒：不接收纸质简历，请登录网站或扫描二维码投递电子简历

网站地址：http://gy3y.com:8787/service/zhaopinFront/home.html

广医三院招聘二维码：  

联系人：人事培训科 陈老师 彭老师

联系电话：020-81292621

联系地址：广州市荔湾区多宝路63号广州医科大学附属第三医院人事培训科

**博士后研究人员：**

**一、基本条件**

1.年龄不超过35周岁，取得博士学位不超过三年，可全职开展科研工作不少于两年。

2.爱岗敬业，具备良好的思想品德、职业道德和学术道德，具有团队协作精神。

3.有一定的科研工作基础和较好的英语水平。

**二、待遇**

1.基本年薪：科研博士后33万，临床博士后38万。在站期间达到一定的业绩条件者年薪还可增加3-5万（注：税前金额，不含社保公积金的个人部分）。

2.科研经费：可申请广州市博士后科研启动费20万元。

3.科研奖励：论文、课题等业绩按广州医科大学和我院的相关规定发放。

**三、联系方式**

林老师，020-81292621、81292846，739697018@qq.com

博士后科研平台与合作导师一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **科研平台** | **合作导师** | **研究方向** | **联系方式** |
| **广州妇产科研究所**  ∙ 国家临床重点专科产科  ∙ 广东省产科重大疾病重点实验室  ∙ 广东省普通高校生殖与遗传重点实验室  ∙ 广东省生殖医学重点实验室 | 陈敦金 | 母胎医学、产科重症急救 | [gzdrchen@gzhmu.edu.cn](mailto:gzdrchen@gzhmu.edu.cn) |
| 孙筱放 | 生殖医学，遗传病发病机制研究，基因治疗 | [xiaofangsun@hotmail.com](mailto:xiaofangsun@hotmail.com) |
| 范勇 | 生殖遗传与干细胞 | [Yongfan011@gzhmu.edu.cn](mailto:Yongfan011@gzhmu.edu.cn) |
| 刘见桥 | 早期胚胎发育 | [ljq88gz@163.com](mailto:ljq88gz@163.com) |
| 生秀杰 | 卵巢癌转移机制研究，宫颈癌早期诊断 | [1815260097@qq.com](mailto:1815260097@qq.com) |
| 刘娟 | 盆底功能障碍、妇科微创 | [liujuan90011j@163.com](mailto:liujuan90011j@163.com) |
| 赵杨 | 妇科恶性肿瘤发生发展的分子机制 | [zhaoyang@163.com](mailto:zhaoyang@163.com) |
| 陈敏 | 出生缺陷的发生机制研究和宫内治疗 | [edchen99@gmail.com](mailto:edchen99@gmail.com) |
| 安庚 | 干细胞与组织工程，精子发生与遗传 | [523189456@qq.com](mailto:523189456@qq.com) |
| 贺芳 | 高危妊娠管理，子痫前期发病机制 | [hefangjnu@126.com](mailto:hefangjnu@126.com) |
| 余波澜 | 生殖妊娠疾病的转化医学研究 | [2011683003@gzhmu.edu.cn](mailto:2011683003@gzhmu.edu.cn) |
| 陈说 | 妇科恶性肿瘤发生发展的分子机制 | [chenshuo077003@163.com](mailto:chenshuo077003@163.com;) |
| 李磊 | 早期胚胎发育和生殖健康 | [lileigo@foxmail.com](mailto:lileigo@foxmail.com) |
| 杜丽丽 | 妊娠相关疾病发病机制 | [lilidugysy@gzhmu.edu.cn](mailto:lilidugysy@gzhmu.edu.cn) |
| **科研平台** | **合作导师** | **研究方向** | **联系方式** |
| 中心实验室/  生物医学研究中心 | 陈德 | 肝细胞癌复发和转移的分子机制 | drchende@gzhmc.edu.cn |
| 晏光荣 | 表观遗传调控与肿瘤 | [jxygr007@126.com](mailto:jxygr007@126.com) |
| 江庆萍 | 子宫内膜样癌及鼻咽癌发病机制研究 | jiangqp2003@126.com |
| 夏勇 | 集成一体化快速检测系统的研发，微生物的致病耐药机制研究 | [377695944@qq.com](mailto:377695944@qq.com) |
| 洪宏海 | 肿瘤和神经退行性疾病标志物筛选、治疗和发病机制研究 | [gaolaosao@126.com](mailto:gaolaosao@126.com) |
| 郭旭光 | 临床微生物与感染性疾病研究 | [gysygxg@gmail.com](mailto:gysygxg@gmail.com) |
| DAMP实验室 | 唐道林 | 炎症与免疫 | ferroptosisbook@gmail.com |
| 广州市脊柱疾病防治重点实验室 /  再生医学与3D打印  技术转化研究中心 | 吴增晖 | 微创脊柱外科，上颈椎损伤、修复、重建 | [3094206329@qq.com](mailto:3094206329@qq.com) |
| 张智勇 | 干细胞、生物材料、组织工程、再生医学 | drzhiyong@126.com |
| 王簕 | 骨修复与骨再生 | [wangle8273@163.com](mailto:wangle8273@163.com) |
| 王双勇 | 角膜病、组织工程修复 | 364853063@qq.com |
| 国家肠道微生态和黏膜免疫重点实验室 | 李明松 | 消化内镜应用、炎症性肠病基础和临床研究、溃疡性结肠炎和克罗恩病的诊断和治疗 | lims661216@163.com |
| 朱书 | 以小鼠模型研究肠道免疫系统与微生物的互作对健康和疾病的影响 | zhushu@ustc.edu.cn |
| 血管内科（胸痛中心）实验平台 | 燕翼 | 心血管病学、心血管再生医学 | [yy8308@163.com](mailto:yy8308@163.com) |
| 呼吸与危重症医学科 | 胡国平 | COPD与气道粘液高分泌及气道重塑研究 | hgpgz@126.com |
| 感染性疾病科 | 潘兴飞 | 病毒性肝炎与新发传染病 | 673554097@qq.com |
| 超声分子影像学研究室 / 靶向药物学研究室 | 陈智毅 | 超声分子影像学、超声靶向控释、超声诊断 | [winchen@vip.126.com](mailto:winchen@vip.126.com) |
| 邱迎伟 | 脑功能磁共振成像的临床应用 | qiuyw1201@gmail.com |
| 严鹏科 | 动脉粥样硬化发病机理和新药研发 | 438726802@qq.com |
| 麻醉医学科 | 王寿平 | 脓毒症脑病、全麻药物对认知功能的影响 | [wangshouping66@hotmail.com](mailto:wangshouping66@hotmail.com) |
| 吴涯雯 | 妇产科麻醉学及麻醉学科普知识研究 | [13825131955@126.com](mailto:13825131955@126.com) |

**科研平台：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科研平台 | 研究方向 | 计划数 |
| 广州妇产科研究所        广东省产科重大疾病重点实验室  广东省普通高校生殖与遗传重点实验室  广东省生殖医学重点实验室 | 母胎医学、产科重症急救  出生缺陷的发生机制研究和宫内治疗  妊娠相关疾病发病机制  高危妊娠管理，子痫前期发病机制 | 2-3人 |
| 生殖医学，遗传病发病机制研究，基因治疗  生殖遗传与干细胞  早期胚胎发育 |
| 干细胞与组织工程，精子发生与遗传 |
| 妇科恶性肿瘤发生发展的分子机制 |
| 中心实验室/  生物医学研究中心 | 肝细胞癌复发和转移的分子机制  表观遗传调控与肿瘤 | 2-3人 |
| 广州市脊柱疾病防治重点实验室 /  再生医学与3D打印  技术转化研究中心 | 微创脊柱外科，上颈椎损伤  干细胞、生物材料、组织工程  骨修复与骨再生 | 2-3人 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **广州医科大学附属第三医院2021年招聘需求** | | | | | | |
| **序号** | **科室** | **岗位** | **需求专业** | **学历学位要求** | **计划数 （本院区）** | **计划数 （ 黄埔院区）** |
| 1 | 呼吸内科 | 医生 | 肺功能及睡眠方向 | 硕士研究生 | 1 |  |
| 2 | 消化内科 | 医生 | 临床医学 | 博士研究生 | 2 |  |
| 3 | 消化内科 | 科研人员 | 生命科学 | 博士研究生 | 2 |  |
| 4 | 消化内科 | 技师 | 临床医学 | 本科 | 1 |  |
| 5 | 心血管内科 | 医生 | 临床医学，心血管方向 | 博士研究生 | 1 |  |
| 6 | 心血管内科 | 技师 | 临床医学、影像学、康复学、生物学 | 本科 | 1 |  |
| 7 | 神经内科 | 医生 | 神经内科 | 博士研究生 | 1 |  |
| 8 | 神经内科 | 医生 | 神经介入 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 9 | 神经内科 | 技师 | 前庭检察 | 本科及以上 | 1 |  |
| 10 | 精神医学科 | 医生 | 精神医学或医学心理专业 | 博士研究生 | 1 |  |
| 11 | 精神医学科 | 医生 | 精神医学或医学心理专业 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 12 | 肾内科 | 医生 | 内科学（肾脏病方向） | 博士研究生 | 2 |  |
| 13 | 重症医学科 | 医生 | 临床医学（免疫方向、重症医学方向） | 博士研究生 | 2 |  |
| 14 | 风湿免疫科 | 医生 | 风湿免疫 | 博士研究生 | 2 |  |
| 15 | 老年医学科 | 医生 | 老年医学专业、消化医学专业、老年康复专业 | 博士研究生 | 1 |  |
| 16 | 内分泌科 | 医生 | 内分泌 | 博士研究生 | 1 |  |
| 17 | 肝胆外科 | 医生 | 肝胆外科 | 博士研究生 | 1-2 |  |
| 18 | 泌尿外科 | 医生 | 泌尿外科 | 博士研究生 | 1 |  |
| 19 | 泌尿外科 | 医生 | 泌尿外科 | 硕士研究生 | 1 |  |
| 20 | 骨外科 | 医生 | 骨外科专业；临床医学专业 | 博士研究生及以上 | 1-2 |  |
| 21 | 乳腺外科 | 医生 | 乳腺专业 | 博士研究生 | 1 | 1-2 |
| 22 | 麻醉科 | 医生 | 麻醉学 | 博士研究生 | 2 |  |
| 23 | 麻醉科 | 医生 | 麻醉学 | 硕士研究生及以上 | 2 | 6 |
| 24 | 整形美容科 | 医生 | 皮肤与性病学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 25 | 整形美容科 | 医生 | 皮肤与性病学 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 26 | 整形美容科 | 医生 | 皮肤与性病学 | 本科 | 2 |  |
| 27 | 生殖医学科 | 医生 | 妇产科及生殖医学相关专业 | 博士研究生 | 1 | 2 |
| 28 | 生殖医学科 | 医生 | 泌尿或生殖相关专业 | 博士研究生 | 1 |  |
| 29 | 生殖医学科 | 技师 | 生殖实验室：生殖医学、胚胎学、发育生物学、医学遗传学等相关专业 | 博士研究生 | 3 |  |
| 30 | 妇研所实验部（临检） | 医技 | 细胞遗传、医学检验、临床遗传分子诊断等相关生物技术、生物信息技术 | 博士研究生 | 1 |  |
| 31 | 妇研所实验部（临检） | 医技 | 细胞遗传、医学检验、临床遗传分子诊断等相关生物技术、生物信息技术 | 硕士研究生 | 1 |  |
| 32 | 产前诊断科 | 医生 | 产前诊断和胎儿医学专业 | 博士研究生 | 1 | 3 |
| 33 | 产前诊断科 | 医生 | 超声影像专业 | 硕士研究生及以上 | 1 | 5 |
| 34 | 产科 | 医生 | 产科专业 | 博士研究生 | 8 |  |
| 35 | 产科 | 医生 | 产科专业 | 硕士研究生及以上 | 17 |  |
| 36 | 妇科 | 医生 | 妇科专业（妇科肿瘤、妇科泌尿、妇科内分泌） | 博士研究生 | 9 |  |
| 37 | 妇科 | 医生 | 妇科专业（妇科肿瘤、妇科泌尿、妇科内分泌） | 硕士研究生及以上 | 13 |  |
| 38 | 儿科 | 医生 | 新生儿专业、   普通儿科（呼吸、消化） | 博士研究生 | 2 | 4 |
| 39 | 儿科 | 医生 | 新生儿专业、   普通儿科（呼吸、消化） | 硕士研究生及以上 | 6 | 20 |
| 40 | 小儿外科 | 医生 | 小儿外、普外、骨外、泌尿、心胸、新生儿重症专业等相关专业 | 博士研究生 |  | 2 |
| 41 | 小儿外科 | 医生 | 小儿外、普外、骨外、泌尿、心胸、新生儿重症专业等相关专业 | 硕士研究生 |  | 2 |
| 42 | 急诊科 | 医生 | 急诊专业 | 硕士研究生及以上 | 2 |  |
| 43 | 发热门诊 | 医生 | 临床医学 | 硕士研究生 | 2 |  |
| 44 | 耳鼻喉科 | 医生 | 耳鼻咽喉科学 | 硕士研究生 |  | 1 |
| 45 | 口腔科 | 医生 | 正畸或修复 | 博士研究生 | 1 |  |
| 46 | 口腔科 | 医生 | 儿牙或颌面外科 | 硕士研究生及以上 | 1 | 2 |
| 47 | 中医科 | 医生 | 中医妇科专业 | 博士研究生 | 1 |  |
| 48 | 皮肤科 | 技师 | 医学美容专业 | 本科及以上 | 1 |  |
| 49 | 康复医学科 | 技师 | 康复治疗学 | 本科及以上 | 1 |  |
| 50 | 病理科 | 医生 | 病理与病理生理学，肿瘤学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 51 | 病理科 | 医生 | 病理与病理生理学，肿瘤学 | 硕士研究生及以上 |  | 1 |
| 52 | 病理科 | 技师 | 病理与病理生理学，生物学、医学检验 | 硕士研究生及以上 | 3 |  |
| 53 | 放射科 | 医生 | 影像医学、临床医学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 54 | 放射科 | 医生 | 影像医学、临床医学 | 硕士研究生及以上 | 1 | 2 |
| 55 | 核医学科 | 医生 | 影像医学与核医学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 56 | 核医学科 | 技师 | 影像医学与核医学 | 硕士研究生 | 1 |  |
| 57 | 检验科 | 医技 | 临床检验诊断学、分子医学、生物化学与分子生物学、免疫学、病原生物学 | 博士研究生 | 1 | 1 |
| 58 | 检验科 | 医技 | 临床检验诊断学、分子医学、生物化学与分子生物学、免疫学、病原生物学 | 硕士研究生及以上 |  | 8 |
| 59 | 输血科 | 技师 | 临床输血、输血技术 | 硕士研究生 | 1 | 2-3 |
| 60 | 超声医学科 | 医生 | 影像医学与核医学、临床医学 | 博士研究生 | 1 | 1 |
| 61 | 超声医学科 | 医生 | 影像医学与核医学、临床医学 | 硕士研究生及以上 | 2 | 3 |
| 62 | 超声医学科 | 医技 | 医学影像技术 | 本科 | 1 |  |
| 63 | 药学部 | 临床药师 | 药学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 64 | 药学部 | 药师 | 药学、药理学 | 硕士研究生 | 1 | 8 |
| 65 | GCP办公室/临床研究管理办公室 | 工作人员 | 流行病与卫生统计学 | 博士研究生 | 1 |  |
| 66 | 财务科 | 工作人员 | 会计学、财务管理、审计 | 硕士研究生及以上 | 1 | 2 |
| 67 | 住院收费处 | 工作人员 | 会计学、财务管理、审计 | 本科 | 2 | 3 |
| 68 | 医疗设备科（医疗设备维修班） | 工作人员 | 生物医学工程 | 硕士研究生及以上 | 2 |  |
| 69 | 信息科 | 工作人员 | 计算机应用相关专业 | 硕士研究生及以上 |  | 2 |
| 70 | 院长办公室、党务办公室 | 工作人员 | 哲学、法学（马克思主义理论）、社会学 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 71 | 医务科 | 工作人员 | 临床医学、流行病与卫生统计学、法学、卫生管理相关专业。 | 硕士研究生及以上 | 2 | 1 |
| 72 | 医疗质量管理评价科 | 工作人员 | 临床医学、公共卫生管理、医学统计学等医学相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 73 | 医保管理科 | 工作人员 | 临床医学、公卫、预防医学、会计 | 硕士研究生及以上 | 1 |  |
| 74 | 护理 | 护士 | 护理学 | 本科 | 85 | 68 |