# 2023年南华大学第二临床学院第三批调剂复试通知

点击数：734次 发布时间：2023-04-23 17:24 来源：科室 作者：党政办

      按照南华大学研究生招生工作的统一部署，现公布我院临床医学硕士研究生招生第一批调剂复试工作安排及复试名单（见附件）。

      一、遴选原则

         按缺额计划与报名人数以1:10的比例择优遴选复试名单。

      二、复试流程

         1、调剂复试名单的公布：4月23日我院根据确定的比例择优遴选名单公布在学院网站。

         2、资格审查：4月25日完成。具体材料要求详见《南华大学第二临床学院2023年硕士研究生招生复试工作方案》。

         3、复试时间：4月23日-4月25日,具体时间安排后续通知，请关注医院官网及调剂复试通知qq群（群名：2023年南华附二研究生第三批调剂复试，群号：513744934）

         4、详情咨询南华大学附属第二医院科研及学科建设部，联系电话：0734-8899766。

         5、复试名单见附件

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023年南华大学第二临床学院第二批调剂复试考生名单** | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 考生编号 | 总分 | 专业代码 | 研究方向 |
| 1 | 李海燕 | 105423431800384 | 345 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 2 | 肖猛志 | 105553432001144 | 337 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 3 | 赵云荷 | 106103105101002 | 334 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 4 | 王丽薇 | 103123210006976 | 332 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 5 | 蒋冬梅 | 103923213062515 | 330 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 6 | 罗曲纳 | 106603000001310 | 330 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 7 | 李昱 | 105333140301203 | 329 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 8 | 罗杭珍 | 116463210013626 | 327 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 9 | 刘丽韩 | 103923213060715 | 326 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 10 | 余晶 | 103663210004258 | 326 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 11 | 廖克祯 | 103843214500264 | 325 | 100200 | 内科学（内分泌与代谢病学） |
| 12 | 倪家珍 | 106103105100001 | 346 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 13 | 胡庆超 | 910203322200523 | 340 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 14 | 王慧洋 | 102263004001074 | 327 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 15 | 陈泓霏 | 121213000001903 | 324 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 16 | 蒋亮 | 105333432601037 | 322 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 17 | 李茂颖 | 106613000004543 | 322 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 18 | 王新新 | 106103105100212 | 322 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 19 | 谢宇楠 | 102263005002773 | 322 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 20 | 郭梦 | 100253142401724 | 321 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 21 | 陈园媛 | 106613000005307 | 320 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 22 | 黄嘉伟 | 103923213060741 | 320 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 23 | 李谋谋 | 103123210006773 | 320 | 100200 | 外科学（血管外科学） |
| 24 | 张毅 | 911023410300733 | 320 | 100200 | 外科学（血管外科学） |