# 台州市立医院

# **药物临床试验机构简介**

**2025.03.11**

台州市立医院（台州学院附属市立医院）是一所集医疗、科研和教学为一体的三级乙等综合性公立医院，核定床位1200张。年门急诊人次近190万人次，出院人次超6万人次。医院配备了3.0T磁共振、256排极速能谱CT、DSA、高端超声诊断仪、全自动检验流水线、超声内镜、钬激光等现代化医疗设备。

医院于2019年被国家药品监督管理局批准为药物临床试验机构，完成药物和医疗器械临床试验机构备案。其中药物备案专业有（药临床机构备字2020000963）：内分泌科、神经内科、重症医学科、感染科、皮肤科、呼吸内科、心血管内科、消化内科、血液肿瘤内科、妇科、普通外科、泌尿外科、麻醉科、肿瘤介入科；器械备案专业有（械临机构备202300084）：神经内科、皮肤科、妇科、普通外科、泌尿外科、骨科、耳鼻咽喉科、神经外科、医疗美容科、康复医学科、医学检验科。

我院项目立项流程简洁、专职对接，立项迅速，伦理、立项、合同平行进行，力求保证临床试验项目快速立项、快速审批、快速启动，承诺在申办方递交完整材料一个月内启动项目；专业科室定期开展临床试验知识培训，严格落实质控，保证临床试验项目优质高效完成。对在本院开展临床试验项目企业的药械优先考虑进院准入。

截至2025年2月26日，机构共承接62项临床研究项目：其中35项II-IV期注册临床试验（内分泌科13项，神经内科6项，医学检验科5项，皮肤科4项，妇科2项，重症医学科1项，血液肿瘤内科1项，感染科1项，呼吸内科1项，消化内科1项），27项非注册临床试验（神经内科6项，内分泌科4项，呼吸内科3项，血液肿瘤内科3项，心血管内科3项，肿瘤介入科2项，感染科2项，骨科2项，消化内科1项，风湿免疫肾内科1项）。具体情况见下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 专业 | 已开展项目汇总 |
| 1 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 在2型糖尿病受试者中评价HS-20094多次给药的安全性、耐受性、药代动力学和药效学的随机、双盲、安慰剂和阳性对照的Ⅱa期临床试验 |
| 2 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照试验探索性研究硝酮嗪治疗2型糖尿病肾病患者的有效性和安全性 |
| 3 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价 SPH3127 片治疗糖尿病肾脏疾病的多中心、随机、双盲、阳性药平行对照的有效性和安全性的剂探索性Ⅱ期临床研究 |
| 4 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评估 HRS9531 注射液在 2 型糖尿病受试者中的有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂平行对 照的Ⅱ期临床研究 |
| 5 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 在2型糖尿病受试者中评估HS-20094注射液相对安慰剂和度拉糖肽疗效和安全性的多中心、随机的II期临床研究 |
| 6 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价 LH-1801 片治疗单纯饮食运动控制不佳的中国成年 2 型糖尿病患者的有效性和安全性的多中心、随机、双盲、 安慰剂对照Ⅲ期临床研究 |
| 7 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价LH-1801片联合二甲双胍治疗中国成年2型糖尿病患者的有效性和安全性的多中心、随机、双盲、阳性药对照Ⅲ期临床研究 |
| 8 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价 HP501 缓释片治疗原发性痛风伴高尿酸血症受试者的有效性和安全性的随机、双盲、非布司他对照的Ⅱ期临床试验 |
| 9 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 在二甲双胍治疗后血糖控制不佳的2型糖尿病患者中比较THDB0225注射液（曾用名：ZT001注射液）与诺和泰®皮下注射治疗的疗效和安全性：一项多中心、随机、开放、平行对照Ⅲ期 |
| 10 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 一项评价盐酸美氟尼酮片治疗 2 型糖尿病肾病的有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照研究 |
| 11 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 一项在接受二甲双胍联合或不联合另一种口服降糖药治疗血糖控制不佳的2型糖尿病患者中，评价诺利糖肽注射液的有效性和安全性研究——多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照的III期临床试验 |
| 12 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价YL-90148片治疗原发性痛风伴高尿酸血症的有效性与安全性的多中心、随机、双盲、阳性药平行对照的Ⅲ期临床研究 |
| 13 | 药物（GCP） | 内分泌科 | 评价 GZR18 注射液在二甲双胍单药治疗或联合钠-葡萄糖协同转运蛋白 2（SGLT2）抑制剂或联合磺脲类药物治疗血糖控制不佳的中国 2 型糖尿病受试者的疗效和安全性的多中心、随机、阳性对照 III 期临床研究 |
| 14 | 药物（IIT） | 内分泌科 | 评价沙格列汀二甲双胍缓释片用药安全性多中心真实世界研究 |
| 15 | 药物（IIT） | 内分泌科 | 评价磷酸西格列汀片用药安全性多中心真实世界研究 |
| 16 | 药物（IIT） | 内分泌科 | 评价脂必妥胶囊用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 17 | 药物（IIT） | 内分泌科 | 评价地舒单抗注射液用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（GCP） | 神经内科 | 一项多中心、随机、开放、平行设计的单唾液酸四己糖神经节苷脂钠注射液治疗急性缺血性脑卒中患者的剂量探索性研究（201） |
| 2 | 药物（GCP） | 神经内科 | 一项多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照的单唾液酸四己糖神经节苷脂钠注射液治疗急性缺血性脑卒中患者的确证性临床研究（301） |
| 3 | 药物（GCP） | 神经内科 | SPT-07A 注射液治疗急性缺血性脑卒中患者的有效性和安全性的随机、双盲、安慰剂对照、多中心Ⅲ期临床试验 |
| 4 | 药物（GCP） | 神经内科 | 多中心、随机双盲、安慰剂对照II期临床试验评价不同剂量依达拉奉右莰醇注射用浓溶液联合常规内科疗法治疗脑出血患者的有效性和安全性 |
| 5 | 药物（GCP） | 神经内科 | 一项在急性缺血性脑卒中（AIS）受试者中评价注射用 LT3001的安全性和有效性的多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照的II期临床研究 |
| 6 | 药物（GCP） | 神经内科 | HRG2010对比卡左双多巴缓释片治疗帕金森病伴症状波动的有效性和安全性研究——随机、对照、双盲、双模拟、多中心 III期临床试验 |
| 7 | 药物（IIT） | 神经内科 | 基于真实世界的血栓通胶囊临床安全性病例登记研究 |
| 8 | 药物（IIT） | 神经内科 | 培元通脑胶囊用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 9 | 药物（IIT） | 神经内科 | 基于真实世界氢溴酸加兰他敏注射液用药安全性的临床登记研究 |
| 10 | 药物（IIT） | 神经内科 | 评价疏血通注射液用药安全性多中心真实世界研究 |
| 11 | 药物（IIT） | 神经内科 | 评价己酮可可碱肠溶片用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 12 | 药物（IIT） | 神经内科 | 评价复方苁蓉益智胶囊用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（GCP） | 消化内科 | 多中心、随机、双盲双模拟、阳性药平行对照的Ⅱ期临床研究评价X842胶囊不同剂量给药方案用于反流性食管炎患者的有效性和安全性临床研究 |
| 2 | 药物（IIT） | 消化内科 | 评价胃力康颗粒用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（GCP） | 皮肤科 | 在成年中重度斑块状银屑病患者中评价 HS-10374 片有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂对照设计的 II 期临床研究 |
| 2 | 药物（GCP） | 皮肤科 | 盐酸杰克替尼片治疗中、重度特应性皮炎成年患者的多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照Ⅲ期临床研究 |
| 3 | 药物（GCP） | 皮肤科 | 盐酸杰克替尼片治疗中、重度特应性皮炎长期安全性和有效性的III期延伸临床试验 |
| 4 | 药物（GCP） | 皮肤科 | 在成年中重度斑块状银屑病患者中评价 HS-10374 片有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂对照设计的III期临床研究 |
| 1 | 器械（GCP） | 医学检验科 | 抗缪勒管激素（AMH）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）临床试验 |
| 2 | 器械（GCP） | 医学检验科 | 人MTHFR基因多态性检测试剂盒（PCR荧光探针法）临床试验 |
| 3 | 器械（GCP） | 医学检验科 | 沙眼衣原体（CT）核酸检测试剂盒（荧光PCR法）临床试验 |
| 4 | 器械（GCP） | 医学检验科 | 淋球菌（NG）核酸检测试剂盒（荧光PCR法）临床试验 |
| 5 | 器械（GCP） | 医学检验科 | 解脲脲原体（UU）核酸检测试剂盒（荧光PCR法）临床试验 |
| 1 | 药物（GCP） | 重症医学科 | 艾普拉唑钠预防重症受试者应激性溃疡出血的疗效与安全性 |
| 1 | 药物（GCP） | 血液肿瘤内科 | 静脉炎颗粒治疗血栓性浅静脉炎急性期（血热瘀结证）有效性和安全性的随机、双盲、安慰剂对照、剂量探索、多中心Ⅱ期临床试验 |
| 2 | 药物（IIT） | 血液肿瘤内科 | 评价替尼泊苷注射液用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 3 | 药物（IIT） | 血液肿瘤内科 | 观察参附注射液临床用药安全性的多中心真实世界研究 |
| 4 | 药物（IIT） | 血液肿瘤内科 | 评价盐酸多柔比星脂质体注射液用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（GCP） | 妇科 | 评价加味没竭片治疗原发性痛经(气滞血瘀证)的有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂平行对照III期临床试验 |
| 2 | 药物（GCP） | 妇科 | 坤心宁颗粒治疗更年期综合征（肾阴阳两虚证）安全性和有效性的多中心Ⅳ期临床试验 |
| 1 | 药物（GCP） | 呼吸内科 | 一项评价Tozorakimab在具有慢性阻塞性肺疾病（COPD）急性加重史的症状性 COPD受试者中有效性和安全性的多中心、随机、双盲、长期给药、平行分组、安慰剂对照、 III期研究（MIRANDA） |
| 2 | 器械（IIT） | 呼吸内科 | 一项在确诊/疑似哮喘或COPD患者中，评估强迫振荡法和肺量测定法结果的一致性的研究 |
| 3 | 药物（IIT） | 呼吸内科 | 基于真实世界的右美沙芬愈创甘油醚糖浆临床安全性病例登记研究 |
| 4 | 药物（IIT） | 呼吸内科 | 评价胆木浸膏糖浆用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（GCP） | 感染科 | 胡黄连总苷胶囊治疗非酒精性脂肪性肝炎有效性和安全性的随机、双盲、安慰剂平行对照、多中心Ⅱ期临床试验 |
| 2 | 药物（IIT） | 感染科 | 评价强肝胶囊用药安全性多中心真实世界研究 |
| 3 | 药物（IIT） | 感染科 | 评价五灵胶囊用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（IIT） | 肿瘤介入科 | 观察生血宝合剂临床用药安全性的多中心登记性研究 |
| 2 | 药物（IIT） | 肿瘤介入科 | 评价生白口服液用药安全性多中心真实世界临床研究 |
| 1 | 药物（IIT） | 心血管内科 | 恒格列净对合并慢性心力衰竭的2型糖尿病患者心功能的影响：一项多中心、前瞻性、实效性随机对照临床研究 |
| 2 | 药物（IIT） | 心血管内科 | 评价左西孟旦注射液用药安全性的多中心真实世界临床登记性研究 |
| 3 | 药物（IIT） | 心血管内科 | 基于真实世界的沙库巴曲缬沙坦钠片用药安全性临床登记性研究 |
| 1 | 药物（IIT） | 骨科 | 评价通络祛痛膏用药安全性的多中心真实世界临床研究 |
| 2 | 药物（IIT） | 骨科 | 评价复方杜仲健骨颗粒用药安全性的多中性真实世界研究 |
| 1 | 药物（IIT） | 风湿免疫  肾内科 | 评价海昆肾喜胶囊用药安全性的多中心真实世界临床研究 |

**临床试验机构和伦理委员会基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 机构主任 | 王金富 |
| 机构副主任 | 蔡军波 |
| 伦理主任委员 | 何彩娣 |
| 机构办公室主任 | 王彬辉  （13857686513微信同） |
| 机构办公室副主任 | 洪伟勇、王石健  15957616600、18605769889 |
| 机构办公室秘书 | 罗浛绮  15958720089 |
| 伦理秘书 | 汪佳兵  （13738531936微信同） |
| 接待时间 | 工作日 |
| 机构办公地点 | 浙江省台州市椒江区市府大道东581号台州市立医院门诊-1楼（地下车库） |
| 伦理办公室地址 | 浙江省台州市椒江区市府大道东581号台州市立医院门诊-1楼（地下车库） |
| 机构办公室电话 | 0576-88855208 |
| 伦理办公室电话 | 0576-88852717 |
| 机构办公室邮箱 | tzmhgcp@163.com |
| 伦理邮箱 | tzmhec@163.com |
| 机构网址 | http://www.tzmh.com/home/ywlcsy\_jgdt/list |
| 组织机构代码 | 12331002472630676D |
| 伦理会议召开时间 | 1次/月（可根据需要调整） |
| 伦理审查形式 | 会议审查、快速审查 |
| 伦理审查费用 | 会议审查5300元/项，快速审查2120元/项 |
| 立项流程、文档下载等 | 进 台州市立医院官网--院务公开--药物临床试验 查看 |

**重症医学科：药物备案**

**主要研究者简介：**林荣海，教授，院党委书记，主任医师，硕士生导师，浙江省卫生高层次创新人才，台州市“林荣海名医工作室”领衔人；担任浙江省医学会重症医学分会委员、浙江省重症医学质量控制中心专家组成员、台州市医学会重症医学分会候任主任委员、台州市重症医学质量控制中心副主任等职务。

**科室简介：**重症医学科核定床位35张，是台州市重点临床专科、台州市脓毒症重点实验室、浙江省重症医学临床研究中心、浙江省重症医学临床医学研究联盟成员单位。科室设备齐全，拥有有创呼吸机，无创呼吸机，便携式呼吸机，PICCO，CRRT，纤维支气管镜，便携式监护仪，电子升降温毯，床旁超声等医疗设别。常规开展各种监测治疗手段，包括气管切开、有创及无创机械通气、PICCO、氧代谢监测、重症超声、纤维支气管镜引导肺泡灌洗、主动脉球囊反搏、床边临时心脏起搏器、各种血液净化治疗术、ECMO等，年收治各种危重症病人650余例。已完成注册研究1项，并开展多项临床研究。

**心血管内科：药物备案**

**主要研究者简介：**徐丹蕾，主任医师；担任浙江省医学会心血管分会委员、浙江省康复医学会心脏介入与心衰康复专业委员会第一届委员会常务委员、浙江省医师协会心血管内科分会委员、浙江省医师协会内科医师分会第二届委员会委员、台州医学会心血管分会副主任委员。

**科室简介：**心血管内科通过国家级标准版胸痛中心认证已常规开展冠心病球囊扩张（包括药物球囊）及支架植入术、心脏起搏器安置术、心律失常射频消融术、先天性心脏病封堵术等心脏介入技术。科室设有冠心病监护病房（CCU）、配置现代化心脏诊疗设备和心脏介入心导管室，2台大型血管减影血管造影仪（DSA），进口心脏除颤仪、监护仪、心脏起搏设备，心脏多导生理记录仪，心脏射频消融仪，主动脉内气囊反搏仪（IABP），体外膜肺氧合（ECMO）等。科室年出院3000余人次，年门诊65000余人次。已开展注册研究1项，并开展多项临床研究。

**感染科：药物备案**

**主要研究者简介：**金茜，感染科主任，主任医师；担任台州市医学会医学感染病学分会副主委、微生物与免疫学分会候任主委、浙江省医学会热带病和寄生虫病学分会委员、浙江省传染病诊治医疗质量控制中心委员会委员，浙江省数理学会肝病学分会常委。

**科室简介：**感染科开放床位30张，配备了无创肝纤维化和脂肪肝定量检测设备FibroScanÒ 502 Touch，常规开展肝穿刺检查，开展脂肪肝MRI-PDFF检查。科室病种多样，病源丰富，能满足临床试验的需求。涉及病种主要包括：病毒性肝炎、脂肪肝、肝硬化、肝癌、脓毒血症、肺结核、艾滋病及各种感染性疾病。年出院1200余人次，年门诊量60000余人次。已开展注册研究1项，并开展多项临床研究。

**内分泌科：药物备案**

**主要研究者简介：**何斐，内分泌科主任，主任医师；担任中国老年学和老年医学学会糖尿病分会委员、台州市医学会内分泌分会副主任委员、台州市医学会身心医学副主任委员。

**科室简介：**内分泌代谢病科集临床、科研、教学于一体，是“浙南糖尿病足病联盟会员单位”，被授予全国“糖尿病健康教育管理认证单位”称号。开放床位30张，每月收治住院病人100人次以上，主要为糖尿病及其急慢性并发症、甲状腺疾病、痛风、肥胖、高脂血症、内分泌性高血压、肾上腺疾病、垂体疾病、甲状旁腺疾病等。每天门诊诊治病人达200人次以上。科室目前已开展10余项II、III药物临床试验项目。

**呼吸内科：药物备案**

**主要研究者简介：**李隆祥，主任医师；担任浙江省医学会呼吸病分会委员、浙江省首届肺功能联盟委员、浙江省首届肺血管联盟委员、浙江省首届肺移植联盟委员。

**科室简介：**呼吸和危重症医学科病源病种充足，能满足临床试验的需求。涉及病种主要包括：支气管肺癌、COPD、支气管哮喘、间质性肺疾病、支气管扩张、肺部感染、呼吸衰竭、肺栓塞、睡眠呼吸暂停综合征、肺结核等疾病。年出院3000余人次，年门诊量50000余人次，其中慢阻肺在全省重点监测病种排名前十。已参加Globle注册研究1项，临床研究多项。

**血液肿瘤内科：药物备案**

**主要研究者简介：**花京剩，血液肿瘤科、化疗科主任，主任医师，医学博士，教授，硕导；担任浙江省医师协会肿瘤精准治疗专业委员会委员、浙江省医师协会血液病学分会委员、浙江省医师协会肿瘤医师分会委员、浙江省抗癌协会多原发和不明原发肿瘤专委会委员、台州市医学会血液学分会副主任委员、台州肿瘤放化疗及生物治疗学组副主任委员。

**科室简介：**科室常规开展恶性淋巴瘤、急性白血病、再生障碍性贫血、多发性骨髓瘤、溶血性贫血、特发性血小板减少性紫癜、血栓性血小板减少性紫癜、DIC等的综合诊治，开展淋巴瘤、骨髓瘤、白血病等移植。开展了肺恶性肿瘤、肠胃恶性肿瘤、胰腺癌、宫颈癌、卵巢癌、鼻咽癌、肝癌、前列腺癌等规范化疗及生物靶向治疗，并开展多项临床研究。

**肿瘤介入科：药物备案**

**主要研究者简介：**夏贤武，教授，主任医师，浙江省“551”卫生高层次人才；担任浙江省抗癌协会肿瘤介入诊疗专业委员会副主任委员、台州市抗癌协会肿瘤介入治疗学组组长、台州市医学会介入医学分会副主任委员。

**科室简介：**肿瘤介入科是涵盖肿瘤内科治疗、放疗、微创介入治疗的集医、教、研为一体的综合性学科；是台州市医学培育重点学科、台州市共建重点学科、椒江区医学重点学科；是全国肝癌介入规范化诊疗示范中心项目成员单位、浙江大学医学院附属第一医院门静脉高压TIPS联盟成员单位、浙江省肿瘤医院微创介入治疗理事单位。临床诊治包括：全身各系统肿瘤的早期筛查、诊断及预防；肿瘤微创介入治疗、放化疗、靶向治疗、免疫治疗、内分泌治疗、姑息治疗及临终关怀等。已开展多项临床研究。

**麻醉科：药物备案**

**主要研究者简介：**屈献锋，主任医师；担任浙江省医学会麻醉学分会ERAS学组委员、浙江省医学会麻醉学分会青年委员、台州市医学会麻醉学分会委员、台州市医学会医学鉴定专家。

**科室简介：**麻醉科是以临床、教学、科研为一体的科室，承担15个手术科室的临床麻醉，手术室外麻醉，疼痛诊疗和全院的急救复苏任务，同时还承担台州学院医学院、温州医科大学临床教学及住院医师规范化培训任务。科室人才梯队完整、医疗技术领先、临床应急应变能力强、教学科研实力出色。近年来，承担省市级科研项目近十项，在国内外医学核心期刊上共发表论文近百篇。荣获中共中央、国务院、中央军委抗震救灾先进集体成员称号、浙江省麻醉质控先进科室称号，已开展临床研究多项。

**消化内科：药物备案**

**主要研究者简介：**王国祥，消化内科主任，主任医师，副教授；浙江省抗癌协会肿瘤内镜学组常委、浙江省胃肠营养学组委员、台州市消化学组常委。

**科室简介：**消化内科是医院重点专科，开放床为30张，配备胃镜、肠镜、十二指肠镜、放大内镜、超声内镜、胶囊内镜等。常规开展胃肠镜检查、内镜下止血、EMR、ESD、EUS、ERCP、内镜下空肠营养管及小肠减压管置入等。科室病种多样，病源丰富，能满足临床试验的需求。涉及病种主要包括:胃炎、幽⻔螺杆 菌感染、反流性⻝管炎、消化性溃疡、消化道出血、胆总管结石、肝硬化、急性胰腺炎、炎症性肠病、胃肠息肉、早期胃肠癌等各种消化系统疾病。年出院2700余人，年⻔诊量70000余人次，年开展胃镜量15000余人次、肠镜量14000余人次，已参加注册研究1项。

**神经内科：药物+器械备案**

**主要研究者简介：**徐浩，主任医师；担任浙江省医师协会神经内科分会委员、台州医学会神经病学组委员、神经内科药物临床试验基地主任、台州学院临床学院神经病学教研室主任。

徐小辉，主任医师，获得国家级GCP证书；台州市重点学科后备学科带头人，浙江医师协会神经介入专委会常务委员、浙江省神经介入学组委员。

周婷，主任医师，获得国家级GCP证书；担任浙江省医学会神经病学青年委员、浙江省医学会神经病学帕金森学组委员。

**科室简介：**神经内科是台州市重点学科，浙江省首批县级龙头学科，中国卒中中心联盟单位，国家心脑血管联盟单位；以脑血管病、眩晕规范化诊治、帕金森、痴呆等神经变性疾病的早期筛检及合理诊治为学科建设三大方向。涉及病种主要包括：急性脑梗死、痴呆、帕金森病、周围神经病、后循环缺血、短暂性脑缺血发作、癫痫、睡眠障碍、卒中后康复等。科室开放床位96张，年出院4000余人次，年门诊量70000余人次。其中脑梗死年住院1200余人次，癫痫年住院150余人次，已参加注册研究6项。

**皮肤科：药物+器械备案**

**主要研究者简介：**胡雅玉，主任医师，医学硕士；担任台州市医学会皮肤性病学组副组长；浙江省医师协会皮肤科医师分会委员；浙江省整形美容行业协会激光美容分会、皮肤美容分会常务委员；获2019年浙江省优秀医师称号。

**科室简介：**专业病源病种充足，能满足临床试验的需求。涉及病种主要包括：特应性皮炎、荨麻疹、银屑病、痤疮、瘢痕、白癜风、脱发、带状疱疹、生殖器疱疹、真菌感染等；开展的治疗项目包括：二氧化碳激光、光动力治疗、舒敏治疗、激光生发、白癜风表皮移植、激光美容、光子嫩肤、肉毒素除皱、玻尿酸填充、水光治疗等；年门诊量95000余人次。已开展4项注册研究。

**妇科：药物+器械备案**

**主要研究者简介：**蔡仙丽，主任医师；担任台州市医学会计划生育与生殖学组副主委、浙江省医学会台州分会妇产科学组副组长、浙江省医师协会妇产科分会会员、浙江省抗癌协会妇瘤学组委员。

**科室简介：**妇科是椒江区重点学科，病源病种充足，涉及病种主要包括：妇科恶性肿瘤、生殖不孕不育、宫颈疾病、子宫肌瘤等。科室在腔镜、生殖内分泌等方面具有显著的特色和优势，开放床位37张，年出院3000余人次，年手术2500余台次，年门诊量120000余人次，已承接2项注册研究。

**普通外科：药物+器械备案**

**主要研究者简介：**梁思渊，主任医师；担任台州市医学会血管外科分会副主任委员、浙江省医学会血管外科分会委员、浙江医师协会外科分会血管外科专业委员会委员。

聂寒秋，主任医师；台州市医学会肝胆分会副主任委员、台州市医学会创伤分会委员、台州市医学会外科学分会青委副主任委员。

**科室简介：**普通外科专业下设肝胆外科、血管外科，是浙江省肿瘤微创外科联盟核心单位，浙闽静脉联盟静脉疾病规范化诊治培训中心；病源病种充足，能满足临床试验的需求。涉及病种主要包括：主动脉疾病，下肢动脉硬化闭塞症，急性下肢深静脉血栓，胆囊疾病，肝脏疾病，胰腺疾病等。开放床位36张，年出院2000余人次，年手术1100余台次，年门诊量11000余人次，已开展临床研究多项。

**泌尿外科：药物+器械备案**

**主要研究者简介：**刘晟，主任医师；担任浙江省医学会男科学分会委员、浙江省抗癌协会泌尿男生殖肿瘤专业委员会委员、浙江省医师协会泌尿外科医师分会委员、台州市医学会男科分会副主任委员、台州市医学会泌尿外科分会常务委员。

**科室简介：**泌尿外科是椒江区和院重点学科，科室设有泌尿外科、男科专家门诊、体外震波碎石、排石中心、尿流动力学中心、膀胱镜检查室，拥有钬激光、等离子电切镜、输尿管软、硬镜、电子膀胱软镜、超声引导体外震波碎石机、排石床、红外光谱结石分析仪等先进仪器。常规开展泌尿系肿瘤微创手术，前列腺激光剜除术，输尿管硬镜、软镜下钬激光碎石术，经皮肾镜碎石取石术，隐匿阴茎、尿道下裂矫形手术等。涉及病种主要包括：泌尿系肿瘤、泌尿系结石、前列腺增生、小儿泌尿外科疾病和男科疾患等。科室开放床位45张，年出院3000余人次，年手术2000余台次，年门诊量50000余人次，已参与开展临床研究多项。

**神经外科：器械备案**

**主要研究者简介：**金杭煌，主任医师；担任浙江省医师协会神经外科分会委员、浙江省医师协会神经介入专委会青委、台州市医学会神经外科分会委员。

**科室简介：**神经外科是台州市医学重点学科、台州学院脑科研究所、温州医科大学硕士研究生培养点；涉及病种主要包括：颅脑损伤、脑肿瘤、脑血管病、颅神经疾患等。开放床位36张，年出院700余人次，年手术400余台次，年门诊量6000余人次，已开展临床研究多项。

**康复医学科：器械备案**

**主要研究者简介：**罗建昌，副主任中医师，浙江省中医重点学科后备学科带头人，浙江省“小而强”临床创新团队临床负责人，台州市第二届中青年名中医；担任浙江省针灸学会理事/针推结合专委会常委、台州市针灸学会秘书长兼针灸康复专委会主委等。

**科室简介：**康复医学科是“十二五”浙江省中医药重点学科、台州市中医（中西医结合）重点学科、台州市市级康复医疗诊治中心、台州市临床重点专科、浙江省微针刀疗法培训基地、浙江省针灸学会脑病专委会主委单位、台州学院中西医脊柱病研究所所长单位、台州市针灸学会会长单位及秘书长单位、台州市针灸学会针灸康复主委单位。涉及病种主要包括：脑血管病恢复期及后遗症期、周围神经病、小儿抽动症、脊柱关节软组织疾病等；开展微针刀、头皮针、穴位埋线、穴位敷贴、电针、现代康复物理治疗等特色疗法项目。开放床位48张，年出院500余人次，年门诊量50000余人次，已开展临床研究多项。

**骨科：器械备案**

**主要研究者简介：**郑文标，主任医师，硕士研究生导师，郑文标名医工作室领衔人；担任台州市中西医结合骨伤科主委，台州市技术指导中心副主任，台州市医学会骨科学会脊柱学组副组长、中国老年保健协会骨关节分会常委，中国医师协会医学科学普及分会委员、浙江省医师协会骨科分会委员等；获得浙江省卫生系统抗震救灾先进个人；台州市重点学科带头人。

**科室简介：**骨科是台州市医学重点学科，是温州医科大学、浙江中医药大学实习教学基地；近五年承担科研项目近20项，承担医学继续教育项目10余项，发表论文近百篇，获浙江省科学技术进步奖1项、台州市科学技术进步奖2项；拥有3个病区，7个亚专科，开放床位126张；年门诊人次70000余人次，出院6000余人次，已开展临床研究多项。

**耳鼻咽喉科：器械备案**

**主要研究者简介：**陶宝鸿，主任医师；担任台州学院耳鼻咽喉科研究所所长、台州市耳鼻咽喉科基础及临床应用重点实验室主任、台州市耳鼻咽喉科学分会主任委员。

**科室简介：**耳鼻咽喉科为台州市医学会耳鼻咽喉科学分会现任主任委员单位。台州市医学重点学科“培养学科”，医院重点专科“品牌学科”，浙江省人工耳蜗植入手术定点培育医院。附设拥有“台州学院耳鼻咽喉科研究所”和“耳鼻咽喉科基础与临床应用实验室”(台州市重点实验室)的学科建设平台。临床开展过敏免疫、鼾症、眩晕疾病、鼻内镜外科、头颈肿瘤外科、声嘶嗓音医学、人工耳蜗和中耳听力重建及助听器验配听力康复等诊疗项目，尤其在过敏性鼻炎外科治疗和耳内镜中耳听力重建手术，走在省内前列。开放床位32张，年出院2500余人次，年门诊量78000余人次，已开展临床研究多项。

**医疗美容科：器械备案**

**主要研究者简介：**吕静瑶，主任医师；担任台州市整形美容协会副会长、中国整形美容协会激光美容分会青年委员、中整协医美线技术分会常务理事等。

**科室简介：**医疗美容科常规开展眼鼻及面部整形手术，微整形注射美容，毛发移植手术及微针生发治疗脱发，腋臭微创手术，美容缝合技术，疤痕修复手术和激光光电治疗，无创私密整形，创面修复等诊疗项目。科室设备光子平台、科医人二氧化碳点阵激光、半岛黄金微针等仪器设备，已开展临床研究多项。

**医学检验科：器械备案**

**主要研究者简介：**张瑾，主任技师；担任浙江省免疫学会临床免疫技术分会常委、浙江省医学会医学检验医师分会委员、浙江省医学会医学检验分会自身免疫专业学组委员、台州市医学会检验学组副主委。

刘池波，主任技师，浙江省151人才，浙江省医坛新秀；担任中国检验检测学会委员、浙江省生物样本库协作组专家委员会委员、浙江省检验检测学会委员、台州市医学会检验医学分会委员。

**科室简介：**医学检验中心总面积3500平方米，严格按Ⅱ级生物安全实验室要求建设，拥有2个负压PCR实验室；配备全自动生化免疫流水线、自动化血液分析流水线、自动化尿液分析流水线、自动化微生物分析仪、微生物质谱鉴定仪、荧光定量PCR仪、流式细胞仪等仪器设备；开展临床生物化学、临床免疫学、临床微生物学、临床分子诊断、临床血液检验、临床体液检验等开展494项目，年检验标本数超300余万份，已开展注册研究5项，体外诊断项目100余项。