

健康管理(体检)中心进修招生简章

一、科室简介

我院健康管理(体检)中心于2006年成立,现为四川省医学会健康管理专委会副主委单位,被中华医学会健康管理学分会、中国健康促进基金会授予“全国健康管理示范基地”称号。是独具特色的汇集中西医生物学标本检测、医学影像检查和中医体检为一体的新型健康管理中心。可从全身功能评估、体检指标、中医体质辨识、辩证论治等多角度、多方位为人体亚健康状态及疾病(包括重大疾病)进行检验、筛查、干预及治疗干预后的动态评估,从而更全面地为您的健康保驾护航。

依托具备三甲医院强大综合实力的我院检验中心、放射中心、病理及核医学中心、内镜中心等设施先进的功能科室,全面开展团队及个人各项体检,包括:生化检验(血常规、小便常规、大便常规及隐血检查、肝肾功、血脂、血糖、血尿酸、电解质、血尿淀粉酶、心肌酶谱、乙肝标志物、丙肝抗体、甲肝抗体等)、进口彩超仪器、心电图、X线、CT、核磁、核医学检查(各项肿瘤标志物、甲状腺功能、性激素水平检查等)、病理检查(宫颈普通病理检查、宫颈液基细胞学检查、宫颈乳头瘤状病毒检查等)及专科检查(内外科、妇科、五官科)等项目的健康体检服务,针对不同年龄层次、不同职业及不同生活习惯的人群量身制定各种“体检套餐”(包括员工入职体检、标准型体检、保健型体检、贵宾型体检等)以满足不同人群的健康体检需求。

体检后对体检中发现的异常情况由我科资深临床医师在体检报告中进行分析、评估及提供调摄方案,并可按照客户要求进行健康管理服务,包括体检档案管理、员工健康状况综合分析等。同时总检医师可应客户要求免费上门解答体检者关于体检报告的诸多疑问及针对贵单位体检状况的每年一次的健康知识讲座。

现有硕士研究生导师1人。在职主任医师2人、副主任医师(副教授)0人、主治医师:1人、医师1人。学会任职情况:四川省医学会健康管理专委会副主委单位、四川省医师协会健康管理协会副会长单位、中华医学会健康管理学分会及中国健康促进基金会颁发全国健康管理示范基地、四川省中医药学会治未病专

委会副主委单位、四川省老年医学会治未病专委会副主委单位。

二、进修简介

1、进修方向

- ①运营与管理
- ②体检报告总检
- ③体质辨识
- ④红外热成像评估
- ⑤质控与院感

***体质辨识**

根据个体先天因素（遗传基因、家族病史等）和后天因素（生活习惯、工作性质等），通过中医望、闻、问、切四诊合参，运用体检中心与电子科技大学自主研发的人机互动模式的中医体质辨识软件，结合检测设备的评估结果，以及《中医体质分类与判定》标准，对九种体质类型作出判断，并分析易患疾病倾向，进行养生调摄指导。

***红外热成像医学评估**

热成像技术，是 90 年代继 CT、磁共振、彩超等医学影像技术的又一突破，开辟了以功能学为主的全新医学影像模式。

依据评估数据对亚健康的九大症状，包括：“七高”（血压、糖代谢、脂代谢、血粘度、高体重、高度疲劳、高度心理压力）、“一低”（低免疫状态）、“一失调”（内分泌功能失调）进行评估，并对睡眠不良、体质状况、微循环不良、痔疮、颈腰椎痛症、胃肠功能紊乱及五官、口腔等亚健康状态干预前后进行敏感动态实时监测。

已病早治：对已经发生的疾病提供疾病的状况以及寻找病因所在，为疾病早期治疗提供依据，减少误诊误治的机会。

疗效评估：对疾病治疗后病灶恢复的数据、各脏器对治疗反应的数据，通过红外热成像技术均能清晰显示，为进一步合理有效的治疗、干预提供依据。

药物筛选：热成像技术能显示各主要脏器对药物反应的热源反应，为药物筛选达到有成效的治疗效果提供依据。

部分重大疾病的早期筛查：评估医师根据病灶区、免疫功能反应区、内分泌功能反应区以及其它特征反应区等代谢热的深度、形状、强度等多组织信息和数据，对部分重大疾病在细胞热代谢方面作出早期的提示，便于进一步诊治、实时监测及干预。

2、科室招收计划

进修时间 3-6 个月，短期学习 1-3 个月，每年招收 5 名。

3、带教内容

由科主任、护士长或总检医师带教，根据进修人员层次与需求采取个体化带教模式，主要内容有：①健康管理现代理论；②健康管理中心的构建；③健康管理的运营；④总检报告书写规范；⑤中医体质辨识；⑥红外热成像操作与评估；⑦健康管理质量控制与院感。

4、结业考核方式

技能操作（20%）+理论考试（80%）

5、进修学习应完成内容

（1）医师

独立完成总检报告：>100 份

中医体质辨识：>20 例

红外热成像评估：>20 例

掌握健康管理理论与架构

熟悉健康管理运营模式与发展策略

掌握健康管理中心的医疗质量控制

（2）护理

熟悉健康管理中心的院感防控

了解健康管理中心科室设置、布局与流程优化

熟悉健康管理中心分诊、导诊体系

掌握健康管理现代理论与架构

熟悉健康管理运营模式与发展策略

三、进修学员资质要求

以医院总体要求为准。

科室联系人：李珍

联系电话：028-87767197

附科室照

