

附件 2: 协同单位简介

山西省人民医院住培协同单位简介

一、协同单位基本情况介绍

(一) 山西省儿童医院 山西省妇幼保健院

山西省儿童医院（山西省妇幼保健院）始建于1947年，是一所为全省妇女儿童提供全方位多层次医疗、保健、预防、康复技术服务的三级甲等省级医院，隶属于山西省卫生健康委员会，是我省危重新生儿、危重孕产妇救治中心以及产科、儿科、新生儿科三个专业医疗质量控制中心的挂靠单位。目前设有五一路院区、长治路院区、晋源院区以及亲贤街院区，总建筑面积367934平方米。现编制床位1600张，实际开放床位1584张，年诊疗160余万人次，保健服务30余万人次，出院7万余人次，手术3万余人次。现有职工2872名，其中博士31名、硕士研究生562名，高级专业技术人员335名，博导2名，硕导39名，山西名医、省级名优专家、山西省学术技术带头人等各类学术尖端人才共计94名。作为山西医科大学附属医院，承担着本科生和研究生的教学、科研工作，也是第一批国家专科医师规范化培训基地，同时也是北京儿童医院集团成员单位。

医院始终坚持“以病人为中心，以守护百姓健康为己任，建立起覆盖全省80多个市、县、区的急救网络，是山西省危重孕产妇救治中心、山西省危重新生儿救治中心。



”

2023年门急诊量163余万人次，出院病人7万余人次，手术量3万人次。医院持续深化慈善协同医疗模式，与顺丰公益基金会、中华少年儿童慈善救助基金会、爱佑慈善基金会等多个公益慈善机构长期合作，使无数先心病、血液病、肾病等大病、慢性病贫困患儿得到救助。

医院秉持文化立院，人才兴院、科技强院、质量建院、品牌荣院的办院战略。2011年，经卫生部、国家食品药品监督管理局批准，成为国内第四家儿童药物临床试验基地。2016年5月，临床医学检验中心顺利通过中国合格评定国家认可委员会ISO15189医学实验室认可。2012年10月，医院成为“全国细菌耐药监测网山西省分中心”，负责全省60多家医疗机构的细菌耐药监测工作。

儿科学、妇产科学、口腔医学、心血管外科4个学科入围2018年（2017年度）中国医院科技量值百强榜。生殖医学中心是华北地区规模最大的生殖医学中心之一，是山西省唯一一家



可同时开展第一代至第三代试管婴儿技术的专业医疗机构，已累计完成23000例试管婴儿周期，10000名试管婴儿出生。2013年医院生殖医学中心郭应禄院士工作站揭牌。2017年10月山西省妇幼保健院生殖疾病研发与成果转化刘以训院士工作站揭牌。近五年累计发表论文2000余篇，其中SCI收录54篇；科研项目立项232项，科研项目结题130项，科技成果奖励10项。

山西省儿童医院先后被评为“全国百姓放心示范医院”；“全国群众最满意的医疗卫生机构”；“国家儿童早期教育基地”等称号。在艾力彼2019届“中国医院竞争力排行榜”中荣登儿童/妇产榜全国50强，其中儿童医院排名第18位，妇产医院排名第22位。2020年10月被省委省政府授予“山西省抗击新冠肺炎疫情记功”奖励，2020年11月被中央文明办授予“第六届全国文明单位”。2021年获批国家儿童健康与疾病临床医学研究中心核心成员单位、协同创新核心单位。2021年11月成为国家呼吸系统疾病临床医学研究中心病毒诊断研究和推广区域平台建设单位，是我省唯一的国家呼吸系统疾病临床医学研究中心分中心。

（二）太原市第三人民医院

太原市第三人民医院（太原市传染病医院、太原市肝病研究所）始建于1950年，作为省内规模最大的集医疗、教学、科研、预防、康复于一体的三级甲等传染病专科医院，承担着省城乃至



全省传染病的临床诊治及突发公共卫生事件的医疗救治任务。医院是国家中医药工作示范单位和传染病临床基地、全国肝胆病防治技术示范基地；是山西省医师协会肝病医师分会会长单位、太原市医学会传染病专业委员会主任委员单位、太原市医师协会肝癌专业分会和传染病专业分会会长单位。同时，医院是国家卫生健康委员会批准的住院医师规范化培训基地协同单位，医疗服务覆盖全省及周边省份。

医院位于太原市迎泽区新建南路与双塔西街交汇处，编制床位850张，设有肝病科、感染性疾病科、中医科、妇产科、外科、重症医学科、血液透析室等18个临床科室，介入科、医学影像科、超声科、检验科、内窥镜室等10个医技科室。现有山西省省级临床重点专科1个（肝病科）、太原市市级临床重点专科3个（肝病科、感染性疾病科、临床护理）、太原市市级医技重点专科2个（药学、检验科）、太原市医学重点学科4个（肝病科、药剂科、临床护理学、检验医学科）、太原市医学重点建设学科2个（感染性慢性肝病科、介入科）。同时，相继建成孟庆华、李文华、郭瑛、冯亦农、李秀惠、郭小青、郭秀平7个名医（中医）工作室。

医院主要收治病毒性、脂肪性、酒精性、自身免疫性、药物性等各种原因所致的肝炎、肝硬化及肝衰竭；妊娠合并肝炎及其他传染病；麻疹、水痘、流行性腮腺炎、猩红热、疟疾、流行性乙型脑炎、流行性脑脊髓膜炎、流行性出血热、伤寒、细菌性痢疾、狂犬病、手足口病、布氏菌病等传染性疾病；性传播疾病。在病毒性肝炎、肝硬化、肝衰竭、疟疾、流行性出血热等疾病的医疗救治及乙肝母婴传播的阻断等方面，达到国内同类医院先进水平，在省内具有权威性。

医院配套设施齐全、诊疗设备精良、优势项目突出，在传染性疾病的预防、诊断和治疗领域独具特色，临床基因扩增检验实验室首批通过国家卫生部审核验收，率先在省内开展乙肝、丙肝病毒PCR检测。作为全国人工肝及血液净化技术示范中心，较早引进人工肝治疗，有效提高了终末期肝功能衰竭患者的生存基础和质量；采用经颈内静脉肝内门体静脉分流术（TIPSS）针对门脉高

压导致的顽固性腹水和反复上消化道出血患者的治疗，达到省内先进水平；肝静脉压力梯度检测术评估门静脉压力和载药微球栓塞术治疗肝癌，居于省内领先地位，为山西省乃至周边地区的患者提供了安全、放心、高效的医疗服务。

医院现有太原市卫生健康委员会指导与扶持下成立的门静脉高压诊疗、肝脏肿瘤多学科诊疗、制剂等3个中心。围绕外科、中医科、肝脏肿瘤科发展，引进复旦大学附属华山医院、首都医科大学附属北京佑安医院、东南大学附属中大医院专家教授定期来院会诊教学，全方位给予技术支持。中医科相继开展针刺及各种灸法、中药灌肠等20余种中医适宜治疗技术；制剂中心承担着省、市10余家医疗机构所研发中药制剂的生产任务，并取得了显著的临床治疗效果。

医院“百院兴医”迁建项目是山西省太忻经济一体化和太原市重点项目，该项目总投资11.53亿元，占地面积222亩，总建筑面积157950平方米，拟建床位1000张，迁建后医院将逐步向“精专科、强综合”方向发展，未来将在太原市公共卫生防治体系和传染病综合防治方面发挥骨干支撑作用。

承载悠久历史和文化底蕴的三院人，将始终秉承“团结、奉献、严谨、务实”的医院精神，紧密围绕“精专科、强综合”的发展目标，以“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的医疗卫生职业精神为指引，以“百院兴医”迁建项目为契机，努力把医院建设成为布局合理、服务完善、技术领先、特色突出、惠及三晋、区域一流的传染病专科医院和医疗卫生防治机构。

二、协同单位教学情况介绍

（一）山西省儿童医院

山西省儿童医院住培工作开展已有十年，医院科室设置、床位数、病例病种数均符合基地认定标准要求，可以满足学员的培训需求。

山西省儿童医院住培各专业基地及各轮转科室设置有专业基地负责人、教学主任、住培秘书、培训教学组等专职管理人员。专业基地负责人统筹管理各轮转科室的住培工作，教学主任及住培秘书负责各科室教学工作的具体实施，各专职管理人员明确住培带教工作，并严格规范实施住院医师规范化培训相关细则。

各轮转科室在住培学员入科当日组织入科教育，介绍本科室情况、工作流程、规章制度、培养计划与要求、临床基础知识、基本技能训练与考核、医疗安全、考核安排等相关内容，为每位住培学员安排1名带教医师。

科室教学秘书会按照医院住培过程管理制度对学员入科教育、日常考核、出科考核进行严格管理。住院医师每轮转完一个亚专业时，由科室考核小组按照考核制度及《住院医师规范化培训内容与标准》对参加培训住院医师进行出科考核，并做好记录。对于每次考核测评工作，严格按照具体管理办法严格执行，学员如实、认真填写《住院医师规范化培训轮转手册》和《住院医师规范化培训与考核手册》。

（二）太原市第三人民医院

太原市第三人民医院是太原市中心医院及山西省人民医院的住院医师规范化培训协同单位，医院作为感染科承担着内科及全

科专业住院医师的轮转培训任务。住培轮转科室分为12个肝病科及1个杂病科。

感染科现有开放床位650张，教学主任1名，教学秘书1名，带教老师21名，其中主任医师2人，副主任医师4人，主治医师17人，具备硕士学位10人。

医院主要收治病毒性肝炎、脂肪性肝病、酒精性肝病等各型肝炎、肝硬化及重型肝炎、妊娠肝炎及其他传染病孕妇的分娩；麻疹、水痘、伤寒、斑疹伤寒、流行性乙型脑炎、流行性脑脊髓



膜炎、流行性出血热、流行性腮腺炎、猩红热、肠道传染病、狂犬病、性病、疟疾、手足口、布病等传染性疾病共39种，医院收治法定传染病中除结核、艾滋病。病例病种及技能操作基本能满足内科、全科基地在感染疾病科轮转的学习要求。

三、联系人及联系方式

（一）山西省儿童医院

联系人：山西省儿童医院 住培办 刘洁 潘思静

联系电话：0351-3361071

（二）太原市第三人民医院

联系人：太原市第三人民医院 科教科 康丽娜

联系电话：0351-7595016