



香港大学深圳医院
The University of Hong Kong - Shenzhen Hospital

2023 年住院医师规范化培训招收简章

香港大学深圳医院

2023 年 1 月

目录

| | |
|------------------------|----|
| 一、医院概况 | 1 |
| 二、优势资源 | 3 |
| 香港大学附属医院 | 3 |
| 学习资源 | 4 |
| 师资队伍 | 4 |
| 教学设施 | 4 |
| 科研资源 | 6 |
| 临床资源 | 6 |
| 学习交流 | 14 |
| 三、成效介绍 | 15 |
| 粤港澳毕业后医学教育论坛 | 15 |
| 省级师资培训基地和重点专业基地 | 15 |
| 省级名师带教工作站 | 15 |
| 住培成效 | 16 |
| 住培风采 | 17 |
| 四、住培生活 | 18 |
| 学习天地 | 18 |
| 团建活动 | 18 |
| 住培交流会 | 19 |
| 五、招收概况 | 20 |
| 招收对象及条件 | 20 |
| 招收待遇 | 20 |
| 培训年限 | 21 |
| 联系方式 | 21 |
| 附：招收计划表（含博士自主招收） | 23 |

【医院概况】

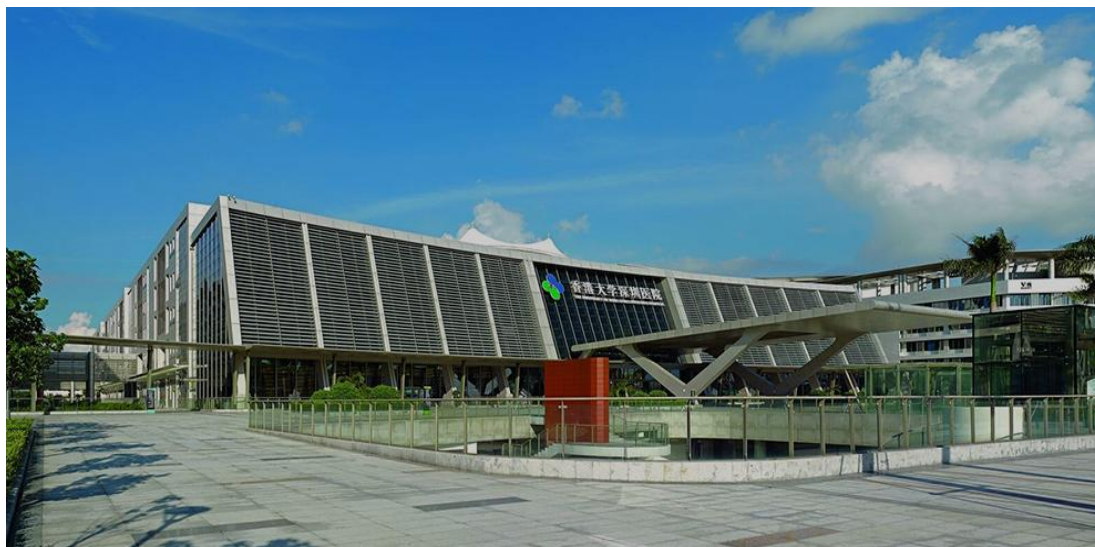
香港大学深圳医院（以下简称“医院”）是由深圳市政府全额投资，并引进香港大学现代化管理模式的大型综合性公立医院。医院总投资约 40 亿元，占地面积 19.2 万平方米，总建筑面积 36.7 万平方米。医院拥有床位 2000 张，现已启动二期工程建设，未来将增至 3000 张。医院位于美丽的深圳湾畔，与香港天水围隔海相望。

医院于 2012 年 7 月 1 日起运营，逐步引进国际一流的先进管理经验和医疗技术，为市民提供优质医疗服务。医院以深港合作为契机，大胆探索、改革创新，致力于成为一家“国内一流、国际知名”的现代化医院。作为医改先锋，医院将不断深化深港医疗卫生领域的合作，通过体制机制改革创新和资源互补，探索公立医院管理新模式。医院建立了透明、廉洁、高效的医疗文化，倡导以人为本、博学行医、廉洁敬业、平等互爱的职业精神，为员工提供合理薪酬及持续的职业发展环境，以培养、激励和挽留高素质的优秀人才。



医院于 2015 年 9 月通过澳大利亚医疗服务标准委员会（ACHS）全机构认证，2017 年 11 月成为国家三级甲等医院。2018 年 6 月入选广东省高水平医院建设单位，全力打造集“医、教、研、管”为一体的粤港澳大湾区国际化中心，即“国际化医疗中心”、“国际化医学人才培养中心”、“国际化医学科技创新中心”、“国际化医院管理创新中心”。2019 年，医院获得亚洲医院管理奖之“卓越护理奖”，获得“中国最美医院”、“人文爱心医院”等荣誉，获得“2019 年深

圳市市长质量奖（社会类）金奖”，是深圳市唯一获此殊荣的医疗机构。2020年，医院的改革探索与实践入选《中国医改发展报告蓝皮书》。2021年，医院入选成为全国“国家公立医院高质量发展试点医院”之一。



作为香港大学附属医院，医院重视教学培训的发展。医院 2017 年 10 月获批国家住院医师规范化培训基地，目前拥有 19 个专业基地，在培住院医师 337 人。2019 年医院获批广东省“全科医师骨干师资培训中心”、“放射肿瘤名师带教工作站”。2020 年全科评为“广东省重点专业基地”。医院秉承“遵从内地现有的制度与框架，融入香港医学教育特色特点，搭建与国际接轨的交流平台”指导思想，以“中国住院医师培训精英教学医院联盟”的核心胜任力为导向，积极推进住培工作。2019 年医院住培医师国家执医首考通过率全省第一，2020 年住培结业考核理论通过率排名全省第一（100%），2020 年全国年度业务水平测试总成绩全国第一，8 个专业基地成绩进入全国前十。2021 年 8 个专业进入全省前十。2022 年 10 个专业进入全省前十。

2018 年 1 月，医院与市卫生健康委、香港医学专科学院、香港大学李嘉诚医学院联合签署“深港专科医师培训合作备忘录”。2019 年 7 月“深港医学专科培训中心”正式成立，中心以香港大学深圳医院为试点平台，引入香港专科医师培训体系，各方携手探索具备国际特色的专科医师培训，为粤港澳大湾区培养高质量的医学专科人才。中心将积极探索互通互融的毕业后医学教育，务求为大湾区医学人才培养带来创新理念，为住专一体化完善提供有益借鉴。

【优势资源】

♥ 香港大学附属医院

医院积极借鉴香港和国际经验，希望将香港大学医学院一百多年的沉淀、香港医学专科学院几十年的经验带到内地，借助香港大学深圳医院这一平台，为医学人才培养带来创新理念，为住院医师规范化培训提供借鉴。

- ▶ 采取**中英双语带教**，部分课程和临床实践由香港大学教授采用英语教学，紧贴国际最新前沿。
- ▶ 借鉴香港专科医师评估考核模式，并运用在日常评价、出科考核、年度考核工作中，**确保培训考核质量**。
- ▶ 提供香港大学、香港玛丽医院的**共享视像学习平台**，参加学术互动、举行多学科讨论、观摩技能和手术操作等。
- ▶ 选派住院医师**到香港学习**，亲身体会当地诊疗规范和医疗文化，提升眼界、开阔视野。
- ▶ 加强深港医学教育理念融合与教学方式方法创新，探索与国际接轨的医学人才培养新模式。
- ▶ 部分专业的优秀住培医师，可获推荐**攻读香港大学的研究生学位**。



♥ 学习资源

医院重视并积极举办各类培训，借助香港大学与海内外学术机构紧密联系的优势，免费提供丰富多样的教学培训课程。医院先后举办国家级继续医学教育项目 93 项，省级继续医学教育项目 196 项，市级继续医学教育项目 124 项，举办院级各类学术活动 450 余项，超过 14.3 万人才来院参加学术交流和进修学习。作为国际化联系紧密的一家医院，医院长期邀请港澳和国外的教授、知名专家开展英语专题授课、学术交流、临床指导，提升住院医师英语水平，共享国际学术交流资源和成果。



♥ 师资队伍

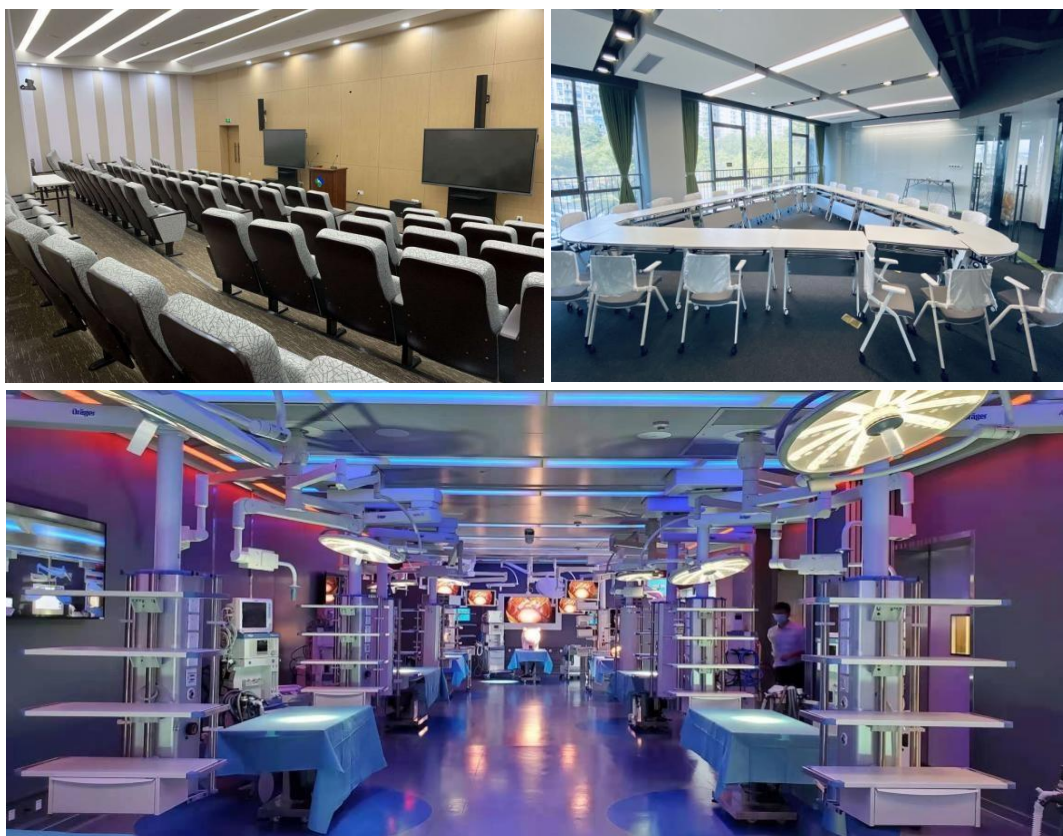
医院临床科室主管由香港大学教授出任，来自香港大学、香港玛丽医院的专家参与临床诊疗和教学指导，起到榜样示范作用，严控教学质量。

2014 年起医院举行香港大学带教老师培训，至今已有 160 余名内地员工参加学习，部分员工获聘成为香港大学荣誉副教授、助理教授、导师。医院采取院科分层分级的师资培养模式，所有师资均经过院内培训考核，参加海外、国家、省市级师资培训并取得合格证书人数超 300 人。

♥ 教学设施

▶ **示教室与会议室：**医院所有的诊区（病区）都设置示教室，有可容纳 487 人的学术报告厅、100 人的多媒体报告厅、陈黄志兰活动厅、远程诊疗教学会议厅、各种大小的会议室和演讲室。

► **临床医学技能模拟培训中心：**医院 2016 年建成临床医学技能模拟培训中心一期，定期开展临床技能培训课程，如引进美国外科医学院创伤委员会的“高级创伤生命支持（ATLS）训练课程”，迄今已完成 14 期学员课程和 2 期导师课程。中心 II 期建设获深圳市发改委概算批复 2938 万元，于 2020 年 11 月完成工程及信息化建设，总面积达 3000 平方米，包含深圳首家动物手术中心、国际化 OSCE 考站、远程诊疗中心和多功能培训区等。其中，面积达 400 平方米的动物手术中心是华南最大的动物模拟手术中心，配有 10 个动物手术台以及 3 套腹腔镜系统，聘有兽医一名、饲养员一名，将为深圳市乃至广东省的住培医生、高年资住院医师及专科医师提供教学、考核及手术模拟培训服务。中心迄今已举办 31 期动物模拟培训，培训 1233 人次；并于市内率先使用动物开展手术机器人培训，成为华南地区首个集理论学习、模拟器训练和动物手术于一体的手术机器人技能培训中心。持续开展国际化新生儿复苏工作坊（NRW）认证课程，迄今已完成 10 期学员课程和 3 期导师课程。ATLS 和 NRW 入选 2020 年深圳市卫生健康专题教学培训计划，医院获指定为课程举办单位，接收全市医学人才进修。



♥ 科研资源

▶ 科研发展:

医院注重青年医生科研能力培养，定期邀请香港大学教授开展科研培训课程，鼓励住培医师积极申报科研项目和开展科研工作。

医院拥有雄厚的科研力量和一流的导师队伍，现建有 1 个广东省工程技术研究中心、3 个深圳市医学重点实验室、2 个深圳市工程实验室、1 个深圳市公共服务平台，为国家药物临床试验机构，现有实验场地面积约 3000 平方米，目前全院共计 25 个专业具备药物临床试验开展资格，35 个专业具备医疗器械临床试验开展资格，开放 I 期临床试验病床 27 张。二期科研大楼和河套深港科技创新合作区转化研究中心正在紧锣密鼓的建设中。医院引进爱丁堡大学、多伦多大学、瑞典卡罗林斯卡医学院、香港大学等“三名工程”高层次医学团队 11 个，全职引进肿瘤方向、生殖医学方向深圳市孔雀科研团队 2 个。现有省级临床重点专科 1 项，市级临床重点专科 6 项。

中国医院科技量值排行榜 2021 年科技量值(STEM)和近 5 年科技量值(ASTEM)我院 4 个学科进入全国百强，其中耳鼻咽喉科学排名全国第 9、微生物科分别排名第 42 和第 40，呼吸内科分别排名第 75 和第 82、风湿病学与自体免疫病学分别排名第 85 和第 82。

▶ 博士后基地:

医院 2019 年成为深圳市博士后创新实践基地，并积极开展博士后的招收与培养工作。医院青年科研人才引进和培养已经初成体系和规模，2021 年开始与香港大学联合招收和培养博士生，合作已经进入第三年，博士后招收工作已经进入第四年。依托香港大学教授同步招收博士生和博士后，形成了博士生到博后再到医院科研人员的可持续性人才培养和发展链条，为医院科研人才的可持续性发展创造了联动机制。

医院于 2022 年 11 月批准成为全国博士后科研工作站。目前已经与香港大学联合招收香港大学博士生 21 名，在站博士后 25 名。

♥ 临床资源

医院 2018 年入选广东省第一批高水平医院建设单位。按照“面向粤港澳、

对标国际化”建设思路，依托香港大学显著国际影响力，推动医院“医、教、研、管”四个领域的国际化发展，努力实现“建湾区高地、登国际巅峰”总体建设目标。全力打造**肿瘤医学中心、心血管医学中心、神经医学中心、生殖与产前诊断医学中心、骨科医学中心**等，并同步推动其他重点支持专科及教研平台发展。

► **肿瘤医学中心：**

肿瘤医学中心紧跟国际最新肿瘤治疗进展，与香港大学医疗系统所应用的最先进及循证医学的治疗指引，与海外一流癌症中心的国际级医疗体系接轨。引进“加拿大多伦多大学玛格莉特癌症中心团队”，是北美单体设施最大的放射治疗中心，学术排名世界第二。团队学术带头人 Brian O’ Sullivan 教授是国际知名的放射肿瘤学家、头颈部肿瘤和肉瘤专家。2019年9月中心申请深圳市孔雀团队计划，获政府财政资助经费2000万元。该团队负责人孔凤鸣教授是美国知名癌症专家，在肺癌基础和转化研究领域有突出成就。团队核心成员-香港大学明德教授席关新元教授，是著名肿瘤分子遗传学专家，香港大学癌症研究中心主任，肝病研究国家重点实验室副主任。

1) 按国际化模式开展肿瘤多学科综合治疗，重点发展鼻咽癌、肝癌和胸部肿瘤等三个多学科防治中心。2) 开展国际顶尖MRI引导三维近距离放疗，并建立相关流程指引；成功开展“喉肉瘤新辅助放疗+手术治疗”治疗模式，该模式在国际少见此类报道。3) 成为深圳首家获得甲类放疗设备（TOMO）配置许可证单位；第二台直线加速器（全球最新款）于2021年3月投入服务。4) 牵头成立“大湾区鼻咽癌防治与康复联盟”，建立推广鼻咽癌“早期诊断，精准治疗，全程康复”的全周期、全方位诊治平台与网络。5) 成为深圳市安宁疗护试点单位，借鉴国际和香港舒缓治疗经验，建立与国际接轨的舒缓医疗服务模式。6) 2020年6月，肿瘤科获评深圳市临床重点专科。7) 中心第二台世界先进的直线加速器已于2021年3月投入使用。中心第三台直线加速器是深圳首台甲类大型TOMO设备，将于2022年开始投入使用。

► **心血管医学中心：**

由我国心外科领军人物之一、高级顾问医生魏民新教授和香港大学心脏科主任、首席专家，心血管疾病干细胞治疗和科研专家谢鸿发教授共同带领的香港及

内地优秀的心血管医学专家，组建了集心血管疾病诊断、治疗、康复为一体的医疗、科研、教学和护理团队。团队核心成员包括：心内科专家姚启恒教授、先心病外科专家丁以群教授、电生理与起搏专家李海鹰教授以及心血管重症专家李培军教授，他们均在相关心血管疾病诊治方面具备丰富经验。中心下设心血管综合内科（含胸痛中心）、心脏大血管外科（含体外循环）、心律失常科、儿童心脏科、心血管重症监护科等多个专科，为各个年龄段心血管疾病患者，提供“一站式”的高水平心脏专科治疗服务。心血管医学中心目前已经成为深圳综合医院最大心脏及心血管外科团队平台，现拥有内科专业（含心内体系）基地和胸心外科（含心外体系）专业基地。

心内科于 2019 年引进“英国伦敦帝国理工学院皇家布朗普顿医院 Dudley Pennell 院士心血管影像精准医学团队”。现为深圳市重点培育学科，获选为国家“胸痛中心、心衰中心（国家级示范中心）、心脏康复中心（国家级示范中心）、房颤中心（国家标准化房颤示范中心）”四大中心。科研文章入选 2021 心力衰竭十大临床研究之一。

心律失常科由著名电生理与起搏专家李海鹰教授领衔。李海鹰教授从事复杂的心律失常的消融和起搏器治疗 20 多年，开展房颤的冷热消融，是国内少数能独立开展高难度器质性室性心动过速患者的内外膜联合消融的术者，也是左心耳封堵全球带教专家，起搏电生理全国培训导师，在起搏领域开展高难度的希氏束起搏、左束支起搏，以及 ICD 和 CRT 的手术。

心脏大血管外科由心外科领军人物之一魏民新教授及其团队组成。团队骨干成员专科经验丰富，外科技术娴熟，团队配合默契。目前，心外科是大湾区唯一一家常规开展机器人心脏手术的单位；率先在深圳市内开展人工心脏植入手术和腔镜双瓣置换手术；完成华南区首例胸腔镜辅助下免缝合主动脉瓣植入术；也是深圳市内首家 TAVR 技术观摩中心。

儿童心脏科下设儿童先心病外科和儿童心内科，由国内知名先心病外科领军人物丁以群教授领衔。儿童心脏科已经建成先天性心脏病病种全覆盖，是深圳地区唯一一家能独立完成各年龄段、各病种全覆盖的先天性心脏病手术中心，复杂先心病外科手术居国内一线水平，Personal Performance Score 高达 8.12 (EACTS)。深圳周边地区绝大多数早产儿新生儿复杂先心病均由我院团队完成。

CICU 成立于 2021 年 10 月，是重症医学和心脏病学、心脏外科学交叉融

合的学科，也是多学科团队深入合作的平台，由李培军教授医护团队组成。李培军教授在知名三甲医院从事临床工作 30 余年，擅长心脏外科围手术期危重症及多脏器功能衰竭的治疗，在新生儿到高龄患者的循环辅助治疗、呼吸机治疗、连续性血液净化、抗感染治疗、营养支持以及心脏外科围手术期其他并发症的预防和治疗具有丰富的经验。

► 骨科医学中心：

中心已成功开展重度复杂性脊柱侧弯及脊柱畸形手术、3D 打印、成骨不全骨骼矫正手术等高精尖技术。引进“香港玛丽医院张文智教授（脊柱外科全球最高学术机构—国际脊柱侧凸研究学会前任主席）脊柱病变治疗团队”。在享誉国内外的脊柱专业顶尖专家张文智教授带领下，脊柱外科对各类型脊柱疾病均能提供国际先进水平的诊断和治疗服务。在脊柱畸形领域中，脊柱外科团队已经成功完成了的全部类型的脊柱侧弯畸形和脊柱后凸畸形手术。2019 年 7 月，医院联合深圳市零壹罕见骨病关爱中心启动国内首个多学科联合诊治罕见骨病的公益项目“花骨朵巡诊康复计划”，为来自全国各地的罕见骨病患者提供一站式免费看诊服务。2020 年获批成为广东省“骨科创伤修复工程技术研究中心”。

1) 开展重度复杂性脊柱侧弯及脊柱畸形手术、大脊柱退变性手术、3D 打印、成骨不全骨骼矫正手术等高精尖技术；在国内率先成立成骨不全多学科治疗中心，截至目前已接诊超过 500 个“瓷娃娃”家庭。2) 引入香港玛丽医院国际一流的脊髓电生理医学技术，脊柱手术中神经电生理监护被纳入广东省适宜技术库。3) 牵头制定《规范化脊柱外科术中神经电生理监测技术的专家共识》，参与制定《早发性脊侧凸循证临床诊疗指南》。4) 2020 年 6 月，骨科和小儿成骨不全分别获评深圳市重点培育专科和重点专病。

► 神经医学中心：

引进香港大学潘伟生教授和北京宣武医院李勇杰教授团队，潘教授擅长对垂体肿瘤和帕金森病外科治疗，是香港神经外科第一位讲座教授。李教授是北京功能神经外科研究所创始人，是中国第一台“细胞刀”手术的实施者，过去 20 年来，他将脑深部电刺激等前沿技术引入国内，被行业内誉为中国功能神经外科的主要奠基人。中心由神经内科、神经外科、疼痛科、神经电生理室组成，从急性

到慢性、从先天到后天，满足全病种覆盖，为患者提供“一站式”的诊断和治疗，让患者“大病不出深圳”。中心配备精密的诊断和治疗设备，如视频脑电图、手术显微镜、术中 0 型臂、神经导航和机器人（计算机辅助手术系统）等。神经医学中心正在成为粤港澳大湾区，乃至东南亚有高度影响力和广泛辐射力的医疗、教学和科学研究高地。

► 感染性疾病医学部：

中心以香港大学教学医院玛丽医院的模式为基础，是“高水平医院”重点建设项目。以接轨国际水平为目标，中心已累计成功诊治 10 多例罕见病例。引进“香港大学袁国勇院士感染性疾病团队”，打造以分子诊断测试为基础的精准诊断中心+多学科疑难病例诊疗中心。对高危病人进行多重耐药菌主动性筛查，以预防多重耐药菌院内传播，其高标准感染控制措施及减少医院感染暴发的能力，在 ACHS 评审中获评感染控制 EA(成就卓著)称号。

1) 截止目前，中心成功诊治 16 例全球或全国或全省首例罕见病例，包括“阿苯达唑治疗粪类圆线虫感染引发致命性全血细胞减少（全球首例）”，“无症状胆总囊肿蓝氏贾第鞭毛虫感染（中国首例）”等。2) 2020 年 1 月，袁国勇院士作为国家卫生健康委高级别专家组成员，参与新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作；袁教授团队于 1 月 24 日在柳叶刀在线发表论文，证实新型冠状病毒存在人传人的传播途径和存在无症状患者，该团队亦成功分离新型冠状病毒的病毒株，并研发出疫苗种子。3) 2021 年 10 月获得深圳市科学技术奖科技进步奖（一等奖）

► 呼吸内科：

2016 年 8 月获批“国家呼吸疾病临床研究中心呼吸专科医联体”单位。2017 年引进“英国伦敦帝国理工学院 Fan Chung 教授整合性气道疾病团队”。Fan Chung 教授是英国国家心肺研究所实验研究医学主任。该研究所是享誉全球的最大的心肺医学研究部门之一。2018 年 11 月获颁“广东省戒烟门诊示范基地”，属省内首批获此殊荣的医院。2018 年 8 月获批“中国肺癌防治联盟香港大学深圳医院肺结节诊治分中心”属市内首批肺癌防治联盟肺结节诊治合作单位。

► 新生儿科:

2019年引进“加拿大新生儿研究所(Canadian Neonatal Network) Shoo K Lee 教授极高危新生儿综合诊疗尖端团队”。团队学科带头人 Shoo Lee 教授, 现任加拿大新生儿研究所主席, 曾任世界卫生组织(WHO)高级顾问, 在世界著名期刊发表学术论文600余篇, 主编专著10部, 获奖数十项。2020年成为“深港新生儿联盟”主席单位, 9人获得国际 Ficare 证书, 2021年承接“China Ficare Program”项目, 同年, 成为 CHNN 护理基地。

► 胸外科:

引进“广州呼吸健康研究院何建行教授胸部肿瘤和胸部外科团队”。团队带头人何建行教授现任职广州呼吸健康研究院院长、国家呼吸疾病临床医学研究中心主任, 同时是中央保健专家、国务院特殊津贴专家及卫生部有突出贡献中青年专家。科室采用多学科诊疗模式, 与美国、香港及内地知名专家一起为患者提供最优的个性化治疗方案, 诊疗病种覆盖肺结节、肺癌、食管癌、重症肌无力、纵隔肿瘤、肋骨肿瘤、良恶性胸膜病变、手汗症、肺大疱、胸部创伤等胸外科全部病种。原创的肺部小结节3D无创精准定位技术为国际领先技术, 首创了低成本手术, 完全机械臂机器人肺手术, 非插管机器人胸腺手术, 无腹部辅助切口的全腔镜食管癌根治术等先进术式。开创性提出了针对罕见病“重症肌无力”的微创手术围手术期管理规范, 已开展重症肌无力微创手术近400例, 手术量及技术水平均处于世界先进水平; 原创的低成本手术技术使肺癌等部分手术的费用仅为国内平均水平的三分之一; 原创改良的食管疾病微创手术技术大大减轻了手术创伤, 减少了术后并发症。近年来完成了数十例包括需大血管重建的高难度复杂胸部肿瘤手术。2020年引进目前最先进的达芬奇机器人手术系统, 目前机器人手术已覆盖肺部疾病, 纵隔肿瘤, 重症肌无力等疾病, 并且世界首创性的完成了非插管达芬奇机器人重症肌无力外科微创手术治疗, 创新性的完成了数十余例完全机械臂下肺癌根治术。多项相关成果近两年来连续参加世界肺癌大会等国际国内大型会议展示, 获得了同行的高度好评。大大降低了重症肌无力围手术期并发症发生率, 使得这项高危手术变常规, 获得ACHS2021全球质量改进奖(2021 QI AWARDS GLOBAL QUALITY IMPROVEMENT CATEGORY)。2020年依托深圳市医疗卫生“三名工程”项目引进“广州呼吸健康研究院何建行教授胸部肿瘤与胸部疾病

外科团队”，目前该团队在我院已开设有胸外科门诊，胸外科 IMC 门诊，胸部肿瘤 MDT 门诊，终末期肺疾病门诊，晚期肺癌和危重呼吸病门诊，肺移植术前评估及术后康复门诊，集齐胸外科、肿瘤科、呼吸内科、肺移植科、呼吸介入等国内外顶尖专家。

► 创伤外科：

引进“北京大学人民医院姜保国教授严重创伤规范化救治团队”。团队带头人团队领军人物姜保国教授是国家杰出青年基金获得者、国家 973 计划首席科学家，并担任国家创伤医学中心主任、国际创伤救治联盟主席、中国创伤救治联盟主席等多个职务。姜保国教授及其团队长期致力于解决创伤领域的关键科学问题，在严重创伤规范化救治、周围神经损伤和修复等方面取得了具有国际影响的创新成果。

同时，医院大力支持各专科建设高水平平台：1) 危急重症六大中心建设：被授予“国家高级卒中中心”，成为中国创伤救治培训基地（CTCT）、加入中国创伤救治联盟。2021 年 7 月，中毒救治中心牵头组建深圳市中毒救治防控联盟。2) 重点支撑专科和医疗公共平台：2019 年 4 月，病理科接受并通过美国病理学家学会（CAP）实验室认证。2020 年 6 月，消毒供应中心获亚太感染控制协会（APSID）“模范消毒供应中心示范基地”称号。3) 全科医学发展：2019 年 12 月成为深圳市卫健委“医防融合”国际全科医学项目组牵头单位，获政府资助 280 万，助力推动基层医疗诊疗规范、业务能力、人才培养等；2020 年 6 月获评深圳市重点培育专科。4) 2018 年和 2021 年分别受邀在第四届和第五届世界创伤大会发表演讲。

► 临床试验：

医院拥有两个国家级临床试验科研平台，由临床试验中心（Clinical Trials Center, CTC）为医院 I-IV 期药物临床试验、医疗器械临床试验及体外诊断试剂临床试验提供专门管理和服

国家药物临床试验机构

医院先后于 2017 年 5 月及 2019 年 10 月顺利通过国家药物临床试验机构（GCP）资格认定及新增专业检查，目前已备案 25 个药物 GCP 专业，是全深圳市

第一家、全国第十五家完成国家 GCP 备案的医疗机构。全面覆盖香港大学优势学科和重点用药专业。包含：肿瘤专业、皮肤病专业、呼吸内科专业、消化内科专业、神经内科专业、心血管内科专业、血液内科专业、肾病学专业、内分泌专业、免疫学专业、普通外科专业、骨科专业、妇科专业、生殖健康与不孕症专业、新生儿专业、小儿血液病专业、I 期临床试验研究室-I 期药物临床试验、I 期临床试验研究室-生物等效性试验、小儿骨科专业、全科医疗科专业、泌尿外科专业、神经外科专业、重症医学科专业、胸外科专业、心脏大血管外科专业。



国家医疗器械临床试验机构

医院于 2018 年完成国家医疗器械临床试验机构备案，截止 2022 年 12 月，共 35 个专业获得医疗器械临床试验开展资格。

2018 年 6 月，获批深圳市发改委-药物临床试验公共服务平台项目，项目资金 1300 万，政府资助 500 万；另已获批立项“深港合作创新区转化医学研究中心项目”，由 CTC 承担临床试验平台的工作。承担广东省高水平医院建设任务，建设 1500 平方米 1 期临床试验中心，涵盖 27 张床位的研究型病房，包含筛选区、试验区、受试者活动室、病房区、采血区、样本区、试验药房等，可一站式开展 I 期临床试验和生物等效性试验，于 2021 年 8 月一次性顺利完成国家 GCP 新专业备案和广东省药监局监督检查。截止 2022 年 12 月，接受各类新药、器械临床

试验合作邀请 382 项，已立项临床试验共 101 项，合同金额突破 4000 万。其中新药试验项目中国际多中心项目占比 48%，创新药临床试验占比 55 %。

♥ 学习交流

- ▶ 作为香港大学附属医院，医院自 2015 年起接收香港大学临床医学、护理、药学、中医药专业学生来院学习，总人数超过 5000 人次。
- ▶ 医院 2017 年获批为广东省教学医院，先后与澳门科技大学、北京大学、中山大学、暨南大学、南方医科大学、深圳大学等建立教学培训合作，接收临床医学、护理、康复、药学实习生超过 550 人次。医院还接收约翰·霍普金斯大学、加利福尼亚大学、诺丁汉大学、香港中文大学、香港理工大学、爱尔兰皇家外科医学院、清华大学、中国医科大学等国内外知名院校医学生来院学习交流。
- ▶ 2019 年起，医院陆续与澳门科技大学、暨南大学、深圳大学开展研究生联合培养合作，有 107 名员工获聘为大学硕士和博士研究生导师，超过 200 名员工（含住院医师）参加暨南大学临床医学、护理学在职硕士和博士研究生课程。医院与暨南大学的合作获批为“广东省联合培养研究生示范基地”。
- ▶ 医院重视住院医师的学习交流，近年选派住院医师外出学习超过 100 人次。



【成效介绍】

♥ 粤港澳毕业后医学教育论坛

2018年-2021年已承办三届“粤港澳毕业后医学教育论坛”，来自美国、加拿大、英国、中国香港、中国澳门、内地毕业后医学教育专家为参会者带来精彩分享，吸引超过1620名全国和港澳骨干师资参加，共同探讨毕业后医学教育发展、共享领先的医学教育理念，受到参会者一致好评。



♥ 省级师资培训基地和重点专业基地

2019年5月，全科获省卫健委批复成为“广东省全科医生骨干师资培训中心”，每年举行全省骨干师资培训。全科专业基地，2020年获评为“广东省重点专业基地”。

♥ 省级名师带教工作站

2019年，孔凤鸣教授放射肿瘤学名师工作站获批成立，将立足深圳、面向全国，推广国际化师资培训经验。



省级名师带教工作站 构建高素质师资队伍



孔凤鸣教授放射肿瘤学名师带教工作站

美国放射学院院士 (Fellow of ACR)
 美国妇女放射学协会首届院士 (Inaugural Fellow of AAWR)
 美国放射肿瘤学院院士 (Fellow of ASTRO)
 美国专科医生认证的放射肿瘤学家, 凯斯西储大学教授
 中国临床肿瘤学会海外专家委员会副主任
 深圳抗癌协会临床试验委员会主委
 美国NRG Oncology影像委员会联合主席/功能影像工作组联合主席
 美国NIH/NCI R01资助项目领头人
 获得多项美国国家奖项如ASCO年轻学者奖及事业发展奖
 有200+ 篇SCI文章 (7000+次引用)



♥ 住培成效：执业考试/全国业务水平测试/结业考核/结业留院

- **执医考试：**2019 年国家执业医师首考通过率全省第一。
- **业务水平：**2020 年全国业务水平测试成绩综合排名全国第一，8 个专业进入全国前十。2021 年 8 个专业进入全省前十。2022 年 10 个专业进入全省前十。
- **结业考核：**2019 年、2020 年、2021 年结业考核理论通过率 100%。
- **结业留院：**根据遴选规则，每年有 10%-30% 的优秀住院医师结业留院。

(执医考核通过为参加结业考核的前提，结业考核通过为留院的前提)





♥ **住培风采:**

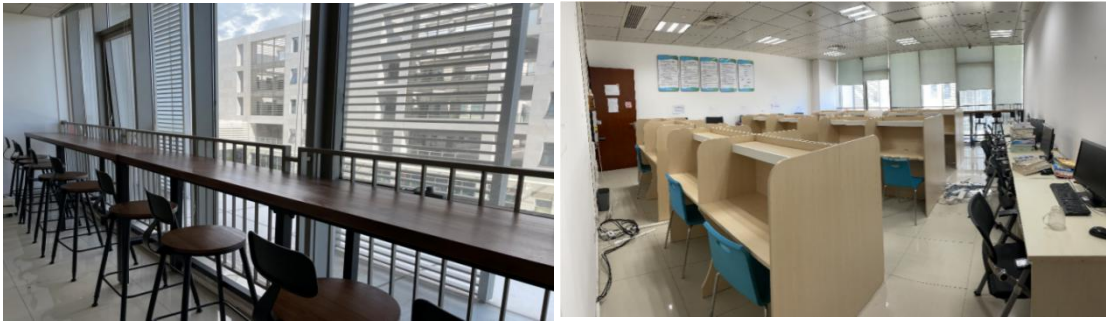
- 📌 **优秀代表:** 2020 年内科专业基地白明珠教授荣获国家优秀专业基地主任称号，内科李艳梅医生荣获 2020 年广东省优秀住培医师称号。
- 📌 **深圳市竞赛:** 2019 年参加深圳市住院医师规范化培训辅助检查结果判读和教学查房竞赛，三支队伍分别获得辅助判读比赛一等奖、三等奖和优秀奖，四位参赛住培医师获个人优秀奖；外科组获教学查房竞赛一等奖，内科组、妇产科组、儿科组获二等奖。2021 年参加深圳市第四届住院医师规范化培训临床能力竞赛，获得团队二等奖，内科、外科、神经内科获得个人单项奖。



- 📌 **广东省竞赛:** 2022 年获得首届广东省住培全科指导医师教学门诊技能竞赛二等奖。放射科连续参加三届“星辰杯”广东省住院医师规范化培训放射专业影像技能大赛，分别获得团队第一名、优秀奖、第四名。

【住培生活】

♥ 学习天地



▲ 院内有图书馆、24H 自习室可供住培生学习

♥ 团建活动



▲ 参观国家基因库、大鹏古城



▲ 冰壶竞技团建活动



▲ 多米诺骨牌团建活动

♥ 住培交流会

医院重视与住培医师的沟通与交流



▲ 院长茶话会、教学副院长交流会



▲ 住培医师座谈会



▲ 住培医师高桌晚宴 (High Table Dinner)

【招收概况】

♥ 招收对象及条件

（一）符合《深圳市住院医师规范化培训招收工作方案》中有关招收对象基本条件的要求；

（二）学历起点须为全日制本科，通过英语四级（或境外同等英语水平）；

（三）身心健康，具有良好的心理素质，符合《广东省事业单位公开招聘人员体检通用标准》，自愿参加住院医师规范化培训，服从医院工作安排。

备注：按照《国务院办公厅关于加快医学教育创新发展的指导意见》（国办发〔2020〕34号）和《关于贯彻落实住院医师规范化培训“两个同等对待”政策的通知》（国卫办科教〔2021〕18号）的要求，面向社会招收的普通高校应届毕业生培训对象培训合格当年在医疗卫生机构就业的，在招聘、派遣、落户等方面，按当年应届毕业生同等对待。对经住培合格的本科学历临床医师，在人员招聘、职称晋升、岗位聘用、薪酬待遇等方面与临床医学、中医专业学位硕士研究生同等对待。

♥ 招收待遇

（一）**基本补助**：培训期间，深圳市住培医师（社会人身份）的生活补助按照符合报考条件的最高学历本科毕业 6000 元/月、硕士毕业 7000/月、博士毕业 8500 元/月标准执行。培训期间签署住培暨劳动合同，并根据具体情况由培训基地代办养老、医疗（含生育保险）、失业、工伤保险和住房公积金，个人部分（含个税）由住培医师本人承担。单位人身份的住培医师，其工资福利和社会保险、公积金等由原单位负责。

（二）**岗位津贴（1000 元/人/月）**：由医院根据住培医师出勤情况、工作表现、培训强度三个方面进行考核后发放。

（三）**绩效**：根据基本补助标准、实际培训天数、专业基地对住院医师的临床培训和工作表现评级情况、医院对所属专业基地评级情况等进行评核，根据医院运营情况统筹计算，按学年每半年发放一次（平均约 1-3.5 万元/年/人）。

（三）**值夜班津贴**：获准许独立值班的住院医师按 310 元/次，跟值住院医师按 155 元/次每月计发（夜班：指跨晚上 12 点，连续值班 8 小时及以上）。

（五）**紧缺补贴**：紧缺专业（全科/麻醉科/妇产科/儿科/急诊科/临床病理

科)住院医师,可获得额外 **500 元/人/月**的紧缺专业补助。

(六) 其他福利: 参照员工标准发放餐补 (**500 元/人/月**)、节假日福利、生日福利等。

(七) 商户优惠: 参照员工享有院内翠华餐厅、全家商店、星巴克、花店、水果店等商店的折扣优惠, 图书、电子资源库免费使用等。

(八) 住宿及体检: 提供**三年免费住宿**, 每年一次**免费健康体检**。

(九) 外出培训机会: 优秀住院医师有机会到**院外或境外学习**。

备注: 上述待遇已包含国家、省市各级财政补助。如因个人原因退出住院医师规范化培训, 按有关规定 3 年内不能再次报考国家住培医师规范化培训, 归还已发放的财政补助。

♥ 培训年限

我院住院医师规范化培训的招收条件及招录程序根据深圳市的公告执行。住培年限为 3 年, 如符合以下条件可**提出减免申请, 申请材料审核通过后, 须参加专业基地组织的临床能力测试(包括理论和技能考试), 测试通过者可获得相应年限的减免:**

(一) **临床医学专业型研究生(境内高校就读)**: 申请需提供学历学位证明及在读期间的临床轮转培训证明、导师及联系方式。

(二) **临床工作经历**: 取得医师资格证并注册执业后, 在国家住培基地或同类三甲综合医院从事相同专业的临床工作满 1 年及以上。申请需提供该医院出具的盖有公章的相关临床培训证明或人事部门出具的工作证明(需提供证明人及联系方式)。

(三) **以上一、二项如通过减免考核, 最多可予减免 1 年**, 培训年限对应调整为 2 年。但考核不通过者不获减免, 培训年限为 3 年。

(四) 大学本科应届毕业(包括有临床工作经历)、学术型硕士/博士、全科专业方向不予减免, 学术型硕士/博士就读期间的培养经历不作为培训减免依据。

(五) 硕博阶段就读专业与本人所报考培训专业不一致者不能减免。

备注: 报考人员如存在虚报、伪造资料等情况, 一经查实将取消报名及培训资格, 并由本人承担一切后果。

♥ 联系方式

联系人：罗老师、熊老师、孙老师

座 机：0755-86913333 转分机号 8182

邮 箱：zpzs@hku-szh.org（住培招收咨询与通知）

地 址：广东省深圳市福田区海园一路 1 号香港大学深圳医院科教管理楼 1720，
毕业后医学教育办公室

邮 编：518053

【招收志愿登记】

有意愿报考的人员可扫码登记，报名启动和考试前我们将以短信或邮件的形式通知相关报考流程和资讯。具体报名流程请到[官网查看](#)。

附件 香港大学深圳医院 2023 年住培招收计划表（含博士自主招生）

| 序号 | 专业代码 | 专业基地名称 | 学历及专业要求 | | | 其他要求 | 计划名额 |
|----|------|-----------------------|---------|------|--|--|------|
| | | | 最低学历 | 最低学位 | 所学专业（研究方向） | | |
| 1 | 0100 | 内科* | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：内科学（100201），老年医学（100203），肿瘤学（100214），急诊医学（100218） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。 | 11 |
| 2 | 0200 | 儿科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：儿科学（100202） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平 | 5 |
| 3 | 0300 | 急诊科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：内科学（100201）、外科学（100210）、急诊医学（100218）、重症医学 | 全日制普通本科学历及以上，研究生为急诊医学、内科学、外科学、重症医学方向，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。 | 2 |
| 4 | 0400 | 皮肤科* | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：皮肤病与性病学（100206） | 全日制普通本科学历及以上，研究生为皮肤病与性病学方向，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。 | 5 |
| 5 | 0600 | 神经内科* | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：神经病学（100204） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。 | 7 |
| 6 | 0700 | 全科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生：研究生的本科专业须是临床医学 | 全日制本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。 | 18 |
| 7 | 0900 | 外科* | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：外科学（100210） | 全日制本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上。985、211 工程院校优先，研究生及通过大学英语六级者优先。 | 6 |
| 8 | 1100 | 外科（胸心外科方向） | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：外科学胸心外方向（100210） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级 425 分以上或境外具备同等英语水平。985、211 工程院校优先；通过大学英语六级者优先。 | 2 |

| | | | | | | | |
|----|------|---------------|------|------|--|---|---|
| 9 | 1200 | 外科（泌尿外科方向） | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：外科学泌尿外方向（100210） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。985、211工程院校优先；通过大学英语六级者优先。 | 5 |
| 10 | 1400 | 骨科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：外科学骨外方向（100210） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 2 |
| 11 | 1600 | 妇产科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：妇产科学（100211） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 2 |
| 12 | 1800 | 耳鼻咽喉科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：耳鼻咽喉科学（100213）、头颈外科（HK专业） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 1 |
| 13 | 1900 | 麻醉科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K）、麻醉学（100202TK）； 研究生及以上：麻醉学（100217） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级优秀通过，六级优先或境外具备同等英语水平。 | 8 |
| 14 | 2000 | 临床病理科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：病理学与病理生理（100104） | 全日制普通本科学历及以上，（研究生为病理学与病理生理学专业），大学英语四级425分以上。 | 2 |
| 15 | 2100 | 检验医学科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：临床检验诊断（100208） | 全日制本科及以上学历，（研究生为检验专业方向），大学英语四级425分以上。 | 2 |
| 16 | 2200 | 放射科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K）、医学影像（100203TK）、放射医学（100206TK） 研究生及以上：放射医学（100106）、影像医学与核医学（100207） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 6 |
| 17 | 2300 | 超声医学科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K）、医学影像（100203TK） 研究生及以上：影像医学与核医学（100207） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 8 |
| 18 | 2500 | 放射肿瘤科* | 大学本科 | 医学学士 | 本科：临床医学（100201K） 研究生及以上：内科学（100201）、肿瘤学（100214） | 全日制普通本科学历及以上，（研究生为内科学和肿瘤学专业），内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 6 |
| 19 | 2800 | 口腔全科 | 大学本科 | 医学学士 | 本科：口腔医学（100301K） 研究生及以上：口腔临床医学（100302） | 全日制普通本科学历及以上，内地大学英语四级425分以上或境外具备同等英语水平。 | 3 |

备注：**蓝色字体***的专业基地另设对医学博士学位考生的“自主招收”，**内科2名、皮肤科1名、神经内科1名、外科1名、放射肿瘤科2名**，如本科为临床医学专业且博士方向与报考专业方向一致的，考生可直接将个人简历发至招收邮箱，并扫码登记个人信息，我们会再联系您关于后续的招录流程。