

# 北京中医药大学 2024 年博士研究生招生专业目录

---

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
----------	--------	------

---

## 中医学院

### 100501 中医基础理论

马淑然	01	中医基础理论天人相应四时五藏阴阳
翟双庆	02	《内经》理论体系及脏腑与神志关系研究
孟庆刚	03	基于系统复杂性的中医基础理论体系构建
刘晓燕	04	中医四时五脏阴阳理论的研究/天人医学的研究
贺娟	05	内经哲学思想；运气学说；内经神志理论

### 100502 中医临床基础

陈萌	01	仲景学术的多维实证探析
谷晓红	02	温病学、中医疫病学
王庆国	03	经典方剂的现代应用
陶晓华	04	《伤寒杂病论》及相关中医古籍知识表达研究
赵琰	05	经方作用机制的基础研究
屈会化	06	经典方剂的应用基础研究
郑丰杰	07	经方配伍规律研究、经方治疗常见病疑难病研究
王雪茜	08	经方验方效应机制及物质基础研究，仲景思想
钟相根	09	仲景诊断治疗学纲要研究
赵岩松	10	疫病学认知迭代、证治规律及知识图谱构建
李成卫	11	张仲景学术体系的历史与应用研究
于河	12	温病学；名医经验传承研究

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
程发峰	13	经方的现代研究与运用
刘铁钢	14	运用温病学辨治思路指导临床相关热证的研究
<b>100503</b>	<b>中医医史文献</b>	
赵艳	01	1. 中医古籍文献与临床文献研究、中医史学研究2. 名医学术思想与学术流派研究
谷建军	02	出土医学文献数术研究，藏象学术史
杨东方	03	中医古籍研究
曾凤	04	唐宋医学文献和医学思想研究
<b>100505</b>	<b>中医诊断学</b>	
李峰	01	中医病证结合规律研究
陈家旭	02	中医证候的生物学基础研究
赵燕	03	证症规范化研究，情志研究
<b>100513</b>	<b>民族医学（含：藏医学、蒙医学等）</b>	
佟海英	01	蒙药基本理论与临床应用研究
赵慧辉	02	民族医特色诊疗方法的研究
乌兰	03	蒙医传统疗法学
<b>1005Z1</b>	<b>中医体质学</b>	
王琦	01	中医体质原理与分类辨识方法研究；体病相关与慢病防控研究；体质干预与评价研究；中医体质与生殖医学研究；中医体
王济	02	中医体质分类与辨识方法研究、中医体质治未病与养生保健研究、中医体质与慢病防控研究
李玲孺	03	体质辨识与病证关系
李英帅	04	体质与治未病
倪诚	05	体质辨识与病证关系研究；体质干预与评价研究
郑燕飞	06	中医体质与生殖医学的应用基础研究
<b>1005Z2</b>	<b>中医临床药学</b>	

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
王景霞	01	基于药性理论的中药活性物质及作用机制研究
张建军	02	中药药性与药效物质基础及作用机制研究
胡素敏	03	中医药在航天航海医学领域的应用基础研究
<b>1005Z4</b>	<b>医药卫生法学</b>	
霍增辉	01	中医药法律与政策、公共卫生法律制度
<b>1005Z6</b>	<b>中医药管理</b>	
王志伟	01	医院管理、人力资源管理
李瑞锋	02	中医药管理
程薇	03	卫生管理，卫生政策，卫生经济、卫生机构经济管理
石学峰	04	卫生与中医药经济学评价
<b>1005Z7</b>	<b>中医养生康复学</b>	
刘铜华	01	中医养生应用基础研究与创新保健产品研发
廖艳	02	食药物质防病机制研究；食育
<b>1005Z8</b>	<b>中医文化学</b>	
张其成	01	中医文化与国学文化
李良松	02	中医药文化
段晓华	03	中医药文化资源与应用研究
叶明花	04	养生文献与理论研究
<b>1005Z9</b>	<b>健康管理学</b>	
朱燕波	01	健康管理与健康评价（含生命质量、中医体质等）
<b>100601</b>	<b>中西医结合基础</b>	
姜广建	01	中医药防治代谢性疾病机制研究
郭健	02	生殖免疫的中医药研究

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
李健	03	中医药防治肝病的作用机制
郭书文	04	中西医结合防治心血管疾病
李彧	05	中医药防治多器官纤维化
李志军	06	脊柱脊髓区中蒙医的数字化临床应用研究
麻春杰	07	中蒙医药防治心脑血管等病证的研究
<b>1006Z7</b>	<b>中西医结合循证医学</b>	
刘建平	01	中医药系统评价和临床试验、临床评价方法学
刘兆兰	02	主要从事中西医结合循证医学方向
费宇彤	03	临床研究方法学，临床实践指南方法学
金雪晶	04	药物经济学、健康产出、卫生经济学
<b>1006Z8</b>	<b>中西医结合药理学</b>	
王伟	01	中西医结合防治心血管疾病
郭淑贞	02	中西医结合防治心血管疾病的基础研究
李春	03	心衰血瘀证生物学研究
韩静	04	中药防治糖尿病并发症
鲁艺	05	神经精神药理学
陈建新	06	中医信息学、网络药理学
杨宝峰	07	心血管药理学
王勇	08	中医药干预心肌缺血的基础应用研究
张东伟	09	内分泌代谢性疾病的发病机理和中医药干预作用研究
<b>1006Z9</b>	<b>中西医结合护理学</b>	
郝玉芳	01	循证护理

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
----------	--------	------

刘红霞	02	慢病管理、器官移植康复
-----	----	-------------

李卫红	03	中医用药护理的理论与实践研究
-----	----	----------------

## 生命科学学院

### 100601 中西医结合基础

徐安龙	01	中医药治疗免疫性疾病机制研究
-----	----	----------------

韩东燃	02	中医药大数据
-----	----	--------

华茜	03	中西医结合防治脑病、肿瘤
----	----	--------------

王遥	04	中医药抗病毒与抗炎免疫
----	----	-------------

李晓骄阳	05	中医药防治慢性肝病
------	----	-----------

卢涛	06	中医药的数字化、智能化、现代化的临床实证
----	----	----------------------

张成岗	07	中医药与肠道菌群；菌心说与双脑论、氢医学
-----	----	----------------------

王建勋	08	肿瘤免疫
-----	----	------

彭桂英	09	中医药免疫调节作用
-----	----	-----------

张晓晴	10	人工智能与中医数量化辨证、智慧中医装备、医工交叉创新生态
-----	----	------------------------------

黄光瑞	11	中医药治疗免疫性疾病的机制研究
-----	----	-----------------

闫聪	12	中医微纳诊疗系统、中医智能制造、中医能量信息
----	----	------------------------

赵丕文	13	中医药防治妇科疾病分子机制研究
-----	----	-----------------

李森	14	中医药精准医疗方法研究
----	----	-------------

刘纓	15	认知功能障碍机制及其干预，磁生物效应机制及其应用
----	----	--------------------------

马雪华	16	神经发育疾病与中医药治疗
-----	----	--------------

### 1006Z8 中西医结合药理学

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
陈建新	01	中医药数据挖掘、中西医结合人工智能。
续洁琨	02	中药活性成分药理作用和作用机制研究
马文福	03	中医药防治重大疾病的机制与功能研究
<b>1008Z3</b>	<b>中药鉴定学</b>	
王如峰	01	中药药效物质
<b>1008Z6</b>	<b>中药药理学</b>	
孙震晓	01	分子细胞药理学
<b>1008Z7</b>	<b>中药药剂学</b>	
董玲	01	中药标准化、中药制剂新技术、中药生物药剂学、中药药事管理

### 临床医学院（东直门医院）

<b>100506</b>	<b>中医内科学</b>	
曹克刚	01	中医药防治脑病
丁霞	02	消化系统疾病的基础与临床研究及中药抗肿瘤研究
董秋梅	03	中蒙医药治疗风湿骨关节疾病
杜宏波	04	中医内科学脾胃病方向
龚燕冰	05	中医药防治内分泌代谢疾病的临床与机制研究
商洪才	06	中医药防治心血管疾病的临床基础；中医临床证据的评价及转化方法
叶永安	07	中医药防治慢性肝病临床与基础研究
张弛	08	中药临床有效性及安全性评价
林燕	09	甲状腺疾病的中医药研究；脾胃疾病的中医药研究
黄源鹏	10	老年疾病及肿瘤疾病中西医结合防治
<b>100508</b>	<b>中医骨伤科学</b>	
李晋玉	01	中西医结合防治骨与关节退变、中医药调控骨质疏松骨折与骨坏死修复

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
陈江	02	中医药防治椎间盘退变性疾病的疗效机制研究
<b>100512</b>	<b>针灸推拿学</b>	
田贵华	01	针药结合防治慢性疼痛的智能诊疗、循证评价和效应机制研究
<b>100602</b>	<b>中西医结合临床</b>	
丁治国	01	甲状腺疾病的中医西结合研究
高永红	02	中医药防治心脑血管病应用基础研究
侯丽	03	中医药治疗恶性肿瘤及血液病的临床与应用基础研究
林谦	04	基于气血理论心血管疾病的临床及基础研究
聂波	05	中西医结合心血管病
王洪武	06	中西医结合防治呼吸系统疾病，肿瘤微创介入治疗
张冬梅	07	中西医结合心血管疾病应用基础研究
俞兴	08	骨组织工程，脊柱脊髓损伤及椎间盘退变基础与临床
赵明镜	09	中西医结合防治心脑血管疾病
<b>1006Z1</b>	<b>中西医结合内科学</b>	
柴立民	01	中西医结合防治自身免疫性疾病的基础研究
林生	02	中药药效物质及作用机制研究
刘伟敬	03	中西医结合诊治肾脏病及糖尿病
<b>1006Z2</b>	<b>中西医结合外科学</b>	
尹震宇	01	肝胆胰疾病的基础与临床研究
<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
常静玲	01	中医药防治脑病
高颖	02	中医药防治神经系统疾病
江锋	03	中医药防治脾胃病及慢性肝病

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
孔令博	04	中医药防治脑血管病
李靖	05	中医内科学肾病内分泌
李志红	06	中医药防治慢性萎缩性胃炎癌前病变的基础与临床
柳红芳	07	中西医结合糖尿病肾病
孙卫卫	08	中医防治慢性肾脏病、糖尿病肾病方向
王海隆	09	风湿免疫方向
王世东	10	中医药防治内分泌代谢病肾脏病
王耀献	11	肾络癥瘕及中药抗肾纤维化
吴焕林	12	中西医结合防治心血管疾病
吴圣贤	13	中医药防治动脉粥样硬化研究
肖永华	14	中医药防治内分泌代谢病
谢颖楨	15	中医药防治脑血管病、中医药治疗失眠、名医传承
晏军	16	中医药防治呼吸系统疾病及重症感染性疾病的应用研究
杨晓晖	17	内分泌代谢病的中西医临床与基础研究
张立山	18	中医药防治呼吸系统疾病
赵进喜	19	中医药防治糖尿病及其并发症
钟利群	20	中医脑病-1. 脑血管疾病2. 眩晕；3. MSA, SCA, 帕金森病；4. 失眠
周静威	21	中医药防治肾脏病、风湿免疫病
张根明	22	中医防治脑血管病的研究
邹忆怀	23	中医药治疗脑病的研究



学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
谷晓红	24	运用温病学的辨治思路指导温病和相关热证的研究
马大勇	25	中医药防治中风病的临床及基础研究
王珍	26	中医药防治肾纤维化
于国泳	27	中医内科肾病内分泌和五运六气
冯淬灵	28	中医药防治呼吸系统的疾病
冯兴中	29	中西医结合防治内分泌代谢病方向
<b>105702</b>	<b>中医外科学</b>	
段行武	01	银屑病、湿疹、硬皮病的临床治疗及病理机制研究
李玲玲	02	中西医结合治疗皮肤病
李友山	03	难愈性溃疡；糖尿病足溃疡，创面修复，中医外治
王彬	04	中医药对男性生育能力（勃起、精液）的调节
张书信	05	中医药防治肛肠疾病
张耀圣	06	男科临床与基础、泌尿外科临床与基础、中医肿瘤临床研究
鞠上	07	中西医结合防治周围血管病方向
<b>105703</b>	<b>中医骨伤科学</b>	
穆晓红	01	脊髓损伤；中医药促神经修复；脑性瘫痪
<b>105704</b>	<b>中医妇科学</b>	
刘雁峰	01	中医药干预女性生殖健康疾病
史云	02	中医药调节女性生殖功能
汤玲	03	中西医结合治疗妇科疾病
<b>105705</b>	<b>中医儿科学</b>	
王俊宏	01	中医药治疗小儿精神发育障碍性疾病
<b>105707</b>	<b>针灸推拿学</b>	

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
倪金霞	01	1. 针灸防治脑血管疾病的研究；2. 针灸防治卵巢早衰的研究。
王军	02	针灸经典理论与临床研究
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
班承钧	01	中西医结合诊疗呼吸系统疾患
常佩芬	02	中西医结合防治心血管疾病
陈正光	03	影像诊断与介入放射：1. 基于默认的神经网络学说的各类老年性脑病，失语、各类眩晕等针刺治疗后多模态功能影像学研
姜苗	04	中西医结合防治恶性肿瘤及其并发症
李雁	05	呼吸系统、重症感染性疾病及名老中医传承研究
梁腾霄	06	中西医结合急危重症；名老中医药专家经验传承
时晶	07	阿尔茨海默病及其他神经变性病中医药防治
孙鲁英	08	急慢性肾脏病的中西医结合诊治
田金洲	09	阿尔茨海默病及其他神经变性病的中医药防治
田劲丹	10	中西医结合防治血液病及恶性肿瘤性疾病
王显	11	介入心脏病学与中医药
薛晓鸥	12	中西医结合治疗妇科内分泌疾病及妇科肿瘤
张立晶	13	中医药防治心血管病
郎海燕	14	中西医结合血液肿瘤
闫占峰	16	中西医结合防治耳鼻咽喉疾病
侯丽（冯利）	17	肿瘤及并发症的中西医结合临床及基础研究

### 临床医学院（东方医院）

100506 中医内科学

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
刘铜华	01	中医药防治糖尿病及其并发症的临床和基础研究
郭蓉娟	02	中医脑病的临床与基础研究
李军祥	03	中医药防治肠道相关疾病的研究
刘雪梅	04	中医脑病
<b>100602</b>	<b>中西医结合临床</b>	
胡凯文	01	中西医结合防止恶性肿瘤
马涛	02	中西医结合防治脑病研究
<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
陈志刚	01	中西医结合治疗神经系统变性病、神经系统免疫性疾病、脑血管病
赵海滨	02	中医内科心血管疾病方向
张涛静	03	糖尿病及其慢性并发症的中医药防治
金香兰	04	脑血管病及痴呆的临床、基础研究
侯秀娟	05	中医药治疗风湿免疫病的临床和基础研究
张立平	06	中医药防治脾胃肝胆病
刘金民	07	中医内科学脑病、中医急症
李军祥	08	中医药防治肠道相关疾病的研究
<b>105702</b>	<b>中医外科学</b>	
张丰川	01	中西医结合治疗疑难性皮肤病
<b>105704</b>	<b>中医妇科学</b>	
刘艳霞	01	中医妇科生殖内分泌
<b>105705</b>	<b>中医儿科学</b>	
吴力群	01	中医药治疗儿科呼吸、肾系疾病
<b>105707</b>	<b>针灸推拿学</b>	

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
国生	01	脊柱相关疾病的手法研究
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
张勉之	01	中西医结合治疗各类肾系疾病
李岩	02	中西医结合心血管疾病防治研究
李泉旺	03	肿瘤的微创及中医外治研究
崔晓云	04	中西医结合心血管病方向
郭翔宇	05	中西医结合防治内分泌系统疾病临床基础研究
王革生	06	中西医结合脑血管病方向
曹建春	07	中西医结合治疗周围血管病，淋巴系统疾病，风湿免疫疾病
周剑	08	眼底病、视神经疾病
廖良	09	中西医结合治疗缺血性视神经视网膜疾病

### 临床医学院（第三附属医院）

<b>100506</b>	<b>中医内科学</b>	
王彦刚	01	脾胃系疾病临床与基础研究
<b>100507</b>	<b>中医外科学</b>	
裴晓华	01	中医药防治乳腺疾病和难愈性创面
<b>100508</b>	<b>中医骨伤科学</b>	
陈卫衡	01	骨伤科临床、基础研究与设备智能化
<b>100509</b>	<b>中医妇科学</b>	
马小娜	01	子宫内膜异位症的基础及临床研究
<b>100512</b>	<b>针灸推拿学</b>	
李丹	01	针刺治疗脑病的临床与基础研究
<b>100602</b>	<b>中西医结合临床</b>	
崔霞	01	中医药防治儿童呼吸系统和神经行为疾病

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
黄金昶	02	针灸防治肿瘤疾病
<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
崔红生	01	中医药防治肺系疾病
曲淼	02	神经系统疾病的中医药防治
孙文军	03	中西医结合防治神经精神疾病
王成祥	04	中医药防治呼吸系统疾病
吴建军	05	中医药治疗呼吸系统疾病
赵永烈	06	中医药防治神经系统疾病的临床与实验研究
<b>105702</b>	<b>中医外科学</b>	
孙占学	01	中医药防治变态免疫性皮肤病
<b>105703</b>	<b>中医骨伤科学</b>	
陈卫衡	01	骨伤科临床、基础研究与设备智能化
陈兆军	02	骨伤疾病的防治，尤其针对足踝外科疾病的研究
<b>105707</b>	<b>针灸推拿学</b>	
白鹏	01	腧穴主治特异性与针灸时效关系
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
李全	01	中西医结合防治恶性肿瘤
田向东	02	中西医防治骨与关节损伤及退行性改变相关研究
徐红日	03	中医药防治呼吸系统感染性疾病和危重症

### **临床医学院（中日友好医院）**

<b>100601</b>	<b>中西医结合基础</b>	
肖诚	01	中医药防治自身免疫性疾病
<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
张洪春	01	中医药防治肺系病

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
陶庆文	02	中医风湿病学研究
孔维萍	03	中医风湿病学
<b>105702</b>	<b>中医外科学</b>	
杨顶权	01	中西医结合皮肤病学、医学美容、瘢痕疙瘩
刘保兴	02	中医药治疗男性不育临床与基础研究
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
崔慧娟	01	中西医防治肿瘤放化疗、靶向、免疫治疗副反应
贾立群	02	中医药防治放化疗不良反应；中医防治食管癌
张知新	03	儿童内分泌和遗传代谢病
白彦萍	04	中西医结合治疗皮肤病
谭煌英	05	神经内分泌肿瘤的中西医结合诊治
樊碧发	06	慢性顽固性疼痛的机制和诊疗

### 临床医学院（广安门医院）

<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
花宝金	01	经方时方在肿瘤防治中的临床与基础研究
吕文良	02	中医药防治肝胆脾胃病临床及基础研究
胡元会	03	心血管疾病的中医治疗
倪青	04	内分泌代谢病的中医药防治
侯炜	05	中医药防治肿瘤研究
魏军平	06	中医药防治内分泌代谢疾病
仝小林	07	内分泌代谢类疾病的中医临床与基础研究
何庆勇	08	经方治疗心脑血管等内科疾病

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
----------	--------	------

<b>105707</b>	<b>针灸推拿学</b>	
刘志顺	01	针灸治疗盆腔脏器功能障碍临床和机制研究
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
李杰	01	中医药防治肿瘤作用及免疫重塑分子机制研究
姚魁武	02	中西医结合防治心血管病
李军	03	中西医结合防治心血管疾病

### 临床医学院（西苑医院）

<b>105701</b>	<b>中医内科学</b>	
张允岭	01	中医药防治脑病
李秋艳	02	内分泌系统疾病的中医药防治
唐旭东	03	中医药防治消化系统疾病的临床与基础研究
<b>105702</b>	<b>中医外科学</b>	
郭军	01	中西医结合泌尿男科学研究
高瞻	02	中西医结合泌尿男科学
<b>105709</b>	<b>中西医结合临床</b>	
陈可冀	01	中西医结合防治心血管疾病
徐浩	02	中西医结合防治心血管病研究
史大卓	03	中医药防治心血管疾病
刘龙涛	04	中西医结合防治心血管病的研究
杨宇飞	05	中西医结合肿瘤学结直肠癌方向
胡晓梅	06	中医药防治血液病
马晓昌	07	中西医结合治疗心血管病

### 临床医学院（北京中医医院）

<b>100601</b>	<b>中西医结合基础</b>	
---------------	----------------	--

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
李萍	01	免疫相关皮外科疾病的发病机制及药物干预机制研究
<b>105701 中医内科学</b>		
刘宝利	01	膜性肾病的中西医临床与基础研究
刘红旭	02	中医药防治心血管相关疾病的临床和基础研究
张声生	03	消化病中医临床与基础
尚菊菊	04	中医药治疗心血管及内分泌疾病
<b>105702 中医外科学</b>		
张董晓	01	乳腺疾病诊疗
<b>105707 针灸推拿学</b>		
李彬	01	针刺治疗痛症和代谢病的临床与机制研究
<b>105709 中西医结合临床</b>		
杨国旺	01	中西医结合治疗恶性肿瘤方向
王笑民	02	中西医结合肿瘤
刘清泉	03	急诊危重症、感染性疾病
<b>临床医学院（望京医院）</b>		
<b>105701 中医内科学</b>		
李浩	01	中医药防治老年心脑血管疾病
魏玮	02	中西医结合诊治脾胃病的临床与基础研究
张宁	03	中医药防治肾脏疾病的临床与基础研究
曹炜	04	中医风湿免疫临床基础研究
<b>105703 中医骨伤科学</b>		
张清	01	中西医结合治疗脊柱及相关疾病
<b>中药学院</b>		
<b>1008Z1 中药资源学</b>		



学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
孙志蓉	01	中药资源质量与开发
魏胜利	02	中药资源定向培育研究
李卫东	03	中药资源评价与利用
<b>1008Z2</b>	<b>中药炮制学</b>	
李向日	01	中药炮制及质量控制
杜红	02	有毒中药、民族药炮制原理研究
<b>1008Z3</b>	<b>中药鉴定学</b>	
闫永红	01	中药质量评价
刘春生	02	药用植物和分子生药学
石晋丽	03	中药质量评价与创新药物研究
王晶娟	04	中药质量评价研究
王学勇	05	1. 国际中药新资源与分子生药学研究；2. 中药新药与功能食品研发
<b>1008Z4</b>	<b>中药化学</b>	
姜艳艳	01	中药复方药效物质基础及新药创制
刘斌	02	中药（复方）有效成分（组分）发现与新药创制
刘永刚	03	1. 中药物质基础及作用机制研究2. 中药大健康产品研究
刘元艳	04	中药药效物质基础研究
史社坡	05	中药活性成分发现及合成生物学
王鹏龙	06	弱键化学与中药复方物质基础及其配伍机制研究
张燕玲	07	中药活性成分及作用机制研究、中药设计与优化
折改梅	08	中（民族）药效物质基础及新药创制
李军	09	中药药效物质与作用机制；中药质量评价

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
柴兴云	10	民族药防治缺血性心脏病的药效物质基础研究
屠鹏飞	11	中药药效物质与作用机制、中药质量评价
马双成	12	中药药效物质基础及质量控制研究
刘晓	13	中药活性成分合成生物学研究
雷海民	14	中药先导化合物发现与开发
<b>1008Z5</b>	<b>中药分析学</b>	
张玫	01	中药质谱分析新方法
史新元	02	1. 中药生物技术; 2. 药辅合一及给药系统设计研究
宋月林	03	中药质谱学和中药代谢组学
吴志生	04	中药制造测量学
肖红斌	05	中药作用成分及机制解析
高晓燕	06	中药分析与代谢组学
黄建梅	07	中药有效成分分析及体内过程分析
<b>1008Z6</b>	<b>中药药理学</b>	
刘闰平	01	消化系统疾病病生理与药理
刘振权	02	中药防治脑血管疾病、生殖系统疾病的药理学研究、中药毒理学研究
王停	03	中药新药研发, 中药毒理研究
张硕峰	04	中药防治临床常见病疗效评价及机制分析
胡仲冬	05	中药及其活性成分抗肿瘤药理
赵保胜	06	中医药抗糖尿病、肿瘤药效与作用机制研究
郑姣	07	中药心脑血管药理

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
徐安龙	08	中医药治疗免疫性疾病的机制研究
<b>1008Z7</b>	<b>中药药剂学</b>	
陆洋	01	中药新剂型、新技术
倪健	02	中药制剂新技术与体内过程
王林元	03	中药新技术研究与中药产业化应用、中医药基础理论研究、外来中药和中药监管科学的研究
王英姿	04	中药新制剂及新技术研究
尹兴斌	05	中药新制剂与新技术、药用纳米材料研究
白洁	06	中药新剂型与新技术
<b>1008Z8</b>	<b>临床中药学</b>	
吴嘉瑞	01	基于网络药理学和分子生物学的中药抗肿瘤作用机制研究
翟华强	02	中药防治呼吸系统疾病研究；中医药民族药标准研究
张冰	03	中药防治代谢疾病；中药合理应用与警戒；药性理论与中医药传承
肖小河	04	临床中药学研究
<b>针灸推拿学院</b>		
<b>100512</b>	<b>针灸推拿学</b>	
嵇波	01	针灸作用规律与机制
李瑞	02	针灸经典理论及腧穴的临床试验
李志刚	03	针刺干预中枢神经的机制研究
刘存志	04	针灸的临床疗效评价及作用机制研究
刘清国	05	针灸临床与机理研究；针灸文献与标准化研究
马良宵	06	经穴效应及其影响因素研究
魏玉龙	07	气功调心的机制与应用研究

学院/专业/导师	研究方向代码	研究方向
闫世艳	08	针灸临床研究设计及统计方法
于天源	09	推拿治疗周围神经损伤机理的研究 小儿推拿退热机制研究
赵百孝	10	艾灸的作用原理

### **临床医学院（深圳医院）**

#### **100601 中西医结合基础**

史渊源 01 呼吸相关疾病研究、衰老相关疾病研究

#### **105701 中医内科学**

胡世平 01 中西医结合防治肝病的临床与基础研究

韩振蕴 02 中医脑病的临床与基础研究，目前研究重心为痴呆与中风、抑郁焦虑的研究