

宁夏医科大学 2018 年硕士研究生师生双选导师名单

各位考生：

请根据下列研究方向和导师名单选择拟选导师，并填于师生双选表（一式两份），**递交时无须导师签字。**

请于 4 月 2 日（星期一）12:10 英语听力测试前带至考场，由研究生院工作人员统一收取、汇总和封存，后续根据复试结果由各学位点开展导师确认工作。

院系所、专业、研究方向、科目组		导师
001 临床医学院 （专业学位导师名单同学术型）		
100201 内科学		
心内科	冠状动脉粥样硬化的发病机制与临床研究	贾绍斌
	代谢综合征与冠心病	杨锐英
	动脉粥样硬化与冠心病的基础及临床研究	薛莉、谢萍（甘肃）
	冠心病与分子生物学研究	陈芳（市医院）
	冠心病的基础及临床研究	徐清斌、李星辉（甘肃）
	心血管病介入治疗	葛利军（区医院）
	高血压和心力衰竭的基础及临床研究	马萍
	动脉粥样硬化机制、肺动脉高压与右心功能	王楠（甘肃）
	心电生理学基础与临床	杨震、常荣（青海）
	心律失常基础与临床	张卫泽（兰总）
	动脉粥样硬化与心肌重构机制	何军
	冠心病的发病机制与防治及高血压的发病机制	陈永清（兰总）
	肺动脉高压及右心衰的机制研究	曹云山（甘肃）
呼吸内科	COPD	陈娟、侯嘉、陈丽君（市医院）杨艳娟
	呼吸系统感染	李芳、张淑香
	肺动脉高压	张科东、杨朝（区医院）
	呼吸睡眠障碍疾病	黄晓波（市医院）
	气道慢性炎症	刘华（甘肃）
	肺间质纤维化	雷丰丰（甘肃）
	脓毒症	薛庆亮（兰总）
风湿内科	自身免疫性疾病	竺红、李海波（深圳宝安第二人民医院）
	类风湿关节炎	刘荣清
	免疫学疾病	郭江涛（区医院）
内分泌	妊娠期人群内分泌相关疾病研究	雷晨
	糖尿病血管并发症的炎症机制及防治策略	权金星（甘肃）
	糖尿病和糖尿病神经疾病	何兰杰（山东齐鲁医院青岛分院）

	内分泌代谢病	刘萍
	甲状腺与心血管疾病	田利民（甘肃）
	糖尿病和心血管疾病	赵家军（山东省院）
	糖尿病和内分泌的临床研究	谢晓敏（市医院）
肾脏内科	慢性肾脏病的治疗	陈孟华
	肾小球疾病	王革
	IgA 肾病	周晓玲
传染内科	慢性肝炎及肝硬化临床研究	张平、张栩
	慢性病毒性肝炎的基础及临床研究	杨岩、盛慧萍
	重症肝炎的诊治	王煜
	病毒性肝炎相关疾病的基础与临床研究	丁向春
	乙型肝炎抗病毒治疗	李玉芳
消化内科	消化道肿瘤、慢性肝病	杨少奇
	消化道肿瘤	赵晓红、阮继刚、张飞雄、呼圣娟（区医院）、刘凯歌（西安）、于晓辉（兰总）
	胰腺炎症与癌症基础与临床	黄李雅
	胃癌的转移	白飞虎（区医院）
	消化道动力障碍性疾病	孙晓宁（海南）
血液内科	血液系统疾病及造血干细胞移植的基础研究及临床应用	郑波
	抗肿瘤药物临床与基础研究	李红玲（甘肃）
	血液肿瘤的基础及临床研究	赵建强（西安）
	恶性血液病的诊治	孙延庆（甘肃）
	淋巴系统肿瘤基础及临床研究	潘耀柱（兰总）
100211 妇产科学		
妇科肿瘤与微创		哈春芳、刘丹、丁永慧、杨彩虹、张少华（西安）
生殖与内分泌		徐仙、赵君利、胡蓉、哈灵侠、包俊华（银川市妇幼保健院）
产前诊断与围产医学		潘丽华、张慧萍
100203 老年医学		
老年内分泌及代谢性疾病的研究与健康管理		姜敏
100206 皮肤病与性病学		
感染性及免疫性、遗传性皮肤病		喻楠
变态反应及免疫性皮肤病		施惠娟
皮肤肿瘤及病理		葛新红
100217 麻醉学		
围术期器官保护		孟尽海、张冬梅、倪新莉、阎文军（甘肃）、耿智隆（兰总）
老年麻醉学		闵红星
围麻醉期并发症		邓立琴
麻醉药理学与全麻深度		陈学新
麻醉药理学		曾玲双（市医院）
麻醉生理学		王建珍
麻醉学（区医院）		叶青山 叶振海
100207 影像医学与核医学		

放射	MR 功能成像在神经和肌骨系统的应用研究	陈志强
	心脏大血管磁共振功能成像	朱力
	腹部影像诊断与介入治疗	陈勇
	功能神经影像（胎儿神经影像）	陈兵
	肿瘤影像诊断	王志军
	心脏大血管疾病、肺内疾病、乳腺疾病影像诊断	平学军
	神经系统磁共振功能成像	王晓东
	颈胸部、心脏大血管疾病影像研究	刘云
超声	超声医学	米成嵘
	心血管超声	纳丽莎、王琴
	小器官及颈动脉超声造影	王文
	超声产前诊断	纪学芹
核医学	肿瘤核医学	李娟
	分子核医学	赵倩、梁万胜（兰总）
100212 眼科学		
视光学		马雅玲、庄文娟（区医院）
视网膜新生血管性疾病		李蓉（西安）
100205 精神病与精神卫生学		
儿童青少年行为问题的发病机制及干预研究		方建群
100214 肿瘤学		
肿瘤外科	乳腺、甲状腺肿瘤	刘奇伦
	乳腺肿瘤	李金平
	胸部肿瘤	叶晓峰、李涛
	消化道肿瘤	马家驰（甘肃）、蔡辉（甘肃）
	肿瘤学	余建军（区医院）
肿瘤内科	乳腺癌基础及临床研究	刘新兰
放疗学	肿瘤放射治疗	折虹、王艳阳、詹文华
100204 神经病学		
中枢神经系统感染和脑血管病		王振海
脑血管病		陈桂生、尹榕（兰总）、马斌武、成江、杨笑、杜秦川（市医院）
癫痫的临床与基础研究		张庆、高飞（西安）、李亚军（西安）
神经系统变性病		李海宁、罗红波（兰总）
手功能的康复研究		尤红（甘肃）
中枢神经系统感染性疾病与认知功能障碍		范学文
神经遗传疾病		杨平
神经系统脱髓鞘疾病		侯晓霖
100202 儿科学		
小儿呼吸系统疾病		马金海
小儿肾脏免疫与消化系统疾病		梁丽俊
小儿血液系统疾病与肿瘤		张晓春
新生儿重症		陈彦香（市医院）
肾病综合征的分子发病机制		高霞（甘肃）
100210 外科学		

神经外科	01 脑血管病基础与临床	李宗正
	02 癫痫外科基础与临床	孙涛
	03 胶质瘤基础与临床研究	夏鹤春
	04 颅底肿瘤	田继辉
	05 功能神经外科	王峰
	06 颅颈交界区疾病的诊治	刘诤
	07 脑肿瘤基础与临床研究	马辉
	09 鞍区肿瘤基础与临床	张庆华
	10 颅脑及脊柱脊髓相关疾病的诊治	徐军
	11 颅脑损伤基础与临床	张强（青海）、刘建雄（甘肃）、荔志云（兰总）、李永财（区医院）
骨外科	关节外科	金群华、牛东生（区医院）、甄平（兰总）、高明暄（兰总）
	脊柱脊髓损伤	丁惠强、袁海峰
	脊柱骨外科	王自立、戈朝晖、陈德胜、陈建（国龙医院）、张强（北京地坛）
	脊柱肿瘤及结合	施建党
	脊柱畸形	司建炜
	脊柱微创	郭龙（国龙医院）
	脊柱及关节外科	钱耀文（甘肃）
	创伤外科	杨海波
	骨外科（区医院）	赵飞 马锋 马军 蔡利军
泌尿外科	泌尿系统肿瘤	李培军、吕志勇
	男性生殖的应用基础研究	马良宏
	泌尿生殖肿瘤、前列腺疾病	赵瑞宁
	泌尿生殖系统肿瘤	师宏斌、卢冠军
胸心外科	心脏大血管外科的临床研究	方刚
	冠心病的外科研究	王云
	肺肿瘤	韩育宁
	肺癌的分子生物学研究	马云帆
	胸部疾病的外科治疗	李庆新（兰总）
普外科	胃肠道肿瘤	黄允宁（区医院）
	乳腺外科	周炳刚（市医院）
	闭塞性脉管炎综合治疗	闫波（市医院）
	外周血管疾病的腔内治疗	陈泉（甘肃）、李洪涛（兰总）
	胃肠道肿瘤的诊断与治疗	郭天康（甘肃）
	消化道肿瘤的微创治疗	刘宏斌（兰总）
结直肠外科	结直肠肿瘤的临床与基础研究	李海、杨熊飞（甘肃）、高峰（兰总）
烧伤外科	创面修复	姚明
	脂肪移植与脂肪组织工程	刘毅（兰总）
	慢性创面修复	周军利（甘肃）
	组织修复	谢岩
小儿外科	小儿先天性消化道畸形的外科治疗	单振潮
	小儿神经管畸形的基础与临床研究	杜勇
肝胆外科	肝胆胰肿瘤的基础与临床研究及微创治疗	王琦

	肝胆胰肿瘤及肝脏移植	于松宁、卢震辉
	胆道疾病基础与临床研究	赵国忠
	肝胆胰肿瘤相关基因的研究及微创外科治疗	李明皓（区医院）
	胆胰肿瘤基础与临床研究	达明绪（甘肃）、雷鹏、陈本栋、杨晓军（甘肃）
	胆胰疾病的基础与临床研究及微创外科治疗	王佐正
	肝癌的复发与转移	卜阳
	胰腺癌的基础与临床研究	王锋
100213 耳鼻咽喉科学		
	变应性鼻炎的发病机制及治疗、头颈部肿瘤的治疗	马瑞霞
	头颈部肿瘤的发病机制及治疗	卫旭东（甘肃）
	慢性鼻窦炎及过敏性鼻炎	钟翠萍（兰总）
100218 急诊医学		
	急性中毒与复苏	杨立山
	急性肺损伤	马希刚
	严重脓毒症	杨晓军
	重症呼吸与感染	马晓薇
	器官保护与复苏	王晓红
1002Z1 重症医学		
	脓毒症与急性肺损伤	马希刚
	脓毒症器官损伤的基础和临床研究	杨晓军、王晓红、马晓薇
100215 康复医学与理疗学		
	运动系统相关疾病的康复治疗研究	林瑞珠
	神经康复方向	张丽芳
	慢性疼痛的康复治疗	高谦（北京 301）
100208 临床检验诊断学		
	临床细胞生物学与遗传学（干细胞基础与临床应用）	王立斌
	临床病原微生物与免疫学检验	段相国、王利新、徐广贤、郭乐
	临床生物化学及分子生物学检验	姜怡邓、杨华、于欣、李伟华（甘肃）、楚元奎
	小分子多肽对细菌及肿瘤的作用机制的研究	王秀青
	病原的免疫机制	赵巍
	临床病原微生物耐药机制及分子流行病学	贾伟、魏莲花（甘肃）、赵志军
	DNA 损伤修复与肿瘤发生发展的关系	徐方
	干细胞基础与临床转化研究	梁雪云
105127 全科医学(专业学位)		
	脑卒中二级预防	张庆
	呼吸道感染病原学的研究	李芳
	社区急救	杨立山
	消化系统疾病诊治	阮继刚
105128 临床病理学(专业学位)		
	糖尿病和心脑血管病理学	侯绍章
002 基础医学院		
071003 生理学		
	01 神经干细胞与癫痫基因治疗	扈启宽

02 慢性心衰与钙离子调控的机制研究	胡淑婷
03 应激与心血管疾病	李光华
04 阿尔茨海默病的发病机制研究	丁娟
05 动脉粥样硬化发病机制研究	杨晓玲
06 泌尿生殖系肿瘤的炎症分子机制研究	聂黎虹
071005 微生物学	
01 分子微生物学及功能基因	张艳丽
02 病原体的感染与免疫	王琦
03 病原体感染的分子机制	梁锦屏
04 结核抗药性研究	杨玉荣
05 肿瘤的感染与免疫	摆茹
06 微生物功能蛋白的研究	杨延辉
071007 遗传学	
01 肿瘤生物学和肿瘤化学药物治疗	陈静
02 分子疫苗	王娅娜
03 肿瘤遗传学	焦海燕
04 人类群体遗传学	霍正浩 陆宏
05 复杂疾病易感基因的鉴定及功能分析	党洁
06 分子遗传学	赵巍
07 消化道肿瘤遗传	杨文君
08 DNA 损伤修复与肿瘤发生发展	徐方
071008 发育生物学	
01 雌性生殖干细胞	吴际
02 神经与内分泌	赵承军
03 女性生育力保持	常青
071010 生物化学与分子生物学	
01 分子病毒学	孙玉宁
02 生殖细胞发育及损伤修复	裴秀英
03 内分泌与代谢病分子机制研究	杨怡
05 DNA 损伤修复与男性性腺发育	赵薇
06 糖尿病眼病及药物治疗研究	姚青
07 肿瘤发生发展的分子机制研究	高玉婧
08 细胞外基质在生殖系统的作用与机制研究	张淑雅
09 基质蛋白与疾病发生	李元
100101 人体解剖与组织胚胎学	
01 周围神经损伤与修复	何仲义 李军平 贾桦
02 中枢神经损伤与修复	秦毅 牛建国 文玉军
03 精神神经疾病与海马神经发生	刘娟 马全瑞 丁银秀
04 阿尔兹海默病及短期记忆减退的发病机制	苗珍花 田建英
05 生育力保持	常青 马文智 王红燕
06 生育力保持与神经内分泌	赵承军
100102 免疫学	
01 感染免疫	赵嘉庆 摆茹
02 肿瘤免疫	韩梅 孙建民 王浩

03 自身免疫病	苏春霞 万巧凤 杨志伟
100103 病原生物学	
01 感染与免疫	杨志伟 王 琦 万巧凤 赵嘉庆 王 浩 梁锦屏
02 炎症与肿瘤	韩 梅 张艳丽
03 肿瘤信号传导研究	孙建民
04 多病原共感染个体易感性研究	杨玉荣
05 疫苗免疫	苏春霞
06 抗感染药物研究	杨延辉
100104 病理学与病理生理学	
01 心脑血管病理	景丽
02 脑卒中发病机制	李平安
03 消化道肿瘤	徐远义
04 肿瘤发生机制与临床	吕怀盛
05 脑卒中疾病和糖尿病疾病	侯绍章
06 脑卒中机制和脊髓分子病理学	马轶
07 病理诊断及肿瘤分子机制研究	陈维香
08 肿瘤病理	游绍进
09 胃癌分子病理学	董俭达
10 脑肿瘤分子病理学及脑缺血损伤机制研究	曹相玫
11 动脉粥样硬化发病机制研究	姜怡邓 杨晓玲 张鸣号
12 血管钙化	李桂忠
13 心血管病理生理学	杨晓明
14 应激与心血管疾病分子机理	李光华
100105 法医学	
01 心脑血管疾病法医病理和法医临床	景丽
02 脑肿瘤法医病理	曹相玫
03 消化系统法医病理	董俭达
04 心血管法医病理	张鸣号
100106 放射医学	
01 射线对 DNA 损伤的影响及其肿瘤的发生发展	徐 方 韩 梅
04 辐射卫生与防护	杨惠芳
003 公共卫生与管理学院	
100401 流行病与卫生统计学	
01 慢性病流行病学	张毓洪 赵海萍 刘兰 丁文清 尚玉秀 邱红燕 马军 梁沛枫 (区医院)
02 健康统计与卫生服务研究	乔慧 郭忠琴
04 传染病流行病学	詹军
05 消化道疾病群体遗传	杨文君
100402 劳动卫生与环境卫生学	
01 职业卫生与分子毒理学	杨惠芳
02 职业与健康	宋琦如
03 心身疾病	宋辉
04 肺纤维化的机制研究	刘志宏 王发选

05 环境毒理学、遗传和分子毒理学	曹佳 黄敏
06 卫生检验新方法与技术	李永红
07 环境分析及健康评价	田大年
08 环境有害因素与健康	李玲
100403 营养与食品卫生学	
01 营养、代谢与疾病	杨建军 冉林武 谢晓敏
02 膳食营养与非传染性流行病	李铎
03 食品安全风险评估	徐海滨
04 植物提取物与慢性病	蔡慧珍
105300 公共卫生(专业学位)	
01 流行病与卫生统计学	同学术型
02 劳动卫生与环境卫生	
03 营养与食品卫生学	
004 中医学院	
100501 中医基础理论	
01 中医理论同构律系统性规范化研究	王全年
100502 中医临床基础	
01 中医药治疗脾胃病的临床及实验研究	李卫强
02 情志相关疾病的理论与实验研究	张皞珺
03 外感及内伤杂病辩证规律研究	周波
04 张仲景学术思想及其应用研究	周小平
05 脾胃病基础与临床研究	朱西杰
06 温病卫气营血理论与临床研究	牛阳
100506 中医内科学	
01 中医药防治肿瘤	马科、马玉宝
02 中医药防治心脑血管疾病及老年病	刘敬霞、赵凯、张常喜
03 中医药防治糖尿病及其并发症	党毓起、南一
04 中药防治肾病及生殖相关疾病	杜小利、路艺、崔瑞琴、童安荣
05 中医药防治与情志相关的脾胃疾病	郭维
06 中医药防治眼科病	俞洋
07 中医药防治肺系疾病	吴昆仑
100512 针灸推拿学	
01 筋伤疾病基础与临床研究	马惠昇
02 经穴效应特异性的基础与临床研究	黄银兰
03 骨关节病的基础与临床研究	武永利、许建峰、夏铂
04 针灸治疗脑病基础及机理研究	冶尕西
05 针灸临床应用	杨桦、李国徽
105700 中医（专硕）	李卫强、牛阳、周波、周小平、朱西杰、马惠昇、黄银兰、武永利、许建峰、夏铂、杨桦、李国徽、冶尕西、马科、马玉宝、刘敬霞、赵凯、张常喜、党毓起、杜小利、路艺、崔瑞琴、童安荣、郭维、俞洋、贾孟辉、南一

005 口腔医学院	
100302 口腔临床医学	
01 口腔颌面部畸形的临床和基础研究	黄永清
02 口腔颌面肿瘤及创伤修复重建	景捷
04 组织工程学在颌面骨缺损中的修复作用研究	孙小娟
05 口腔正畸学	张佐
06 口腔组织工程与再生修复研究	张华林
07 口腔黏膜病病因及治疗技术	张敬
08 口腔黏膜病病因及治疗技术	漆明
09 颌骨修复重建的基础和临床研究	马东洋
10 牙髓根尖周疾病及牙髓再生	李睿敏
11 口腔颌面部畸形和缺损的整复及病因学研究	马坚
12 口腔颌面部先天及后天畸形整复	乔光伟
13 牙体牙髓根尖周病临床研究	朱琳虹
105200 口腔医学(专业学位)	
01 不区分研究方向	同学术型
006 护理学院	
101100 护理学	
01 社区护理	刘国莲、宁艳花
02 临床护理	陆皓、李胜玲、李玉香、 米光丽、王秀兰
03 心理与精神护理	刘娟、马丽
04 老年护理	芦鸿雁
007 药学院	
100701 药物化学	
01 药物设计与合成研究	张万年 王昊 黄宇 邢成国 庄春林 姚建忠
02 超分子化学药物与化学生物学研究	王志忠
03 民族药药效物质基础级质量控制研究	白长财
100702 药剂学	
01 纳米、微粒给药系统研究	王文苹
02 新型药物载体与靶向递释系统	刘艳华 苟国敬
03 缓控释制剂与快速释放制剂研究	杨建宏
100703 生药学	
01 天然药物与中药活性物质研究及开发利用	付雪艳 王汉卿 张立明 隋宏
02 中药品种、质量与资源开发研究	张新慧 赵云生
03 中（回）药毒性与炮制机理研究	陈靖
100704 药物分析学	
01 药物质量控制与药物代谢组学	马学琴 冯宁川
03 天然产物品控智能专家系统	于永杰
100705 微生物与生化药学	
01 菌种改造及生物转化研究	吴秀丽
100706 药理学	
01 神经精神疾病的发生机制及防治药物的研究	余建强 彭晓东 李娟 汪静
02 心脑血管疾病发病机制及防治药物研究与评价	周茹 赵启鹏 郑萍 邢成国

05 生殖系统疾病发病机制及防治药物研究	袁玲 吴璟
105500 药学（专业学位）	
01 医药健康产品研究与开发	余建强 周茹 杨建宏 王文苹 王汉卿 赵云生 刘艳华 陈靖 张新慧 白长财 李娟 袁玲
02 药品生产与流通	王志忠 王昊
03 药物质量控制与评价	于永杰 马学琴
04 合理用药与药学服务	党宏万 王荣 杨孝来
008 颅脑疾病重点实验室	
071006 神经生物学	
01 颅脑疾病基础应用研究	孙涛 牛建国 王峰 李平安 顾金海 余建强
02 神经胶质细胞与疾病	王银 刘昆梅
03 神经系统肿瘤干细胞表观调控机制研究	扈启宽
009 回医药现代化重点实验室	
1005Z1 回族医学	
01 回医理论及临床研究	牛阳
02 回医药文化及文献研究	窦红莉、惠宏
03 中医、回医防治脑病的理论及临床研究	贾孟辉
04 糖尿病慢性并发症的中（回）医药防治	南一
05 筋伤疾病基础与临床研究	马惠昇
06 回医药防治肿瘤	马科
010 生育力保持重点实验室	
071009 细胞生物学	
干细胞生物学	吴际
生殖细胞发育及损伤修复	裴秀英
生殖干细胞再生与分化调控机制	马文智
干细胞及中西医药治疗生殖障碍的机制研究	马会明
卵泡发育及功能异常分子机制研究	杨延周
DNA 损伤修复与男性性腺发育	赵薇
卵巢微环境的作用与机制研究	张淑雅
生殖肿瘤发生发展的分子机制研究	高玉婧
011 研究生培养基地（上海市浦东新区公利医院）	
100207 影像医学与核医学	
CT 四维血管成像、全脑灌注一体化技术及血清 S100B 研究急性缺血性脑卒中侧支循环水平及预后评价	黄丙仓
100214 肿瘤学	
胃癌治疗预后评价	李勇
100201 内科学	
慢性肝病及相关疾病研究	余会元
100217 麻醉学	
围术期输血与血液保护	郭建荣
100210 外科学	
前列腺癌	胡传义
脊柱外科	杨铁毅
100218 急诊医学	

脓毒症	郭东风
100208 临床检验诊断学	
天然化合物治疗代谢性疾病分子机制研究	张登海