

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
临床医学	陈圣	赵群	多模态融合的局部进展期胃癌术后复发预测模型构建及其临床应用研究	2026.03.02 15:00-16:00	河北医科大学第四医院外三科示教室	李勇(组长)、张志栋、王冬	学博
临床医学	田少辉	方川	氧化铜纳米颗粒治疗胶质母细胞瘤的作用及机制研究	2026.03.10 15:00-15:50	保定市第一中心医院总院区西配楼四楼会议室	张金超(组长)、檀艳丽、李炜	学博
临床医学	李峥	孟明	iNKT调控巨噬细胞极化干预特发性肺纤维化的机制研究	2026.03.09 15:30-16:00	河北大学附属医院5号楼4层示教室	贾辛未(组长)、刘福林、秦岩	学博
临床医学	杨元红	王红杰	TRPM1在糖尿病周围神经病理性疼痛中的作用与机制研究	2026.03.12 13:30-18:00	河北大学医学部基础楼2层211	牛嗣云(组长)、张耀、史建红、靳祎、郭继光	学博
临床医学	王婷婷	倪志宇	癌症相关成纤维细胞通过 CHI3L1-SIGLEC15信号轴调控肿瘤相关巨噬细胞促肿瘤的机制研究	2026.03.11 9:00-11:30	河北大学附属医院北院科创楼三层会议室	张新华(组长)、张涛、靳祎、王娅南、史建红	学博
临床医学	隋莲玉	殷小平	基于多参数MRI整合多模态的深度学习影像组学模型及生境分析对预测肺癌脑转移瘤病理分型、分子亚型和预后评估的研究价值	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	赵永霞(组长)、王佳宁、徐英进、邢立红、刘丽霞	学博
外科学	郑童心	李鹤飞	自主呼吸胸腔镜手术在新辅助治疗后肺癌患者的安全性有效性探究	2026.03.10 15:00-15:30	河北大学附属医院北院8号楼8楼胸外科示教室	李永辉(组长)、郭强、史鸿云、周斌、宫强	专硕
外科学	柏军	李永辉	NSCLC不同影像学下临床T分期与病理T分期的一致性和差异性分析	2026.03.10 15:30-16:00	河北大学附属医院北院8号楼8楼胸外科示教室	李鹤飞(组长)、郭强、史鸿云、周斌、宫强	专硕
外科学	苗亚飞	张珂	交互式三维重建在胸腔镜解剖性亚肺叶切除术前规划的技术评价与临床验证	2026.03.10 16:00-16:30	河北大学附属医院北院8号楼8楼胸外科示教室	李鹤飞(组长)、郭强、史鸿云、李永辉、周斌	学硕
外科学	孙庆宇	马涛	术前基于多模态数据的深度学习AI模型预测感染性结石的临床研究	2026.03.04 10:00-12:00	河北大学附属医院A座13层泌尿外科一病区示教室	张伟(组长)、安丰、师晓强、索勇、古德强	专硕
外科学	韩泽川	马涛	基于ct影像的人工智能技术对肾根治术前分测肾功能的自动评估	2026.03.04 10:00-12:00	河北大学附属医院A座13层泌尿外科一病区示教室	张伟(组长)、安丰、师晓强、索勇、古德强	专硕
外科学	杨天雄	崔振宇	基于多模态数据的深度学习AI模型术前预测肾透明细胞癌分级的临床研究	2026.03.04 10:00-12:00	河北大学附属医院A座13层泌尿外科一病区示教室	张伟(组长)、安丰、师晓强、索勇、古德强	专硕
外科学	王权钱	薛金伟	基于机器学习算法构建老年膝关节置换术后早期静脉血栓形成风险预测模型的研究	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、王毅、王晓冬、陈涛平、郑文奎	学硕
外科学	李琦	薛金伟	基于x线与临床特征的股骨头坏死早期诊断模型构建与验证	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、王毅、王晓冬、陈涛平、郑文奎	学硕
外科学	曹鑫	王毅	3D打印力学梯度Janus支架的构建与促骨软骨一体化修复特性研究	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、侯煜、陈涛平、郭召、韩晔	学硕
外科学	叶高祺	高文山	纳米硒海藻酸钠水凝胶骨缺损修复机制的研究	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	刘晓峰(组长)、王毅、侯煜、陈涛平、韩晔	学硕
外科学	淦永航	方川	EPIC-0307调控胶质母细胞瘤铁死亡的研究	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、李春晖、檀艳丽、郑克彬、袁宇	专硕
外科学	朱子豪	李春晖	急性期创伤性颅脑损伤(TBI)患者手术时机等因素与预后的关联	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、方川、檀艳丽、郑克彬、袁宇	专硕
外科学	计务	袁宇	早期抗凝对颅脑创伤术后患者脑血流动力学的影响	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、李春晖、方川、檀艳丽、郑克彬、	专硕

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
外科学	许鑫	郑克彬	新冠疫情影响下不同地区脑和中枢神经系统性肿瘤疾病负担研究回顾及发展预测模型	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、李春晖、方川、檀艳丽、袁宇	专硕
外科学	雷一鸣	方川	ACSL1在胶质瘤中的表达特征、预后价值及免疫调控功能研究	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、李春晖、檀艳丽、郑克彬、袁宇	专硕
外科学	孙宇翔	李春晖	基于患者来源类器官模型探讨CLDN1在胶质母细胞瘤替莫唑胺化疗中的作用及相关机制	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、方川、檀艳丽、郑克彬、袁宇	学硕
临床医学	吴昊炎	李春晖	miR-155-5p通过靶向SLC7A11调控铁死亡与PD-L1治疗脑膜瘤的分子实验研究	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、方川、檀艳丽、郑克彬、袁宇	学硕
外科学	王凯悦	郑克彬	circRNA_0022587/miR-216a-5p/PRKCE轴对GBM恶性生物学行为的抑制性调控机制	2026.03.09 14:30-17:30	河北大学附属医院A座8层神经外科示教室	陈鹤汀(组长)、李春晖、檀艳丽方川、袁宇	学硕
外科学	周思劼	王晓春	PLCE1对三阴性乳腺癌的影响及机制研究	2026.03.05 15:00-17:00	河北大学附属医院北院7号楼9层乳腺外科示教室	马宁(组长)、崔乃鹏、陈鹤汀、林晓萌、王维娜	专硕
外科学	王佳琪	王晓春	SPOCD1介导Snai2在乳腺癌侵袭转移中作用	2026.03.05 15:00-17:00	河北大学附属医院北院7号楼9层乳腺外科示教室	马宁(组长)、崔乃鹏、陈鹤汀、林晓萌、王维娜	专硕
外科学	栾雪莉	崔乃鹏	乳酸乳球菌调控乳腺癌新辅助化疗疗效的机制研究	2026.03.05 15:00-17:00	河北大学附属医院北院7号楼9层乳腺外科示教室	马宁(组长)、王晓春、陈鹤汀、林晓萌、王维娜	专硕
外科学	田苗	崔乃鹏	乳腺癌瘤内菌群分布与其病理学特征、外周血炎症指标的相关性研究	2026.03.05 15:00-17:00	河北大学附属医院北院7号楼9层乳腺外科示教室	马宁(组长)、王晓春、陈鹤汀、林晓萌、王维娜	专硕
外科学	燕瑞	李日恒	患者来源的结直肠癌类器官库的建立及其在个性化治疗中应用的初步探索	2026.03.09 13:30-14:00	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	孟杰(组长)、史建伟、问明、王阳阳、于惠玲	专硕
外科学	潘若楠	史建伟	LINC00467通过调节PD-L1表达影响胃癌细胞免疫逃逸的研究	2026.03.09 14:00-14:30	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、问明、王阳阳、于惠玲	学硕
外科学	刘舒	李日恒	预防性腹腔热灌注化疗对局部进展期结直肠癌疗效及安全性的Meta分析	2026.03.09 14:30-15:00	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	孟杰(组长)、史建伟、问明、王阳阳、于惠玲	专硕
外科学	徐锦程	史建伟	近端胃切除术后不同消化道重建方法的短期与长期结局指标的网状Meta分析	2026.03.09 15:30-16:00	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、问明、王阳阳、于惠玲	专硕
外科学	牛会勇	汤坚强	结直肠癌功能成像—靶向探针结合近红外二区荧光成像用于结直肠癌术中导航研究	2026.03.09 16:30-17:00	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、史建伟、问明、王阳阳	学硕
外科学	梅澜	汤坚强	TROP2靶向NIR-II分子成像精准识别和切除结直肠癌	2026.03.09 17:00-17:30	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、史建伟、问明、王阳阳	学硕
外科学	章诚	史建伟	控制营养状态评分对结直肠癌患者预后判断的系统评价再评价	2026.03.09 17:30-18:00	河北大学附属医院B座8楼胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、问明、王阳阳、于惠玲	专硕
放射肿瘤学	刘泽华	史鸿云	Eclipse-TPS与uRT-TPS在左乳癌保乳术后放疗中的剂量学比较及联影自动计划模块的可行性研究	2026.03.10 16:30-17:00	河北大学附属医院北院8号楼8楼胸外科示教室	李鹤飞(组长)、郭强、周斌	专硕
耳鼻咽喉科学	郝佳	田从哲	地塞米松微晶联合利多卡因内耳局部递送系统用于感音神经性耳聋伴耳鸣的研究	2026.03.05 17:30-18:00	河北大学附属医院2号楼2层耳鼻咽喉科示教室	冉程(组长)、肖二彬、杜锦朵	专硕
耳鼻咽喉科学	毛健	张迪	右向左分流与突发性耳聋的相关性研究	2026.03.12 18:00-18:30	深圳市第二人民医院耳鼻咽喉科医生办公室	段宏(组长)、王世军、何烈纯	学硕
临床病理学	马佳琦	王娅南	NKAP调控胃癌5-FU化疗后免疫微环境的机制研究	2026.03.04 16:00-16:30	河北大学附属医院(北院)9号楼2层病理科会议室	崔乃鹏(组长)、魏亚宁、张涛	专硕

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
临床病理学	骆娉祥	王娅南	NKAP在不同分子分型乳腺癌中表达差异及与临床病理特征之间的关系	2026.03.04 16:30-17:00	河北大学附属医院(北院)9号楼2层病理科会议室	崔乃鹏(组长)、魏亚宁、张涛	专硕
内科学	夏寒	张耀	GLP-1受体激动剂对高脂喂养小鼠早期肾损伤的保护机制研究	2026.03.11 14:00-14:30	河北大学附属医院B座10楼内分泌示教室	李鸿燕(组长)、马金辉、刘洁	专硕
内科学	党佳育	刘洁	SII、UHR与2型糖尿病视网膜病变的相关性研究	2026.03.11 14:30-15:00	河北大学附属医院B座10楼内分泌示教室	李鸿燕(组长)、马金辉、张耀	专硕
内科学	尹兴华	张耀	GLP-1受体激动剂和限制饮食对代谢相关脂肪肝病小鼠肝脏的保护作用机制研究	2026.03.11 15:00-15:30	河北大学附属医院B座10楼内分泌示教室	李鸿燕(组长)、马金辉、刘洁	专硕
内科学	刘强	高燕	慢性肾脏病3-5期患者AIP、TyG指数与冠状动脉钙化的关系研究	2026.03.05 15:30-16:30	河北大学附属医院B座4层肾内科会议室	张海松(组长)、刘福林、贾辛未、张耀、梁璐	专硕
内科学	赵聪娟	高燕	胰高血糖素样肽1受体激动剂对糖尿病肾脏病患者治疗效果比较的网状Meta分析	2026.03.05 16:30-17:00	河北大学附属医院B座4层肾内科会议室	张海松(组长)、刘福林、贾辛未、张耀、梁璐	专硕
内科学	李帅	薛华	多发性骨髓瘤脊柱骨病患者的临床特征、治疗方案及预后分析	2026.03.10 15:00-15:30	河北大学附属医院北院8号楼16楼血液内科二病区示教室	王静(组长)、郭慧梅、赵松颖	专硕
内科学	黄一帆	孟杰	针对急性胰腺炎基于常规临床指标的早期重症化预测模型及列线图开发与验证	2026.03.09 13:30-18:50	河北大学附属医院B座8层胃肠外科示教室	李日恒(组长)、王阳阳、于惠玲	专硕
内科学	任鑫瑶	王阳阳	消退素D1对实验性自身免疫性肝炎小鼠模型及体外模型的保护作用及机制研究	2026.03.09 13:30-18:50	河北大学附属医院B座8层胃肠外科示教室	李日恒(组长)、孟杰、于惠玲	学硕
内科学	刘雪	李峥	KL-6、CXCL13与IPF、CTD-ILD的相关性研究	2026.03.04 14:00-14:30	河北大学附属医院5号楼4层示教室	赵学琴(组长)、冯欣、潘坤	专硕
内科学	沈梦蝶	赵文萍	双腔起搏器植入术后心房高频事件与代谢综合征的相关性研究	2026.03.10 15:00-15:30	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	陈春红(组长)、王占启、解俊敏	学硕
内科学	苏醒	解俊敏	急性心肌梗死合并心脏破裂的临床特征及危险因素分析	2026.03.10 15:30-16:00	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、王占启、张靖	学硕
内科学	李慧萍	王占启	二尖瓣狭窄合并房颤行射频消融术的有效性及安全性Meta分析	2026.03.10 16:00-16:30	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、赵文萍、张晶	专硕
内科学	赵茜	赵文萍	血管紧张素受体阻滞剂对老年非瓣膜病房颤患者轻度认知功能障碍的影响	2026.03.10 16:30-17:00	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、王占启、肖暖	专硕
内科学	侯红霞	解俊敏	褪黑素通过AMPK介导线粒体自噬对脓毒症心肌损伤的保护作用	2026.03.10 17:00-17:30	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、陈春红、张晶	学硕
内科学	赵涵	贾辛未	肥胖状态下血管周围脂肪组织促进动脉粥样硬化的研究	2026.03.10 17:30-18:00	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	王占启(组长)、肖暖、解俊敏	学硕
内科学	赵敬萱	贾辛未	青年急性冠脉综合征患者应用药物涂层球囊与药物洗脱支架治疗的比较及预后模型构建	2026.03.10 18:00-18:30	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	王占启(组长)、解俊敏、张靖	专硕
内科学	杨弋颖	张兰芳	SGLT2i对2型糖尿病合并心房颤动患者导管消融术后复发的影响研究	2026.03.10 18:30-19:00	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、赵文萍、陈春红	专硕
内科学	孙润涵	陈春红	IVUS指导下Szabo技术与常规精确定位技术在开口病变支架植入中的对比研究	2026.03.10 19:00-19:30	河北大学附属医院1号楼B座14层,心内科示教室	贾辛未(组长)、王占启、解俊敏	专硕
重症医学	谭亚慧	于占彪	持续静注亚甲蓝对难治性脓毒性休克患者的疗效评估	2026.03.03 10:00-10:30	河北大学附属医院B座5层重症医学科示教室	梁璐(组长)、崔娜、陈宁、周岩、张红伟	专硕

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
重症医学	王昭辉	于占彪	血必净注射液对难治性脓毒性休克患者凝血功能的影响	2026.03.03 10:30-11:00	河北大学附属医院B座5层重症医学科示教室	梁璐(组长)、崔娜、陈宁、周岩、张红伟	专硕
重症医学	章晋文	崔娜	正五聚蛋白3在脓毒症心肌损伤的临床意义及对脓毒症心肌病小鼠心肌的保护作用	2026.03.03 11:00-11:30	河北大学附属医院B座5层重症医学科示教室	于占彪(组长)、梁璐、陈宁、周岩、张红伟	专硕
神经病学	邓岩	邸卫英	成人感染性脑炎临床特征和预后相关性研究	2026.03.11 14:30-15:00	河北大学附属医院5号楼4层第一示教室	李晓芳(组长)、凌丽、姜晔	专硕
神经病学	张静	李晓芳	基底节区血管周围间隙扩大与脑小血管病患者认知障碍及精神行为异常的相关性研究	2026.03.11 15:00-15:30	河北大学附属医院5号楼4层第一示教室	邸卫英(组长)、凌丽、姜晔	专硕
神经病学	郭伟萌	邸卫英	大动脉粥样硬化型脑梗死合并2型糖尿病患者血清炎症消退因子与其预后相关性研究	2026.03.11 15:30-16:00	河北大学附属医院5号楼4层第一示教室	李晓芳(组长)、凌丽、姜晔	专硕
神经病学	印加乐	凌丽	七氟醚对果蝇帕金森病模型中DNT1基因表达的影响	2026.03.11 16:00-16:30	河北大学附属医院5号楼4层第一示教室	邸卫英(组长)、李晓芳、姜晔	学硕
儿科学	郑贺	柏金秀	IL-6、FeNO、IgE对肺炎支原体肺炎儿童发生喘息的预测价值	2026.03.10 14:30-15:30	河北大学附属医院3号楼5层儿科示教室	石瑄(组长)、魏继红、袁博、王博玉、安娜	专硕
儿科学	史群芳	王玉	探究miRNA-124、TNF- α 、IL-6对早产儿脑损伤早期诊断及短期神经发育的预测价值	2026.03.10 14:30-15:30	河北大学附属医院3号楼5层儿科示教室	石瑄(组长)、魏继红、袁博、王博玉、安娜	专硕
肿瘤学	蒿奥华	史建红	PELI1调控中性粒细胞抗肿瘤效应的机制研究	2026.03.11 9:00-11:30	河北大学附属医院(北院区)科创楼三层会议室	张新华(组长)、张涛、靳祎、王娅南、秦岩	学硕
肿瘤学	李海文	史建红	内皮细胞DYRK1A在肝癌中的分子机制研究	2026.03.11 9:00-11:30	河北大学附属医院(北院区)科创楼三层会议室	张新华(组长)、张涛、靳祎、王娅南、秦岩	学硕
肿瘤学	张静鑫	秦岩	丹参有效成分调控转移生态位中内皮细胞与巨噬细胞之间串扰在抗肿瘤转移中的机制研究	2026.03.11 9:00-11:30	河北大学附属医院(北院区)科创楼三层会议室	张新华(组长)、张涛、靳祎、王娅南、史建红	学硕
妇产科学	刘晓寒	刘金	铂耐药卵巢癌细胞外泌体干扰MHC-I表达的机制研究	2026.03.12 14:00-14:30	河北大学附属医院三号楼2楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
妇产科学	闫晗	蔡智慧	上皮性卵巢癌来源的FBN1对免疫微环境巨噬细胞极化的影响	2026.03.12 14:30-15:00	河北大学附属医院三号楼3楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	学硕
妇产科学	徐淑敏	武红利	基于孕晚期多指标构建子痫前期严重程度量化评分模型的开发与初步验证	2026.03.12 15:00-15:30	河北大学附属医院三号楼4楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
妇产科学	周龙焦	李瑞	双侧子宫动脉结扎术与B-Lynch缝合术在剖宫产术中的应用效果分析	2026.03.12 15:30-16:00	河北大学附属医院三号楼5楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
妇产科学	杨添棋	蔡智慧	TPX2在卵巢癌SKOV3/DDP细胞顺铂耐药性中的功能研究	2026.03.12 16:30-17:00	河北大学附属医院三号楼6楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
妇产科学	李孟	李雅钗	基于脂代谢重编程探讨RUNX1在子宫内膜癌中的作用机制	2026.03.12 17:00-17:30	河北大学附属医院三号楼7楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
妇产科学	薛君仪	刘金	基于空间蛋白质组学的差异蛋白 TUFM 调控MHC-I 表达对卵巢癌进展及免疫治疗的作用及机制研究	2026.03.12 17:30-18:00	河北大学附属医院三号楼8楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	学硕
妇产科学	李曼	武红利	IVF-ET后甲状腺功能变化及不同TSH水平对妊娠结局的影响	2026.03.12 18:00-18:30	河北大学附属医院三号楼9楼示教室	陈鹤汀(组长)、王娅南、郑克彬、秦岩、贾友超	专硕
骨科学	刘森	陈涛平	改良Mason-Allen缝合联合缝线桥技术 对比传统缝线桥修复中大型肩袖撕裂的临床疗效	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、王晓冬、侯煜、刘晓峰、郭召	专硕

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
骨科学	孙岩	侯煜	关节镜下精准复位胫骨平台后侧柱骨折术后功能影响的临床评价	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、刘晓峰、郭召、陈涛平、郑文奎	专硕
骨科学	肖健辰	郑文奎	颈椎侧位片侧块宽度与椎管矢径比值诊断发育性颈椎管狭窄临床意义分析	2026.03.05 14:00-17:30	河北大学附属医院A座10层骨科示教室	高文山(组长)、刘晓峰、侯煜、郭召、韩晔	专硕
全科医学	任桂琴	肖暖	不同强度有氧运动对中青年高血压患者血压变异性及动脉硬化的影响	2026.03.10 14:00-14:30	河北大学附属医院1号楼B座14层, 心内科示教室	贾辛未(组长)、陈春红、张兰芳	专硕
全科医学	丁柳尹	肖暖	中等强度有氧运动和等长运动对成人血压影响的网络荟萃分析	2026.03.10 14:30-15:00	河北大学附属医院1号楼B座14层, 心内科示教室	贾辛未(组长)、赵文萍、张兰芳	专硕
皮肤病与性病	唐金凤	楚瑞琦	308nm 准分子激光治疗掌跖脓疱病的临床疗效研究	2026.03.11 15:30-14:00	河北大学附属医院B座3层皮肤科示教室	王娅南(组长)、刘辉、田文英	专硕
麻醉学	郭浩源	武广义	泵注不同剂量瑞马唑仑通过抑制NF- κ B-NLRP3-Caspase-1通路减轻大鼠机械通气肺损伤的机制研究	2026.03.11 14:30-15:00	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	李永乐(组长)、王红杰、梁思、李玲芝、李璐	专硕
麻醉学	杨杰	李永乐	不同剂量右美托咪定鼻喷雾剂对全身麻醉下膝关节置换术老年人术前焦虑及术中血流动力学的影响	2026.03.11 15:00-15:30	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	王红杰(组长)、武广义、梁思、李玲芝、李璐	专硕
麻醉学	李昊臻	李永乐	基于机器学习构建腹腔镜下胆囊切除术患者拔管时间的预测模型	2026.03.11 15:30-16:00	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	王红杰(组长)、武广义、梁思、李玲芝、李璐	专硕
麻醉学	齐佳丽	李璐	基于NOX值监测下不同镇痛水平对妇科腹腔镜肿瘤手术围术期炎症/应激反应与早期预后的影响	2026.03.11 16:00-16:30	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	李永乐(组长)、武广义、王红杰、梁思、李玲芝	专硕
麻醉学	陈韬	梁思	基于机器学习的术中麻醉相关因素与胃癌患者术后长期生存的预测研究	2026.03.11 16:30-17:00	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	李永乐(组长)、武广义、王红杰、李玲芝、李璐	专硕
麻醉学	李孜轩	王红杰	七氟烷对不同日龄帕金森病果蝇的运动与学习记忆能力的影响及机制研究	2026.03.11 17:00-17:30	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	李永乐(组长)、武广义、梁思、李玲芝、李璐	学硕
麻醉学	李嘉欣	王红杰	七氟烷激活cGAS/STING/NF- κ B/NLRP3信号轴加重自发性高血压大鼠认知功能障碍的机制研究	2026.03.11 17:30-18:00	河北大学附属医院A座5层麻醉科示教室	李永乐(组长)、武广义、梁思、李玲芝、李璐	学硕
放射影像学	孙柳	殷小平	基于mri影像组学预测肝内肿块型胆管癌神经侵犯的术前预测	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	赵永霞、王佳宁、徐英进、邢立红、刘丽霞	专硕
临床医学	马佳美	殷小平	基于MRI平扫双序列的瘤内及瘤周影像组学模型预测肿块型肝内胆管癌微血管侵犯	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	赵永霞、王佳宁、徐英进、邢立红、刘丽霞	学硕
放射影像学	任思雨	王佳宁	基于MRI影像组学预测肺腺癌脑转移伴瘤周水肿贝伐珠单抗治疗疗效的价值	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	殷小平、赵永霞、徐英进、邢立红、刘丽霞	专硕
影像医学与核医学	陈皓岩	王佳宁	基于影像组学特征及形态学参数的机器学习模型预测颅内动脉瘤破裂风险的多中心研究	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	殷小平、赵永霞、徐英进、邢立红、刘丽霞	学硕
影像医学与核医学	计美彤	赵永霞	“双低”扫描方案联合人工智能迭代重建算法在肥胖患者腹部CT增强检查中的可行性研究	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	殷小平、王佳宁、徐英进、邢立红、刘丽霞	学硕
影像医学与核医学	王忍忍	赵永霞	不同管电压及图像重建算法在鼻窦CT扫描中比较研究	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	殷小平、王佳宁、徐英进、邢立红、刘丽霞	学硕

河北大学附属医院/临床医学院学位论文预答辩工作安排表(一)

专业	预答辩申请人	导师	预答辩题目	预答辩详细时间	预答辩具体地点	预答辩小组成员	学生类型
超声医学	黄小凤	刘丽霞	NEK2沉默对超声引导下肝细胞癌微波消融后肿瘤免疫微环境的改善	2026.03.09 13:30-18:00	河北大学附属医院本部B座一楼放射科示教室	殷小平、赵永霞、王佳宁、徐英进、邢立红	专硕
临床检验诊断学	贾佳煊	王彦	血清lncRNA-PVT1、miRNA-497-5p水平在非小细胞肺癌诊断、临床病理特征及分期中的研究价值	2026.03.10 14:00-15:30	河北大学附属医院A座2楼检验科示教室	秦岩(组长)、张耀、魏亚宁、王娅南、赵占娟	专硕
临床检验诊断学	王亚贤	王建国	基于网络药理学探讨光动力疗法治疗糖尿病创面的作用机制	2026.03.10 15:30-17:00	河北大学附属医院A座2楼检验科示教室	秦岩(组长)、张耀、魏亚宁、王娅南、赵占娟	专硕