

河北医科大学2008年博士研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/291/2021_2022__E6_B2_B3_E5_8C_97_E5_8C_BB_E7_c67_291736.htm 学校简介 河北医科大学坐落在河北省省会石家庄市，学校经过一百多年的发展，已成为集基础医学、临床医学、公共卫生与预防医学、口腔医学、中医学、中西医结合医学、药学、中药学、生物学等学科专业为一体的综合性医科大学。设有16个学院、8个省级研究所、19个本专科专业，其中临床医学、中西医结合专业招收七年制本硕连读学生。建有生物学、基础医学、临床医学、中西医结合4个博士后科研流动站，18个博士学位授权点，64个硕士学位授权点。2005年在教育部组织的本科教学评估中获得优秀，在校研究生已近3000人，其中博士研究生300余人。河北医科大学师资力量雄厚，现有博士生导师88名，硕士生导师950余名，中国工程院院士1人，享受国务院特殊津贴的专家117人，省管优秀专家20人，有突出贡献的国家级和省级中青年专家81人，国家和省级优秀教师21人，有数十人担任国家级专业学会的常务理事和理事以上学术兼职。学校设有1个国家级重点学科、12个省级重点学科、1个省部共建重点实验室、14个省级重点实验室。全校年均承担国家及省部级等科研课题300余项，承办编辑出版9种国家级及省级学术刊物。近年来，河北医科大学不断优化办学条件，加强与国内外的学术交流。学校先后与日本、韩国、美国、法国等国家的十几所医学院校和科研机构建立了比较密切的协作关系，聘请数十名外国专家担任学校的名誉职务。目前，河北医科大学已成为培养高层次、高素质专业人才的摇篮

和对外交流的重要窗口。招生说明 河北医科大学2007年博士研究生招生规模为101名，2008年的招生计划还未下达，实际招生数以教育部下达的招生规模为准。

一、报考条件：（一）、拥护中国共产党的领导，愿意为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法。（二）、具备以下条件者：1、全日制研究生毕业且获硕士学位的人员及应届硕士毕业生（须在入学前取得硕士学位）。2、以同等学力申请硕士学位的硕士学位获得者，2005年1月1日以来以第一作者在中国科学引文数据库来源期刊上发表与所报学科专业相关或相近的论著一篇。3、满足以下各项条件的同等学力人员：（1）获学士学位十年以上（截止至博士研究生报名之日）；（2）副高级以上职称；（3）2005年1月1日以来，以第一作者在中国科学引文数据库来源期刊上发表与所报学科专业相关或相近的论著两篇。（三）、其它要求：1、报考国家计划内博士生的年龄不超过45周岁。2、同等学力人员只能报考委托培养或自筹经费类博士研究生。二、定向、委培及自筹经费类博士研究生按规定交纳培养费。三、报名手续：1、考生于2007年12月份从网上下载报名材料，具体报名注意事项请浏览河北医科大学主页，网址为www.hebmu.edu.cn。2、报名者于12月30日向研究生学院提交下列材料：（1）填写好的《报考攻读博士学位研究生登记表》；（2）两位与报考学科、专业有关的正高级职称专家的推荐书；（3）硕士课程成绩单、硕士学位论文及答辩委员会决议复印件；（4）思想政治情况表；（5）最后学位证书复印件，应届毕业生硕士生须提交所在学校证明；（6）同等学力人员须另外提交如下材料：本科毕业证书及学士学位证书原件及复印件； 职

称证原件及复印件； 已发表的学术论著的全文复印件及刊物原件（同等学力申请硕士学位获得者也须提供此项）。四、考试：1、考试包括初试（笔试）和复试（面试）。2、初试内容：外语（参加国家医学考试中心组织的博士研究生入学外语考试）、专业基础及专业课。同等学力考生同时加试自然辩证法和医学统计学。3、初试时间：暂定为2008年3月8日、9日。初试地点：河北医科大学4、复试的时间和地点另行通知。五、录取 参照国家医学考试中心建议分数线，确定我校博士招生外语复试分数线，专业基础课和专业课由学校统一规定复试分数线。联系部门:河北医科大学研究生学院 单位代码:10089 地址:石家庄市中山东路361号 电话:0311-86047450 邮政编码:050017 联系人: 剧亚崇

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
071003生理学	张翼	1001	英语 2001生理学	3002心血管生理学
071010生物化学与分子生物学	温进坤	5	英语 2002生物化	3004分子生物学
02过氧化物酶体脂代谢与老年性疾病	姜玲玲	1001	英语 2002生物化	3006蛋白质化学
100101人体解剖与组织胚胎学	崔慧先	1001	英语 2003人体解剖	3007神经解剖学
02神经内分泌与心身疾病	王保芝	1001	英语 2003人体解剖学	3008神经内分泌解剖学
03心脏形态学与病理学	张雷	1001	英语 2004组织胚胎学	3010心脏形态学与病理学
04生殖生物学	高福祿	1001	英语或1002日语	2004组织胚胎学
3012人类生殖学	石葛明	1001	英语 2003人体解剖学	3007神经解剖学
100102免疫学	单保恩	2	1001英语 2014肿瘤免疫学	3014医学免疫学
02分子				

免疫学魏林 1001英语 2005分子生物学 3013免疫学
100104病理学与病理生理学 7 01肾脏病发病机制段惠军 1001
英语 2002生物化学 3017病理学 02自身免疫性疾病、肺的
病理生理丛斌 1001英语 2002生物化学 3018病理生理学
03肿瘤病因、肿瘤病理张祥宏 1001英语 2002生物化学
3017病理学 04口腔颌面部肿瘤王洁 1001英语 2006病理
学 3020口腔组织病理学 05消化道肿瘤病理学左连富 1001
英语 2004组织胚胎学 3001肿瘤病理学 06神经病理生理学
李文斌 1001英语 2001生理学 3009神经病理生理学 07纤
维化(心肺)分子病理学杨方 1001英语 2002生物化学
3017病理学 100105法医学 4 01法医分子遗传学、法医病理学
丛斌 1001英语 2002生物化学 3023法医学 02法医毒理学
马春玲 1001英语 2002生物化学 3023法医学 03法医毒物
分析康维钧 1001英语 2015法医学 3025分析化学 100201
内科学 18 01介入心脏病学与人工心脏起搏傅向华 1001英语
2001生理学 3026心血管病学 02心血管介入治疗崔炜
1001英语 2001生理学 3011心脏病学 03冠心病、起搏与
电生理、介入心脏病学齐晓勇 1001英语 2007病理生理学
3029心血管内科学 04冠心病介入治疗尚小明 1001英语
2007病理生理学 3029心血管内科学 05恶性血液病微小残
留病变的诊断潘 1001英语 2002生物化学 3031内科血液
学 06信号转导与恶性血液病的诊断与治疗罗建民 1001英语
2002生物化学 3032血液病学 07慢性肝病;内镜对消化系
病的诊治姜慧卿 1001英语 2002生物化学或2006病理学
3034消化病学 08肝纤维化、慢性肠病 张晓岚 1001英语
2007病理生理学 3034消化病学 09脂代谢与糖尿病宋光耀

1001英语 2002生物化学 3016内分泌与代谢病 10糖尿病、甲状腺疾病房辉 1001英语 2002生物化学 3016内分泌与代谢病 11糖尿病肾病及肾小球疾病的防治李英 1001英语 2007病理生理学 3038肾内科 12心血管病的基础与临床研究李拥军 1001英语 2007病理生理学 3011心脏病学 13慢性肝病分子生物学发病机制及治疗策略南月敏 1001英语 2007病理生理学 3015消化内科 14内分泌代谢及相关肿瘤分子调控朱铁年 1001英语 2001生理学 3016内分泌与代谢病 15糖尿病与骨代谢李玉坤 1001英语 2007病理生理学 3021内分泌 16慢性肝病的发病机理与防治赵彩彦 1001英语 2006病理学 3022临床肝脏病学 100204神经病学 11 01运动神经元病李春岩 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 02神经影像学 刘怀军 1001英语 2003人体解剖学 3041医学影像学 03老年神经系统退行性疾病 王铭维 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 04癫痫王维平 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 05 Alzheimer ' s病的病因及发病机制柴锡庆 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 06血管性痴呆吕佩源 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 07脱髓鞘疾病郭力 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 08脑血管病张祥建 1001英语 2008神经解剖学 3028神经病学 09骨骼肌疾病胡静 1001英语 2006病理学 3033神经内科 100210外科学 20 01食管运动功能障碍与胃食管返流病刘俊峰 1001英语 2006病理学 3046普通胸外科 02关节内骨折生物力学张英泽 1001英语或1002日语 2003人体解剖学 3050骨科学 03人工关节置换陈百成 1001英语 2003人体解剖学 3050骨科学 04前列腺

增生症发病机制研究蔡文清 1001英语 2003人体解剖学
3052泌尿外科学 05脑胶质瘤的基因诊断与治疗焦保华
1001英语 2008神经解剖学 3054神经外科学 06癫痫外科
赵文清 1001英语 2008神经解剖学 3055功能神经外科 07
颅脑创伤 缺血性脑血管病外科治疗崔建忠 1001英语 2008
神经解剖学 3054神经外科学 08食管、胃癌早诊早治王士杰
1001英语 2006病理学 3057外科学 09 消化系疾病基础
与临床 外科急腹症李勇 1001英语 2006病理学 3058普
通外科学 10肿瘤免疫治疗、基因治疗蔡建辉 1001英语
2006病理学 3057外科学 11眼玻璃体视网膜病马景学
1001英语 2002生物化学 3060眼科学 12妇科肿瘤吴小华
程建新王惠兰 1001英语 2006病理学 3061妇产科学 13耳
鼻咽喉头颈肿瘤的基础与临床研究李晓明 1001英语 2005
分子生物学 3063耳鼻咽喉科学 14颌面整形外科基础与临床
董福生 1001英语 2010头颈解剖学 3064颌面整形外科学
15心肌保护、脑保护董振明 1001英语 2007病理生理学
3039麻醉学 16妇科学黄向华 1001英语 2006病理学
3061妇产科学 17骨质疏松临床与基础张柳 1001英语
2003人体解剖学 3050骨科学 18脊柱外科申勇 1001英语
2003人体解剖学 3050骨科学 100214肿瘤学 5 01食管癌放射
治疗的生物学基础及临床应用祝淑钗 1001英语 2006病理
学 3005放射肿瘤治疗学 02乳腺癌、胃肠道肿瘤内科个体化
治疗研究刘巍 1001英语 2006病理学 3003肿瘤学 03肿瘤
综合治疗王雅棣 1001英语 2006病理学或2002生物化学
3003肿瘤学 100401流行病与卫生统计学 1 01肝病分子流行病
学刘殿武 1001英语 2011卫生统计学 3048流行病学

100505中医诊断学 1 01肾病诊治规律及机制许庆友 1001英语
2012中医基础理论 3073中医内科学 100601中西医结合基
础 4 01活血化瘀机制温进坤 1001英语 2002生物化学 3067
中西医结合基础 02慢性肾脏疾病的中医药治疗陈志强 1001
英语或1002日语 2012中医基础理论 3068肾脏病理学 03中
医药治疗心脑血管疾病的机理研究 王亚利 1001英语 2001
生理学 3069中医基础理论 04中药、复方药效及毒理学研究
李春香 1001英语 2012中医基础理论 3070中药学 100602
中西医结合临床 4 01生殖内分泌杜惠兰 1001英语 2012中
医基础理论或2006病理学 3072中西医结合妇产科学 02心脑
血管病吴以岭 1001英语 2012中医基础理论 3073中医内
科学 03中西医结合消化内科李佃贵 1001英语或1002日语
2012中医基础理论 3073中医内科学 04眼表疾病宋秀君
1001英语 2001生理学 3060眼科学 100706药理学 13 01心
脑血管药理学 王永利张建新 1001英语 2001生理学 3076
药理学 02心血管药理学张永健楚立许彦芳 1001英语 2001
生理学 3076药理学 03药物体内代谢研究张兰桐 1001英语
2013有机化学 3078药物分析学 04分子药理学张海林
1001英语 2001生理学 3076药理学 05心血管自主神经药
理学、泌尿系统药理学任雷鸣 1001英语 2001生理学
3076药理学 06神经药理、临床药理侯艳宁 1001英语
2001生理学 3076药理学 07中药有效化学成分的研究史清
文 1001英语 2013有机化学 3049天然药物化学 08神经药
理学张丹参 1001英语 2001生理学 3076药理学 100Test 下
载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com