
西安交通大学

研究生培养分析报告

学院（中心）

名称：医学部
（公章）

主管院长

签字：

研究生院制表

2014年12月

一. 历史沿革

（主要介绍三十年来本学院研究生培养的历史，包括起始时间，导师情况，培养研究生类型和规模等的变化，限 500 字）

西安交通大学医学部创建于 1937 年，1956 年更名为西安医学院，1985 年更名为西安医科大学，2000 年 4 月，西安医科大学与西安交通大学、陕西财经学院三校合并，成为现在的西安交通大学医学部。

西安交通大学医学部为我国首批研究生学位授予单位，1979 年开始首次招收硕士研究生，1981 年开始招收博士研究生，研究生教育历经 35 年的摸索、发展、总结、创新，为我国医学事业发展培养了大量高层次人才。近年来，利用综合大学的学科优势，以及“985 工程”、“211 工程”经费以及三所附属医院的强大支撑，学科建设不断完善，研究生招生人数逐年增加，教学及科研水平稳步提高，形成学术学位、专业学位，全日制统招与非全日制研究生，七年制、侯宗濂医学实验班”（临床医学专业八年制试点）结合的多层次全面均衡培养模式。在医学研究生教育中逐步完善了培养、教育和管理体系。

医学部现有 3 个一级学科博士学位授予权点，7 个硕士学位一级学科授予权点；43 个二级学科博士学位授予权点，54 个硕士学位二级学科授予权点；博士生导师 200 余人，硕士生导师 600 余人；在校博士生 600 余名，硕士生 1200 余名。

二. 研究生培养现况

1. 概述

（分析近 5 年来，本学院的研究生培养情况，包括招生类型、规模、生师比，导师队伍情况，学科支撑情况，研究经费投入情况，研究生培养用房、设备、信息资源及其应用情况等，限 500 字）

近五年来，根据国家有关加大实用性人才培养规模的相关精神要求，在原有研究生培养模式下，不断完善适应新形势社会需求的高层次医学人才培养方案，改革教学管理模式，积极推进住院医师规范化培养在专业学位研究生培养中的结合应用，推进长学制人才培养模式，将实用性人才培养与精英人才培养目标有机统一。严把招生入学关，确保研究生培养质量稳定提高，招生规模硕士 350 人/年，博士 130 人/年；近五年硕士招生全日制 1700 余人，博士 700 余人，生师比为约 1:2.4，积极推进学科建设，优化导师梯队结构，重视教师科研与临床实践能力培养，以建设科研、临床、教学相互促进的良性研究生导师培养模式为目标，优越的教师资源为研究生培养提供了充分保障。近五年，利用国家“973”、“863”高科技专题，国家自然科学基金，国际合作，卫生部科研等项目的支持，医学研究生教育取得了快速的发展。医院临床技能训练中心被教育部评为临床技能实验教学示范中心，满足

多专业临床实践培训及考核需要。医学研究生实验教学平台，专业实验平台为科学研究实施提供良好的工作条件保障。通过校内网进入图书馆，有丰富的国内外电子资源，可提供良好的信息查询服务，为研究获取最新信息提供便利。

2. 本学院学位授权点情况

类型	名称	涵盖二级学科数量	是否国家重点学科
博士学位授权一级学科点名称	基础医学	5	法医学
	临床医学	17	外科学(泌外) 皮肤病与性病
	生物学	5	生理学
硕士学位授权一级学科点名称	基础医学	5	
	临床医学	17	
	生物学	5	
	口腔医学	2	
	公共卫生与预防医学(2个二级学科为博士点)	4	
	药学(2个二级学科为博士点)	8	
	中西医结合	2	
护理学	1		
博士学位授权专业学位点名称	临床医学	18	
硕士学位授权专业学位点名称	临床医学	18	
	公共卫生	4	
	药学	8	
	护理学	1	
	口腔医学	4	

3. 本学院近5年研究生培养数量

类型	数量	类型	数量
目前在校博士生数	608	目前在校硕士生数	1299
近五年招收全日制专业学位硕士数	338	近五年招收全日制专业学位博士数	263
近五年授予全日制专业学位硕士数	1027	近五年授予全日制专业学位博士数	172
近五年招收全日制学术学位硕士数	1428	近五年招收全日制学术学位博士数	415
近五年授予全日制学术学位硕士数	1293	近五年授予全日制学术学位博士数	412

4. 本学院导师队伍建设

导师队伍情况			
类型	数量	类型	数量
目前博士生导师数	186	目前硕士生导师数	601

目前博士生导师中具有正高职称的人数

173

目前博士生导师中具有副高职称的人数

13

知名研究生指导教师

序号	导师姓名	专家称号	任导师时间	目前情况	指导博士研究生获得全国“百优”和提名情况
1	张心湜	中国工程院院士	2009	在岗	
2	刘耀	中国工程院院士	2004	在岗	
3	刘昌孝	中国科学院院士	2004	在岗	
4	史允中	千人计划	2011	在岗	
5	袁祖贻	国家杰青基金	2001	在岗	
6	郑鹏生	国家杰青基金	2009	在岗	
7	王坤正	百千万人才工程	1996	在岗	
8	李生斌	百千万人才工程	1988	在岗	
9	薛武军	百千万人才工程	2001	在岗	
10	李宗芳	百千万人才工程	2002	在岗	
11	陈君长	国家有突出贡献专家	1986	在岗	
12	颜虹	卫生部有突出贡献专家	1998	在岗	指导博士研究生获得全国“百优”提名
13	臧伟进	卫生部有突出贡献专家	1998	在岗	
14	贺浪冲	卫生部有突出贡献专家	1993	在岗	
15	贺大林	卫生部有突出贡献专家	1997	在岗	
16	李旭	卫生部有突出贡献专家	1994	在岗	
17	吕毅	卫生部有突出贡献专家	1998	在岗	
18	施秉银	卫生部有突出贡献专家	1999	在岗	
19	刘效恭	卫生部有突出贡献专家	1988	去世	
20	罗金燕	卫生部有突出贡献专家	1989	在岗	
21	贺西京	卫生部有突出贡献专家	1996	在岗	
22	王子明	陕西省有突出贡献中青年专家	1993	在岗	
23	黎一鸣	陕西省有突出贡献中青年专家	1993	在岗	
24	李长顺	陕西省有突出贡献中青年专家	2003	在岗	
25	孙秀珍	陕西省有突出贡献中青年专家	2000	在岗	

26	张引成	陕西省有突出贡献 中青年专家	1994	在岗	
27	宋锦宁	教育部新世纪人才	2003	在岗	
28	刘 昌	教育部新世纪人才	2006	在岗	
29	王建生	教育部新世纪人才	2007	在岗	
30	杨拴盈	教育部新世纪人才	2005	在岗	
31	张蓬勃	教育部新世纪人才	2006	在岗	
32	陈 腾	教育部新世纪人才	2004	在岗	
33	尤浩军	教育部新世纪人才	2007	在岗	
34	孙宏志	教育部新世纪人才	2008	在岗	
35	王嗣岑	教育部新世纪人才	2009	在岗	
36	杨 军	教育部新世纪人才	2008	在岗	
37	朱波峰	教育部新世纪人才	2008	在岗	
38	刘培军	教育部新世纪人才	2010	在岗	
39	侯 鹏	教育部新世纪人才	2010	在岗	
40	石 磊	教育部新世纪人才	2011	在岗	
41	郑 焱	教育部新世纪人才	2009	在岗	
42	耿松梅	教育部新世纪人才	2008	在岗	
43	李 可	教育部新世纪人才	2010	在岗	
44	张淑群	教育部新世纪人才	2008	在岗	
45	武淑芳	教育部新世纪人才	2012	在岗	
46	杨 健	教育部新世纪人才	2010	在岗	
47	曾令霞	教育部新世纪人才	2009	在岗	
48	马 捷	教育部新世纪人才	2009	在岗	

说明：1. 请在此表中列出三十年来，在本学院研究生培养工作中做出了突出贡献、取得突出成绩的研究生指导教师。

2. “专家称号”栏中，填写“中国科学院/工程院院士、千人计划入选者、军队科技领军人才培养对象、长江学者特聘/讲座教授、国家杰青基金获得者、973 首席科学家、国家级教学名师、教育部高校青年教师奖获得者、教育部跨世纪人才、百千万人才工程国家级人选、中科院百人计划入选者、教育部新世纪人才”等。

3. “任导师时间”栏中，填写首次任导师的年月。

4. “目前情况”栏中，填写“在岗、调离、退休、去世”等。

三. 取得成绩

1. 概述

（三十年来本学院已培养研究生人数，毕业情况、学位授予情况、就业情况；本学院历年获得全国、陕西省、校级优秀博士生学位论文情况；社会用人单位对毕业研究生评价、毕业生成就等，限 500 字）

西安交通大学医学部立足我国西部 70 余年，多年来，为国家，尤其是我国西部培养了大批高层次医疗卫生专业人才，为国家区域经济的发展 and 人口健康做出了巨大贡献，同时，也为进一步开展医学学科建设、教学、科研，以及国际化奠定了良好的发展基础。

自 1979 年开始招收硕士研究生开始，35 年以来目前总共毕业研究生 7913 名，其中博士研究生 1270 名，硕士研究生 6643 名。医学部严把毕业生毕业质量，毕业生就业率 100%。培养的研究生中 1 人获全国优秀博士学位论文提名，12 人获得陕西省优秀博士学位论文，35 人获得校级优秀博士学位论文。毕业研究生以优秀的职业道德、扎实的临床基本功、开拓的科研思维受到用人单位一致好评，在相关领域以自己的所学所获为我国医疗事业贡献着自己的力量。涌现出了一批医学领域卓越人才，如北京大学医学部主任，中国科学院院士，韩启德教授等，其中许多优秀毕业生成为所在单位学科领头人及骨干，更多的学生毕业后一直工作在医药卫生第一线，服务于人民群众，为我国医疗事业默默奉献，以他们勤勉的职业操守，将医学部优秀传统传承发扬。

2. 本学院历年获得全国、陕西省、校级优秀博士学位论文情况

获全国优秀博士学位论文情况				
篇数	获得年度	所属一级学科	论文作者	指导教师
1 提名	2011	公共卫生与预防医学	曾令霞	颜红

获陕西省优秀博士学位论文情况				
篇数	获得年度	所属一级学科	论文作者	指导教师
1	2000	基础医学	王一理	司履生
1	2000	临床医学	兰燕平	崔长宗
1	2001	临床医学	孙超峰	刘治全
1	2001	临床医学	杨 哲	陈君长
1	2002	临床医学	刘 杰	刘治全
1	2003	临床医学	王 颢	吕卓人
1	2005	临床医学	郑 瑾	王一理
1	2006	临床医学	冯义国	谭升顺
1	2007	生物学	谢玉丰	唐敬师
1	2010	药学	张彦民	贺浪冲

1	2011	公共卫生与预防医学	曾令霞	颜虹
1	2011	生物学	霍福权	唐敬师

获校级优秀博士学位论文情况

篇数	获得年度	所属一级学科	论文作者	指导教师
1	2001	临床医学	高亚	李国威
1	2001	临床医学	刘杰	刘治全
1	2002	临床医学	张新霞	崔长琮
1	2002	临床医学	王颢	吕卓人
1	2004	临床医学	冯义国	谭升顺
1	2004	临床医学	原卫清	吕卓人
1	2005	生物学	谢玉丰	唐敬师
1	2005	临床医学	张明娟	吕卓人
1	2006	临床医学	张勇	马清涌
1	2006	药学	林蓉	刘俊田
1	2007	生物学	赵媚	唐敬师
1	2007	基础医学	朱波峰	刘耀
1	2008	临床医学	刘艳	彭振辉
1	2009	公共卫生与预防医学	曾令霞	颜虹
1	2009	生物学	霍福权	唐敬师
1	2009	药学	张彦民	贺浪冲
1	2009	临床医学	何英利	张树林
1	2010	药学	姬媛媛	刘俊田
1	2010	临床医学	段琛	郭雄
1	2010	临床医学	王铮	马清涌
1	2011	临床医学	张栋	贺大林
1	2011	生物学	孟列素	吕社民
1	2011	基础医学	党永辉	陈腾
1	2011	公共卫生与预防医学	张银萍	郭雄
1	2011	药学	雷莹	曹永孝
1	2011	药学	刘娜	刘俊田
1	2012	临床医学	郭卉	南克俊
1	2012	生物学	孙青竹	吕社民
1	2012	临床医学	曾津	贺大林
1	2013	生物学	孙波	闫剑群

1	2013	临床医学	魏 峰	马爱群
1	2013	临床医学	吴开杰	贺大林
1	2013	生物学	张 蕊	吕社民
1	2013	药学	赵 铭	臧伟进
1	2013	药学	展颖转	贺浪冲

3. 优秀毕业研究生情况

姓名	获得博士或硕士学位的一级学科与时间	优秀毕业研究生简介 (如：三十年来的毕业研究生在政府部门、大型企事业单位、社会组织、国内外大学等做出重要贡献、产生重要影响等)
韩启德	病理生理学 硕士 1982	中国科学院院士、北京大学教授。第十一届全国人大常委会副委员长，九三学社中央主席，中国科学技术协会主席，北京大学医学部主任、教授，欧美同学会·中国留学人员联谊会第六届理事会会长、十二届全国政协副主席。韩启德于2004年12月当选为第三世界科学院院士。于1993年获得国家教委科技进步一等奖，1995年获得国家自然科学三等奖，其科学方面的工作在国际同类研究中具有特色并有较大影响。
丛斌	法医学 硕士 1989	中国工程院院士，教授。现任河北医科大学研究生院院长、全国人大常委。丛斌教授在我国法医学研究领域做出了突出贡献：创新了法医DNA检验技术，解决了公共安全领域重大技术难题；开启了法医MODS及应激损伤研究新领域，成果应用后使此类犯罪下降了90%；建立了法医学学科体系，弥补了法医教学和技术体系空白。
杜晓军	病理生理学 硕士 1983	澳大利亚国家健康与医学研究院(NHMRC)高级研究员、墨尔本Baker心脏与糖尿病研究院心脏病实验研究室主任、小鼠心脏病研究平台主任、澳大利亚Monash大学医学部教授。
闫剑群	生理学 博士 1989	曾任西安交通大学教授副校长，教授、博士生导师。生理学学术带头人，兼任中国生理学会常务理事；卫生部“健康中国2020”战略研究专家；中国高等医学教育学会常务理事；中国医学学位体系及其标准研究专家委员会专家；全国高等医药教材建设指导委员会常务理事；国家自然科学基金委生命科学部评审专家；中国医学科学院学术委员会委员；中华医学会陕西分会副会长；陕西省生理学会副理事长。
张玉秋	生理学 博士 1998	现任复旦大学神经生物学研究所教授、研究所副所长，神经生物学专业博士生导师。从事“痛与镇痛中枢机理”的研究十多年来，做出了突出的成绩。首次在功能上证明丘脑中央下核-腹外侧眶皮层-导水管周围灰质通路的存在，为阐明慢性炎症性疼痛的产生和调制机制做出了重要贡献；首次证明大脑前扣带皮层的NDMA受体激活是痛厌恶情绪和相关记忆形成的基础。曾获全国优秀博士后和上海市三八红旗手称号；2005年获国家杰出青年科学基金资助。
薛武军	外科学 硕士 1988	现任西安交通大学器官移植研究所所长、第一附属医院肾脏病医院院长。国家重点学科带头人。带领团队长期致力于器官移植的临床和研究工作，主持开展了胰肾联合移植、肝肾联合移植和胰岛移植的研究和临床工作，先后指导和协助西北和华北地区16家医院开展了肾脏移植和其他移植工作，于2013年获得国家科技二等奖。1997年入选国家“百千万人才工程”。获陕西省“三五人才工程”，“陕西省科技新星”称号。

贺大林	外科学 硕士 1991	现任西安交通大学泌尿外科研究所所长、国家重点学科（泌尿外）学科带头人。长期从事泌尿生殖系统肿瘤的基础与临床研究，主要从事膀胱癌、前列腺癌侵袭转移机制，肿瘤相关基因筛选、鉴定，肿瘤基因治疗等基础研究和泌尿系统肿瘤早期诊断、规范化治疗等临床研究。2006年被卫生部评为“国家有突出贡献中青年专家”。获得陕西省科技进步一等奖、二等奖、三等奖各1项。
吕毅	外科学 博士 1995	现任西安交通大学校长助理、医学部副主任，器官研究所副所长，肝胆外科主任医师、教授、博士生导师。带领团队长期致力于肝脏疾病的基础与临床研究，主持、指导开展多项新医疗新技术，获得教育部创新团队荣誉。2010年被卫生部评为“国家有突出贡献中青年专家”，获全国五一劳动奖章。获陕西省教委科技成果一等奖、陕西省科技进步一等奖各1项。主持开展的国内首创“狭窄胆道磁压榨疏通术”和“下马式”肝脏离体切除手术成功应用于临床，两项技术的成功开展分别被评为2011年和2012年西安市十大科技新闻之一。
袁祖贻	内科学 博士 1996	现任西安交通大学医学部第一附属医院副院长，第一附属医院心脏病医院院长，教授、博士生导师，长期从事心血管疾病的基础与临床研究，主要从事心血管疾病的诊断和治疗，2010年被教育部评为“国家杰出青年”。获陕西省科技成果二等奖1项，日本医学会“海外青年科学家奖”。
李玉明	内科学 博士 1995	现任天津武警医学院附属医院院长。长期从事心血管内科临床、教学及科研工作。1996年获卫生部“跨世纪学术暨技术带头人”称号，被评为“国家突出贡献专家”。获国家科技进步三等奖，国家卫生部科技进步二等奖、武警科技进步一等奖、陕西省科技进步一等奖、天津市科技进步一等奖各1项，2000年获中国优秀青年科技创新奖，2005年获全军专业技术重大贡献奖，获全国劳动模范称号。
马庆久	外科学 博士 1993	现任西安高新医院院长、普外科主任、普外科首席专家。主管医院医疗、科研、教学工作。长期致力于肝脏疾病的临床研究。1999年获全军医疗成果二等奖一项，陕西省科技进步二等奖一项。
周宪梁	内科学 博士 1997	现任阜外心血管病医院副主任，新疆生产建设兵团总医院名誉院长，新疆生产建设兵团农一师医院名誉院长。长期从事高血压病、肺血管疾病、心肌病及心力衰竭的诊断和治疗。先后被评为全国先进工作者、白求恩奖章获得者、首都十大健康卫士、首都十大公德人物等荣誉称号。获省部级科技进步奖2项，1999-2000年度阜外心血管病医院临床医疗成就奖。
李生斌	人体解剖与组织 胚胎学 博士 1997	现任西安交通大学医学部法医学院院长，西安交通大学教育部环境与疾病相关基因重点实验室副主任，卫生部与公安部最高人民法院共建法医学重点实验室主任。教授、博士生导师，教育部科技基础条件平台评估专家组成员。
王坤正	外科学 博士 1998	现任西安交通大学医学部第二附属医院骨一科主任。主任医师，教授，博士生导师，现任中华医学会骨科分会副主任委员兼关节外科学组组长，中国医师协会骨科分会副会长兼关节外科专业委员会主任委员、华裔骨科学会关节外科专业委员会副主任委员，中欧骨科交流协会副理事长，中国康复医学会骨与关节专业委员会副主任委员，中国肢体伤残委员会副主任委员，陕西省关节外科学会主任委员。
屈正	外科学 硕士 1988	现任煤炭总医院院长助理兼心脏外科主任、主任医师，教授。、韩国高丽大学医学院临床教授、首都医科大学附属北京安贞医院心脏外科教授和知名专家、中国光学学会生物医学光子学分会常务委员、中国医师协会心血管外科分会委员。中国青年科技奖获得者。获国家科技进步二等奖。中国青年科技奖获得者，中国光学学会生物医学光子学分会常务委员、中国医师协会心血管外科分会委员。承担国内多家医学核心期刊的编委工作。

赵全明	内科学 硕士 1997	现任北京安贞医院心血管内科专业主任医师，重点开展了心功能不全、血脂异常、起搏器治疗、动脉粥样硬化和冠心病方面的临床与实验研究，在国际杂志上发表论文 12 篇，国内杂志发表论文 10 篇，还多次参加国际学术会议并宣读论文。回国后曾获得人事部、国家教委和北京市人事局的经费资助。
贾伟平	内科学 硕士 1993	现任上海市第六人民医院院长，主任医师、教授。九三学社第十五届上海市委员会常委，第十一届全国人大代表。担任上海市高评委成员、国家级继续教育项目评审组成员、国家自然科学基金评审二审专家等工作。主持 973 项目、国家自然科学基金重点项目、上海市科技发展基金、上海市医学领先专业重点课题、上海市重大疾病防治基金等课题，获国家科技进步二等奖 2 项、上海市科技进步成果奖多项（一等奖 2 项）。多次获得各项荣誉称号：全国劳动模范、全国三八红旗手、全国优秀教师“2010 年获得全国先进工作者称号，2011 年获上海市科技精英称号。
贺西京	外科学 博士 1998	现任西安交通大学医学部第二附属医院院长。医学博士，骨科教授，博士生导师，享受国务院特殊津贴专家，主持国家自然科学基金 2 项、博士点基金、陕西科技创新工程项目及省级科研项目 8 项，获省级科研成果奖 3 项，获国家发明等专利 5 项。现担任国际神经修复学会副主委，中华中医药学会骨伤委员会常委，中国康复学会脊柱脊髓损伤修复委员会委员，陕西医学会脊柱委员会副主委，中华外科杂志特约编委，西安交通大学学报医学版编委，北美脊柱学会会员，国际 AO 内固定学会会员等。
李宗芳	外科学 博士 1995	现任西安交通大学医学部肝胆研究所副所长，第二附属医院副院长兼肿瘤病院长，生物诊断治疗国家地方联合工程中心主任，陕西省生物治疗与转化医学工程研究中心主任，国家药物临床试验机构主任。“新世纪百万人才工程”国家级人选，教育部“创新团队”带头人，国务院政府特殊津贴的专家，教育部首批“新世纪优秀人才支持计划”、“中国医师奖”、陕西省“三五人才”、“陕西青年科技奖”获得者。
汪南平	皮肤病学 硕士 1986	1 医学现任西安交通大学医学院教授、博士生导师。、心血管研究中心执行主任。曾任北京大学生理学教授、博士生导师。北京大学心血管研究所副所长，北京大学糖尿病中心副主任。学术兼职亚洲血管生物学会(Asian Society for Vascular Biology)秘书长中国生理学会 学术委员会副主任 Circulation J 国际副主编 PPAR Research 副主编
刘顺智	流行病学与卫生统计学 博士 2009	现任西安西安市卫生局局长。全国卫生管理教育学会理事、陕西医学会副会长、陕西国际医学交流会副会长、西安医学会副会长、省市医学科研教育学会副主委、主委。西安市红十字会副会长，陕西省医学会全科医学分会副主委。
刘 岭	流行病学与卫生统计学 硕士， 2002	现任陕西省卫生和计划生育委员会副主任，协助分管省深化医药卫生体制改革领导小组办公室（体制改革处）、药物政策与基本药物制度处、合疗处和卫生计生信息化工作。联系省医疗卫生电子数据中心、省肿瘤医院、省结核病医院、省计划生育信息办公室。
席焕久	人体解剖与组织学 硕士 1983	现任锦州医学院院长、教授。先后在国内发表有价值的论文 90 篇，其中在国外发表 10 篇。骨龄的文章在《美国体质人类学报》发表之后，包括美、英、德等 12 个国家 20 多所大学的著名专家纷纷来函或索取论文或希望合作。出版专著 10 部，其中《医学人类学》是迄今为止国内第一部专著。获国家三项科技成果。为中国解剖学会理事兼人类学专业委员会主任，《人民日报》、《光明日报》等和各级电视台、中央新闻电影制片厂都先后以不同形式报导其先进事迹。
姜宗来	人体解剖与组织学 硕士 198	现任上海交通大学力学生物学与医学工程实验室主任、教授、博士生导师。享受国务院政府特殊津贴。现任中国生物医学工程学会副理事长、中国力学学会中国生物医学工程学会生物力学专业委员会主任、中国生物物理学会生物力学与生物流变学专业委员会副主任、中国力学学会理事、世界华人生物医学工程协会（WACBE）执委会执委、国际心脏研究会（ISHR）中国分会委员、全国高等医学教育学会理事。

张引成	口腔临床医学, 硕士 1986	西安交通大学医学部口腔医院颌面外科, 二级教授, 博导。1999 年被陕西省政府命名为“陕西省有突出贡献的专家”。 现任中华医学会陕西口腔学会名誉主任委员, 中华医学会陕西分会常务委员, 中华口腔医学会口腔颌面外科涎腺学组委员, 实用口腔医学杂志编委, 西安交通大学学报编委。对口腔颌面外科疾病特别是涎腺肿瘤,面部神经疾患,颞下颌关节疾病等诊断治疗造诣颇深。
夏文乐	生物化学 硕士 1986	Duke University)医学中心转移医学肿瘤学研究室主任。美国肿瘤学会会员和多个美国专业期刊的论文审稿人, 多次 获得有关方面的褒奖。如美国 GSK 杰出科研奖, GSK 杰出贡献奖等, 已在美国科学进展 (PNAS), Cancer Research, Oncogen, JBC 等著名国际杂志上发表论文 40 余篇, 被引用近千次。
张建中 195710	病理学与病理生 理学 博士 2006	现任宁夏医科大学副校长, 宁夏医学会病理学分会主任委员。全国“三育人”先进个人, 国家“百千万人才工程”第三层次人选, 2001 年荣获国家级教学成果二等奖。2008 年获宁夏回族自治区教学名师称号。
邓亚军 197212	法医学 博士 2005	现任华大方瑞司法物证鉴定中心主任, 全国青联委员、北京法医协会常务理事。2005 年获“中国青年五四奖章”; 2007 年当选中国共产党第十七次代表大会代表; 2009 年 12 月荣获国家科学技术进步奖二等奖。

说明: 请列举三十年来, 在本学院毕业的优秀全日制专业学位或全日制学术学位研究生情况。

4. 培养境外研究生情况

序号	姓名	授予学位年月	国别或地区	授予学位类别
1	Farhan Fateh Jang	2009 年 6 月 24 日	巴基斯坦	专业学位博士
2	Walayat Shah	2009 年 12 月 23 日	巴基斯坦	学术学位博士
3	Muhammad Asim Raza Basra	2010 年 12 月 21 日	巴基斯坦	学术学位博士
4	Muhammad Nawaz	2011 年 6 月 22 日	巴基斯坦	学术学位博士
5	Khizar Hayat	2011 年 6 月 22 日	巴基斯坦	学术学位博士
6	Umer Farooq	2011 年 6 月 22 日	巴基斯坦	学术学位博士
7	Asmitananda Thakur	2013 年 6 月 19 日	尼泊尔	专业学位博士
8	Seyde Javad Husseini	2004 年 6 月 21 日	伊朗	学术性硕士
9	Prabindra Maharjan	2009 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
10	Asmitananda Thakur	2009 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
11	Pramod Shakya	2009 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
12	Pragati Sherchan	2009 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
13	Bilal Haider Shamsi	2010 年 6 月 24 日	巴基斯坦	专业学位硕士
14	Netra Rana	2010 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
15	Nasir Hanif Awan	2010 年 6 月 24 日	巴基斯坦	专业学位硕士
16	Rakesh Kumar Chaudhary	2010 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
17	Durgendra Bikram Maghaiya	2010 年 6 月 24 日	尼泊尔	专业学位硕士
18	Madhu Pandey	2011 年 6 月 22 日	尼泊尔	专业学位硕士

19	Bibek Kumar Purbey	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
20	Muna Palikhe	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
21	Deepak Limbu	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
22	Utsav Sharma	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
23	Moorootea Mehta Raaka Rai	2011年6月22日	毛里求斯	专业学位硕士
24	Prakash Chaudhary	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
25	Sandeep Raj Pandey	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
26	Nomana Altaf Qurehi	2011年6月22日	巴基斯坦	专业学位硕士
27	Syed Nasir Alishah	2011年6月22日	巴基斯坦	专业学位硕士
28	Reetu Shrestha	2011年6月22日	尼泊尔	专业学位硕士
29	Sewpaul-Sungkur Rina	2012年6月27日	毛里求斯	学术学位硕士
30	Dennis Bannel Sando	2012年6月27日	利比里亚	学术学位硕士
31	Monmia Princess Lianue	2012年6月27日	利比里亚	学术学位硕士
32	Ukesh Shrestha	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
33	Ramdhany Sachin Koomar	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
34	Moothen Pillay RAMACHANDRA	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
35	Sungkur Sewin	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
36	Samjida Majeed Padari	2012年6月27日	印度	专业学位硕士
37	Shami Pokhrel	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
38	Sungkur Monesh	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
39	Deepak Ghimire	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
40	Modely Ambigei Alvina	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
41	Banymandhub Ramdhany SUSHILA	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
42	Shahzad Yaqoob	2012年6月27日	巴基斯坦	专业学位硕士
43	Resha Shrestha Palanchoke	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
44	Koshish Nandan Pokharel	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
45	Robin Man Karmachrya	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
46	Anjeela Pradhan	2012年6月27日	尼泊尔	专业学位硕士
47	Dauharry Mokshda	2012年6月27日	毛里求斯	专业学位硕士
48	Mahesh Dahal	2013年6月19日	尼泊尔	专业学位硕士
49	Roshma Gurung	2013年6月19日	尼泊尔	专业学位硕士
50	Ramchurn Arvindsing	2013年6月19日	毛里求斯	专业学位硕士
51	Mooneyan Ramchurn SORANAMBRAI	2013年6月19日	毛里求斯	专业学位硕士
52	Shakir Tahir Mehmood	2013年6月19日	巴基斯坦	专业学位硕士
53	Kouayte Adama	2013年6月19日	几内亚	专业学位硕士
54	Arun Kumar Budha	2013年6月19日	尼泊尔	专业学位硕士
55	Surya Man Menyangbo	2013年6月19日	尼泊尔	专业学位硕士

56	Kiran Gurung	2013年6月19日	尼泊尔	专业学位硕士
57	Hidayat Ullah Noor	2013年9月25日	巴基斯坦	专业学位硕士
58	Muhammad Bilal Younus	2013年6月19日	巴基斯坦	专业学位硕士
59	Chon Heejin	2013年6月19日	韩国	专业学位硕士
60	Sanjeev Kumar Jha	2013年9月25日	尼泊尔	专业学位硕士

说明：1. 请填写近五年来，在本学院攻读全日制博士/硕士学位的境外（含港澳台地区）研究生。

2. “授予学位类别”栏填写“专业学位博士、学术学位博士、专业学位硕士、学术学位硕士”。

四. 研究生培养机制与改革

（揭示研究生培养过程各主要方面和关键环节，包括专业建设、课程建设、培养机制改革等，特别是针对学术型和专业学位型研究生的相应培养方案的特点等，限 500 字）

医学部在研究生培养过程各主要方面和关键环节建立相关机制与改革。专业建设和课程设置是研究生培养方案的主要内容，它关系到研究生合理的知识结构和智能结构以及培养目标的实现。我院课程建设体现培养目标的要求和学科专业性质的特点；利于研究生形成合理的知识结构和智能结构；并注意不同层次课程之间的有机衔接，充分发挥西安交通大学综合性的办学优势，科学设置研究生的课程体系。各级管理部门分别制定相应的规章制度并改革培养机制，促进各个教学环节有序的运转，保障研究生的培养质量。针对研究生学科专业的特点建立课程教学情况评价考核体系和考勤制度，从综合评价考核课堂教学质量，提高课程教学质量。以学生评价作为衡量教学产出质量的评价标准，通过科学合理的评估程序、方法、技术，实现教学评估过程，同时管理部门及时将信息反馈教师，形成教学互动。同时，注重给研究生研究素质的培养，增加研究生研究学习的主动性，给学生较高的自我成就感。另外着重抓好开题报告和中期交流等几个关键环节，对影响论文质量的关键因素进行持续的过程控制和不断的改进，规范研究生的培养与管理过程，使其顺应现代高等教育发展潮流，为不断提高培养质量提供了保障。

五. 质量保障体系

（阐述学院层面研究生质量保障体系建设、学院领导班子针对研究生培养工作的研究情况、出台的相关政策措施、日常监控及运行情况等，尤其是吸引优秀生源举措、加强研究生中期考核和分流等，限 500 字）

明确培养定位，通过研究影响培养质量的各个因素，逐步理解培养过程各环节的目标、标准和措施，科学地设计建立有效的研究生质量保障体系，完成教学全过程的质量管理，从而达到最佳的培养效果。在招生标准和程序、教学管理、科学研究与学位授予等方面建立了研究生质量保障体系。在招生时加大宣传力度，在报纸、网站等媒体上发布招生信息，对招生的目的、报考条件、考试的内容及时间，学习的形式以及收费标准等作出详细的说明。建立管理工作体系，健全各项管理规章制度是实行教学管理保障的关键。组建研究生教育指导小组，确定研究生教育的政策及发展规划；安排教学任务，选派教师，落实导师，做好教与学的联系，促进各个教学环节有序的运转，保障研究生的培养质量。通过对各教学环节的检查，反馈信息，开展相关信息统计分析，构建评估体系，实施管理保障。另外着重抓好开题报告和中期交流等几个关键环节，对影响论文质量的关键因素进行持续的过程控制和不断的改进，使这些因素朝着有利于学位论文质量提高的方向发展，及时发现工作中的问题并加以处理，实现论文质量的有效控制，为研究生教育质量提高助力。

六. 存在问题和进一步发展思路

(针对影响研究生培养质量的突出问题, 主要分析学院和学科层面的主要原因, 提出解决问题的措施及建议, 限 1000 字)

研究生培养过程中存在的问题

1) 研究生生源严重不足和生源质量不高

目前研究生生源严重不足和生源质量不高已成为制约医学部研究生培养发展的薄弱环节, 是医学部研究生培养质量发展的瓶颈。这不仅影响到研究生发展的规模, 同时也影响了研究生的培养质量, 同时造成教师资源的浪费。

2) 研究生培养资源不足, 科研教学条件有待完善

近年来, 各学院科研、实验场所的硬件和软件设施的建设虽然取得了进步, 但与日益提高的科研需求仍难符合。

3) 管理理念进一步转变

我们目前的研究生培养管理工作中, 由于人员条件等因素, 实际上顾及更多的“管理”, 而相对在“服务”方面做的仍然较少。

4) 部分导师指导不力

由于部分导师在时间、精力或科研能力上的不足, 使得导师没有足够的时间、精力、能力对研究生进行充分的指导, 极大地影响到研究生的培养质量。同时, 由于缺乏对导师培养研究生的激励机制, 在职称评审、岗位聘用等方面, 主要根据导师的科研成果进行取舍, 很少参考研究生的培养质量, 因此导师只能把更多的时间和精力用于项目申请和科学研究上。

解决问题的措施及建议

1) 加大宣传力度

学院在招生时通过多种途径发布招生信息, 争取获得更多的学校招生名额。

2) 加强导师队伍建设

对导师学术水平、科研成果、协助培养研究生的经历等方面进行考察, 并注重导师的人品与师德的考察。对新聘任的导师进行必要的培训, 主要内容是研究生培养的整个流程或环节介绍。专业培养的要求, 作为研究生导师需要注意的事项或技巧, 比如如何指导研究生、如何与研究生沟通等。建立有效的导师激励与制约机制, 建立严密的导师岗位职责, 明确导师的责任。同时, 在现行导师负责制的模式下, 应优化研究生指导小组的结构, 加强导师之间的协作与沟通。发挥整体优势的作用。

3) 加强研究生管理队伍的建设

设立专职研究生秘书岗位，并加强研究生管理队伍的交流与培训工作，理顺研究生思想政治工作的体制与队伍建设。需进一步强化以人为本的管理理念，以研究生为本，以他们的发展、完善作为终极目标的管理理念，增强服务意识，为研究生办理所需之事，为研究生提供可靠的服务。

4) 加强研究生教学和科研体系建设

在研究生教学和科研体系的建设中，强调研究生课程注重基础性、宽广性和前沿性，科研得实用性、综合性、和交叉性。适当减少课内时数，增加课程设置门数，并鼓励教师进行有关课题的研究，加强课程论文的考核。