附件5：

山西医科大学2016年学术学位硕士研究生招生资格导师情况汇总表

所属院系（盖章） 负责人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学科专业名称 | 研究方向 | 指导教师 | 导师资格  审批专业 | 出生年月 | 正在主持科研项目  （名称、编号） | 科研经费（未支出部分） | 对考生  其它要求 |
| 1 | 100217麻醉学 | 伤害性信号转导与器官损伤、保护 | 郭 政 | 麻醉学 | 1960.02 | 心肌缺血后适应保护效应研究 国家自然基金 30972860 | 60万 | 本科专业为临床医学或麻醉学 英语四级 |
| 2 | 100217麻醉学 | 伤害性信号转导与器官损伤、保护 | 岳维 | 麻醉学 | 1982.03 | 神经生长因子在糖尿病心肌缺血后适应保护效应中的作用。31400940  国家自然科学基金项目 | 24万元 | 第一学历本科，英语六级 |
| 3 | 100217麻醉学 | 伤害性信号转导与器官损伤、保护 | 原大江 | 麻醉学 | 1971.12 | CGRP在心肌细胞缺氧/复氧损伤保护机制中ATP敏感性钾通道的作用研究。2014011040-1  山西省自然科学基金项目 | 3万元 | 第一学历本科，英语六级 |
| 4 | 100217麻醉学 | 伤害性信号转导与器官损伤、保护 | 韩毅 | 麻醉学 | 1982.04 | 国家自然科学基金青年科学基金项目  孤啡肽受体拮抗剂抑制大鼠急性心肌缺血后心律失常的机研究，项目批准号：81400260 | 23万 |  |
| 5 | 100217麻醉学 | 麻醉与器官功能调控与保护 | 刘毅 | 麻醉学 | 1973.06 | 缺血远隔后处理和纳洛酮后处理对大鼠局灶性脑缺血再灌注损伤影响的实验研究 卫生厅科技攻关项目（20100119） | 9万 | 本科专业为临床医学或麻醉学 英语四级 |
| 6 | 100217麻醉学 | 麻醉与镇痛 | 高明龙 | 麻醉学 | 1970.04 | 右美托咪定和丙泊酚对结、直肠患者树突状细胞免疫功能的影响 西安立邦制药有限公司 | 5万 | 本科专业为临床医学或麻醉学 |
| 7 | 100217麻醉学 | 伤害性信号转导与器官损伤、保护 | 郭文治 | 麻醉学 | 1970.07 | 七氟醚和异丙酚麻醉对轻度认知功能障碍老年人术后病程进展的研究 贝朗麻醉科学研究基金 | 5万 | 本科专业为临床医学或麻醉学 |
| 8 | 100217麻醉学 | 麻醉与镇痛 | 马亚群 | 麻醉学 | 1966.05 | 转运蛋白18kDa(TSPO)对术后认知功能障碍的影响 吴阶平基金会 | 20万 | 本科专业为临床医学或麻醉学 |
| 9 | 100217麻醉学 | 麻醉与器官功能调控与保护 | 郭永清 | 麻醉学 | 1958.9 | 机械牵啦大鼠肺上皮细胞表达RELME？的变化机制 卫生厅科技攻关项目 | 5万 | 第一学历本科 |

注：请按照学科专业名称+三级学科排序。上报各项信息如实填写，如有弄虚作假者取消其招生资格。正在主持科研项目栏只填写1-2项国家省部级项目即可。

附件6：

山西医科大学2016年专业学位硕士研究生招生资格导师情况汇总表

所属院系（盖章） 负责人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学科专业名称 | 研究方向 | 指导  教师 | 导师资格  审批专业 | 出生  年月 | 职称 | 本岗位  工作年数 | 对考生  其它要求 |
| 1 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 郭 政 | 麻醉学 | 1960.02 | 教 授 | 32 | 本科为临床医学专业或麻醉学 英语四级 |
| 2 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 张林忠 | 麻醉学 | 1974.11 | 副主任医师 | 17 | 第一学历本科，英语六级 |
| 3 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 陈丽 | 麻醉学 | 1959.11 | 副教授 | 31 | 麻醉学、临床医学本科毕业，通过英语6级考试 |
| 4 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 高东艳 | 麻醉学 | 1968.8 | 主任医师 | 26 | 全日制本科，英语4级以上 |
| 5 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 杨建新 | 麻醉学 | 1966.10 | 副主任医师 | 26 | 全日制医学本科，英语六级通过 |
| 6 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 原大江 | 麻醉学 | 1971.12 | 副主任医师 | 20 | 第一学历本科，英语六级 |
| 7 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 马智聪 | 麻醉学 | 1970.8 | 副教授 | 23 | 第一学历本科，英语六级 |
| 8 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 王春燕 | 麻醉学 | 1963.4 | 主任医师 | 31 | 2名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 9 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（①麻醉与镇痛②麻醉与器官功能调控与保护） | 薛朝霞 | 麻醉学 | 1963.9 | 主任医师 | 29 | 3名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 10 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 王建刚 | 麻醉学 | 1964.4 | 主任医师 | 27 | 2名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 11 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（①麻醉与镇痛②麻醉与器官功能调控与保护） | 杨保仲 | 麻醉学 | 1967.6 | 副主任医师 | 26 | 3名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 12 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 吕洁萍 | 麻醉学 | 1971.10 | 副主任医师 | 21 | 2名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 13 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 赵建力 | 麻醉学 | 1972.12 | 副教授 | 19 | 2名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 14 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 杨玲 | 麻醉学 | 1971.10 | 副教授 | 20 | 1名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 15 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 田首元 | 麻醉学 | 1975.10 | 副主任医师 | 17 | 2名，全日制临床医学、麻醉学专业本科 |
| 16 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与镇痛） | 陈建平 | 麻醉学 | 1967.12 | 副主任医师 | 18 | 全日制本科 |
| 17 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 范俊柏 | 麻醉学 | 1969.3 | 副教授 | 20 | 英语四级 |
| 18 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 刘毅 | 麻醉学 | 1973.06 | 副主任医师 | 15 | 本科为临床医学专业或麻醉学 英语四级 |
| 19 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 韩冲芳 | 麻醉学 | 1963.04 | 主任医师 | 28 | 本科为临床医学专业或麻醉学 |
| 20 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与镇痛） | 李萌萌 | 麻醉学 | 1970.10 | 副主任医师 | 21 | 英语六级 |
| 21 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 宁新宇 | 麻醉学 | 1966.01 | 副主任医师 | 23 | 英语六级 |
| 22 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 郭永清 | 麻醉学 | 1958.9 | 主任医师 | 32 | 第一学历本科 |
| 23 | 105116麻醉学 | 临床医疗技能训练与研究（麻醉与器官功能调控与保护） | 王晋平 | 麻醉学 | 1971.08 | 副主任医师 | 19 | 第一学历本科，英语六级 |

注：请按照学科专业名称+三级学科排序。上报各项信息如实填写，如有弄虚作假者取消其招生资格。