**北京大学第二临床医学院 2015年博士学位研究生申请考核制考核科目**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学科专业** | **研究方向** | **指导教师** | **考核科目** | |
| **专业知识科目** | **专业基础知识科目** |
|  | 内科学 | SLE的发病机制与免疫治疗 | 苏茵 | 内科学 | 免疫学 |
|  | 内科学 | 炎症性肠病 | 刘玉兰 | 内科学 | 免疫学 |
|  | 内科学 | 冠心病和动脉粥样硬化的临床与基础研究 | 陈红 | 内科学 | 病理生理学 |
|  | 内科学 | 急诊心律失常的基础和临床研究 | 刘元生 | 内科学 | 病理生理学 |
|  | 内科学 | 移植免疫 | 黄晓军 | 内科学 | 免疫学 |
|  | 内科学 | 造血干细胞基础与临床研究 | 刘开彦 | 内科学 | 病理生理学 |
|  | 内科学 | 2型糖尿病的分子病因学研究 | 纪立农 | 内科学 | 生化与分子生物学 |
|  | 外科学 | 骨肿瘤临床与基础研究 | 郭卫 | 外科学 | 生化与分子生物学 |
|  | 外科学 | 神经损伤修复与再生 | 姜保国 | 外科学 | 生理学 |
|  | 外科学 | 骨关节炎的基础和临床研究 | 林剑浩 | 外科学 | 人体解剖学 |
|  | 外科学 | 脊柱疾病的基础和临床研究 | 刘海鹰 | 外科学 | 人体解剖学 |
|  | 外科学 | 胃肠道肿瘤发生发展的分子机制 | 王杉 | 外科学 | 病理学 |
|  | 外科学 | 主动脉扩张性疾病的病因学研究 | 张小明 | 外科学 | 人体解剖学 |
|  | 外科学 | 肺癌蛋白质分子网络研究 | 王俊 | 外科学 | 病理学 |
|  | 外科学 | 泌尿系统肿瘤 | 徐涛 | 外科学 | 免疫学 |
|  | 皮肤病与性病学 | 免疫性皮肤病 | 张建中 | 皮肤病与性病学 | 免疫学 |
|  | 耳鼻咽喉学 | 内耳病理生理学 | 余力生 | 耳鼻咽喉学 | 病理生理学 |
|  | 眼科学 | 眼底膜脉络膜病 | 黎晓新 | 眼科学 | 病理学 |
|  | 眼科学 | 眼底病 | 赵明威 | 眼科学 | 病理学 |