

空军军医大学博士研究生“申请-审核制” 个人情况一览表

序号	姓名	性别	出生年月	是否军人	硕士毕业院校	硕士专业	报考院系	报考专业	主要业绩
1	林智斌	男	1993.08	是	空军军医大学	外科学 (肝胆外)	第一附属医院	外科学 (肝胆外)	本人研究方向为经典分子 TCTP (多次报道于 Nature 及子刊) 在多种肝脏疾病中的作用。2018 至 2020 年, 以 第一作者 分别在《Cell Death Dis》(<i>IF</i> = 5.959), 《OncoTargets Ther》(<i>IF</i> = 3.046), 《Hepatobiliary Pancreat Dis Int》(<i>IF</i> = 1.576) 发表 3 篇 SCI 论著; 以 共同第一作者 在《Am J Transl Res》(<i>IF</i> = 3.266) 投稿 1 篇论著, 已接收; 以 共同作者 在《OncoTargets Ther》(<i>IF</i> = 3.046) 参与发表 1 篇论著。此外参与申请 3 项发明专利 和多项 基金 。还参与 1 项基于人工智能的 军事课题 。曾获得 全国英语翻译比赛第 3 名 。
2	王哲轩	男	1994.03	是	空军军医大学	内科学 (消化系统)	第一附属医院	内科学 (消化系统)	本人研究方向为中期肝癌的介入 (TACE) 及联合分子靶向药物治疗。2018 至 2020 年, 以 第一作者 分别在《Liver Cancer》(<i>IF</i> = 5.944), 《Ann Transl Med》(<i>IF</i> = 3.689), 《World J Gastroenterol》(<i>IF</i> = 3.411), 《World J Gastroenterol》(<i>IF</i> = 3.411), 发表 4 篇 SCI 论著; 以 共同作者 分别在《J Hepatol》(<i>IF</i> = 18.946), 《Lancet Gastroenterol Hepatol》(<i>IF</i> = 12.856), 《Invest New Drugs》(<i>IF</i> = 3.502) 参与发表 3 篇 SCI 论著, 总影响因子 51.759 。另有参与 2 项全国多中心随机对照临床研究项目; 参与 1 项全球国际多中心临床研究项目。正在进行 1 项基于影像数字化方法的预后模型研究。

序号	姓名	性别	出生年月	是否军人	硕士毕业院校	硕士专业	报考院系	报考专业	主要业绩
3	孙汶齐	男	1994.04	是	空军军医大学	影像医学与核医学	第二附属医院	影像医学与核医学	本人研究方向为超声辅助基因治疗。2018至2020年，以 第一作者 分别在《Mol Ther-Nucl Acids》(<i>IF=5.919</i>),《Drug Delivery》(<i>IF=3.829</i>),《Biochem Bioph Res Co》(<i>IF=2.705</i>)发表 3 篇SCI论著,两篇为 JCR 1 区期刊;参与申请 4 项专利和 2 项国家自然科学基金,系陕西省心血管超声诊疗的基础与临床研究创新团队骨干成员。在2019年“中国医学影像技术研究会全国学术大会”上获三等奖。研究成果获国际同行认可,发表于《Drug Delivery》的论文已被 Advanced Healthcare Materials 、 J Control Release 等权威期刊他引 7 次。
4	亓秉超	男	1993.11	是	空军军医大学	内科学(心血管病)	第二附属医院	内科学(传染病)	本人研究方向为糖尿病心肌病的分子机制。2018至2020年,以 第一作者 在《Diabetologia》(<i>IF=7.113</i> , 医学 1 区, JCR 1 区)发表SCI 1 篇,并被选为该期刊 封面文章 ;以 第一作者 投稿《BMC Medicine》(<i>IF=8.285</i> , 在审)论著 1 篇;以 共同作者 在《Theranostics》(<i>IF=8.063</i>)参与发表SCI 1 篇;以 第一作者 发表中文核心 2 篇。曾受邀参加第30届长城国际心血管病学会议(电子壁报)和第21届全国心血管病大会(书面交流);参与国科金 3 项,撰写国科金标书 1 项。2013至2017年,获“校长奖学金” 3 次,获“优秀学员” 3 次。

序号	姓名	性别	出生年月	是否军人	硕士毕业院校	硕士专业	报考院系	报考专业	主要业绩
5	吴勋	男	1994.02	是	空军军医大学	外科学 (神外)	第二附属医院	外科学 (神外)	本人研究方向为脑出血后继发损伤机制及保护策略的研究。2019 至 2020 年，以 第一作者 分别在《Translational Stroke Research》(<i>IF=5.842</i> ; 医学一区; Top 期刊)、《Cell Proliferation》(<i>IF=5.039</i>) 和《Neuroscience Bulletin》(<i>IF=4.246</i>) 发表 SCI 论著 3 篇，在核心期刊《中华神经外科杂志英文版》发表 1 篇论著；以 共同第一作者 发表 SCI 论著 2 篇 (<i>IF= 4.716, 4.562</i>)。参加国家自然科学基金面上项目 1 项以及空军军医大学“凌云工程”人才扶持计划。并分别担任 2018 年亚太军事医学年会泰国代表团联络员与 2019 年国际化学武器医学援助与防护培训班斯里兰卡代表联络员。
6	张进学	男	1994.02	是	空军军医大学	外科学 (骨外)	第二附属医院	外科学 (骨外)	本人研究方向为骨关节炎的机制性研究。2017 至 2020 年，以 第一作者 分别在《The FASEB J》(<i>IF=5.391</i>) 《Mol Immunology》(<i>IF=3.064</i>)，《World J of Surgical Oncology》(<i>IF=1.966</i>) 发表 3 篇 SCI 论著；在《J of Bone Oncology》(<i>IF=2.866</i> , 修订) 投稿 1 篇；以 共同第一作者 分别在《J of Leukocyte Bio》(<i>IF=4.012</i>)，《Cytokine》(<i>IF=3.078</i>) 发表 2 篇 SCI 论著；以 共同作者 在《Clin and Exp Immuno》(<i>IF=3.711</i>) 发表 1 篇 SCI 论著。参加国科金面上项目 1 项，参加陕西省重点研发计划项目 1 项。指导 2 名本科生课外科研。担任新训教官和第 7 党小组 组长 。

