

第一部分 年度报告编写提纲（限3000字以内）

一、人才培养工作和成效

（一）人才培养基本情况。

1、中心各实验室全年完成实验课7800学时数,共计393068人时数；由于受新型冠状病毒感染肺炎疫情的影响，其中网络教学326学时，人学时数54138人时数；

2、完成2019级临床医学、全科医学、儿科学、精神医学等专业1239名学生临床技能培训；

3、完成2017级临床医学等专业692名学生的多站式客观结构化临床技能考试；

（二）人才培养成效评价等。

2022年，我校学生参加国家级竞赛获奖27人次；荣获第九届“泰山杯”全国大学生影像技术实践技能大赛团体三等奖1项，个人一等奖1项，二等奖1项，三等奖3项；

2022届临床医学、精神医学专业学生692名，通过理论和客观结构化临床考试（OSCE），毕业687人，授予学位686人。

附属医院规培学员参加首届贵州省住院医师临床技能大赛荣获优秀组织奖，荣获团体一等奖2项，二等奖3项；带教老师一等奖2人，二等奖3人；荣获住院医师一等奖1人，二等奖5人；三等奖5人;

1. 人才队伍建设

（一）队伍建设基本情况

学校、附属医院重视中心管理队伍的配备与建设，2022年，任命辛志军博士为中心副主任、王涛博士为临床技能实验室副主任。中心现有专职实验教学人员34人，高级职称占50%，硕、博占58.83%；兼职实验教学人员116人，组成了一支专兼职结合、职责明确、队伍相对稳定、结构合理、教风优良、治学严谨、勇于探索的实验教学团队。

（二）队伍建设的举措

1、抓好中心人员的培训工作，每年派出一定数量的教师、技术人员进修和培训，以增强教师的教学能力。

2、注重青年教师的培养，鼓励青年教师攻读研究生，2022年度攻读硕士学位22人，博士学位37人。鼓励和支持教学科研能力较强、临床经验丰富的教师参与实验教学，以适应培养高素质应用型人才的要求。

3、注重实验技术人员综合素质的提高和创新思维的培养。

4、加强教学团队建设，培养可持续发展的教学队伍，建设由教学水平高、学术造诣深的教授领衔、副教授、讲师、助教及教辅人员组成的教学团队，形成一支素质好、教学水平高、职称结构、学历结构、年龄结构合理、可持续发展的临床技能实验教学队伍。

（三）教学队伍建设成效显著

1、荣获省级教学成果特等奖1项（创建医教、校地、家校全科医学协同育人模式 培养扎根西部医学人才十年实践），推荐国家级教学成果一等奖1项；

2、2022年，获得贵州省科学技术进步奖二等奖2项、获得贵州医学科技奖一等奖、二等奖各1项、三等奖4项；

3、荣获遵义医科大学第一届本科教学成果奖一等奖1项，三等奖2项；

4、2022年5月，医院任命王涛博士为临床技能实验室副主任；12月，学校任命辛志军博士为临床技能实验教学中心副主任；

5、吴宗德、杨春丽被聘为第一届西部临床医学教育联盟医学模拟教学专家委员会委员;徐鑫梅被聘为专家委员会秘书，徐鑫梅被聘为中国医学模拟教学联盟气道管理专业委员会首届委员，王涛、李庆钰被聘为虚拟仿真专业委员会首届委员。

6、中心专兼职教师共14名获得遵义医科大学第二批“12345未来人才培养计划”，未来临床名医11人、未来科技菁英1人（未来教学名师1人、未来医技名匠1人。

三、教学改革与科学研究

（一）教学改革立项、进展、完成等情况。

1、教学改革立项28项，其中省部级项3项，院校级项目25项，年度结题40项；

2、在省级以上期刊发表教学、教改文章共计24篇，其中核心期刊1篇，国家级期刊6篇。

（二）科学研究等情况。

2022年，中心专兼职教师共承担国家自然科学基金共16项，省级课题共27项，科研经费共805万元，发表各级各类科研文章共49篇，其中SCI收录27篇；中心专兼职教师获批贵州省科技创新团队建设项目2项。

四、信息化建设、开放运行和示范辐射

（一）信息化资源、平台建设，人员信息化能力提升等情况。

OSCE网络管理系统、实验室网络管理与教学系统、临床思维训练系统运行正常，定期对临床技能实验教学中心网站以及各实验室网页数据及内容进行更新；

（二）开放运行、安全运行等情况。

1、中心实验室开放运行情况

中心各实验室共计开放43613人学时；完成附属医院规培学员参加2022年全省规培技能竞赛相关培训共264学时；完成2022年度附院住院医师规范化培训结业考试考前培训230人次；完成2022年度附属医院住院医师规范化培训执业医师考试的相关技能培训303人次；完成2022级附属医院并轨专硕学员培训共计326人次；完成附属医院招考工作人员200人次技能考试。

2、中心实验室安全运行情况

学校、中心及各实验室重视实验室安全培训及教育，定期对各实验室进行安全督查，实验室运行正常，利用学校虚拟仿真实验教学平台及实验课前等对学生进行实验室安全培训及教育，全年累计9000人次，未发生实验室安全事故。

（三）对外交流合作、发挥示范引领、支持中西部高校实验教学改革等情况。

1、完成2022年度第一临床学院、检验医学院、影像医学院等研究生复试网络面试场地准备工作；协助第一临床学院完成2022年职称晋升教学测评场地准备，共计200余人参加测评；

2、完成贵州省住院医师规范化培训结业考试771人次，完成贵州省助理全科医生培训结业考试312人次，完成国家执业医师资格考试实践技能考试（临床类别）共计1800人次；

3、完成附属医院组织人事处组织的公开招考面试场地准备，共计200余人次参加面试；完成2022年专科医师规范化培训结业临床实践能力考核，共有7名专培学员参加考核。

4、协助附属医院眼科举办贵州省“复明11号”项目首期基层防盲治盲白内障超声乳化培训班，来自省内10家基层医院的10名眼科医生接受了白内障超声乳化手术技能、理论及实践操作的培训。

5、完成附属医院2021级规培年度技能考核412名考生的实践技能考试任务；

6、完成贵州省2022年国家医师资格考试实践技能考试（临床类别）第一期考官执考能力培训班，全省共78名考官参加了为期4天的培训；

7、组织中心工作人员参加国家医考中心组织的“2022年临床、口腔类别实践技能考试机考系统培训”（视频会）、国家级实验教学示范中心联席会临床/公卫学科组工作会（视频会）、西部临床医学教育联盟2022学术年会（视频会）等共计50人次；

8、接待国家卫生健康委科教司、海南医学院、贵州省卫健委、贵州医科大学附属医院、贵州省人民医院、黔东南州人民医院等领导、专家参观考察调研，2022年贵州省助理全科师资培训班120余名学员参观考察。

五、示范中心大事记

国家卫生健康委科教司司长杨青一行到遵义医科大学

临床技能实验教学中心考察调研

（遵义医科大学附属医院官方网站，发表时间2022年7月4日）







1. 其它对示范中心发展有重大影响的活动等。

1、2022年9月1日贵阳突发新冠疫情后，在医院党委的统一部署和安排下，规培学员第二党支部积极响应，抽调党员17名，入党积极分子3名，奔赴贵阳开展医疗“援筑”行动。

到达“筑城”贵阳后，遵照操作规范、严格防护、互相监督的原则，全体人员在做好自身防护培训指导下，于9月3日至9月8日期间在观山湖区金华镇、世纪城等区域开展核酸采集工作，6天时间里与其他医务人员一道共完成采样量约24000人次。9月9日，因工作需要，全体党员转战至南明区花果园高风险区域开展上门核酸采集任务，共完成上门核酸采集约12100户，36300人次。作为党员医务工作者应不忘初心，牢记“大医精诚”的使命，让遵医精神在每一代遵医人身上继承、弘扬。

2、9月15日晚，按照省委、省政府统一部署安排，我校组织143名学生支援息烽。其中，2018级临床医学专业43名医学生志愿者，由第一临床学院副院长王东红、辅导员徐继平带队，与护理、麻醉、影像、助产等专业师生一道，奔赴贵阳市息烽县支援全员核酸采集工作。9月16日凌晨抵达息烽县城。当日，师生们在息烽县人民医院及中医院分别接受了核酸采集、穿脱防护服、职业防护等专项培训。9月16日晚同学们便分批奔赴息烽县街道及乡镇的不同点位。17日0:10起有序地开展核酸采集，持续工作3 ~ 7小时不等。同学们面对陌生的环境、夜间的疲惫和上门采样的艰辛，没有犹豫和退却，虚心向点位医务人员请教，充分发扬遵医精神，优质高效地完成了9月17日及18日两轮核酸采集任务，共采集了2万余份核酸样本，提高了息烽县全员核酸检测效率，为护佑当地人民健康做出了积极贡献。受到了县领导和医务人员的称赞，得到了广大息烽人民的认可。

1. 示范中心存在的主要问题

1、2022年因新冠肺炎疫情影响，中心安排、组织教师及管理人员到外参加学术会议、培训等次数较少；

2、中心对外宣传力度有待进一步加强。

七、所在学校与学校上级主管部门的支持

1、2022年学校投入58.22万元用于中心的实验教学；

2、遵医附院投入70万元用于2022年国家医师资格考试实践技能（临床类别）考试运行；

3、2022年，学校投入20万元用于中心OSCE的升级改造（硬件部分）。

注意事项及说明：

1.文中内容与后面示范中心数据相对应，必须客观真实，避免使用“国内领先”、“国际一流”等词。

2.文中介绍的成果必须有示范中心人员（含固定人员和流动人员）的署名，且署名本校名称。

3.年度报告的表格行数可据实调整，不设附件，请做好相关成果支撑材料的存档工作。

**第二部分 示范中心数据**

**（**数据采集时间为 2022年1月1日至12月31日**）**

**一、示范中心基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 示范中心名称 | | 临床技能国家级实验教学示范中心（遵义医科大学） | | | | | | |
| 所在学校名称 | | 遵义医科大学 | | | | | | |
| 主管部门名称 | | 贵州省教育厅 | | | | | | |
| 示范中心门户网址 | | [http://jnzx.zmu.edu.cn/](http://jnzx.zmc.edu.cn/) | | | | | | |
| 示范中心详细地址 | | 遵义市汇川区大连路149号（遵义医科大学附属医院） | | | | 邮政编码 | 563000 | |
| 固定资产情况 | |  | | | | | | |
| 建筑面积 | 16224.03㎡ | 设备总值 | | 6200.00  万元 | | 设备台数 | 2030台 | |
| 经费投入情况 | |  | | | | | | |
| 主管部门年度经费投入  （直属高校不填） | | | 万元 | | 所在学校年度经费投入 | | | 148.22万元 |

注：（1）表中所有名称都必须填写全称。（2）主管部门：所在学校的上级主管部门，可查询教育部发展规划司全国高等学校名单。

1. **人才队伍基本情况**

（一）本年度固定人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 职务 | 工作性质 | 学位 | 备注 |
| 1 | 吴宗德 | 男 | 1963.06 | 教授 | 中心主任 | 管理 | 学士 |  |
| 2 | 辛志军 | 男 | 1985.04 | 教授 | 中心副主任 | 管理及教学 | 博士 | 2022.12任职 |
| 3 | 徐鑫梅 | 女 | 1983.05 | 讲师 |  | 管理教学 | 硕士 |  |
| 4 | 侯宜均 | 女 | 1994.01 | 中级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 5 | 张天久 | 男 | 1978.9 | 副教授 | 外科手术学实验室主任 | 管理及教学 | 博士 |  |
| 6 | 蒋平芳 | 女 | 1976.10 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 7 | 徐友仁 | 男 | 1963.07 | 助理实验师 |  | 技术 | 无学位 |  |
| 8 | 刘彬 | 男 | 1983.03 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 9 | 吴琦 | 女 | 1988.08 | 讲师 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 10 | 沈雷 | 男 | 1988.06 | 实验技师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 11 | 廖鑫 | 女 | 1979.09 | 教授 | 诊断学实验室主任 | 管理及教学 | 博士 |  |
| 12 | 聂永胜 | 男 | 1968.06 | 副教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 13 | 李娟 | 女 | 1974.10 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 14 | 李嘉静 | 女 | 1985.10 | 讲师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 15 | 彭虹 | 女 | 1987.06 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 16 | 陈丽 | 女 | 1985.08 | 讲师 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 17 | 王涛 | 男 | 1982.9 | 副教授 | 临床技能实验室副主任 | 管理及教学 | 博士 | 2022.5.任职 |
| 18 | 杨春丽 | 女 | 1965.02 | 教授 |  | 管理及教学 | 学士 |  |
| 19 | 李庆钰 | 女 | 1984.11 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 20 | 唐俊 | 女 | 1980.12 | 主管护师 |  | 技术 | 学士 |  |
| 21 | 卢晏 | 女 | 1985.06 | 主管护师 |  | 技术 | 学士 |  |
| 22 | 王万玲 | 女 | 1965.11 | 教授 | 护理学实验室主任 | 管理及教学 | 学士 |  |
| 23 | 张咏梅 | 女 | 1965.10 | 教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 24 | 李昌秀 | 女 | 1979.04 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 25 | 王连红 | 女 | 1981.11 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 26 | 潘红平 | 女 | 1970.09 | 副教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 27 | 陈凌云 | 女 | 1982.12 | 讲师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 28 | 原凌燕 | 女 | 1974.01 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 29 | 郑喜兰 | 女 | 1981.09 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 30 | 胡蕖 | 女 | 1976.10 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 31 | 刘衡 | 男 | 1984.08 | 教授 | 医学影像学实验室主任 | 管理及教学 | 博士 | 博士生导师 |
| 32 | 吕冰冰 | 女 | 1982.10 | 助教 |  | 管理 | 学士 |  |
| 33 | 张红 | 女 | 1964.05 | 教授 | 麻醉学实验室主任 | 管理及教学 | 硕士 |  |
| 34 | 周雯静 | 女 | 1990.08 | 讲师 |  | 管理 | 硕士 |  |

注：（1）固定人员：指高等学校聘用的聘期2年以上的全职人员，包括教学、技术和管理人员。（2）示范中心职务：示范中心主任、副主任。（3）工作性质：教学、技术、管理、其他。具有多种性质的，选填其中主要工作性质即可。（4）学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。（5）备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

（二）本年度流动人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 国别 | 工作单位 | 类型 | 工作期限 |
| 1 | 孙得胜 | 男 | 1980.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 2 | 廖文波 | 男 | 1963.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 3 | 龙仙萍 | 女 | 1980.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 4 | 刘雪梅 | 女 | 1983.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 5 | 傅小云 | 男 | 1972.9 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 6 | 张晗 | 女 | 1986.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 7 | 徐平 | 男 | 1963.9 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 8 | 吴海涛 | 男 | 1979.3 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 9 | 邓呈亮 | 男 | 1984.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 10 | 苏薇 | 女 | 1986.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 11 | 朱蓉 | 女 | 1983.1 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 12 | 钟正霞 | 女 | 1979.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 13 | 宋仁杰 | 男 | 1984.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 14 | 吴潦章 | 男 | 1986.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 15 | 胡权 | 男 | 1985.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 16 | 李涛浪 | 男 | 1980.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 17 | 李伶俐 | 女 | 1988.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 18 | 姚声涛 | 男 | 1968.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 19 | 周亮 | 男 | 1986.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 20 | 王艳 | 女 | 1988.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 21 | 江君丽 | 女 | 1991.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 22 | 龚涛武 | 男 | 1984.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 23 | 李海 | 男 | 1985.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 24 | 宗兆婧 | 女 | 1987.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 25 | 曹仁康 | 男 | 1985.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 26 | 梁康 | 女 | 1990.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 27 | 李建国 | 男 | 1973.4 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 28 | 喻安永 | 男 | 1975.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 29 | 张旭 | 女 | 1985.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 30 | 刘宝茹 | 女 | 1987.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 31 | 李春燕 | 女 | 1989.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 32 | 黄晓飞 | 女 | 1992.8 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 33 | 邓道维 | 女 | 1975.7 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 34 | 鲁生念 | 女 | 1988.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 35 | 段海真 | 女 | 1976.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 36 | 李堂江 | 男 | 1982.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 37 | 张贵萍 | 女 | 1970.9 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 38 | 成先锐 | 女 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 39 | 范腾阳 | 女 | 1983.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 40 | 李颖 | 女 | 1982.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 41 | 杨艳 | 女 | 1983.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 42 | 梁园园 | 女 | 1983.5 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 43 | 袁萍 | 女 | 1978.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 44 | 陈方 | 男 | 1985.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 45 | 史耿辉 | 男 | 1982.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 46 | 张春林 | 男 | 1984.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 47 | 冯永怀 | 女 | 1981.7 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 48 | 陈艳 | 女 | 1964.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 49 | 王海英 | 女 | 1971.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 50 | 任娜娜 | 女 | 1992.9 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 51 | 李春燕 | 女 | 1989.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 52 | 蔡玉兰 | 女 | 1994.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 53 | 杨媛 | 女 | 1988.2 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 54 | 陈成 | 男 | 1983.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 55 | 周凛梅 | 女 | 1985.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 56 | 陆元兰 | 女 | 1980.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 57 | 陈攀科 | 男 | 1982.2 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 58 | 袁浩 | 男 | 1983.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 59 | 彭志元 | 男 | 1986.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 60 | 李露 | 女 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 61 | 韩旭 | 男 | 1986.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 62 | 蒲涛 | 男 | 1981.1 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 63 | 饶习敏 | 女 | 1984.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 64 | 熊柳林 | 女 | 1991.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 65 | 王继伟 | 男 | 1993.7 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 66 | 郭毅 | 男 | 1985.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 67 | 程云 | 男 | 1986.6 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 68 | 杜作晨 | 男 | 1990.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 69 | 王信 | 男 | 1984.7 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 70 | 白志勋 | 男 | 1985.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 71 | 覃松 | 男 | 1988.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 72 | 曹芳 | 男 | 1986.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 73 | 黄浩 | 男 | 1983.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 74 | 张琳 | 女 | 1991.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 75 | 张霞 | 女 | 1987.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 76 | 刘衡 | 男 | 1984.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 77 | 何毅怀 | 男 | 1979.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 78 | 郎长会 | 女 | 1986.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 79 | 黄广涛 | 男 | 1987.1 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 80 | 梁小丽 | 女 | 1982.6 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 81 | 付豹 | 男 | 1982.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 82 | 郁艳艳 | 男 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 83 | 徐祖才 | 男 | 1981.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 84 | 牟海军 | 女 | 1978.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 85 | 肖顺娥 | 女 | 1987.6 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 86 | 王茜 | 女 | 1987.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 87 | 秦榜勇 | 男 | 1971.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 88 | 潘小丽 | 女 | 1987.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 89 | 朱昭琼 | 女 | 1963.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 90 | 金祝 | 男 | 1981.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 91 | 王东红 | 女 | 1970.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 92 | 顾延会 | 女 | 1983.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 93 | 刘玫 | 女 | 1988.1 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 94 | 邓婵翠 | 女 | 1988.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 95 | 李书俊 | 男 | 1987.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 96 | 刘达兴 | 男 | 1970.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 97 | 金文虎 | 男 | 1982.8 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 98 | 刘海军 | 男 | 1982.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 99 | 成先锐 | 女 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 100 | 李颖 | 女 | 1982.5 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 101 | 王德婧 | 女 | 1981.2 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 102 | 曹嵩 | 男 | 1986.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 103 | 赵然尊 | 男 | 1980.5 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 104 | 陈娅 | 女 | 1992.10 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 105 | 任明强 | 男 | 1977.4 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 106 | 肖华 | 男 | 1987.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 107 | 韩冲 | 男 | 1983.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 108 | 孙田静 | 女 | 1990.9 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 109 | 谷宁 | 男 | 1990.7 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 110 | 郑泽兵 | 男 | 1988.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 111 | 高陆 | 女 | 1989.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 112 | 张小军 | 男 | 1978.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 113 | 谢睿 | 女 | 1984.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 114 | 田茂强 | 男 | 1981.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 115 | 邢周雄 | 男 | 1985.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 116 | 吴必华 | 男 | 1986.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2022.1-2022.12 |
| 117 | 孙文彬 | 男 | 1992.8 | 高级工程师 | 中国 | 成都展宇科技有限公司 | 行业企业人员 | 2022.4.23-2022.7.5 |
| 118 | 赵智舜 | 男 | 1988.6 | 高级工程师 | 中国 | 成都展宇科技有限公司 | 行业企业人员 | 2022.4.23-2022.7.5 |
| 119 | 张磊 | 男 | 1989.2 | 高级工程师 | 中国 | 成都展宇科技有限公司 | 行业企业人员 | 2022.4.23-2022.7.5 |
| 120 | 胡家诚 | 男 | 1996.12 | 高级工程师 | 中国 | 成都展宇科技有限公司 | 行业企业人员 | 2022.4.23-2022.7.5 |

注：（1）流动人员包括校内兼职人员、行业企业人员、海内外合作教学人员等。（2）工作期限：在示范中心工作的协议起止时间。

（三）本年度教学指导委员会人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 职务 | 国别 | 工作单位 | 类型 | 参会次数 |
| 1 | 曹德品 | 男 | 1958.4 | 教授 | 主任委员 | 中国 | 哈尔滨医科大学 | 外校专家 |  |
| 2 | 蒲丹 | 女 | 1968.2 | 教授 | 委员 | 中国 | 四川大学 | 外校专家 |  |
| 3 | 舒涛 | 男 | 1972.5 | 教授 | 委员 | 中国 | 华中科技大学 | 外校专家 |  |
| 4 | 陆斌杰 | 男 | 1968.10 | 教授 | 委员 | 中国 | 上海交通大学 | 外校专家 |  |
| 5 | 许杰洲 | 男 | 1967.6 | 教授 | 委员 | 中国 | 汕头大学 | 外校专家 |  |
| 6 | 陈琦 | 女 | 1960.3 | 教授 | 委员 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内专家 | 2022.9月去世 |
| 7 | 吴宗德 | 男 | 1963.6 | 教授 | 委员 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内专家 |  |

注：（1）教学指导委员会类型包括校内专家、外校专家、企业专家和外籍专家。（2）职务：包括主任委员和委员两类。（3）参会次数：年度内参加教学指导委员会会议的次数。

**三、人才培养情况**

（一）示范中心实验教学面向所在学校专业及学生情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 面向的专业 | | 学生人数 | 人时数 |
| 专业名称 | 年级 |
| 1 | 卓越医师班 | 2019级 | 19 | 1672 |
| 2 | 临床医学 | 2019级 | 770 | 81620 |
| 3 | 全科 | 2019级 | 103 | 7416 |
| 4 | 麻醉 | 2019级 | 124 | 13144 |
| 5 | 影像 | 2019级 | 75 | 15500 |
| 6 | 精神 | 2019级 | 49 | 3430 |
| 7 | 儿科 | 2019级 | 64 | 4480 |
| 8 | 社会体育 | 2019级 | 39 | 312 |
| 9 | 临床医学（留学生） | 2019级 | 25 | 1750 |
| 10 | 影技 | 2019级 | 89 | 10858 |
| 11 | 精神 | 2020级 | 84 | 8400 |
| 12 | 南山班 | 2020级 | 27 | 3510 |
| 13 | 儿科 | 2020级 | 119 | 11900 |
| 14 | 法医 | 2020级 | 39 | 3900 |
| 15 | 麻醉 | 2020级 | 121 | 12100 |
| 16 | 口腔 | 2020级 | 169 | 16900 |
| 17 | 影像 | 2020级 | 188 | 7520 |
| 18 | 临床、全科 | 2020级 | 1608 | 102912 |
| 19 | 基础医学 | 2020级 | 36 | 720 |
| 20 | 护理 | 2020级 | 220 | 14960 |
| 21 | 助产 | 2020级 | 137 | 10412 |
| 22 | 护理专升本 | 2020级 | 201 | 5628 |
| 23 | 影技 | 2020级 | 105 | 11240 |
| 24 | 影技（专升本） | 2020级 | 50 | 1800 |
| 25 | 运动康复 | 2020级 | 58 | 1160 |
| 26 | 护理/助产 | 2021级 | 512 | 33792 |
| 27 | 康复治疗 | 2021级 | 100 | 2000 |
| 28 | 临床药学/运动康复 | 2020级/2021级 | 112 | 4032 |

注：面向的本校专业：实验教学内容列入专业人才培养方案的专业。

（二）实验教学资源情况

|  |  |
| --- | --- |
| 实验项目资源总数 | 208个 |
| 年度开设实验项目数 | 208个 |
| 年度独立设课的实验课程 | 26门 |
| 实验教材总数 | 11种 |
| 年度新增实验教材 | 种 |

注：（1）实验项目：有实验讲义和既往学生实验报告的实验项目。（2）实验教材：由中心固定人员担任主编、正式出版的实验教材。（3）实验课程：在专业培养方案中独立设置学分的实验课程。

（三）学生获奖情况

|  |  |
| --- | --- |
| 学生获奖人数 | 27人 |
| 学生发表论文数 | 4篇 |
| 学生获得专利数 | 项 |

注：（1）学生获奖：指导教师必须是中心固定人员，获奖项目必须是相关项目的全国总决赛以上项目。（2）学生发表论文：必须是在正规出版物上发表，通讯作者或指导老师为中心固定人员。（3）学生获得专利：为已批准专利，中心固定人员为专利共同持有人。

**四、教学改革与科学研究情况**

（一）承担教学改革任务及经费

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目/  课题名称 | 文号 | 负责人 | 参加人员 | 起止时间 | 经费（万元） | 类别 |
| 1 | PDCA循环和Peyton四步教学法在我校诊断学技能教学中应用及效果研究 | 2022164 | 陈丽 | 许璇、  彭虹、  谭天海、聂永胜、李娟 | 2022.8.15-2024.8.15 | 3 | b |
| 2 | 以腰椎间盘突出症虚拟现实诊疗技术为例构建骨科疾病案例库及开展混合、沉浸式教学 | 2022182 | 曹广如 |  | 2022.8.15-2024.8.15 | 3 | b |
| 3 | 护理学临床实习融入课程思政教育的策略研究与实践 | 2022168 | 陈凌云 | 张咏梅、邓仁丽、王连红 | 2022.8.15-2024.8.15 | 3 | b |

注：此表填写省部级以上教学改革项目/课题。（1）项目/课题名称：项目管理部门下达的有正式文号的最小一级子课题名称。（2）文号：项目管理部门下达文件的文号。（3）负责人：必须是示范中心人员（含固定人员和流动人员）。（4）参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注\*，非本中心人员名字后标注＃。（5）经费：指示范中心本年度实际到账的研究经费。（6）类别：分为a、b两类，a类课题指以示范中心人员为第一负责人的课题；b类课题指本示范中心协同其他单位研究的课题。

（二）研究成果

1.专利情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利名称 | 专利授权号 | 获准国别 | 完成人 | 类型 | 类别 |
| 1 | 一种脊柱微创手术用吸切式经皮椎板钻孔精准限深环锯套装 | ZL202010372444.3 | 中国 | 廖文波，辛志军， 剧松立，杨朔，覃建朴，孔维军，蔡玉强，敖俊 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 2 | 一种脊柱内镜下可撑开、可回收椎间融合装置 | ZL202111015017.0 | 中国 | 辛志军，向少杰， 李进，剧松立，毛启明，陶功稆，冯新文，张西峰，廖文波 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 3 | 基于阻力系数自调节型动态连接式骨质疏松患者锻炼装置 | ZL202210141999.6 | 中国 | 阳琰，蔡玉兰 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 4 | 一种基于双害变利型的糖尿病足感染创面冲洗装置 | ZL202210076628.4 | 中国 | 蔡玉兰、阳琰 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 5 | 一种预防肛肠病术后尿潴留的中药组合物及其制备方法和应用 | ZL202210091281.0 | 中国 | 何毅怀、陈国盛、何伟、张璐、秦艳、张桂娟、温芸 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 6 | 一种外科手术打结训练装置 | ZL202122749195.8 | 中国 | 徐鑫梅、李庆钰、李嘉静、 | 实用新型专利 | 独立完成 |

注：（1）国内外同内容的专利不得重复统计。（2）专利：批准的发明专利，以证书为准。（3）完成人：必须是示范中心人员（含固定人员和流动人员），多个中心完成人只需填写靠前的一位，排名在类别中体现。（4）类型：其他等同于发明专利的成果，如新药、软件、标准、规范等，在类型栏中标明。（5）类别：分四种，独立完成、合作完成-第一人、合作完成-第二人、合作完成-其他。如果成果全部由示范中心人员完成的则为独立完成。如果成果由示范中心与其他单位合作完成，第一完成人是示范中心人员则为合作完成-第一人；第二完成人是示范中心人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是示范中心人员则为合作完成-其他。（以下类同）。

2.发表论文、专著情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文或  专著名称 | 作者 | 刊物、出版社名称 | 卷、期  （或章节）、页 | 类型 | 类别 |
| 1 | Case Report: A PreferredReconstructing Modality to RestoreNeoplastic Nasal Alar SubunitDefects: Sequential Facial Artery Perforator Flaps | 吴必华，杨三红 | FRONTIERS IN SURGERY | 2022.2 | SCI | 科研论文 |
| 2 | Duodenal perforation after organophosphorus poisoning: A case report | 陆元兰 | World Journal of Clinical Cases | 2022.1 | SCI | 科研论文 |
| 3 | Pancytopenia After Low-Dose Methotrexate Therapy in Two Hemodialysis Patients with Rheumatoid Arthritis | 蒲涛 | AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES | 2022.2 | SCI | 科研论文 |
| 4 | Lipid-storage myopathy with glycogen storage disease gene mutations mimicking polymyositis: a case report and review of the literature | 潘小丽 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH | 2022.3 | SCI | 科研论文 |
| 5 | Surgical resection of lupus nephritis with pulmonary Aspergillus infection: a case report and review of the literature | 潘小丽 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH | 卷50  期4 | SCI | 科研论文 |
| 6 | Construction of AP003469.4-miRNAs-mRNAs ceRNA network to reveal potential biomarkers for hepatocellular carcinoma | 范腾阳 | AMERICAN JOURNAL OF CANCER RESEARCH | 卷12  期4 | SCI | 科研论文 |
| 7 | Actin Alpha 2 Downregulation Inhibits Neural Stem Cell Proliferation and Differentiation into Neurons through Canonical Wnt/β-Catenin Signaling Pathway | 张吉，胡权 | OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY | 卷2022 | SCI | 科研论文 |
| 8 | Damaging novel mutations in PIGN cause developmental epileptic-dyskinetic encephalopathy: a case report | 田茂强，陈静 | BMC PEDIATRICS | 卷22  期1 | SCI | 科研论文 |
| 9 | Laparoscopic Complete Excision of the Posterior Muscular Cuff: Technique Refinements and Comparison With Stepwise Gradient Muscular Cuff Cutting for Hirschsprung Disease | 郑泽兵 | FRONTIERS IN PEDIATRICS | 卷10 | SCI | 科研论文 |
| 10 | Serum-negative Sjogren's syndrome with minimal lesion nephropathy as the initial presentation: A case report | 李春燕 | WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES | 卷10  期14 | SCI | 科研论文 |
| 11 | Ectopic adrenocorticotrophic hormone syndrome initially presenting as abnormal mental behavior caused by thymic carcinoid: a case report | 韩旭，刘其河 | GLAND SURGERY | 卷11  期4 | SCI | 科研论文 |
| 12 | Diagnostic Value of Aortic Dissection Risk Score, Coagulation Function, and Laboratory Indexes in Acute Aortic Dissection | 宋仁杰 | BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL | 卷2022 | SCI | 科研论文 |
| 13 | Multiple miscarriages in a female patient with two-chambered heart and situs inversus totalis: A case report | 段海真 | WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES | 卷10  期4 | SCI | 科研论文 |
| 14 | SLC26A9 deficiency causes gastric intraepithelial neoplasia in mice and aggressive gastric cancer in humans | 刘雪梅，李涛浪 | CELLULAR ONCOLOGY | 卷45  期3 | SCI | 科研论文 |
| 15 | Case Report:Adolescent-Onset Isolated Nephronophthisis Caused by a Novel Homozygous Inversin Mutation | 钟正霞 | FRONTIERS IN GENETICS | 卷13 | SCI | 科研论文 |
| 16 | CircERBB2IP promotes post-infarction revascularization via the miR-145a-5p/Smad5 axis | 龙仙萍，仇治梅，李朝富 | BIOCELL | 卷28 | SCI | 科研论文 |
| 17 | Calcitonin gene related peptide modified mesenchymal stem cells reduce restenosis after carotid balloon injury in rats | 陈攀科 | BIOCELL | 卷46  期8 | SCI | 科研论文 |
| 18 | Dizziness result from anomalous origin of left common carotid artery | 刘达兴 | HEART SURGERY FORUME | 卷25  期4 | SCI | 科研论文 |
| 19 | A rare case of extraintestinal amebiasis | 付豹 | BMC INFECTIOUS DISEASES | 卷22  期1 | SCI | 科研论文 |
| 20 | Impact of early thoracic epidural analgesia in patients with severe acute pancreatitis | 王秋，付豹 | EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION | 卷52  期6 | SCI | 科研论文 |
| 21 | Systemic lupus erythematosus with visceral varicella: A case report | 赵静 | WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES | 卷10  期25 | SCI | 科研论文 |
| 22 | The effects of a mobile phone-based psychological intervention program on stress, anxiety and self-efficacy among undergraduate nursing students during clinical practice: A randomized controlled trial | 王连红 | JOURNAL OF PROFESSIONAL NURSING | 卷42 | SCI | 科研论文 |
| 23 | A rare cause of gastrointestinal bleeding in adults: Ileal duplication with ulceration: A case report and review of literature | 李伶俐，李红平 | FRONTIERS IN SURGER | 卷9 | SCI | 科研论文 |
| 24 | Case report:New subtype of gastric adenocarcinoma arising from a H. pylori infectionnegative stomach: Foveolar epithelium and mucous neck cell-mixed type adenocarcinoma | 刘雪梅 | FRONTIERS IN ONCOLOGY | 卷12 | SCI | 科研论文 |
| 25 | Bilaterar sleeve fracture of the inferior pole of the patella in children:A case report | 李堂江 | FRONTIERS IN SURGERY | 卷9 | SCI | 科研论文 |
| 26 | The Role of CD40, CD86, and Glutathione S-Transferase Omega 1 in the Pathogenesis of Chronic Obstructive Pulmonary Disease | 孙得胜 | CANADIAN RESPIRATORY JOURNAL | 卷2022 | SCI | 科研论文 |
| 27 | Aconitine induces brain tissue damage by increasing the permeability of the cerebral blood-brain barrier and over-activating endoplasmic reticulum stress | 张小军 | AMERICAN JOURNAL OF TRANSLATIONAL RESEARCH | 卷14  期5 | SCI | 科研论文 |
| 28 | miR-138通过PDK1和激活AKT信号通路促进胶质母细胞瘤细胞增殖 | 吴海涛 | 中国老年学杂志 | 42（2） | 北大核心 | 科研论文 |
| 29 | 薄型游离旋股外侧动脉穿支皮瓣修复手足瘢痕挛缩畸形 | 肖顺娥 | 中国修复重建外科杂志 | 36（2） | 北大核心 | 科研论文 |
| 30 | 机器人辅助与腹腔镜肝切除治疗肝脏肿瘤疗效与安全性的Meta分析 | 郭毅 | 中国普通外科杂志 | 31（1） | 北大核心 | 科研论文 |
| 31 | 重症急性胰腺炎患者腹腔出血特点及其对预后的影响 | 付豹 | 中华危重病急救医学 | 34（1） | 北大核心 | 科研论文 |
| 32 | 全身多发转移的胰腺血管活性肠肽瘤 | 鲁生念 | 中华消化杂志 | 42（2） | 北大核心 | 科研论文 |
| 33 | 儿童髌骨套状骨折18例诊治分析 | 李堂江 | 中华实用儿科临床杂志 | 37（2） | 北大核心 | 科研论文 |
| 34 | 空心拉力螺钉“F”形固定Pauwels III 型股骨颈骨折 | 陈方 | 中国矫形外科杂志 | 30（10） | 北大核心 | 科研论文 |
| 35 | 摄食抑制因子1、25羟维生素D水平与糖尿病视网膜病变相关性的研究 | 王茜 | 中国糖尿病杂志 | 30（7） | 北大核心 | 科研论文 |
| 36 | 外周血Th17、IL-23的表达及其与急性髓细胞白血病患者免疫表型的关系分析 | 彭志元 | 中国实验血液学杂志 | 30（4） | 北大核心 | 科研论文 |
| 37 | 二纵三横法在胸背穿支皮瓣穿支定位及深度创面修复中的临床应用效果 | 黄广涛 | 中华烧伤与创面修复杂志 | 38（2） | 北大核心 | 科研论文 |
| 38 | 男性幼儿双下肢无力1周伴眼睑下垂3d | 郎长会 | 中国当代儿科杂志 | 24（8） | 北大核心 | 科研论文 |
| 39 | 清胰II号对脓毒症大鼠诱发急性肺损伤的保护作用及机制 | 陆元兰 | 中国中西医结合急救杂志 | 29(1) | 北大核心 | 科研论文 |
| 40 | NBP对慢性酒精中毒大鼠学习、记忆能力及血清和海马组织IL-12、IFN-γ和BDNF水平的影响 | 姚本海 | 中国老年学杂志 | 42（15） | 北大核心 | 科研论文 |
| 41 | 使用直线切割吻合器与传统缝合在小儿肠吻合中的对比研究 | 郑泽兵 | 中华小儿外科杂志 | 43（8） | 北大核心 | 科研论文 |
| 42 | 地氟烷对老年大鼠海马 Aβ、Tau 蛋白表达及学习记忆能力的影响 | 龚涛武 | 中国老年学杂志 | 42(11) | 北大核心 | 科研论文 |
| 43 | 恶性血液病合并血流感染患者病原菌分布及其预后影响因素 | 高陆 | 中国感染控制杂志 | 21（9） | 北大核心 | 科研论文 |
| 44 | 活性氧在缺氧后处理激活大鼠心肌细胞Nrf2/ARE信号通路中的作用 | 周雯静 | 中华麻醉学杂志 | 42（5） | 北大核心 | 科研论文 |
| 45 | 游离分叶穿支皮版修复四肢复杂创面 | 李海 | 中国修复重建外科杂志 | 36（1） | 北大核心 | 科研论文 |
| 46 | 5岁男童进行性智力运动功能倒退2.5年 | 田茂强 | 中国当代儿科杂志 | 24（6） | 北大核心 | 科研论文 |
| 47 | 糖原累积病Ⅰa型G6PC基因的一个新突变 | 张贵萍 | 重庆医科大学学报 | 47（3） | 北大核心 | 科研论文 |
| 48 | 骨性关节炎与肌少症的相关性及其运动营养干预研究进展 | 段玉梅 | 护理研究 | 36（1） | 科技核心 | 科研论文 |
| 49 | 信息化循环考站在护生OSCE毕业考试中的应用 | 汪晨 | 护理研究 | 36（11） | 科技核心 | 科研论文 |
| 50 | PBL联合CBL教学法在心内科住院医师规范化培训中的应用 | 邓婵翠 | 中国继续医学教育 | 2022,14（5）：73-76 | 省级 | 教学论文 |
| 51 | 护理仁爱精神内涵及其培育的质性研究 | 何琼 | 中国继续医学教育 | 2022,14（9）：178-18 | 省级 | 教学论文 |
| 52 | 角色互换教学在现代临床医学概论中的应用 | 李庆钰 | 中国继续医学教育 | 2022,14（1）：98-102 | 省级 | 教学论文 |
| 53 | 基于微课模式下的麻醉学综合实验课教学效果研究 | 周雯静 | 中国继续医学教育 | 2022.14（8） | 省级 | 教学论文 |
| 54 | 关于神经病学临床实习教学模式的探索——以微课结合PBL案例教学模式为例 | 刘玫 | 养生大世界 | 2022,1:117-120 | 省级 | 教学论文 |
| 55 | 情景模拟教学法在提高临床生医患沟通能力中应用价值 | 张天久 | 教育科学 | 2022，5（4）:138-141 | 省级 | 教学论文 |
| 56 | 案例库的建立在CBL教学中的应用的必要性 | 李昌秀 | 中国中医药现代远程教育 | 2022，20（1）：28-31 | 省级 | 教学论文 |
| 57 | Mini-CEX结合CBL教学模式在关节外科临床教学中的应用效果 | 杨继滨 | 中国卫生产业 | 2022,19(6),21-24 | 省级 | 教学论文 |
| 58 | 分层教学在风湿免疫科住院医师规范化培训中的应用 | 赵静 | 中外医药研究 | 2022,1,159-161 | 省级 | 教学论文 |
| 59 | 风湿免疫科住院医师规范化培训中的经验与思考 | 李春燕 | 医药卫生 | 2022,157-159 | 省级 | 教学论文 |
| 60 | 显微镜外科技能培训在整形外科研究生临床教学中的应用 | 肖顺娥 | 南方医学教育 | 2022,33（3），44-46 | 省级 | 教学论文 |
| 61 | 远程病例讨论在临床教学中的应用 | 丁小燕 | 中国继续医学教育 | 2022,14(10):185-188 | 省级 | 教学论文 |
| 62 | 翻转课堂教学模式在心血管内科实习带教中的意义分析 | 赵鸿彦 | 中国继续医学教育 | 2022,14（19），24-27 | 省级 | 教学论文 |
| 63 | 基于成果导向教育教学模式在呼吸内科实习带教中的应用研究 | 周亮 | 中国继续医学教育 | 2022,14（9）：120-124 | 省级 | 教学论文 |
| 64 | 浅谈“早临床”在消化系统整合课程教学中的应用及价值 | 李书俊 | 中国高等医学教育 |  | 省级 | 教学论文 |
| 65 | 超声引导神经阻滞技术在麻醉学本科教学中的应用 | 张德新 | 教育学文摘 | 2022,37（15）：169-170 | 省级 | 教学论文 |
| 66 | 案例库建设在麻醉学专业型研究生临床麻醉学课程中的应用 | 闫薇 | 中国高等医学教育 | 2022，（7）：144-145 | 省级 | 教学论文 |
| 67 | 3D打印技术联合多媒体在脊柱骨折临床教学中的应用 | 陈林 | 中国卫生产业 | 2022,18（35），1-4 | 国家级 | 教学论文 |
| 68 | 关于分组PBL在腰椎间盘突出症单病种临床教学中的应用分析 | 陈林 | 中国卫生产业 | 2022,18（34），138-141 | 国家级 | 教学论文 |
| 69 | 实践情境教学法在儿科教学中的应用研究 | 杨凯蒂 | 教育学文摘 | 2022,37（7），265 | 国家级 | 教学论文 |
| 70 | 翻转课堂在小儿外科教学中的应用 | 杨凯蒂 | 中国教师 | 2022，（7），218 | 国家级 | 教学论文 |
| 71 | 角色扮演法在全科实习带教中的应用 | 吴应强 | 医药卫生 | 2022， （7），225-227 | 国家级 | 教学论文 |
| 72 | 以执业医师考试为导向的儿科学临床实习教学改革 | 杜作晨 | 教育学文摘 |  | 国家级 | 教学论文 |
| 73 | 基于遗忘曲线的社区居民线上线下心肺复苏培训设计与实践 | 梁园园 | 中华护理教育 | 2022,19（10），918-922 | 核心期刊 | 教学论文 |

注：（1）论文、专著均限于教学研究、学术期刊论文或专著，一般文献综述、一般教材及会议论文不在此填报。请将有示范中心人员（含固定人员和流动人员）署名的论文、专著依次以国外刊物、国内重要刊物，外文专著、中文专著为序分别填报。（2）类型：SCI（E）收录论文、SSCI收录论文、A&HCL收录论文、EI Compendex收录论文、北京大学中文核心期刊要目收录论文、南京大学中文社会科学引文索引期刊收录论文（CSSCI）、中国科学院中国科学引文数据库期刊收录论文（CSCD）、外文专著、中文专著；国际会议论文集论文不予统计，可对国内发行的英文版学术期刊论文进行填报，但不得与中文版期刊同内容的论文重复。（3）外文专著：正式出版的学术著作。（4）中文专著：正式出版的学术著作，不包括译著、实验室年报、论文集等。（5）作者：多个作者只需填写中心成员靠前的一位，排名在类别中体现。

3.仪器设备的研制和改装情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器设  备名称 | 自制或  改装 | 开发的功能和用途  （限100字以内） | 研究成果  （限100字以内） | 推广和应用的高校 |
| 1 | 一种外科手术打结训练装置 | 自制 | 一种外科打结训练装置，采用与人体皮肉组织弹性及柔软度相同的材质制作第一练习块，同时在第一练习块上部开设模拟手术切口的凹腔，结合穿线孔进行打结练习，最大限度还原手术中的打结场景，提高打结训练的效果性。 | 包括底座伸缩竖杆，上部设有平板，其两侧设有第一、第二立板，并分别设有多个第一、第二限位柱；还包括第一练习块，设有模拟手术切口的凹腔，其设有多个穿线孔，第一练习块沿周设有多个与第一限位柱、第二限位柱适配的通孔。 | 遵义医科大学 |

注：（1）自制：实验室自行研制的仪器设备。（2）改装：对购置的仪器设备进行改装，赋予其新的功能和用途。（3）研究成果：用新研制或改装的仪器设备进行研究的创新性成果，列举1－2项。

4.其它成果情况

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 数量 |
| 国内会议论文数 | 26篇 |
| 国际会议论文数 | 28篇 |
| 国内一般刊物发表论文数 | 2篇 |
| 省部委奖数 | 8项 |
| 其它奖数 | 项 |

注：国内一般刊物：除“（二）2”以外的其他国内刊物，只填汇总数量。

**五、信息化建设、开放运行和示范辐射情况**

（一）信息化建设情况

|  |  |
| --- | --- |
| 中心网址 | <http://jnzx.zmu.edu.cn/> |
| 中心网址年度访问总量 | 17885人次 |
| 虚拟仿真实验教学项目 | 7项 |

（二）开放运行和示范辐射情况

1.参加示范中心联席会活动情况

|  |  |
| --- | --- |
| 所在示范中心联席会学科组名称 | 临床/公卫组 |
| 参加活动的人次数 | 12人次 |

2.承办大型会议情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 会议名称 | 主办单位名称 | 会议主席 | 参加人数 | 时间 | 类型 |
| 1 | 遵医附院举办2022年CBCS指南中青年专家巡讲 | 中国抗癌协会乳腺癌专业委员会发起、中国抗癌协会乳腺癌专业委员会、贵州省抗癌协会乳腺癌专业委员会主办，遵义医科大学附属医院承办 | 李涛浪 | 1300 | 2022.6.11 | 国家 |
| 2 | 遵医附院举办中国抗癌协会（CACA）甲状腺癌专业委员会指南解读中国巡讲（遵义站） | 中国抗癌协会、中国医师协会贵州省甲状腺外科专委会主办，贵州省乳腺甲状腺专科联盟、遵义医科大学附属医院承办 | 李涛浪 | 3200 | 2022.6.17 | 国家 |
| 3 | 全科医师心血管疾病防治能力提升项目（遵义站）培训活动举行（在线会议） | 由中国医师协会主办，中国医师协会全科与公卫部、中国医师协会全科医师心血管诊疗能力提升工作委员会共同承办,在遵义医科大学附属医院举行 | 肖雪 | 1.7万 | 2022.11.5 | 国家 |
| 4 | 中国免疫学会血液免疫专业分会2022年学术年会在遵召开 | 中国免疫学会血液免疫专业分会主办，遵医附院血液内科承办 | 冯永怀 | 100 | 2022.10.28-29 | 国家 |
| 5 | 遵医附院完成贵州省第十四期急诊急救专科护士临床实践培训 | 遵义医科大学附属医院主办 | 黄仕明 | 21 | 2022.5.27 | 省级 |
| 6 | 贵州省首届内镜设备管理培训班举行 | 贵州省医学会消化病学分会、贵州省医学会消化内镜学分会、贵州省消化内科及消化内镜医疗质量控制中心主办，遵义医科大学附属医院承办 | 庹必光 | 30 | 2022.5.9-20 | 省级 |
| 7 | 贵州省医学会神经外科学分会神经内镜学组第二届学术会议召开 | 贵州省医学会神经外科学分会神经内镜学组主办、遵义医科大学附属医院承办 | 肖顺武 | 160 | 2022.7.8 | 省级 |
| 8 | 第十二届贵州省重症护理学术年会召开 | 遵义医科大学附属医院主办 | 黄仕明 | 600 | 2022.10.26-28 | 省级 |
| 9 | 遵医附院重症医学科、贵州省重症急性胰腺炎诊疗中心举行2022年度胰腺炎病友座谈会 | 遵医附院重症医学科、贵州省重症急性胰腺炎诊疗中心举行 | 傅小云 | 10 | 2022.11.4 | 省级 |
| 10 | 第十七届心血管病诊疗指南解读及规范化诊疗培训学术会议（遵义会）胸痛中心线上论坛举行 | 贵州省胸痛中心联盟、遵医附院举办 | 石蓓 | 100 | 2022.11.4 | 省级 |
| 11 | 第十七届心血管病诊疗指南解读及规范化诊疗培训学术会议在遵召开 | 遵医附院心血管病医院、贵州省医学会及《中华心血管病杂志》社主办 | 石蓓 | 5万 | 2022.11.1-5 | 省级 |
| 12 | 第七届“遵义会”贵州省胃肠微创论坛在遵医附院举办 | 遵医附院胃肠外科主办 | 谢铭 | 6000 | 2022.11.16 | 省级 |
| 13 | 第十七届心血管病诊疗指南解读及规范化诊疗  培训学术会议系列会议-冠脉创新论坛在遵举行 | 遵医附院心血管病医院及贵州省医学会主办 | 石蓓 | 200 | 2022.11.21 | 省级 |
| 14 | “贵州省医院协会护理管理专业委员会学术年会暨护理高质量发展研讨会”顺利召开 | 贵州省医院协会主办，遵义医科大学附属医院承办 | 黄仕明 | 600 | 2022.11.23-25 | 省级 |
| 15 | 2022贵州省医学会临床流行病学分会学术会议  暨遵医附院结核病专科联盟工作会召开 | 遵医附院呼吸与危重症医学科二病区线上举办 | 张建勇 | 10 | 2022.11.25 | 省级 |
| 16 | 贵州省重症医学学会成立大会暨第一次学术会议召开 | 贵州省重症医学学会主办，遵义医科大学附属医院重症医学科承办 | 傅小云 | 9000 | 2022.11.25-27 | 省级 |
| 17 | 遵医附院呼吸与危重症医学科二病区举办“2022结核病诊治与研究进展遵义论坛” | 遵医附院呼吸与危重症医学科二病区举办省级继教项目 | 张建勇 | 811 | 2022.11.26 | 省级 |
| 18 | 消化道癌及消化疾病2022遵义论坛 | 遵义医科大学附属医院消化内科、贵州省消化内科、消化内镜医疗质量控制中心主办 | 庹必光 | 200 | 2022.10.28-30 | 省级 |

注：主办或协办由主管部门、一级学会或示范中心联席会批准的会议。请按全球性、区域性、双边性、全国性等排序，并在类型栏中标明。

3.参加大型会议情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 大会报告名称 | 报告人 | 会议名称 | 时间 | 地点 |
| 1 |  |  | 国家医考中心组织的“2022年临床、口腔类别实践技能考试机考系统培训”（视频会） | 2022.5 | 线上 |
| 2 |  |  | 国家级实验教学示范中心联席会临床/公卫学科组工作会（视频会） | 2022.10 | 线上 |
| 3 |  |  | 西部临床医学教育联盟2022学术年会（视频会） | 2022.10 | 线上 |

注：大会报告：指特邀报告。

4.承办竞赛情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 竞赛名称 | 竞赛级别 | 参赛人数 | 负责人 | 职称 | 起止时间 | 总经费（万元） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：竞赛级别按国家级、省级、校级设立排序。

5.开展科普活动情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动开展时间 | 参加人数 | 活动报道网址 |
| 1 | 2022.1.4 | 160 | https://www.zmuhospital.com/article/16539.html |
| 2 | 2022.3.3 | 150 | https://www.zmuhospital.com/article/16800.html |
| 3 | 2022.3.6 | 250 | https://www.zmuhospital.com/article/16808.html |
| 4 | 2022.3.8 | 200 | https://www.zmuhospital.com/article/16827.html |
| 5 | 2022.3.11 | 90 | https://www.zmuhospital.com/article/16838.html |
| 6 | 2022.3.11 | 80 | https://www.zmuhospital.com/article/16841.html |
| 7 | 2022.3.21 | 1000 | https://www.zmuhospital.com/article/16913.html |
| 8 | 2022.4.21 | 300 | https://www.zmuhospital.com/article/17023.html |
| 9 | 2022.4.26 | 50 | https://www.zmuhospital.com/article/17033.html |
| 10 | 2022.4.27 | 30 | https://www.zmuhospital.com/article/17036.html |
| 11 | 2022.5.8 | 450 | https://www.zmuhospital.com/article/17075.html |
| 12 | 2022.5.13 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17138.html |
| 13 | 2022.5.14 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17174.html |
| 14 | 2022.5.23 | 3000 | https://www.zmuhospital.com/article/17171.html |
| 15 | 2022.5.15-21 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17199.html |
| 16 | 2022.5.25 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17196.html |
| 17 | 2022.5.25 | 300 | https://www.zmuhospital.com/article/17211.html |
| 18 | 2022.5.28 | 200 | https://www.zmuhospital.com/article/17249.html |
| 19 | 2022.6.2 | 200 | https://www.zmuhospital.com/article/17260.html |
| 20 | 2022.6.1 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17259.html |
| 21 | 2022.6.6 | 200 | https://www.zmuhospital.com/article/17269.html |
| 22 | 2022.6.14 | 428 | https://www.zmuhospital.com/article/17300.html |
| 23 | 2022.6.10 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17299.html |
| 24 | 2022.6.20 | 120 | https://www.zmuhospital.com/article/17331.html |
| 25 | 2022.6.28 | 150 | https://www.zmuhospital.com/article/17365.html |
| 26 | 2022.6.28 | 150 | https://www.zmuhospital.com/article/17361.html |
| 27 | 2022.6.29 | 80 | https://www.zmuhospital.com/article/17378.html |
| 28 | 2022.7.8 | 260 | https://www.zmuhospital.com/article/17427.html |
| 29 | 2022.7.6 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17423.html |
| 30 | 2022.7.4 | 8 | https://www.zmuhospital.com/article/17420.html |
| 31 | 2022.7.13 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17455.html |
| 32 | 2022.7.12 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17454.html |
| 34 | 2022.7.18-19 | 300 | https://www.zmuhospital.com/article/17504.html |
| 35 | 2022.8.12 | 80 | https://www.zmuhospital.com/article/17615.html |
| 36 | 2022.8.17 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17631.html |
| 37 | 2022.8.12 | 80 | https://www.zmuhospital.com/article/17633.html |
| 38 | 2022.9.15 | 40 | https://www.zmuhospital.com/article/17775.html |
| 39 | 2022.9.16 | 28 | https://www.zmuhospital.com/article/17793.html |
| 40 | 2022.9.30 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17838.html |
| 41 | 2022.10.17 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/17871.html |
| 42 | 2022.10.29 | 120 | https://www.zmuhospital.com/article/18041.html |
| 43 | 2022.11.14 | 200 | https://www.zmuhospital.com/article/18102.html |
| 44 | 2022.11.16 | 100 | https://www.zmuhospital.com/article/18102.html |
| 45 | 2022.11.17 | 33 | https://www.zmuhospital.com/article/18123.html |

6.承办培训情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 培训项目名称 | 培训人数 | 负责人 | 职称 | 起止时间 | 总经费（万元） |
| 1 | 2022年住院医师规范化培训结业考试考前培训 | 230 | 杨敏 | 教授 | 2022.4.26-4.28 | 1.5 |
| 2 | 2022年度住院医师规范化培训执业医师考试的相关技能培训 | 303 | 杨敏 | 教授 | 2022.5.21 | 1.5 |
| 3 | 2022年全省规培技能竞赛相关培训 | 35 | 杨敏 | 教授 | 2022.6.27-7.19 | 自筹 |
| 4 | 2022级并轨专硕培训 | 326 | 杨敏 | 教授 | 2022.9.1-9.2 | 自筹 |
| 5 | 2022年贵州省考官执考能力培训班 | 78 | 吴宗德 | 教授 | 2022.12.19-12.22 | 16 |

注：培训项目以正式文件为准，培训人数以签到表为准。

（三）安全工作情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 安全教育培训情况 | | 9000人次 |
| 是否发生安全责任事故 | | |
| 伤亡人数（人） | | 未发生 |
| 伤 | 亡 |
| 无 | 无 |  |

注：安全责任事故以所在高校发布的安全责任事故通报文件为准。如未发生安全责任事故，请在其下方表格打钩。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。