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7485学时数,共计345152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138学时，10126人时数；

2、完成2018级临床医学、全科医学、儿科、精神等专业939名学生临床技能培训；

3、完成2016级临床医学等专业608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。

2021年，我校学生参加国家级竞赛获奖31人次；荣获第十届全国医学生技能竞赛护理学赛道西南西北赛区二等奖1项，临床医学五年制赛道西南西北赛区三等奖1项。

2021届临床医学专业学生608名，通过理论和客观结构化临床考试（OSCE），毕业607人，授予学位603人。

1. 人才队伍建设

（一）队伍建设基本情况。

中心现有专职实验教学人员32人，高级职称占43.75%、博士占6.25％，硕士占46.88%；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学位，2021年度攻读硕士学位23人，博士学位40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、徐平、陆苇荣获2021年贵州省普通本科高校“金师”（教学名师）；

2、中心专兼职教师共21名获得遵义医科大学第一批“12345未来人才培养计划”：未来临床名医18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；

3、刘雪梅、徐祖才获2021年第十六届贵州省青年科技奖,谢睿、刘衡获得贵州省第十三批优秀青年科技人才；

4、徐祖才获得贵州省第六批高层次创新型人才“百层次”，陈成、孙得胜、曹嵩获得贵州省第六批高层次创新型人才“千层次”。

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.获得教改项目共8项，其中省部级项2项，院校级项目6项，结题26项；

2.在省级以上期刊发表教学、教改文章共计20篇；

（二）科学研究等情况。

1、2021年，中心专兼职教师共承担国家自然科学基金12项，省级课题共20项，科研经费768.2万元，发表各级各类科研文章36篇，其中SCI21篇；

2、2021年，谢睿获得贵州省自然科学奖二等奖、徐平获得贵州省科学技术进步奖三等奖、吴会超获得贵州医学科技奖一等奖、宗兆婧获得贵州医学科技奖三等奖、张骏获得贵州医学科技奖三等奖、袁晓丽获得贵州医学科技奖三等奖；

1. 刘雪梅获得2021年度贵州省国际科技合作基地（离岸孵化创新基地）建设项目；
2. 陈艳获得贵州省儿童重大血液疾病临床与基础研究科技创新人才团队。
3. 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。

1、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；

2、中心微信公众号运行正常：中心实验教学管理微信公众号与实验教学管理系统相结合，主要用于学生进行实验预约，实验过程中打卡签到，以及实验后自测学习等。通过该微信公众号进一步提高学生学习的主动性和高效性，同时提高教师管理的有效性。

（二）开放运行、安全运行等情况。

1、开放运行情况

中心各实验室共计开放51042人学时；完成附属医院招考工作人员技能考试113人次；完成第一临床学院教师职称评审试讲等场地准备工作；完成附属医院住院医师规范化培训执业医师考试考前的相关技能培训270人次；完成附属医院住院医师规范化培训结业临床技能考核考前培训279人次；完成乡镇医师急救技能培训320人次；完成附属医院 2020级规培年度技能考核391人次。

2、安全运行情况

学校、中心各实验室高度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8600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、完成贵州省2021年住培结业考试930人次，完成贵州省助理全科培训结业考试257人次；

2、完成2021年国家医师资格考试实践技能（临床类别）考试1200名考生的实践技能考试任务；

3、完成贵州省2021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120名考官参加了为期4天的培训；

4、完成2021年度遵医附院住院医师规范化培训临床技能年度考核497人次；

5、组织中心工作人员参加国家医考中心组织的“2021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）等共计30人次；

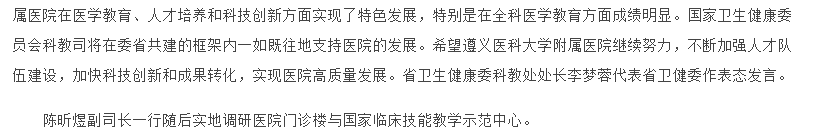
5、接待国家卫健委、贵州省卫健委、北京协和医院等单位领导、专家参观考察。

五、示范中心大事记

国家卫生健康委领导一行参观考察我校临床技能实验教学中心

（遵义医科大学附属医院官方网站，发表时间2021年5月31日）









1. 其它对示范中心发展有重大影响的活动等。

1、2021年10月18日，自遵义市发现首例新冠肺炎确诊病例以来，遵医附院在党委的指挥下坚决落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署，有条不紊地积极开展各项疫情防控工作。19日凌晨，组建完成由遵医附院等医疗机构组成的16支核酸采样支援队伍共计1010名医务人员奔赴遵义市中心城区教学核酸采集。23日，遵义市开启四天三次全员核酸检测，遵医附院立刻抽调1000多名医护人员组成核酸采样队伍，奔赴播州区、新蒲新区各核酸采集点开展全员核酸采样工作，并圆满完成核酸采样任务。

2、10月18日以来，为随时做好遵义抗疫服务准备，第一临床学院开展线上培训8场，参与学生1800余人。10月25日7:30,我校第一临床学院600名学生整前往新蒲新区礼仪街道、新中街道、新蒲街道、虾子镇共128个核酸采集点，参与人员引导、信息收集、核酸检测小程序使用指导等工作，服务当地群众12万人。本次毅然请命、坚定出征，彰显了遵医学子的责任担当。

1. 示范中心存在的主要问题

1、2021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、中心专职教学管理人员学历结构、职称结构有待进一步优化和提升，在教学改革和科学研究等方面有待进一步提高。

七、所在学校与学校上级主管部门的支持

1、2021年学校投入72.33万元用于实验教学；

2、2021年学校投入100万用于第十届全国大学生临床技能竞赛；

1. 遵医附院投入60万元用于2021年国家医师资格考试实践技能（临床类别）考试运行。

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 2021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 | 11090.00㎡ | 设备总值 | 6106.63  万元 | 设备台数 | | 1970台 | | |
| 经费投入情况 | |  | | | | | | |
| 主管部门年度经费投入  （直属高校不填） | | 60万元 | 所在学校年度经费投入 | | | | 172.33万元 | |

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 | 徐鑫梅 | 女 | 1983.05 | 讲师 |  | 管理及教学 | 硕士 |  |
| 3 | 侯宜均 | 女 | 1994.01 | 初级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 4 | 彭慈军 | 男 | 1971.12 | 教授 | 外科手术学实验室主任 | 管理及教学 | 博士 |  |
| 5 | 蒋平芳 | 女 | 1976.10 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 6 | 徐友仁 | 男 | 1963.07 | 助理实验师 |  | 技术 | 无学位 |  |
| 7 | 刘彬 | 男 | 1983.03 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 8 | 吴琦 | 女 | 1988.08 | 讲师 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 9 | 沈雷 | 男 | 1988.06 | 实验技师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 10 | 谭天海 | 男 | 1965.03 | 副教授 | 诊断学实验室主任 | 管理及教学 | 硕士 |  |
| 11 | 聂永胜 | 男 | 1968.06 | 副教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 12 | 李娟 | 女 | 1974.10 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 13 | 李嘉静 | 女 | 1985.10 | 讲师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 14 | 彭虹 | 女 | 1987.06 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 15 | 陈丽 | 女 | 1985.08 | 讲师 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 16 | 杨春丽 | 女 | 1965.02 | 教授 | 临床技能实验室主任 | 管理及教学 | 学士 |  |
| 17 | 李庆钰 | 女 | 1984.11 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 18 | 唐俊 | 女 | 1980.12 | 主管护师 |  | 技术 | 学士 |  |
| 19 | 卢晏 | 女 | 1985.06 | 主管护师 |  | 技术 | 学士 |  |
| 20 | 王万玲 | 女 | 1965.11 | 教授 | 护理学实验室主任 | 管理及教学 | 学士 |  |
| 21 | 张咏梅 | 女 | 1965.10 | 教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 22 | 李昌秀 | 女 | 1979.04 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 23 | 王连红 | 女 | 1981.11 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 24 | 潘红平 | 女 | 1970.09 | 副教授 |  | 教学 | 学士 |  |
| 25 | 陈凌云 | 女 | 1982.12 | 讲师 |  | 教学 | 学士 |  |
| 26 | 原凌燕 | 女 | 1974.01 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 27 | 郑喜兰 | 女 | 1981.09 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 28 | 胡蕖 | 女 | 1976.10 | 讲师 |  | 教学 | 硕士 |  |
| 29 | 关晶 | 男 | 1962.03 | 副教授 | 医学影像学实验室主任 | 管理及教学 | 学士 |  |
| 30 | 吕冰冰 | 女 | 1982.10 | 助教 |  | 管理 | 学士 |  |
| 31 | 张红 | 女 | 1964.05 | 教授 | 麻醉学实验室主任 | 管理及教学 | 硕士 |  |
| 32 | 周雯静 | 女 | 1990.08 | 助教 |  | 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 | 2021.1-2021.12 |
| 2 | 张体江 | 男 | 1974.2 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 3 | 龙仙萍 | 女 | 1980.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 4 | 刘雪梅 | 女 | 1983.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 5 | 傅小云 | 男 | 1972.9 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 6 | 张晗 | 女 | 1986.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 7 | 徐平 | 男 | 1963.9 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 8 | 吴海涛 | 男 | 1979.3 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 9 | 邓呈亮 | 男 | 1984.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 10 | 苏薇 | 女 | 1986.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 11 | 叶颖 | 女 | 1980.1 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 12 | 钟正霞 | 女 | 1979.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 13 | 宋仁杰 | 男 | 1984.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 14 | 杨昌键 | 女 | 1986.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 15 | 文坤明 | 男 | 1978.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 16 | 李涛浪 | 男 | 1980.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 17 | 谭梅 | 女 | 1982.9 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 18 | 袁杰 | 男 | 1988.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 19 | 李建国 | 男 | 1973.4 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 20 | 黄琦 | 男 | 1983.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 21 | 熊华章 | 男 | 1981.1 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 22 | 贺仁忠 | 男 | 1969.9 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 23 | 董义军 | 男 | 1987.1 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 24 | 宗兆婧 | 女 | 1987.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 25 | 曹仁康 | 男 | 1985.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 26 | 梁康 | 女 | 1990.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 27 | 李福青 | 男 | 1991.1 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 28 | 喻安永 | 男 | 1975.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 29 | 张旭 | 女 | 1985.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 30 | 刘宝茹 | 女 | 1987.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 31 | 张伟 | 男 | 1975.6 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 32 | 黄晓飞 | 女 | 1992.8 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 33 | 邓道维 | 女 | 1975.7 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 34 | 胡沙 | 女 | 1990.12 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 35 | 段海真 | 女 | 1976.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 36 | 王继伟 | 男 | 1993.7 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 37 | 李彦蓉 | 女 | 1982.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 38 | 成先锐 | 女 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 39 | 姜栩恒 | 男 | 1986.1 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 40 | 李颖 | 女 | 1982.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 41 | 杨艳 | 女 | 1983.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 42 | 梁园园 | 女 | 1983.5 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 43 | 袁萍 | 女 | 1978.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 44 | 申昊 | 男 | 1989.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 45 | 史耿辉 | 男 | 1982.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 46 | 张春林 | 男 | 1984.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 47 | 冯永怀 | 女 | 1981.7 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 48 | 陈艳 | 女 | 1964.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 49 | 陈迪 | 女 | 1989.7 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 50 | 任娜娜 | 女 | 1992.9 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 51 | 李春燕 | 女 | 1989.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 52 | 赵静 | 女 | 1992.1 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 53 | 杨媛 | 女 | 1988.2 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 54 | 陈成 | 男 | 1983.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 55 | 周凛梅 | 女 | 1985.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 56 | 陆元兰 | 女 | 1980.4 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 57 | 荣季冬 | 男 | 1985.2 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 58 | 陈杰 | 男 | 1989.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 59 | 杨光 | 男 | 1979.6 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 60 | 李娜 | 女 | 1980.2 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 61 | 王海波 | 男 | 1977.6 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 62 | 简毓 | 男 | 1980.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 63 | 饶习敏 | 女 | 1984.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 64 | 孙颖 | 女 | 1987.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 65 | 赵勇 | 男 | 1965.11 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 66 | 陈安平 | 男 | 1984.7 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 67 | 程云 | 男 | 1986.6 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 68 | 钱民 | 男 | 1976.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 69 | 涂奎 | 男 | 1989.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 70 | 杨晋 | 男 | 1985.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 71 | 吴会超 | 男 | 1966.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 72 | 曹芳 | 男 | 1986.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 73 | 史军华 | 男 | 1979.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 74 | 李静 | 女 | 1988.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 75 | 张骏 | 男 | 1964.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 76 | 刘衡 | 男 | 1984.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 77 | 何毅怀 | 男 | 1979.11 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 78 | 杨兴艳 | 女 | 1972.8 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 79 | 黄广涛 | 男 | 1987.1 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 80 | 胡仕敏 | 女 | 1985.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 81 | 王海波 | 男 | 1977.6 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 82 | 徐艳鹏 | 男 | 1985.6 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 83 | 徐祖才 | 男 | 1981.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 84 | 牟海军 | 男 | 1978.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 85 | 肖顺娥 | 女 | 1987.6 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 86 | 王茜 | 女 | 1987.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 87 | 秦榜勇 | 男 | 1971.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 88 | 潘小丽 | 女 | 1987.9 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 89 | 朱昭琼 | 女 | 1963.12 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 90 | 金祝 | 男 | 1981.8 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 91 | 王东红 | 女 | 1970.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 92 | 顾延会 | 女 | 1983.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 93 | 刘太祥 | 男 | 1974.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 94 | 田仁斌 | 男 | 1984.12 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 95 | 徐洪波 | 男 | 1983.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 96 | 狄连君 | 男 | 1973.12 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 97 | 金文虎 | 男 | 1982.8 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 98 | 刘海军 | 男 | 1982.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 99 | 成先锐 | 女 | 1983.5 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 100 | 李颖 | 女 | 1982.5 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 101 | 刘春梅 | 女 | 1969.3 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 102 | 曹嵩 | 男 | 1986.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 103 | 辛志军 | 男 | 1985.4 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 104 | 陈娅 | 女 | 1992.10 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 105 | 陈正权 | 男 | 1985.3 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 106 | 周健 | 男 | 1983.3 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 107 | 罗显丽 | 女 | 1990.1 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 108 | 孙田静 | 女 | 1990.9 | 助教 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 109 | 樊怡 | 女 | 1987.4 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 110 | 郑泽兵 | 男 | 1988.2 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 111 | 高陆 | 女 | 1989.8 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 112 | 张小军 | 男 | 1978.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 113 | 谢睿 | 女 | 1984.10 | 教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 114 | 田茂强 | 男 | 1981.10 | 讲师 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 115 | 欧阳书睿 | 男 | 1987.11 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 116 | 袁浩 | 男 | 1983.10 | 副教授 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内兼职人员 | 2021.1-2021.12 |
| 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 | 2021.4.16-2021.7.27 |
| 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 | 2021.4.16-2021.7.27 |
| 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 | 2021.4.16-2021.7.27 |
| 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 | 2021.4.16-2021.7.27 |

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 | 0 |
| 2 | 蒲丹 | 女 | 1968.2 | 教授 | 委员 | 中国 | 四川大学 | 外校专家 | 0 |
| 3 | 舒涛 | 男 | 1972.5 | 教授 | 委员 | 中国 | 华中科技大学 | 外校专家 | 0 |
| 4 | 陆斌杰 | 男 | 1968.10 | 教授 | 委员 | 中国 | 上海交通大学 | 外校专家 | 0 |
| 5 | 许杰洲 | 男 | 1967.6 | 教授 | 委员 | 中国 | 汕头大学 | 外校专家 | 0 |
| 6 | 陈琦 | 女 | 1960.3 | 教授 | 委员 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内专家 | 0 |
| 7 | 吴宗德 | 男 | 1963.6 | 教授 | 委员 | 中国 | 遵义医科大学 | 校内专家 | 0 |

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 | 2018级 | 69 | 7152 |
| 2 | 临床医学 | 2018级 | 421 | 43784 |
| 3 | 全科 | 2018级 | 147 | 10584 |
| 4 | 麻醉 | 2018级 | 123 | 16236 |
| 5 | 影像 | 2018级 | 93 | 22574 |
| 6 | 法医 | 2018级 | 21 | 1428 |
| 7 | 精神 | 2018级 | 53 | 5512 |
| 8 | 口腔 | 2018级 | 126 | 4536 |
| 9 | 儿科 | 2018级 | 33 | 3432 |
| 10 | 预防 | 2018级 | 57 | 456 |
| 11 | 临床医学（留学生） | 2018级 | 11 | 702 |
| 12 | 社会体育学 | 2018级 | 46 | 184 |
| 13 | 影技 | 2018级 | 41 | 6478 |
| 14 | 医信、信计 | 2018级 | 85 | 340 |
| 15 | 临床医学 | 2019级 | 770 | 52360 |
| 16 | 全科 | 2019级 | 103 | 7004 |
| 17 | 麻醉 | 2019级 | 188 | 12784 |
| 18 | 儿科 | 2019级 | 64 | 4352 |
| 19 | 法医 | 2019级 | 20 | 1360 |
| 20 | 口腔 | 2019级 | 127 | 13208 |
| 21 | 精神 | 2019级 | 49 | 5096 |
| 22 | 预防 | 2019级 | 40 | 800 |
| 23 | 临床医学（留学生） | 2019级 | 26 | 1040 |
| 24 | 临床药学 | 2019级 | 40 | 1440 |
| 25 | 影像 | 2019级 | 96 | 8376 |
| 26 | 运动康复 | 2019级 | 30 | 540 |
| 27 | 影技 | 2019级 | 127 | 12480 |
| 28 | 助产 | 2019级 | 101 | 5528 |
| 29 | 护理 | 2019级 | 492 | 46336 |
| 30 | 康复治疗 | 2020级 | 100 | 2000 |
| 31 | 运动康复 | 2020级 | 59 | 2124 |
| 32 | 护理/助产 | 2020级 | 386 | 44926 |

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 | 31人 |
| 学生发表论文数 | 3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 | 妇产科“随堂”见习PBL案例库建设 | 黔教高函[2021]113号 | 李 黎 | 王东红、李权、 王德婧 | 2021.9.17-2023.9.17 | 3 | b |
| 2 | 南山班神经系统疾病课程整合与改革实践 | 黔教高函[2021]113号 | 刘海军 | 徐祖才、杨胜波、何志权 | 2021.9.17-2023.9.17 | 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 | 一种神经外科医用器材清洗装置 | ZL201811126727.9 | 中国 | 曹芳 姚声涛 张强 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 2 | 一种脊柱内镜下可调型剪切式椎间盘切除装置 | ZL201911088755.0 | 中国 | 辛志军 黄妮娇 王维 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 3 | 一种开颅钻 | ZL201910080828.5 | 中国 | 一种开颅钻 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 4 | 一种脊柱微创手术用经皮椎体环切并吸切式取骨钻孔精准限深环锯套装 | ZL202010372434.X | 中国 | 辛志军 廖文波 陈太勇 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 5 | 一种医学实验污染物处理器 | ZL201811142047.6 | 中国 | 曹芳 姚声涛 张强 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 6 | 一种漏尿液收集引流装置 | ZL201711078662.0 | 中国 | 姜栩恒 喻安永 倪宇 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 7 | 一种自停式颅骨钻 | ZL201910110296.5 | 中国 | 曹芳 , 姚声涛 , 张强 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 8 | 一种脊柱微创手术用吸切式经皮椎板钻孔磨削精准限深磨盘套装 | ZL202010371947.9 | 中国 | 辛志军 廖文波 覃建 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 9 | 一种肝损伤内质网应激差异性表达模型小鼠的建立及检测方法 | ZL201910115648.6 | 中国 | 何毅怀 唐永静 田仁冬 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 10 | 一种多功能输液监控系统 | ZL201710983666.7 | 中国 | 李昌秀 陈红波 黄可忻 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 11 | 一种利福平凝胶及其制备方法 | ZL201710819662.5 | 中国 | 杨艳 叶莹 丁雁南 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 12 | 基于内皮细胞特异分子-1的双靶标肿瘤疫苗及其制备方法 | ZL201811299379.5 | 中国 | 段海真 杨曌 汪松 | 发明专利 | 合作完成-第一人 |
| 13 | 一种临床医学教学设备 | ZL202120821971.8 | 中国 | 李庆钰、李嘉静、徐鑫梅 | 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 | Application of carbon nanoparticles combined with intraoperative neuromonitoring in papillary thyroid microcarcinoma surgery | 李涛浪  马志远 | AMERICAN JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY | 202101-202102 | SCI | 科研论文 |
| 2 | A mobile health application to support self-management in patients with chronic obstructive pulmonary  disease: a randomised controlled trial | 王连红 | Clinical Rehabilitation | 202101 | SCI | 科研论文 |
| 3 | Ureteritis associated  with systemic lupus  erythematosus: a case report | 李春燕  黄妃 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH | 202102 | SCI | 科研论文 |
| 4 | Synergistic effect of nanofat and mouse nerve-growth factor for promotion of sensory recovery in anterolateral thigh free flaps | 肖顺娥  张凤玲 | STEM CELLS TRANSLATIONAL MEDICINE | 202102 | SCI | 科研论文 |
| 5 | Liberal Transfusion versus Restrictive  Transfusion and Outcomes in Critically Ill  Adults: A Meta-Analysis | 张伟 | TRANSFUSION MEDICINE AND HEMOTHERAPY | 202102 | SCI | 科研论文 |
| 6 | miR-665 is downregulated in glioma and inhibits tumor cell proliferation, migration and invasion by targeting high mobility group box 1 | 申昊 | ONCOLOGY LETTERS | 202102 | SCI | 科研论文 |
| 7 | Knocking down of Polo-like kinase 2 inhibits cell proliferation and induced cell apoptosis in human glioma cells | 曹芳 | LIFE SCIENCES | 20210401 | SCI | 科研论文 |
| 8 | Chest wall trauma leading to a metallic foreign body in the right subclavian vein: a case report | 陈安平 | JOURNAL OF THORACIC DISEASEe | 202102 | SCI | 科研论文 |
| 9 | Ectopic pancreas appearing as a giant gastric cyst mimicking gastric lymphangioma: a case report and a brief review | 刘雪梅 | BMC GASTROENTEROLOGY | 20210406 | SCI | 科研论文 |
| 10 | Bilateraltranslaminarosseous-channelassisted percutaneous full-endoscopic ligamentectomy decompression for thoracic myelopathy due to ossification of the ligamentum flavum: a technical note | 辛志军 | VIDEOSURGERY AND OTHER MINIINVASIVE TECHNIQUES | 2021 | SCI | 科研论文 |
| 11 | Comparisons of neuroinflammation, microglial activation, and degeneration of the locus coeruleus-norepinephrine system in APP/PS1 and aging mice | 曹嵩 | JOURNAL OF NEUROINFLAMMATION | 20210106 | SCI | 科研论文 |
| 12 | Application Value of Lipoprotein-Associated Phospholipase A2 Expression Level in Evaluating the Risk of Major Bleeding in Gestational Diabetes | 李颖  王凯 | CLINICAL LABORATORY | 2021 | SCI | 科研论文 |
| 13 | Dissecting Prognosis Modules and Biomarkers in Glioblastoma Based on Weighted Gene Co-Expression Network Analysis | 曹芳  樊银春 | CANCER MANAGEMENT AND RESEARCH | 2021 | SCI | 科研论文 |
| 14 | Severe lupus induced by the tumor necrosis factor-alpha inhibitor Anbainuo: a case report | 潘小丽 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH | 202106 | SCI | 科研论文 |
| 15 | MicroRNA-8063 targets heterogeneous nuclear ribonucleoprotein AB to inhibit the self-renewal of colorectal cancer stem cells via the Wnt/beta-catenin pathway | 陈正权  袁涛  江航 | ONCOLOGY REPORTS | 202110 | SCI | 科研论文 |
| 16 | Management of chronic myeloid leukemia presenting with isolated thrombocytosis and complex Philadelphia chromosome A case report | 高陆  任明强 | MEDICINE | 20210903 | SCI | 科研论文 |
| 17 | Endoscopic Ossiculoplasty for the  Management of Isolated Congenital  Ossicular Chain Malformation: Surgical  Results in 16 Ears | 张春林 | ENT-EAR NOSE & THROAT JOURNAL | 202109 | SCI | 科研论文 |
| 18 | Breast tubular carcinoma at parasternal and retro-nipple area Two case reports | 史军华 | MEDICINE | 20210319 | SCI | 科研论文 |
| 19 | Prevalence of fatigue and associated factors among clinically stable patients with chronic obstructive pulmonary disease in Guizhou, China: A cross-sectional study | 王连红 | CLINICAL RESPIRATORY JOURNAL | 202111 | SCI | 科研论文 |
| 20 | Protective effect of acute splenic irradiation in rats with  traumatic brain injury | 黄晓飞，陆元兰 | NEUROREPOR | 20210519 | SCI | 科研论文 |
| 21 | A Study on the Correlations of Anxiety and Depression With Self-Management Ability and Endogenous Creatinine Clearance Rate in Renal Transplant Recipients | 胡仕敏 | FRONTIERS IN PSYCHIATRY | 20210928 | SCI | 科研论文 |
| 22 | 香烟烟雾刺激诱导肺动脉高压动物模型的构建 | 孙得胜 | 中国老年学杂志 | 2021.41 | 北大核心 | 科研论文 |
| 23 | 香烟烟雾所致肺动脉高压大鼠模型的肺小血管肌化程度及意义 | 孙得胜 | 中国全科医学 | 2021.24（8） | 北大核心 | 科研论文 |
| 24 | 干细胞来源外泌体在创伤性脑损伤修复中的作用与热点 | 孙田静 | 中国组织工程研究 | 2021.25（1） | 北大核心 | 科研论文 |
| 25 | 人胆总管肝片形吸虫病1例 | 涂奎 | 中国寄生虫学与寄生虫病杂志 | 2021.39（1） | 北大核心 | 科研论文 |
| 26 | 学龄前期儿童发热2个月及意识障碍1周 | 田茂强 | 中国当代儿科杂志 | 2021.23（5） | 北大核心 | 科研论文 |
| 27 | 单中心儿童骨肿瘤临床特点分析 | 徐艳朋 | 中华实用儿科临床杂志 | 2021.36（11） | 北大核心 | 科研论文 |
| 28 | 泊沙康唑联合两性霉素B脂质体治疗鼻-眼-脑型毛霉菌病1例并文献复习 | 高陆 | 中国感染控制杂志 | 2021.20（7） | 北大核心 | 科研论文 |
| 27 | shRNA沉默软骨素聚合因子基因对脑胶质瘤细胞活性的影响 | 吴海涛 | 中国老年学杂志 | 2021.41(7) | 北大核心 | 科研论文 |
| 30 | 转甲状腺素蛋白基因Gly83Arg突变致玻璃体淀粉样变性一家系玻璃体切割术后继发性青光眼观察分析 | 李红 | 中华眼底病杂志 | 2021.37(6) | 北大核心 | 科研论文 |
| 31 | SMC1A基因新生突变致Cornelia de Lange综合征2型2例 | 杨昌键 | 中华实用儿科临床杂志 | 2021.36(10) | 北大核心 | 科研论文 |
| 32 | TIM-3、STAT3、IL-6在结直肠腺癌中的表达及临床意义 | 李福青 | 中国老年学杂志 | 2021.41（20） | 北大核心 | 科研论文 |
| 33 | microRNA在创伤性脑损伤诊断及分型中的研究进展 | 黄晓飞 | 中华神经外科杂志 | 2021.37（10） | 北大核心 | 科研论文 |
| 34 | 肾移植病人自我管理需求质性研究的Meta整合 | 胡仕敏 | 护理研究 | 2021.35（13） | 北大核心 | 科研论文 |
| 35 | 非酒精性脂肪性肝病患者骨代谢指标变化的研究 | 黄琦 | 中华骨质疏松和骨矿盐疾病杂志 | 2021.14（4） | 北大核心 | 科研论文 |
| 36 | 磁共振成像评估促红细胞生成素对肾移植的治疗效果 | 徐鑫梅 | 中华实验外科杂志 | 2021.38（3） | 北大核心 | 科研论文 |
| 37 | 心电图动画在健康评估教学中的应用价值 | 杨兴艳 | 新一代 | 2021.17 | 省级 | 教学论文 |
| 38 | 提高儿科医生执业医师资格考试通过率的方法探索 | 徐洪波 | 医药卫生 | 2021.9 | 省级 | 教学论文 |
| 39 | PBL教学法在妇产科护理教学中的应用效果观察 | 孙颖 | 健康之友 | 2021.(16) | 省级 | 教学论文 |
| 40 | PBL教学法在儿科化脓性脑膜炎临床教学中的应用分析 | 杨昌键 | 健康必读 | 2021（6） | 省级 | 教学论文 |
| 41 | 导师制在儿内科实习带教中的应用 | 杨昌键 | 饮食保健 | 2021.23（6） | 省级 | 教学论文 |
| 42 | 医学生科研创新项目带教的实践情况与积极反思 | 何毅怀 | 西部教育 | 2021.（18） | 省级 | 教学论文 |
| 43 | 泌尿外科临床带教中应用PBL结合目标教学法对提高学生在临床实践中综合能力的研究 | 简毓 | 健康必读 | 2021.(3) | 省级 | 教学论文 |
| 44 | 纤维支气管镜初学者教学体会 | 陈安平 | 临床医药文献电子杂志 | 2021.7(45) | 省级 | 教学论文 |
| 45 | CBL教学与床旁教学相联系在消化内科教学中的应用 | 王海波 | 叙事医学 | 2021.3(1) | 省级 | 教学论文 |
| 46 | 在急诊科护理教学中采用PBL教学法的效果及意义探究 | 李娜 | 健康必读 | 2021.(10) | 省级 | 教学论文 |
| 47 | 基于PACS的CBL联合PBL教学法在影像诊断实习带教中的应用 | 罗显丽 | 医药前沿 | 2021.11(8) | 省级 | 教学论文 |
| 48 | 探究情景模拟教学实践在呼吸科护理教学实践效果 | 胡沙 | 母婴世界 | 2021.(19) | 省级 | 教学论文 |
| 49 | 一年级医学生开展心肺复苏急救培训的效果分析 | 田仁斌 | 继续医学教育 | 2021.35(2) | 省级 | 教学论文 |
| 50 | 多元化教学法应用于烧伤整形外科的教学效果评价 | 周健 | 中国继续医学教育 | 2021,13(7) | 省级 | 教学论文 |
| 51 | CTU形式的教学查房在呼吸内科临床教学中的效果研究 | 饶习敏 | 中国继续医学教育 | 2021.13(23) | 省级 | 教学论文 |
| 52 | 优化医学课程体系，培养卓越医学人才 | 赵勇 | 中国继续医学教育 | 2021.13(29) | 省级 | 教学论文 |
| 53 | 基于微课的TBL教学法在诊断学胸、肺部体格检查中的应用 | 李嘉静 | 中国继续医学教育 | 2021.13(31) | 省级 | 教学论文 |
| 54 | PBL结合CBL教学在重症监护室带教中的应用分析 | 李静 | 中国继续医学教育 | 2021.(30) | 省级 | 教学论文 |
| 55 | PBL联合TBL教学法在胃肠外科实习临床教学中的应用 | 王继伟 | 中国继续医学教育 | 2021.(31) | 省级 | 教学论文 |
| 56 | PBL在医学影像技术专业实习带教中的效果分析 | 李彦蓉 | 中国继续医学教育 | 2021.13(30) | 省级 | 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 | 一种临床医学教学设备 | 自制 | 一种临床医学教学设备，解决因缺少现代化媒体设备情况下授课不便问题。通过第一图像采集部采集医学教学模型整体外形特征，第二图像采集部采集教学模型局部外形特征，形成整体与局部双视角，便于老师授课，学员理解。 | 包括桌体，连接第一、第二图像采集、计算机、图像显示装置，均与计算机连接；第一、第二图像采集部用于采集医学教学模型外形特征视频图像，并通过计算机处理将外形特征视频图像信息通过图像显示装置展示给学员观看。 | 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 | 24篇 |
| 国际会议论文数 | 19篇 |
| 国内一般刊物发表论文数 | 33篇 |
| 省部委奖数 | 6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 | 18530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 | 10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 | 血管影像研究进展及临床应用、“华佗工程”心脏磁共振论坛暨贵州省放射学会心胸学组2021年第一次学术会议 | 遵义医科大学附属医院医学影像科主办 | 李邦国 | 280 | 2021.5.21-23 | 国家 |
| 2 | 第十四届全国消化道早癌学术研讨会在遵义召开 | 国家消化系统疾病临床医学研究中心、中华医学会消化内镜学分会早癌协作组、中华医学会消化内镜学分会病理协作组、中华医学会消化内镜学分会麻醉协作组、中国医药质量管理协会、中国医药质量管理协会临床试验及大数据质量管理分会等主办，遵义医科大学附属医院承办 | 庹必光 | 1000 | 2021.4.16-18 | 国家 |
| 3 | 第十六届心血管病诊疗指南解读及规范化诊疗培训学术会议  第二届中国基层胸痛中心大会  中华医学会杂志社指南与进展巡讲  贵州省医学会心血管病学分会/心电生理与起搏学分会学术年会在遵召开 | 遵医附院心血管病医院、中国胸痛中心总部、心血管健康联盟、中华医学会杂志社及贵州省医学会主办 | 石蓓 | 1000 | 2021.7.26-8.1 | 国家 |
| 4 | 心血管病学术会议护理论坛在遵召开 | 中国心血管健康联盟、中国胸痛中心联盟、胸痛中心总部主办，贵州省胸痛中心联盟、遵义医科大学附属医院承办 | 邓仁丽 | 300 | 2021.7.30-8.1 | 国家 |
| 5 | 2021年遵医附院Ibrain期刊创刊大会暨神经科学国际高峰论坛举行 | 遵义医科大学附属医院与Wiley出版集团共同主办、遵医附院Ibrain编辑部、麻醉科承办 | 熊柳林  王海英 | 100 | 2021.12.11 | 国家 |
| 6 | 中华医学会整形外科分会创伤修复筹备学组2021年首届学术线上会议举行 | 遵医附院烧伤整形外科承办 | 聂开瑜 | 1万 | 2021.12.10-11 | 国家 |
| 7 | 贵州省医学会心血管病学分会/心电生理和起搏学分会护理学组成立大会暨心脏重症护理培训班在遵医附院举行 | 贵州省医学会心血管病学分会、心电生理和起搏学分会护理学组在遵义医科大学附属医院成立 | 杨文笔 | 50 | 2021.3.19 | 省级 |
| 8 | 质控常态化助推新发展贵州省胸痛中心常态化质控工作会议在遵举办 | 中国胸痛中心联盟的指导下，贵州省胸痛中心联盟在遵医附院举办 | 石蓓  许官学 | 967 | 2021.3.19 | 省级 |
| 9 | 贵州省医学会儿科学分会疑难病例讨论会在遵医附院举行 | 贵州省医学会儿科学分会主办，遵义医科大学附属医院（贵州省儿童医院）承办 | 彭昌 | 100 | 2021.6.11 | 省级 |
| 10 | “贵州省医院协会护理管理专业委员会学术年会暨公立医院高质量发展护理研讨会”在遵举行 | 贵州省医院协会主办，遵义医科大学附属医院、贵州护理职业技术学院承办 | 黄仕明 | 480 | 2021.7.8-9 | 省级 |
| 11 | 消化道癌及消化疾病2021遵义论坛在遵举行 | 贵州省医学会消化病学分会及遵义医科大学附属医院主办 | 庹必光 | 1000 | 2021.7.23-25 | 省级 |
| 12 | 贵州省医学会心血管病学分会/心电生理与起搏学分会学术年会在遵召开 | 贵州省医学会主办、遵义医科大学附属医院承办 | 石蓓 | 100 | 2021.7.30 | 省级 |
| 13 | 贵州省护理学会康复护理专业委员会年会暨移动医疗在康复护理服务体系中的应用研讨班在院举办 | 贵州省护理学会康复护理专业委员会主办、遵义医科大学附属医院承办 | 邓仁丽 | 300 | 2021.10.29-31 | 省级 |
| 14 | 贵州省第十一届重症护理学术年会暨重症护理新进展研讨班举办 | 贵州省护理学会主办、遵义医科大学附属医院承办 | 邓仁丽 | 20 | 2021.12.10-12 | 省级 |
| 15 | 遵医附院呼吸二科举办“2021呼吸与结核病诊治进展遵义高峰论坛暨肺癌临床诊治基层培训班”学术会议 | 贵州省医学会与遵义医科大学附属医院主办、遵医附院呼吸二科承办 | 兰远波 | 13 | 2021.12.4 | 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 |  |  | 2021年国家级教学示范中心可持续发展暨实验教学体质创新研讨会 | 2021.3.26-29 | 海口 |
| 2 |  |  | 2021实践技能考核流程管理系统操作培训班 | 2021.3.29-30 | 南京 |
| 3 |  |  | 第七期华西医学模拟教学师资培训班 | 2021.6.25-27 | 成都 |
| 4 |  |  | 第三届中国模拟医学大会（第二轮） | 2021.7.23-25 | 南宁 |

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 | 2021.3.18 | 30 | http://www.zmuhospital.com/article/14424.html |
| 2 | 2021.3.19 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/14419.html |
| 3 | 2021.3.3 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/14405.html |
| 4 | 2021.3.5 | 20 | http://www.zmuhospital.com/article/14390.html |
| 5 | 2021.3.2 | 30 | http://www.zmuhospital.com/article/14385.html |
| 6 | 2021.3.5 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/14373.html |
| 7 | 2021.3.20 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/14443.html |
| 8 | 2021.4.2 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/14496.html |
| 9 | 2021.4.10 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/14578.html |
| 10 | 2021.4.15 | 103 | http://www.zmuhospital.com/article/14588.html |
| 11 | 2021.4.23 | 423 | http://www.zmuhospital.com/article/14649.html |
| 12 | 2021.5.26 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/15058.html |
| 13 | 2021.5.27 | 20 | http://www.zmuhospital.com/article/15057.html |
| 14 | 2021.5.30 | 150 | http://www.zmuhospital.com/article/15038.html |
| 15 | 2021.4.27 | 230 | http://www.zmuhospital.com/article/15073.html |
| 16 | 2021.6.14 | 180 | http://www.zmuhospital.com/article/15096.html |
| 17 | 2021.6.12 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/15105.html |
| 18 | 2021.6.19 | 60 | http://www.zmuhospital.com/article/15153.html |
| 19 | 2021.6.25 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/15186.html |
| 20 | 2021.7.11 | 313 | http://www.zmuhospital.com/article/15249.html |
| 21 | 2021.7.12 | 300 | http://www.zmuhospital.com/article/15268.html |
| 22 | 2021.7.25 | 220 | http://www.zmuhospital.com/article/15388.html |
| 23 | 2021.7.28 | 420 | http://www.zmuhospital.com/article/15385.html |
| 24 | 2021.7.30 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/15407.html |
| 25 | 2021.8.18 | 80 | http://www.zmuhospital.com/article/15613.html |
| 26 | 2021.9.14 | 50 | http://www.zmuhospital.com/article/15830.html |
| 27 | 2021.9.18 | 300 | http://www.zmuhospital.com/article/15858.html |
| 28 | 2021.9.21 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/15876.html |
| 29 | 2021.10.10 | 90 | http://www.zmuhospital.com/article/15933.html |
| 30 | 2021.10.14 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/15965.html |
| 31 | 2021.10.15 | 50 | http://www.zmuhospital.com/article/15971.html |
| 32 | 2021.11.8 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/16062.html |
| 33 | 2021.11.16 | 200 | http://www.zmuhospital.com/article/16156.html |
| 34 | 2021.12.4 | 100 | http://www.zmuhospital.com/article/16350.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 | 2021年规培结业考试考前培训 | 279 | 杨敏 | 教授 | 2021.4.26-4.28 | 1.5 |
| 2 | 2021年规培执业医师考试考前培训 | 270 | 杨敏 | 教授 | 2021.5.5-5.6 | 1.5 |
| 3 | 乡镇医师急救技能培训 | 320 | 喻安永 | 教授 | 2021.7.29-8.6 | 54 |
| 4 | 2021年贵州省考官执考能力培训班 | 120 | 吴宗德 | 教授 | 2021.10.18-10.21 | 24 |

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 | | 8600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。