

重庆市卫生系列（临床 高）级专业技术职务任职资格评审综合情况（公示）表

姓名	游忠岚	性别	男	任现职以来的工作量（近5年）						任现职以来主要专业技术工作业绩							
出生年月	1972年12月20日	最高学历	本科	项目	2014 年	2015 年	2016 年	2017 年	2018 年	起止时间	专业技术工作名称（项目、课题成果等）	工作内容、本人起何作用（主持、参、独立、排名）	完成情况或效果（获何奖励效益或专利）				
参加工作时间	1995年07月	最高学位	硕士	专业工作时间（周）	52	52	52	52	52								
现有职称、取得时间及 审批机关	副主任医师；2014年11月20日；重庆市人事和社保局专技处	何时聘用何职称	2014年11月20日；副主任医师	年门诊人次	2900	3300	3500	6100	6500	2012.03-2016.03	“十二五”民口课题	参研“重型乙肝新方案的研究”科研项目	结题				
				临床查房次数	250	230	220	210	220	2014.08-2014.08	省部级科技进步奖	主要完成人参研“腹部MR敏感加权成像的技术研发及临床应用”（排名第6）	重庆市科技进步二等奖				
				二级手术例数	0	0	0	0	0	2018.08-2021.07	省部级课题	主持“LHX3基因在肝癌中甲基化调控、作用机制和临床预后意义研究”（10万；排名第1）	在研				
				能完成二级手术比例(%)	0	0	0	0	0								
				三级手术例数	0	0	0	0	0								
				能完成三级手术比例	0	0	0	0	0								
医德医风满意度（%）	100	卫生支农时间	4	四级手术例数	0	0	0	0	0	2018.07-2020.06	省部级重点课题	参研“重型病毒性肝炎肝移植治疗策略临床研究”（50万；排名第4）	在研				
				能完成四级手术比例	0	0	0	0	0								
工作单位	中国人民解放军陆军军医大学第一附属医院	现兼任行政职务及任职时间	无	院内会诊（次）	110	130	120	120	130	2013.04-2016.11	区级课题	主持“磁敏感加权成像技术（SWI）在肝硬化结节检查中的应用研究”项目（5万）	结题				
				院外会诊(次)	33	29	30	90	80	2019.09-2019.08	陆军军医大学科技创新能力提升专项课题	主持“LHX3促进肝癌转移的分子机制研究”项目；（29万；排名第1）	在研				
参加何学术团体、任何职务，有何社会兼职	无			主持或协助主任主持疑难病例讨论（例）	39	43	42	49	52	2018.07-2018.07	中华医学会第15次全国感染病学学术年会大会主会场报告	大会报告“LHX3基因在肝癌中的表达、临床意义及初步生物学功能研究”（排名第1）	优秀				
				独立处理疑难病例数	252	323	386	421	433								
				是否有不合理处方	0	0	0	0	0	2019.09-2019.09	2019重庆市中西医结合肝病学术会暨第八届两江肝病论坛专题	大会专题讲座“肝癌的靶向与免疫治疗新进展”	完成				
				开展新技术新项目(项)	0	0	0	1	1								
继续教育情况	合格	专业考试成绩、日期		主持专题讲座（其中院级讲座）（次）	23（2）	24（2）	26（2）	58（6）	61（5）	著作、论文及学术、技术报告							
申报职称	主任医师	申报职称专业方向	传染病	带教下级（名）	88	90	92	98	108	日期	名称及内容提要	出版、登载获奖或在学术会议上交流情况	排名				
学习培训经历				协助培养研究生（名）	20	24	22	25	26								
				指导下级医生病历书写（份）	220	280	320	570	480	2019.09	LHX3 is an advanced-stage prognostic biomarker and metastatic oncogene in hepatocellular carcinoma	Cancer Biomarkers	共同通讯作者（排第一） IF2.859				
起止时间	专业或主要内容	学习地点	证书号														
2014/4-2018.12	在职攻读公共卫生硕士专业学位	中国人民解放军第三军医大学预防医学院	9101232018130075							2016.03	Effects of Viread on the CD4+ T-cell subpopulations in chronic hepatitis B patients	Annals of Hepatology	共同第一作者（排第二） IF1.678				
2002.09-2003.10	肺科/心血管内科进修学习	重庆医科大学附属第一医院	J2002262														
工作经历										2018.10	LHX3基因在肝癌中的表达、临床价值和功能研究	第三军医大学学报	第一作者				
										2016.06	扶正化瘀胶囊联合替诺福韦治疗乙型肝炎纤维化的疗效观察	第三军医大学学报	共同通讯作者（排第一）				
										2014.10	复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎肝纤维化的观察	第三军医大学学报	共同通讯作者（排第一）				
起止时间	单位	从事何专业技术工作	职称（职务）							2018.07	LHX3基因在肝癌中的表达、临床价值和初步生物学功能研究	中华医学会第15次全国感染病学学术会议大会主会场发言	第一作者				
2014.11-2019.11	中国人民解放军陆军军医大学第一附属医院感染科	临床医疗	副主任医师														
2008.06-2014.11	中国人民解放军第三军医大学第一附属医院感染科	临床医疗	主治医师							单位公示时间							
2004.08-2008.06	中国人民解放军第三军医大学第一附属医院感染科	临床医疗	医师							基层单位推荐意见（签章）							
1995.07-2004.08	四川省泸州市第二人民医院内科	临床医疗	医师							同意推荐							
										单位负责人签字		周末新					