

云南省中医药学会

关于 2023-2025年度中华中医药学会 青年人才托举工程项目申报推荐人选的公示

根据中华中医药学会《关于开展2023-2025年度青年人才托举工程项目申报的通知》要求和工作安排，经个人申请，云南省中医医院李骥征、吴虎强2位同志作为2023-2025年度中华中医药学会青年人才托举工程项目申报推荐人选（符合推荐条件见附件）。现予公示，公示时间：2022年7月3日—7日，时限5天。

公示期间，有关问题请向云南省中医药学会联合办公室反映。

联系人：李昊明

联系电话：0871-63613387

电子邮件：ynszyyxh@qq.com

附件：公示材料



附件：

公示材料

一、李骥征

(一) 基本情况：李骥征，女，1990年11月出生，硕士，讲师/主治医师，从事临床及科研工作6年余，申报中国科协立项项目。

(二) 以第一或通讯作者发表论文5篇：

1.Li Jizheng,etal.Ann Transl Med. 2021.A randomized trial comparing the clinical efficacy and safety of a novel steerable percutaneous kyphoplasty with traditional PKP in osteoporotic vertebral fractures[J].Ann Transl Med.2021 Jun;9(12):1024.

2.Li Jizheng,etal.A novel full endoscopic annular repair technique combined with autologous conditioned plasma intradiscal injection: a new safe serial therapeutic model for the treatment of lumbar disc herniation[J].Ann Palliat Med.2021 Jan;10(1):292-301.

3.李骥征,赖福崇,韦佳佳等,膝关节骨性关节炎疼痛发生机制及治疗研究进展[J],昆明医科大学学报.2020,41(10);156-161.

4.赖福崇,李帆冰,李骥征*等,李帆冰运用“虚补”思想论治膝骨性关节炎经验[J],辽宁中医杂志.2020,47(06);29-31.

5.李骥征,廖建青,黄信源,体质辨识在老年骨折患者手术安全评估中的应用[J],中国中医药现代远程教育.2020,18(20);73-75.

(三) 主持或参与课题2项：

1.2022年度云南中医药大学校园联合一般项目，XYLH202211，“活血消肿”汤通过静脉内皮 eNOS 及 C 蛋白抗凝系统改善骨折术后下肢深静脉血栓形成的机制研究，2023.01-2024.12,1 万元，在研，主持.

2.国自然地区科学基金项目,80860862,补肾通络法介导 OPG/RANKL/RANK 系统调控膝骨性关节炎软骨及软骨下骨代谢的机制研究,2019.01-2022.12,35 万元,在研,排名第六.

二、吴虎强

(一)基本情况:吴虎强,男,1993年11月出生,硕士,住院医师,从事临床及科研工作4年,申报中国科协立项项目。

(二)以第一或通讯作者发表论文8篇:

1.王振华,罗燕,吴虎强*.罗燕基于“扶阳学说”防治糖尿病视网膜病变思路及经验[J].中国中医眼科杂志,2022,32(08):627-629.

2.吴虎强,保明瑶,杨晓霞等.基于“血水同源”理论探讨视网膜静脉阻塞的防治[J].中国中医急症,2022,31(04):727-729.

3.吴虎强,夏泽梅,李苑碧等.基于营卫气血理论探讨“孙络-微血管”增生对糖尿病视网膜病变的影响[J].天津中医药大学学报,2021,40(04):450-453.

4.吴虎强,王楠楠,张安婷等.罗燕教授基于“阳化气,阴成形”理论治疗玻璃体积血经验[J].天津中医药大学学报,2021,40(01):23-26.

5.吴虎强,夏泽梅,董玉等.针刺对正常眼压青光眼患者视野、视力的影响[J].上海针灸杂志,2020,39(08):1039-1042.

6.吴虎强,李戈媛,夏泽梅.基于“阳化气,阴成形”理论探析糖尿病视网膜病变诊疗[J].中国中医眼科杂志,2020,30(07):506-508.

7.吴虎强,李戈媛,罗燕.基于和解少阳法论治青光眼理论探析[J].天津中医药大学学报,2020,39(03):276-279.

8.吴虎强,李戈媛,罗燕等.基于“心主神明”理论治疗青光眼患者焦虑状态理论探析[J].天津中医药大学学报,2019,38(01):28-30.

(三) 主持课题 2 项:

1.云南省教育厅科学研究基金项目, 2018Y081, 针刺治疗原发性开角型青光眼视神经损害的临床研究, 2018/05-2019/05, 0.5 万元, 已结题, 主持.

2.云南省科技厅中医联合青年项目, 202101AZ070001-117, 基于 PIEZO 受体探讨疏肝通络活血中药对青光眼视神经节保护的作用及机制, 2021/12-2024/11, 5 万元, 在研, 主持.