

张紫英 Zhang Ziying



) 教育经历

专业:内科学 研究方向:干细胞治疗肝病、感染性疾病 导师:王福生

2015年9月-2020年6月 佳木斯大学医学部临床医学6班 2019年7月-2020年5月 佳木斯大学附属第一医院实习

2021年9月-2024年6月解放军总医院研究生院内科学学术型硕士研究生

2022年1月-至今 国家感染性疾病临床医学研究中心、

解放军总医院第五医学中心生物损伤救治科 2025年9月-至今 北京大学医学部302临床医学院内科学博士研究生

▲■基础资料

性别:男

年龄: 28

学历:全日制博士

专业: 内科学

导师: 王福生院士

院校:北京大学

籍贯:河北省保定市

主要研究方向: 间充质干细胞治疗肝硬化、肝衰竭、新型冠状病毒感染等疾病临床研究

以 联系方式

手机号: 15133213268

微信号: 15133213268

QQ: 1044812574

邮箱: ziying9818@163.com



技能证书

执业医师资格证书

GRE

GCP证书、临床试验管理

基本实验操作

AI、PS制图

参与多次国家级课题申报、结题项目

科研项目经历

2022年1月 参与人脐带源间充质干细胞治疗肝硬化的临床研究(MSC-DLC), 承担患者筛选入组、 随访、数据收集、临床意义判定、细胞质检、费用报销等任务

2022年6月 参与脐带来源间充质干细胞治疗COVID-19重型患者临床研究(NCT04288102)两年随访

2022年8月 参与国家重点研发计划(2022YFA1105600)申报,参与撰写填报预申报书、申报书、任务书等

2023年3月 参与国家重点研发计划(2017YFA0105700)结题工作,参与撰写《项目综合绩效自评价报告》、《项目科技报告》、《课题3科技报告》,完成项目数据汇交

2023年6月 参与脐带来源间充质干细胞治疗COVID-19重型患者临床研究(NCT04288102)三年随访

2023年8月 参与人脐带源间充质干细胞治疗失代偿期肝硬化的安全性和有效性临床研究(爬坡试验) 多次给药项目,承担患者入组、随访、数据收集、临床意义判定、质检、报销等任务

| 成果及荣誉

1. Lei Shi#, **Zhang ZY#**, Song Mei#, Zerui Wang#, Peng Zhang, Fu-Sheng Wang, et al. Dose Escalation Studies of Mesenchymal Stromal Cell Therapy for Decompensated Cirrhosis: Phase la/lb Results and Immune Modulation Insights. Signal Transduction Targeted Ther. (IF=52.7)

2. Yuan MQ#, Song L#, Wang ZR#, **Zhang ZY#**, Shi L, Wang FS, et al. Long-term outcomes of mesenchymal stem cell therapy in severe COVID-19 patients: 3-year follow-up a randomized, double-blind, placebo controlled trial. **Stem Cell Res Ther**. (IF=7.1)

3. Li TT, Zhang B, Fang H, Shi M, Yao WQ, Wang ZR, **Zhang ZY**, Shi L, Wang FS, et al. Human mesenchymal stem cell therapy in severe COVID-19 patients: 2-year follow-up results of a randomized, double-blind, placebo controlled trial. **EBioMedicine**. (IF=11.1)

4. Li TT, Yao WQ, Dong HB, Wang ZR, **Zhang ZY,** Yuan MQ, Shi L, Wang FS. Plasma proteomics based biomarkers for redicting response to mesenchymal stem cell therapy in severe COVID-19. **Stem Cell Res Ther**. (IF=7.1)

5、张紫英, 王泽瑞, 袁梦琪, 范兴, 石磊. 22例血色病铁过载患者临床与病理特点分析. 传染病信息

6、王彦虎, 谢云波, 张紫英, 王福生等. 干细胞治疗失代偿肝硬化和肝衰竭的临床研究进展. 中华肝脏病杂志

7、2024年3月投稿第33届亚太肝脏研究学会年会摘要获APASL 2024京都 "Travel Award"

8、2024年8月获2024年第十届北京肝病学术年会优秀论文二等奖

9、2018年5月获黑龙江省级三好学生荣誉称号

四个人评价

本人有较强的组织协调能力,有良好的团队精神,责任感强,尊师敬长,人际关系和睦。个性坚忍,能吃苦耐劳,务实踏实,崇尚效率,工作认真,能够快速适应工作,同时本人热爱学习有很强的快速学习能力,善于接受新鲜事物,善于归纳总结,学习新兴技术和新的方法,具有持续发展的潜力。具有奉献精神,积极参加青年志愿活动,我喜欢医学,热爱医疗行业,愿意为此终身奋斗