

2021 年度中国抗癌协会-恒瑞 TPO 受体激动剂研究基金中标项目目录

一级资助：20 万元/项； 二级资助：10 万元/项； 三级资助：5 万元/项

序号	等级	研究者姓名	医院名称	研究题目
1	一级	梅恒	华中科技大学同济医学院附属协和医院	TPO 受体激动剂作为首选药物治疗老年 ITP 患者的有效性和安全性分析
2	二级	李志铭	中山大学肿瘤防治中心	海曲泊帕二级预防 XPO-1 抑制剂 Selinexor 联合化疗治疗淋巴瘤引起血小板减少症的开放、单中心 II 期临床研究
3	二级	高蕾	陆军军医大学第二附属医院	海曲泊帕联合间充质干细胞治疗异基因造血干细胞移植后血小板早期植入不良
4	二级	陈焱	中南大学湘雅医院	海曲泊帕治疗异基因造血干细胞移植后早期继发性血小板减少的临床研究
5	二级	何广胜	南京医科大学第一附属医院/江苏省人民医院	海曲泊帕联合环孢菌素对照环孢菌素单药治疗输血依赖非重型再生障碍性贫血疗效和安全性：历史对照研究
6	二级	牛挺	四川大学华西医院	一线糖皮质激素治疗疗效欠佳的新诊断 ITP 患者早期转入海曲泊帕治疗的有效性和安全性全国多中心临床研究
7	二级	付蓉	天津医科大学总医院	海曲泊帕治疗再生障碍性贫血的疗效评估
8	三级	肖春燕	重庆大学附属肿瘤医院	TPO 受体激动剂对照 rhTPO 对淋巴瘤化疗后血小板减少症的疗效和安全性研究
9	三级	王顺清	广州市第一人民医院	海曲泊帕乙醇胺片联合环孢素治疗初治血小板输注依赖非重型再生障碍性贫血患者的安全性和有效性
10	三级	陆翔	南宁市第一人民医院	红细胞寿命与再生障碍性贫血患者免疫抑制治疗疗效关联
11	三级	马杰	郑州大学第一附属医院	海曲泊帕乙醇胺片在淋巴瘤治疗相关血小板减少症中的有效性和安全性：单中心、随机、双盲及开放性 III 期临床研究

12	三级	韩晓凤	上海交通大学医学院附属仁济医院	海曲泊帕关于急性髓系白血病化疗后加快骨髓抑制恢复研究
13	三级	王冲	郑州大学第一附属医院	海曲泊帕联合粒细胞集落刺激因子用于多发性骨髓瘤患者自体造血干细胞移植动员剂的临床研究
14	三级	刘耀	重庆大学附属肿瘤医院	TPO 受体激动剂联合 rhTPO 对照单用 rhTPO 对淋巴瘤自体造血干细胞移植后血小板重建的疗效差异研究
15	三级	肖艰	自贡市第一人民医院	海曲泊帕用于造血干细胞移植血小板重建的有效性和安全性研究
16	三级	程韵枫	复旦大学附属中山医院	海曲泊帕对于原发免疫性血小板减少症患者 M2 巨噬细胞极化的影响及机制研究
17	三级	殷杰	苏州大学附属第一医院	海曲波帕联合 TPO 治疗重症 ITP 对出凝血影响的研究
18	三级	罗素霞	河南省肿瘤医院	河南省海曲泊帕治疗血小板减少相关疾病的真实世界研究
19	三级	黄娟	四川省人民医院	海曲波帕联合低剂量 PD1 治疗难治性/慢性 ITP 疗效及免疫调控机制探讨
20	三级	宗红	郑州大学第一附属医院	海曲泊帕用于肿瘤治疗相关血小板减少的有效性与安全性的前瞻性、多队列、开放的临床研究
21	三级	何振	河南省肿瘤医院	海曲泊帕乙醇胺片用于非小细胞肺癌化疗联合免疫治疗所引起的血小板减少的探索性临床研究

如有刊误，请联系中国抗癌协会科技服务部

联系人：王雨萌 022-27968959