

2023 年度国家科学技术进步奖提名公示表

项目名称		非霍奇金淋巴瘤的个体化诊治策略的创新和应用						
提名单位		中华医学会						
提名奖励及等级		国家科技进步奖二等奖						
主要完成人		林桐榆，朱军，张明智，蔡清清，宋玉琴，黄河，李志铭，洪煌明，彭柔君，施薇						
主要完成单位		中山大学肿瘤防治中心，北京大学肿瘤医院，郑州大学第一附属医院，四川省肿瘤医院，江苏恒瑞医药股份有限公司						
主要知识产权和标准规范目录								
知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准发布）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）	发明专利（标准）有效状态
论文	Entecavir vs lamivudine for prevention of hepatitis B virus reactivation among patients with untreated diffuse large B-cell lymphoma receiving R-CHOP chemotherapy: a randomized clinical trial	中国	Pub Med ID: 25514302	2014年12月17日	JAMA 期刊	中山大学肿瘤防治中心	黄河、李学莹、朱军、叶昇、张红雨、王巍、吴祥元、彭杰文、徐兵、林英诚、曹亚兵、李浩然、林素暇、柳青、林桐榆	其他有效的知识产权
论文	SHR2554, an EZH2 inhibitor, in relapsed or refractory mature lymphoid neoplasms: a	中国	Pub Med ID: 35772429	2022年7月2日	Lancet Haematology 期刊	北京大学肿瘤医院	宋玉琴、刘艳艳、李志铭、李兰芳、苏航、金正明、左学兰、吴建元、周辉、李坤艳、何川、周剑锋、齐军	其他有效的知识产权

	first-in-human, dose-escalation, dose-expansion, and clinical expansion phase 1 trial						元、郝思国、蔡真、李怡静、王维维、张晓静、邹建军、朱军	
论文	Efficacy and Safety of a Pegasparginase-Based Chemotherapy Regimen vs an L-asparaginase-Based Chemotherapy Regimen for Newly Diagnosed Advanced Extranodal Natural Killer/T-Cell Lymphoma: A Randomized Clinical Trial	中国	PubMed ID: 35708709	2022年6月16日	JAMA Oncology 期刊	郑州大学第一附属医院	王新华、张蕾、刘秀丽、李鑫、李玲、付晓瑞、孙振昌、吴晶晶、张旭东、严家芹、常宇、南飞飞、周志远、武晓龙、田丽、马民瑞、李兆明、于慧、朱利楠、王鸚君、史存真、冯晓燕、李继伟、丁梦杰、张洁明、董萌、薛宏伟、王靖华、邹立群、苏丽萍、吴剑秋、刘丽宏、鲍慧铮、张利玲、郭艳珍、郭树霞、鲁一、Ken H Young、李文才、张明智	其他有效的知识产权
论文	A gene-expression-based signature predicts survival in adults with T-cell lymphoblastic lymphoma: a multicenter study	中国	PubMed ID: 32080345	2020年2月20日	Leukemia 期刊	中山大学肿瘤防治中心	田小朋、谢丹、黄维娟、马淑云、王亮、刘艳辉、张曦、黄慧强、林桐榆、饶慧兰、李梅、刘芳、张芬、钟立业、梁莉、蓝孝亮、李娟、廖冰、李志花、邵春奎、翟琼莉、程润芬、汝昆、顾霞、易昆、双跃荣、郭乔楠、孟翔凌、朱勇、胡长路、姜义荣、张英、郜红艺、何文	其他有效的知识产权

							君、夏忠军、潘学谊、蓝海、黎国伟、刘璐、鲍慧铮、宋丽艳、康铁邦、蔡清清	
论文	Absolute lymphocyte count is a novel prognostic indicator in extranodal natural killer/T-cell lymphoma, nasal type	中国	PubMed ID: 20595450	2010年7月1日	Annals of Oncology 期刊	中山大学肿瘤防治中心	黄嘉佳、姜文奇、林桐榆、黄莹、徐瑞华、黄慧强、李志铭	其他有效的知识产权
论文	A proposal for a new staging system for extranodal natural killer T-cell lymphoma: a multicenter study from China and Asia Lymphoma Study Group	中国	PubMed ID: 32066865	2020年2月17日	Leukemia 期刊	中山大学肿瘤防治中心	洪煌明、李焯雄、Soon Thye Lim、梁超勇、黄河、易平勇、吴涛、杜欣、张明智、王靖华、朱军、刘霆、孟凡义、伍钢、郭晔、朱远、赵维莅、金洁、李娟、邓燕明、顾康生、吴祥元、克晓燕、谢德荣、林大任、彭志刚、吴君心、柳青、Won Seog Kim、林桐榆	其他有效的知识产权
论文	Polatuzumab vedotin in previously untreated DLBCL: an Asia subpopulation analysis from the phase 3 POLARIX trial	中国	PubMed ID: 36626583	2023年1月10日	Blood 期刊	北京大学肿瘤医院	宋玉琴、Herve' Tilly、Shinya Rai、张会来、金洁、Hideki Goto、Yasuhito Terui、Ho-Jin Shin、Won Seog Kim、曹军宁、冯继锋、Hyeon Seok Eom、Tae Min Kim、Xavier Cheng-Hong Tsai、Jyh-Pyng Gau、	其他有效的知识产权

							Hideo Koh、张利玲、宋永平、杨瑜、李薇、黄河、Kiyoshi Ando、Jeff P. Sharman、Laurie H. Sehn、步丽莲、王欣、江艳雯、Jamie Hirata、Calvin Lee、朱军、Koji Izutsu	
论文	Recurrent GNAQ mutation encoding T96S in natural killer/T cell lymphoma	中国	Pub Med ID: 31527657	2019年9月16日	Nature Communications 期刊	郑州大学第一附属医院	李兆明、张旭东、薛伟丽、张艳杰、李朝萍、宋悦、梅湄、路礼莎、王鸚君、周志远、靳梦园、王新华、李玲、李鑫、付晓瑞、孙振昌、吴晶晶、南飞飞、常宇、严家芹、于慧、冯晓燕、王冠男、张丹丹、付雪斐、张远、Ken H Young、李文才、张明智	其他有效的知识产权
论文	Beclin 1 expression: a predictor of prognosis in patients with extranodal natural killer T-cell lymphoma, nasal type	中国	Pub Med ID: 20639699	2015年12月26日	Autophagy 期刊	中山大学肿瘤防治中心	黄嘉佳、李浩然、黄莹、姜文奇、徐瑞华、黄慧强、吕跃、夏忠军、朱孝峰、林桐榆、李志铭	其他有效的知识产权
著作	恶性淋巴瘤诊断治疗学	中国	ISBN 978117173018	2013年10月1日	人民卫生出版社	人民卫生出版社	林桐榆、朱军、高子芬	其他有效的知识产权