

项目	研究用药	适应症	目标人群	研究名称	国家/地区	剂量探索/安全性试研	概念验证	注册	获批
赛沃替尼 (旧称沃利替尼) MET	赛沃替尼+奥希替尼(EFGR)	NSCLC	EGFRm/MET+;奥希替尼难治性	SAVANNAH	全球	*			
	赛沃替尼+奥希替尼(EFGR)	NSCLC	EGFRm/MET+;奥希替尼难治性	SAFFRON	全球	**			
	赛沃替尼+度伐利尤单抗(PD-L1)	乳头状RCC	MET+	SAMETA	全球				
	赛沃替尼	NSCLC	MET7外显子14跳跃突变		中国				已上市
	赛沃替尼+奥希替尼(EFGR)	NSCLC	初治MET+ / EGFRm	SANOVO	中国				
	赛沃替尼+奥希替尼(EFGR)	NSCLC	二线, MET+ / EGFR TKI难治性	SACHI	中国				
	赛沃替尼	胃癌	二线, MET+		中国				
注: 和黄医药目前正就赛沃替尼与阿斯利康开展全球合作。赛沃替尼的海外开发由阿斯利康主导。									
索凡替尼 VEGFR-1,-2,-3; FGFR1; CSF-1R	索凡替尼	NET	晚期转移性		美国				
	索凡替尼	NET	晚期转移性		欧洲				MAA审评中
	索凡替尼	NET			日本	(桥接研究)			
	索凡替尼+替雷利珠单抗(PD-1)	实体瘤			美国/欧洲				
	索凡替尼	胰腺NET	不限	SANET-p	中国				已上市
	索凡替尼	非胰腺NET	不限	SANET-ep	中国				已上市
	索凡替尼+特瑞普利单抗(PD-1)	神经内分泌癌		SURTORI-01	中国				
	索凡替尼+特瑞普利单抗(PD-1)	食管鳞状细胞癌			中国				
	索凡替尼+特瑞普利单抗(PD-1)	胃癌, SCLC			中国				
	索凡替尼+特瑞普利单抗(PD-1)	BTC,肉瘤			中国				
索凡替尼+特瑞普利单抗(PD-1)	EMC, NSCLC, TC			中国					
呋喹替尼 VEGFR-1,-2,-3	呋喹替尼	结直肠癌	难治性	FRESCO-2	美国/欧洲/日本				
	呋喹替尼	乳腺癌			美国				
	呋喹替尼+替雷利珠单抗(PD-1)	EMC, MSS mCRC, TNBC			美国				
	呋喹替尼+替雷利珠单抗(PD-1)	实体瘤			韩国				
	呋喹替尼	结直肠癌	三线或以上;化疗难治性	FRESCO	中国				已上市
	呋喹替尼+紫杉醇	胃癌	二线	FRUTIGA	中国				
	呋喹替尼+信迪利单抗(PD-1)	子宫内膜癌			中国				
	呋喹替尼+信迪利单抗(PD-1)	结直肠癌			中国				
	呋喹替尼+信迪利单抗(PD-1)	HCC, RCC			中国				
	呋喹替尼+信迪利单抗(PD-1)	消化道肿瘤			中国				
呋喹替尼+替雷利珠单抗(PD-1)	实体瘤			中国					
安迪利塞 (HMPL-689) PI3K δ	安迪利塞	NHL	复发性/难治性		美国/欧洲				
	安迪利塞	健康志愿者			澳洲				
	安迪利塞	滤泡性淋巴瘤	复发性/难治性		中国				
	安迪利塞	边缘区淋巴瘤	复发性/难治性		中国				
	安迪利塞	HL/NHL	复发性/难治性		中国				
HMPL-523 (Sovleplenib) Syk	HMPL-523	NHL			澳洲				
	HMPL-523	HL/ NHL			美国/欧洲				
	HMPL-523	免疫性血小板减少症	复发性/难治性	ESLIM-01	中国				
	HMPL-523	NHL	不限		中国				
	HMPL-523	wAIHA	不限		中国	**			
他泽司他 EZH2	他泽司他	上皮样肉瘤, 滤泡性淋巴瘤			中国				已上市 (海南先行区)
	他泽司他	滤泡性淋巴瘤	复发性/难治性	SYMPHONY-1	中国	**			
	他泽司他	滤泡性淋巴瘤	三线		中国	** (桥接研究)			
注: 他泽司他由Epizyme研发。单药疗法已于美国获批用于单药治疗上皮样肉瘤和滤泡性淋巴瘤。和黄医药拥有大中华区权利-桥接研究已计划。									
HMPL-453 FGFR 1/2/3	HMPL-453	肝胆管癌			中国				
	HMPL-453 + 多种联合疗法	实体瘤			中国				
HMPL-306 IDH 1/2	HMPL-306	实体瘤	复发性/难治性		美国/欧洲				
	HMPL-306	AiTL, AML, MDS, MPN	复发性/难治性		美国/欧洲				
	HMPL-306	AML, CMML, MDS, MPN	复发性/难治性		中国				
HMPL-295 (ERK, MAPK信号通路)	HMPL-295	实体瘤			中国				
HMPL-760 BTK	HMPL-760	NHL	复发性/难治性		美国/欧洲	**			
	HMPL-760	NHL	复发性/难治性		中国				
HMPL-653 CSF-1R	HMPL-653	实体瘤, TGCT			中国				



全球



中国