

TP
CM-SOP-013-TP01 V2.0
Effective Aug. 10, 2021

Subject Recruitment Advertisement
受试者招募广告

Innovent

受试者招募广告

招募介绍:

云南省肿瘤医院乳腺外三科正在开展一项由信达生物制药(苏州)有限公司申办的“评估IBI130治疗局部晚期不可切除或转移性实体瘤受试者的I/II期、多中心、开放性研究”。这项临床研究的研究药物是“注射用重组人源化抗人肿瘤相关钙信号传感器2单克隆抗体-喜树碱衍生物偶联物”(研发代号:“IBI130”)。

研究药物介绍:

IBI130是一种新型抗TROP2 ADC,由hRS7单克隆抗体通过可裂解的连接子与拓扑异构酶I抑制剂(MB1)偶联而成,可识别并结合表达TROP2的肿瘤细胞,通过TROP2介导的选择性内吞作用,连接子被溶酶体降解进而释放载荷MB1,诱导DNA损伤和细胞凋亡。目前该药物尚未在国内外批准上市。

研究设计:

1. 本研究采用多中心、开放性试验设计。
2. 整体研究共计划招募约332例受试者。
3. 研究持续时间:用药周期为每21天给药一次,最长治疗持续时间为24个月。

参加条件:

1. 年龄大于等于18周岁的男性或女性。
2. 有病理学证实的晚期/不可切除或转移性实体瘤患者。
3. 既往未接受TROP2靶向治疗。

联系信息:

欢迎与以下乳腺外三科医生联系以获得更多研究信息,相关医生将向您介绍关于本研究的详细信息,通过了解这些信息和阅读受试者知情同意书,您可以自愿选择参加或者不参加本研究。

TP	
CM-SOP-013-TP01 V2.0	
Effective	Aug. 10, 2021

Subject Recruitment Advertisement
受试者招募广告

Innovent

联系医生: 杨庄青 _____ 联系电话: 13888293252 _____

医院名称: 云南省肿瘤医院 _____ 医院地址: 云南省昆明市西山区昆州路519号 _

此招募广告的使用范围: 线上 (医院内官网), 线下 (院内粘贴通过伦理审查的招募广告/海报)。