江苏恒瑞医药股份有限公司 关于获得药物临床试验批准通知书的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述 或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

近日, 江苏恒瑞医药股份有限公司(以下简称"公司") 及子公司苏州盛迪 亚生物医药有限公司、上海恒瑞医药有限公司、上海盛迪医药有限公司收到国家 药品监督管理局(以下简称"国家药监局")核准签发关于注射用 HRS-7058 胶 囊、HRS-7058 片、SHR-9839(sc)、阿得贝利单抗注射液、贝伐珠单抗注射液、 注射用 SHR-A2102 的《药物临床试验批准通知书》,将于近期开展临床试验。现 将相关情况公告如下:

一、药品的基本情况

药品 名称	注射用 SHR-9839 (sc)	阿得贝利单抗 注射液	贝伐珠单抗 注射液	注射用 SHR-A2102	HRS-7058 胶囊	HRS-7058 片
剂型	注射剂				胶囊剂	片剂
申请事项	临床试验					
受理号	CXSL2500713	CXSL2500715	CXSL2500714	CXSL2500718	CXHL2500873 CXHL2500874	CXSL2500875 CXSL2500876
审批结论	根据《中华人民共和国药品管理法》及有关规定,经审查,2025年8月18日受理的注射用 HRS-7058 胶囊、HRS-7058片、SHR-9839(sc)、阿得贝利单抗注射液、贝伐珠单抗注射液、注射用 SHR-A2102 符合药品注册的有关要求,同意开展临床试验。具体为: HRS-7058 联合抗肿瘤药物在实体瘤受试者中的安全性、耐受性及有效性的 II 期临床研究。					

二、药品的其他情况

SHR-9839 为公司自主研发的人源化抗体药物,拟用于治疗晚期实体瘤,通 过同时阻断与肿瘤发生发展相关的两条关键信号通路,发挥抗肿瘤作用。注射用 SHR-9839(sc)为 SHR-9839的皮下注射制剂,目前全球已有1款同靶点药物获批 上市。截至目前,SHR-9839 相关项目累计研发投入约为 7,231 万元。

阿得贝利单抗注射液是公司自主研发的人源化抗 PD-L1 单克隆抗体,能通过特异性结合 PD-L1 分子从而阻断导致肿瘤免疫耐受的 PD-1/PD-L1 通路,重新激活免疫系统的抗肿瘤活性,从而达到治疗肿瘤的目的。公司阿得贝利单抗注射液已于 2023 年 2 月获批上市,获批的适应症为与卡铂和依托泊苷联合用于广泛期小细胞肺癌患者的一线治疗。国外有同类产品 Atezolizumab(商品名:Tecentriq)、Avelumab(商品名:Bavencio)和 Durvalumab(商品名:Imfinzi)于美国获批上市销售,其中 Atezolizumab 和 Durvalumab已在中国获批上市。国内有多款同类产品获批上市。经查询,2024 年 Atezolizumab、Avelumab 和 Durvalumab 全球销售额合计约为 96. 48 亿美元。截至目前,阿得贝利单抗注射液相关项目累计研发投入约 96, 898 万元。

贝伐珠单抗是一种人源化抗 VEGF 单克隆抗体,由中外制药和罗氏的子公司基因泰克合作开发,2004 年在美国获批上市,商品名为 Avastin(安维汀),目前已在中国和全球多个国家上市销售。公司的贝伐珠单抗注射液已于 2021 年6 月获批上市,国内目前有多个贝伐珠单抗注射液获批上市。经查询,2024 年贝伐珠单抗全球销售额约为 56.55 亿美元。截至目前,贝伐珠单抗注射液相关项目累计研发投入约 36,473 万元。

注射用 SHR-A2102 为公司自主研发且具有知识产权的靶向 Nectin-4 的抗体 药物偶联物(ADC),其有效载荷是拓扑异构酶 I 抑制剂(TOP1i)。多种研究表明 Nectin-4 在肿瘤中的高表达与肿瘤的发展和不良预后密切相关。目前全球共有 1 款同类产品获批上市,为 Enfortumab vedotin(商品名: Padcev)。经查询 EvaluatePharma 数据库,2024 年该产品全球销售额约为 19.49 亿美元。截至目前,注射用 SHR-A2102 相关项目累计研发投入约 24,822 万元。

HRS-7058 是一种新型、高效、选择性的小分子共价抑制剂,拟用于治疗 KRAS G12C 突变的晚期实体肿瘤。全球范围内,有同类产品 Sotorasib 和 Adagrasib 获 FDA 加速批准上市,Fulzerasib 和 Garsorasib 在国内获批上市。经查询,2024年 Sotorasib 和 Adagrasib 全球销售额合计约为 4.85 亿美元。截至目前,HRS-7058 相关剂型累计研发投入约 6,391 万元。

三、风险提示

根据我国药品注册相关的法律法规要求,药物在获得药物临床试验批准通知书后,尚需开展临床试验并经国家药监局审评、审批通过后方可生产上市。药品从研制、临床试验报批到投产的周期长、环节多,药品研发及至上市容易受到一些不确定性因素的影响,敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。公司将按国家有关规定积极推进上述研发项目,并及时对项目后续进展情况履行信息披露义务。

特此公告。

江苏恒瑞医药股份有限公司董事会 2025年11月27日