



再鼎医药宣布肿瘤电场治疗用于非小细胞肺癌的III期临床LUNAR研究结果 将于2023 ASCO年会公布

2023年 4月 26日

中国上海和美国马萨诸塞州剑桥，2023年4月26日 — 再鼎医药 (纳斯达克代码：ZLAB；香港联交所股份代号：9688) 宣布肿瘤电场治疗用于转移性非小细胞肺癌 (NSCLC) III期临床研究LUNAR的结果将于6月2日至6月6日在芝加哥举行的2023年美国临床肿瘤学会 (ASCO) 年会上首次公布。

再鼎医药合作伙伴Novocure正在进行一项开放标签、随机的III期LUNAR研究。该研究旨在评估肿瘤电场治疗 (TTFields) 联合标准疗法 (包括免疫疗法) 在治疗以铂类为基础治疗期间或之后进展的转移性非小细胞肺癌患者的安全性和有效性。再鼎医药正在参与这项研究的中国部分。

“Novocure 公司开创了肿瘤电场治疗用于实体肿瘤的创新治疗模式，我们很高兴能贡献并参与LUNAR研究，”再鼎医药总裁、全球肿瘤研发负责人 Rafael Amado博士说。“在中国，肺癌是最常见的癌种，每年约有70万例新诊断的非小细胞肺癌患者。我们期待在2023年ASCO年会上展示这些数据，并对肿瘤电场治疗解决全球肺癌患者重大未满足需求的潜力感到兴奋。”

今年年初，Novocure宣布了LUNAR研究达到了主要终点。与单独使用标准治疗相比，在标准治疗中联合肿瘤电场治疗，总生存期在统计学上有显著且具有临床意义的改善。

LUNAR研究数据将以完整口头报告 (LBA) 于美国中部夏令时间6月6日 (周二) 上午11:09，北京时间6月7日凌晨00:09在D1大厅ASCO转移性非小细胞肺癌会议环节中汇报。该演讲将由研究第一作者埃默里大学Ticiana Leal博士进行。

摘要标题:

肿瘤电场治疗 (TTFields; 150 kHz) 联合标准治疗 (SOC) 系统性治疗用于铂类药物治疗失败后的转移性非小细胞肺癌 (mNSCLC) : 随机III期LUNAR (EF-24) 研究

关于再鼎医药

再鼎医药 (纳斯达克股票代码：ZLAB；香港联交所股份代号：9688) 是一家以研发为基础、处于商业化阶段的创新型生物制药公司，总部位于中国和美国。我们致力于通过创新产品的发现、开发和商业化解决肿瘤、自身免疫疾病、感染性疾病和中枢神经系统疾病领域未被满足的巨大医疗需求。我们的目标是利用我们的能力和资源努力促进中国及全世界人类的健康福祉。

有关再鼎医药的更多信息，请访问www.zailaboratory.com或关注公司官微：再鼎医药。

再鼎医药前瞻性声明

本新闻稿包含有关未来期望、计划和前景的前瞻性陈述，包括但不限于与肿瘤电场治疗、LUNAR研究和非小细胞肺癌患者潜在治疗有关的陈述。除历史事实陈述外，本新闻稿中包含的所有陈述均为前瞻性陈述，可能包括“旨在”、“预计”、“相信”、“有可能”、“估计”、“预期”、“预测”、“目标”、“打算”、“可能”、“计划”、“可能的”、“潜在”、“将”、“会”等词汇和其他类似表述。该等陈述构成《1995年美国私人证券诉讼改革法案》中定义的“前瞻性声明”。前瞻性声明并非对过往事实的陈述，亦非对未来表现的担保或保证。前瞻性声明基于我们截至本新闻稿发布之日的预期和假设，并且受到固有不确定性、风险以及可能与前瞻性声明所预期的情况存在重大差异的情势变更的影响。您不应过度信任此类前瞻性声明。实际结果可能受各种重要因素的影响而与前瞻性声明所示存在重大差异，该等因素包括但不限于：(1)我们候选产品的临床开发和临床前开发的结果；(2)相关监管机构对我们的候选产品作出审批决定的内容和时间；(3)新型冠状病毒 (COVID-19) 疫情对我们的业务和整体经济、监管和政治状况的影响；(4)在中国经营业务的风险；和(5)我们向美国证券交易委员会备案的最新年报或季报和其他报告中指出的风险因素。我们预计后续事件和发展将导致我们的预期和假设改变，但除法律要求之外，不论是出于新信息、未来事件或其他原因，我们均无义务更新或修订任何前瞻性声明。该等前瞻性声明不应被视为我们在本新闻稿发布之日后任何日期的意见而加以信赖。

关于再鼎医药的更多投资者相关信息，请登录www.SEC.gov或访问www.zailaboratory.com。

有关更多信息，敬请垂询：

投资者关系: Lina Zhang
+86 136 8257 6943
lina.zhang@zailaboratory.com

媒体: Jennifer Chang / Xiaoyu Chen
+1 917 446 3140 / +86 185 0015 5011
jennifer.chang@zailaboratory.com / xiaoyu.chen@zailaboratory.com