

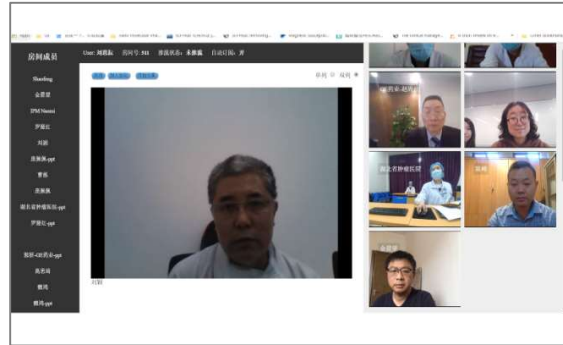


北区科研故事

肺癌免疫治疗疗效评估多中心临床研究中期总结

日前，由天津市肿瘤医院牵头，涵盖全国九家医院的肺癌免疫治疗多中心项目，主中心文章《Imaging biomarkers to predict and evaluate the effectiveness of immunotherapy in advanced non-small-cell lung cancer》被《Frontiers in Oncology》成功接收。

本项目由辽宁省肿瘤医院、湖北省肿瘤医院、浙江大学附属第一医院、四川大学华西医院、西安交通大学第一医院、天津市胸科医院、中山大学肿瘤医院共同参与。自 2018 年立项以来历经两年多的时间，在赵周社博士的带领下，各区域 PHI 同事和销售同事积极同各位主任及负责老师跟进沟通，付出大量时间精力利用 PHI 的多款 AI 科研软件帮助客户处理相关数据，文章梳理等工作，保障项目顺利推进。



期间赵周社博士团队多次来到天津，同叶兆祥主任进行沟通。并分别在项目的不同阶段组织科研讨论会。深受叶兆祥主任以及各个中心主任的好评，同时也是在科研项目的助力下，使得 GE 在天津市肿瘤医院的份额进一步提升。下一步计划会再次召开线上讨论会议邀请各单位专家参与，向各位主任和老师汇报进展。为进一步的工作做出明确规划，并跟进此项目各单位的文章发表，保证项目的持续性和完整性。

一直以来，GE 医疗都致力于推动科研赋能，并与放射科医生以及不同领域的临床医生通力协作，取得诸多科研成果。本次多中心项目的初步成功，更充分证明科研是我们 GE 医疗的一张王牌，相信 PDx 在科学家团队的支持下定会取得更好的发展，从而更好地为人民健康服务！



最后，再次诚挚感谢各位专家为此项目做出贡献，感谢赵周社博士和 PHI 团队各位同事，各区域领导、销售同事为此项目做出的贡献！期待项目最终圆满成功。