

# INSIGHT2

## Are you living with *EGFR*-mutant non-small cell lung cancer (NSCLC)?

*You may be eligible to participate in a clinical research study investigating a potential future oral treatment*

The INSIGHT 2 study is a global clinical research study evaluating an investigational drug as part of a novel treatment combination for patients diagnosed with *EGFR*-mutant NSCLC that has become resistant to treatment with an *EGFR* inhibitor called osimertinib. This study is looking at the efficacy of the investigational drug (how well it works) based on how tumors react to treatment. This study will also look at the safety of the investigational drug, such as any side-effects that may occur.

You or someone you care for may be able to take part if you/they:

- are 18 years of age or older
- have been diagnosed with advanced NSCLC that has a mutation in a gene called *EGFR*
- were previously treated with a drug called osimertinib, which initially worked but the cancer returned during treatment
- are willing to have a recent tumor tissue sample tested or have a new biopsy (tumor tissue and blood sample) taken prior to study participation

Patients will be required to take the oral treatment daily and visit the study center every 3–6 weeks. Participants will have various study assessments and health checks during the trial. The investigational drugs and study-related care will be provided at no cost to the participant.

### Want to know more?

If you would like to learn more, please contact:

**MERCK**

# INSIGHT2

**Adakah anda menghidap kanser paru-paru bukan sel kecil (non-small cell lung cancer, NSCLC) mutan *EGFR*?**

***Anda mungkin layak menyertai sebuah kajian penyelidikan klinikal untuk menyelidik rawatan oral yang berpotensi pada masa depan***

Kajian INSIGHT 2 ialah kajian penyelidikan klinikal global bagi menilai sejenis ubat penyelidikan dalam kombinasi rawatan baharu untuk pesakit yang didiagnosis dengan NSCLC mutan *EGFR* yang tidak lagi memberi respons (resistan) terhadap rawatan perencat *EGFR* iaitu osimertinib. Kajian ini meneliti keberkesanan ubat penyelidikan (sejauh mana ia berkesan) berdasarkan tindak balas tumor kepada rawatan. Kajian ini juga akan meneliti tahap keselamatan ubat penyelidikan, contohnya sebarang kesan sampingan yang mungkin berlaku.

Anda atau seseorang yang anda sayangi mungkin boleh mengambil bahagian sekiranya anda/mereka:

- berumur 18 tahun atau ke atas
- telah didiagnosis dengan NSCLC lanjutan yang mempunyai mutasi pada gen *EGFR*
- sebelum ini telah dirawat dengan ubat yang dipanggil osimertinib, yang pada awalnya ianya berkesan tetapi kanser tersebut kembali semasa rawatan
- sanggup membenarkan ujian sampel tisu tumor yang diambil baru-baru ini atau telah menjalani biopsi baharu (tisu tumor dan sampel darah) sebelum penyertaan dalam kajian

Pesakit akan diminta mengambil rawatan oral setiap hari dan membuat lawatan ke pusat kajian setiap 3–6 minggu. Peserta akan menjalani pelbagai penilaian kajian dan pemeriksaan kesihatan semasa percubaan ini berlangsung. Ubat penyelidikan dan penjagaan yang berkaitan dengan kajian akan disediakan secara percuma kepada peserta.

## **Ingin tahu lebih lanjut?**

Sekiranya anda ingin mendapatkan maklumat lanjut, sila hubungi:

**MERCK**

# INSIGHT2

## 您是否患有表皮生长因子受体 (Epidermal Growth Factor Receptor, EGFR) 突变非小细胞肺癌 (Non-small Cell Lung Cancer, NSCLC)?

您可能有资格参加一项考察潜在的未来口服治疗药物的临床试验研究

INSIGHT 2 研究是一项全球临床试验研究，旨在评估一种试验性药物作为新型联合治疗的一部分，用于治疗诊断为 EGFR 突变 NSCLC 且对一种称作 osimertinib 的 EGFR 抑制剂治疗产生耐药性的患者。本研究基于肿瘤对治疗的反应来考察试验性药物的有效性（效果如何）。本研究还将考察试验性药物的安全性（例如：可能发生的任何副作用）。

如果您/您照护的人符合以下条件，您或他们可能能够参加本研究：

- 年满 18 岁
- 已被诊断患有晚期 NSCLC，且 EGFR 基因发生突变
- 先前接受过一种称为 osimertinib 的药物治疗，该药物最初有效，但在治疗期间癌症复发
- 愿意在参加研究之前对近期的肿瘤组织样本进行测试或新的活检（肿瘤组织和血液样本）

患者将需要每天服用一次口服治疗药物，并且每 3 至 6 周到研究中心进行一次就诊。参加者在试验期间将接受各种研究评估和健康检查。试验性药物和研究相关护理将免费提供给参加者。

### 想要了解更多信息？

如果您想了解更多信息，请联系：

**MERCK**