

# Information

No.2026-4 Date 2026.1.



## 肺がんコンパクトパネルCDx 7遺伝子 対象遺伝子と関連する医薬品についてのお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

下記項目における検査の対象遺伝子と関連する医薬品一覧について改めてご案内申し上げます。

謹白



### ● 項目名

総合検査案内 2025 : 166 ページ掲載

#### 【非小細胞肺癌を対象とする癌遺伝子変異解析】

- 肺がんコンパクトパネルCDx 7遺伝子 - FFPE (依頼コード No.13973)
  - 細胞検体 (依頼コード No.13975)
  - 凍結組織 (依頼コード No.13974)

非小細胞肺癌に関する7つのドライバー遺伝子の変異を検出する遺伝子パネル検査である「肺がんコンパクトパネル<sup>®</sup> Dx マルチコンパニオン診断システム」における2026年1月時点での本検査の対象遺伝子と関連する医薬品一覧は下記のとおりです。

#### 【本検査の対象7遺伝子と関連する医薬品】

| 対象遺伝子 | 遺伝子変異など              | 関連する医薬品  |
|-------|----------------------|--|
| EGFR  | EGFR遺伝子変異            | ゲフィチニブ、エルロチニブ塩酸塩、アファチニブマレイン酸塩、オシメルチニブメシリ酸塩、アミバンタマブ(遺伝子組換え)及びラゼルチニブメシリル酸塩水和物の併用投与 |
| ALK   | ALK融合遺伝子             | クリゾチニブ、アレクチニブ塩酸塩、ブリグチニブ  |
| ROS1  | ROS1融合遺伝子            | クリゾチニブ   |
| MET   | MET遺伝子エクソン14スキッピング変異 | テポチニブ塩酸塩水和物  |
| BRAF  | BRAF遺伝子V600E変異       | ダブラフェニブメシリ酸塩 及びトラメチニブジメチルスルホキシド付加物の併用投与  |
| KRAS  | KRAS遺伝子G12C変異        | ソトラチブ  |
| RET   | RET融合遺伝子             | セルペルカチニブ   |

株式会社 ビー・エム・エル

本 社 : 〒 151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-21-3  
総合研究所 : 〒 350-1101 埼玉県川越市的場 1361-1  
☎ 03(6629)7386 FAX 049(232)3132

検査項目検索用  
アプリ B-Book



Available on the  
Google play

Available on the  
App Store



電子カルテはビー・エム・エル

