

**KURZPROTOKOLL**  
**CA240-0009**

|  |   |
|--|---|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Studie zur Wirksamkeit und Verträglichkeit von BMS-986504 bei fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Lungenkrebs mit MTAP-Verlust  |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | A Multicenter, Randomized, Open-label, Phase 2 Study Evaluating the Safety and Efficacy of BMS-986504 Monotherapy in Participants with Advanced or Metastatic Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC) with Homozygous MTAP Deletion After Progression on Prior Therapies |
| <b>Kurztitel</b>                                 | CA240-0009  |
| <b>Studienart</b>                                | multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie   |
| <b>Studienphase</b>                              | Phase II  |
| <b>Erkrankung</b>                                | Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - Zweitlinie oder höher  |
| <b>Alter</b>                                     | 18 Jahre und älter  |
| <b>Molekularer Marker</b>                        | MTAP  |
| <b>Sponsor</b>                                   | Bristol-Myers Squibb  |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | EUCT 2024-519814-29   |
| <b>Links</b>                                     | <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>   |