

小細胞肺癌治療開発マップ（アウトカムが有効性）

| 対象 | | 標準治療 | | 臨床試験 | | | | | |
|--------------|-------|--|--|------|---|--|---|--|---|
| | | 非高齢者 | 高齢者 | 非高齢者 | 非高齢者・高齢者 | 高齢者 | | | |
| Stage I | 限局型 | 外科的切除術 +術後補助化学療法 シスプラチン+ エトポシド | 外科的切除術 +術後補助化学療法 カルボプラチン +エトポシド | | | | | | |
| Stage II-III | 限局型 | シスプラチン+ エトポシド+胸部 放射線療法 (CR例：予防 定期全脳照射) | カルボプラチン +エトポシド (+胸部放射線 照射) | | <p>JapicCTI-184165 登録中・Phase III</p> <p>同時化学放射線療法の施行後に進行が認められていない限局型小細胞肺癌の患者を対象として、デュルバルマブ単剤療法又はデュルバルマブとトレメリムマブの併用療法を実施する第3 相無作為化プラセボ対照二重盲検国際多施設共同試験 (ADRIATIC)</p> <p>Durvalumab + Tremelimumab vs. Durvalumab + Placibo 2018.9 ~ 2023.12</p> | | | | |
| Stage III | 進展型 | <p>カルボプラチン+エトポシド+抗PD-L1抗体</p> <p>シスプラチン+イリノテカン</p> | カルボプラチン+エトポシド | | <p>JapicCTI-173635 追跡中・Phase III 進展型（ステージIV） 小細胞肺癌（SCLC）患者 に対する一次治療に おけるデュルバルマブ 又はデュルバルマブ+ トレメリムマブと白金 製剤ベースの化学療法 との併用療法の有効性 を検討する第III相無作為 化非盲検多施設共同 比較試験 (CASPIAN)</p> <p>durvalumab+tremelimumab+EP or durvalumab+EP vs. EP 2017.3~2020.9</p> | <p>JapicCTI-173744 追跡中・Phase III 進展型小細胞肺癌の 未治療患者を対象に、 MK-3475をエトポシド 及びシスプラチン又は カルボプラチンと併用 投与する無作為化二重 盲検プラセボ対照第III 相試験 (KEYNOTE-604)</p> <p>Pembrolizumab+EP vs. Placebo+EP 2017.5~2021.10</p> | <p>JapicCTI-195034 登録中・Phase III 進展型小細胞肺癌の 未治療患者を対象に ペバシズマブ又は ブラセボ + アテゾリズ マブ + カルボプラチン 又はシスプラチン + エトポシドを併用する 試験 [BEAT-SC]</p> <p>Atezolizumab + EP + Bevacizumab vs. Atezolizumab + EP + Placebo 2019.10~2025.4</p> | <p>JapicCTI-205175 登録中・Phase III 未治療の進展型小細胞肺癌患者 を対象にTiragolumab (抗TIGIT抗体) + アテゾリズマブ + カルボプラチン + エトポシド、ブラセボ + アテゾリズ マブ + カルボプラチン + エトポシドと比較する。ラン ダム化、二重盲検、ブラセボ 対照第III相臨床試験 (SKYCRAPER-02)</p> <p>Tiragolumab + Atezolizumab + Carboplatin + Etoposide vs. Placebo + Atezolizumab + Carboplatin + Etoposide 2020.2~2023.8</p> | <p>UMIN000012605 追跡中・Phase III 高齢者進展型小細胞肺 がんに対するカルボプラチン+ エトポシド併用療法(CE療法)と カルボプラチン+イリノテカン 併用療法(CI療法)のランダム化 比較第II/III相試験 (JCOG1201/TORG1528)</p> <p>CI療法 vs. CE療法 2013.12~2020.6</p> |
| Stage IV | | | | | | | | | |
| 再発 | 治療感受性 | シスプラチン+エトポシド+イリノテカン 毎週投与 + G-CSF | なし | | | | | | |
| | 治療抵抗性 | アムルピシン | | | | | | | |

革新がんでサポートされている試験

新規

小細胞肺癌 治療開発マップ 更新一覧表

| | 試験ID | 試験名 | 旧マップ | 新マップ | URL |
|----|-----------------|--|------|------|---|
| 新規 | JapicCTI-205175 | 進未治療の進展型小細胞肺癌患者を対象にTiragolumab（抗TIGIT抗体）＋アテゾリズマブ＋カルボプラチン＋エトポシドを，プラセボ＋アテゾリズマブ＋カルボプラチン＋エトポシドと比較する，ランダム化，二重盲検，プラセボ対照第III相臨床試験（SKYCRAPER-02） | | 登録中 | https://www.japic.or.jp/index.html |