

**KURZPROTOKOLL**  
**SeaGen EV-302**

|  |  |
|--|--|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Phase 3 Studie zu Enfortumab vedotin und Pembrolizumab als Erstlinientherapie bei lokal fortgeschrittenem oder metastasierendem Blasenkrebs  |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | An open-label, randomized, controlled phase 3 study of enfortumab vedotin in combination with pembrolizumab versus chemotherapy alone in previously untreated locally advanced or metastatic urothelial cancer |
| <b>Kurztitel</b>                                 | SeaGen EV-302  |
| <b>Studienart</b>                                | multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig  |
| <b>Studienphase</b>                              | Phase III  |
| <b>Erkrankung</b>                                | Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: Erstlinie   |
| <b>Alter</b>                                     | 18 Jahre und älter   |
| <b>Sponsor</b>                                   | Seagen   |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | ClinicalTrials.gov NCT04223856 (primäres Register)<br>EudraCT 2019-004542-15   |
| <b>Links</b>                                     | <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>  |