

**KURZPROTOKOLL**  
**NPC-Nivo**

|  |   |
|--|---|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Phase-2-Studie zu Nivolumab mit Cisplatin und 5-Fluorouracil bei Kindern mit EBV+ Nasopharynxkarzinom   |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | Nivolumab in combination with cisplatin and 5-fluorouracil as induction therapy in children and adults with EBV-positive nasopharyngeal carcinoma   |
| <b>Kurztitel</b>                                 | NPC-Nivo  |
| <b>Studienart</b>                                | multizentrisch, prospektiv, MPG-Studie  |
| <b>Studienphase</b>                              | Phase II  |
| <b>Erkrankung</b>                                | Kinder: andere Tumorerkrankungen: sonstige Studien  |
| <b>Alter</b>                                     | keine Angabe  |
| <b>Prüfzentren</b>                               | <b>Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)</b><br>Klinik für Kinder- und Jugendmedizin<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Gudrun Sach<br>Tel: 069 6301-83643<br><a href="mailto:gudrun.sach@kgu.de">gudrun.sach@kgu.de</a><br><b>Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)</b><br>Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Gudrun Sach<br>Tel: 069 6301-83643<br><a href="mailto:gudrun.sach@kgu.de">gudrun.sach@kgu.de</a> |
| <b>Sponsor</b>                                   | GPOH gemeinnützige GmbH   |
| <b>Förderer</b>                                  | Deutsche Krebshilfe e.V.  |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | EudraCT 2021-006477-32  |