

**KURZPROTOKOLL**  
**ImbruVeRCHOP-Trial**

|  |  |
|--|--|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Phase I/II Studie zu Ibrutinib, Bortezomib und R-CHOP bei älteren Patienten mit CD20+ diffus großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL)   |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | Ibrutinib (Imbruvica®), Bortezomib (Velcade®) s.c., Rituximab, CHOP for the Treatment of Elderly Patients (Age 61-80 Years) With CD20+ Diffuse Large B-cell Lymphoma, IPI 2  |
| <b>Kurztitel</b>                                 | ImbruVeRCHOP-Trial   |
| <b>Studienart</b>                                | prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)   |
| <b>Studienphase</b>                              | Phase I/II   |
| <b>Erkrankung</b>                                | Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Neu diagnostiziert / de novo   |
| <b>Alter</b>                                     | 61 - 80 Jahre  |
| <b>Molekularer Marker</b>                        | CD20   |
| <b>Prüfzentren</b>                               | <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Rekrutierung beendet)<br>Hämatologie, Onkologie und Immunologie<br>Baldingerstraße<br>35043 Marburg<br>Vanessa Schmidt<br>Tel: 06421 5863732<br>Fax: 06421 5862703<br><a href="mailto:studien-onkologie@uni-marburg.de">studien-onkologie@uni-marburg.de</a> |
| <b>Sponsor</b>                                   | Universitätsmedizin Berlin, Charite  |
| <b>Förderer</b>                                  | verschiedene   |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | ClinicalTrials.gov NCT03129828 (primäres Register)<br>EudraCT 2015-003429-32   |
| <b>Links</b>                                     | <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>  |