

**KURZPROTOKOLL**  
**BTZ116577**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu Gepotidacin, Ceftriaxone und Azithromycin zur Behandlung von unkomplizierter urogenitaler Gonorrhoe
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase III, Randomized, Multicenter, Open-Label Study in Adolescent and Adult Participants Comparing the Efficacy and Safety of Gepotidacin to Ceftriaxone Plus Azithromycin in the Treatment of Uncomplicated Urogenital Gonorrhea Caused by Neisseria gonorrhoeae
<b>Kurztitel</b>	BTZ116577
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Infektionen: Bakterielle Infektionen
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Aktiv)</b> Infektiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main G. Neumann Tel: 069 6301 4241
<b>Sponsor</b>	GlaxoSmithKline
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04010539 (primäres Register) EudraCT 2018-001780-23
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>