

**KURZPROTOKOLL**  
**ENDO NIS Recordati L**

|  |  |
|--|--|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Studie zu Osilodrostat bei Endogenen Cushing-Syndrom   |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | A non-interventional study to assess the long-term safety and efficacy of osilodrostat in patients with endogenous Cushing's syndrome  |
| <b>Kurztitel</b>                                 | ENDO NIS Recordati L   |
| <b>Studienart</b>                                | multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie   |
| <b>Studienphase</b>                              | nicht zutreffend   |
| <b>Erkrankung</b>                                | Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Cushing-Syndrom   |
| <b>Alter</b>                                     | 18 Jahre und älter   |
| <b>Prüfzentren</b>                               | <b>Innere Medizin 1 (Aktiv)</b><br>Endokrinologie / Diabetologie<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Prof. Dr. med. Jörg Bojunga<br>Tel: 069 6301-87769<br>Fax: 069 6301-6580<br><a href="mailto:Joerg.Bojunga@unimedizin-ffm.de">Joerg.Bojunga@unimedizin-ffm.de</a> |
| <b>Sponsor</b>                                   | Recordati Pharma   |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | ClinicalTrials.gov NCT05382156   |
| <b>Links</b>                                     | <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>  |