KURZPROTOKOLL VOGUE

Öffentlicher Titel

Vergleich von zwei HIV-Medikamenten-Kombinationen für die tägliche Anwendung für

die Erstbehandlung

Wissenschaftl. Titel A Phase 3b, multi-center, randomized, parallel-group, open-label, non-inferiority study

evaluating the efficacy, safety, and tolerability of oral dolutegravir/lamivudine once-daily as a first-line regimen compared to oral bictegravir/emtricitabine/tonofovir alafenamide once daily for virologic suppression and maintenance in antiretroviral therapy naive

adulty living with HIV

Kurztitel VOGUE

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Infektionen: Virusinfektionen: HIV

Alter 18 Jahre und älter Prüfzentren Innere Medizin 2

Infektiologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Prof. Dr. med. Christoph Stephan c.stephan@em.uni-frankfurt.de

Sponsor GlaxoSmithKline

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05979311 **Studienregistern** CUCT 2023-504993-40-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien