

KURZPROTOKOLL **Cambria**

Öffentlicher Titel	Phase-III-Studie zu Camizestrant vs endokriner Standardtherapie bei Patientinnen mit ER+/HER2-Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	CAMBRIA-1: A Phase III, Open-Label, Randomised Study to Assess the Efficacy and Safety of Extended Therapy With Camizestrant (AZD9833, a Next Generation, Oral Selective Estrogen Receptor Degradar) versus Standard Endocrine Therapy (Aromatase Inhibitor or Tamoxifen) in Patients with ER+/HER2- Early Breast Cancer and an Intermediate or High Risk of Recurrence Who Have Completed Definitive Locoregional Therapy and at Least 2 Years of Standard Adjuvant Endocrine-Based Therapy Without Disease Recurrence
Kurztitel	Cambria
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Erstlinie Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Therapiestudien Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Studien für Brustkrebs Geschlechtsorgane: Brustkrebs: weitere Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Brustkrebs des Mannes
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2/neu neg./ER pos.
Prüfzentren	GPR Gesundheits- und Pflegezentrum Rüsselsheim (Aktiv) August-Bebel Straße 59 65428 Rüsselsheim Adriana Haus
Förderer	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2022-501024-20-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien