

KURZPROTOKOLL
EvoPAR-02 Prostate

Öffentlicher Titel	Studie zur Wirksamkeit von Saruparib nach Bestrahlung und Hormontherapie bei Hochrisiko-Prostatakrebs mit BRCA-Mutation
Wissenschaftl. Titel	Double-blind, Placebo-controlled, Phase III Study of Adjuvant Saruparib (AZD5305) in Patients with BRCAm Localised High-Risk Prostate Cancer Receiving Radiotherapy with Androgen Deprivation Therapy (EvoPAR-Prostate02)
Kurztitel	EvoPAR-02 Prostate
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, Pharma-Studie, doppelblind, kontrolliert
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: Prostatakrebs - adjuvant
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	BRCA
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Klinik für Urologie und Kinderurologie Baldingerstraße 35043 Marburg Anna Lena Jacobi Tel: 06421 5864836 Fax: 06421 5866242 annalena.jacobi@kks.uni-marburg.de
Sponsor	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	EUCT 2024-513586-39 ClinicalTrials.gov NCT06952803
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien