

Kurzprotokoll CArdiag

Öffentlicher Titel	An Open-label, Multi-center, Non-randomized Pivotal Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of [18F]Florbetaben Positron Emission Tomography (PET) Imaging to Diagnose Cardiac AL Amyloidosis
Wissenschaftl. Titel	An Open-label, Multi-center, Non-randomized Pivotal Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of [18F]Florbetaben Positron Emission Tomography (PET) Imaging to Diagnose Cardiac AL Amyloidosis
Kurztitel	CArdiag
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: CArdiag
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haema: Verschiedene Neoplasien: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv) Marie-Christin Vollmer Marie-Christin.Vollmer@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2022-000117-14 Studienregister des NIH NCT05184088 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05184088)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.