

KURZPROTOKOLL
TUD-ALPINE-077

Öffentlicher Titel	Phase II Studie zu Atezolizumab/Platinum/Etoposide als Erstlinientherapie bei Großzelligem neuroendokrinen Lungenkarzinom
Wissenschaftl. Titel	A Phase II, single-arm trial of Atezolizumab/Platinum/Etoposide for the treatment of advanced large-cell neuroendocrine cancer of the lung
Kurztitel	TUD-ALPINE-077
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Aktiv) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Nadja Schumacher Nadja.Schumacher@unimedizin-ffm.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Nadja Schumacher Nadja.Schumacher@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Technische Universität Dresden
Förderer	Roche Pharma AG
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05470595 EudraCT 2020-002683-31 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien Studiendokumente zum Download (roXtra)