

KURZPROTOKOLL **LIVER-R**

Öffentlicher Titel	Beobachtungsstudie zum Behandlungserfolg von Durvalumab-basierten Therapieschemata bei Krebserkrankungen der Leber und Gallenwege
Wissenschaftl. Titel	Eine multizentrische Beobachtungsstudie zur Bewertung der realen Behandlungserfolge von Durvalumab-basierten Therapieschemata bei hepatobiliären Karzinomen
Kurztitel	LIVER-R
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Register, Pharma-Studie, zweiarmig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Studien für Leberkrebs Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Erstlinie Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Zweitlinie oder höher Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): weitere
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Klinik für Gastroenterologie, Endokrinologie, Stoffwechsel und klinische Infektiologie Baldingerstraße 35043 Marburg Katja Fischer Tel: 06421 58-68789 Fax: 06421 58-66398 Katja.Fischer@uk-gm.de
Sponsor	Astra Zeneca
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06252753
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien