KURZPROTOKOLL LTR

Öffentlicher TitelRegister für Lebertumoren bei Kindern und JugendlichenWissenschaftl. TitelRegister für Lebertumoren bei Kindern und Jugendlichen

Kurztitel LTR

Einschlusskriterien

Studienart multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, Register, nicht-interventionelle Studie,

Investigator Initiated Trial (IIT), mehrarmig

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Kinder: andere Tumorerkrankungen: Lebertumoren (Hepatoblastom)

Lebertumor, die im Bereich der GPOH diagnostiziert und behandelt werden, sollen in das Register eingeschlossen werden.

 Die schriftliche Einwilligung des Patienten bzw. des Sorgeberechtigten zur Weitergabe, Speicherung und Auswertung personenbezogener Daten muss vorliegen.

Alle Patienten von 0 bis 20 Jahren mit einem primären (maligne und benigne)

 Hinweis: Bei Behandlung eines Patienten innerhalb einer anderen GPOH Studie bzw. Register, wie z. B. Lebersarkome-CWS-Register SoTiSaR, CWS-2007-HR, Keimzelltumoren-MAKEI 96, Rhabdoidtumoren-EU-RHAB sollte dieser in der jeweiligen Studie gemeldet werden, es erfolgt keine Datenerfassung in diesem Register.

Ausschlusskriterien - Fehlendes Einverständnis zur Speicherung, Auswertung und Weitergabe personenbezogener Daten

- Behandlung innerhalb einer anderen GPOH-Studie

Alter <= 20 Jahre

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. med. Konrad Bochennek konrad.bochennek@unimedizin-ffm.de

Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)

Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. med. Konrad Bochennek

konrad.bochennek@unimedizin-ffm.de