KURZPROTOKOLL Retox

Öffentlicher Titel Studie zur Schädigung der Netzhaut durch platinhaltige Chemotherapie des Hodenkrebs

Wissenschaftl. Titel Prospektive Evaluation der Retinalen Toxizität platin-haltiger Chemotherapie mit

Hodenkarzinom

Kurztitel Retox

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

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Hodenkrebs

Einschlusskriterien - Geschlecht: Männlich

Mindestalter: 18 Jahre

- Patienten mit Keimzelltumoren des Hodens

- Indikation zur platinhaltiger Chemotherapie nach aktuellen Leitlinien

- Zustimmung zur Studienteilnahme

Ausschlusskriterien - ophthalmologische Vor- oder Grunderkrankung

Minderjährigkeit

rechtliche Betreuungssituationvorangegangene Chemotherapie

Alter 18 Jahre und älter Prüfzentren Urologie (Aktiv)

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. med. Luis Alex Kluth Luis.Kluth@unimedizin-ffm.de Universitätsklinikum Frankfurt

Sponsor Un

Registrierung in anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00016166

Links Weiterführende Informationen