KURZPROTOKOLL HYPOSTAT

Öffentlicher Titel Hypofraktionierte Strahlenchirurgie bei lokal begrenztem Prostatakarzinom

Wissenschaft Titel Hypofraktionierte Strahlenchirurgie bei lokal begrenztem Prostatakarzinom

Wissenschaftl. Titel Hypofraktionierte Strahlenchirurgie bei lokal begrenztem Prostatakarzinom

Kurztitel HYPOSTAT

Studienart multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig

Studienphase Phase II

Erkrankung Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Prostatakrebs - Erstlinie

Einschlusskriterien - Localised, histopathologically confirmed Prostate Cancer (cT1-3 N0 M0)

- Gleason-grade 7

Guideline-based staging

- Age >75 years or Age 70-75 years and PSA > 10 ng/ml

- PSA < 15 ng/ml

Volume of the prostate <80 cm³

- IPSS-Score 12

Written informed consent

Ausschlusskriterien - Indication for treatment within the PREFERE trial

- History of prior pelvic radiotherapy

Contraindication to Fiducial marker implantation (e.g. allergy to gold),

Immunosuppressive therapy

- Relevant comorbidity thought to adversely affect treatment compliance,

- Legal incapacity or lack of informed consent

Alter >= 70 Jahre

Fallzahl 85

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Rekrutierung beendet)

Klinik für Strahlentherapie und Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Christian Keller Tel: 069 6301-5130

studien-strahlen@unimedizin-ffm.de

Sponsor Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Frankfurt

Förderer SOTIO a.s.

Registrierung in anderen

Studienregistern

ClinicalTrials.gov NCT02635256