KURZPROTOKOLL DETECT-ASCEND 2

Öffentlicher Titel Krebsfrüherkennung durch elektive plasmabasierte CancerSEEK-Tests – Ermittlung von

Patienten mit verschiedenen Krebserkrankungen zur Ermöglichung einer neuen

Diagnostik, Teil II (DETECT-ASCEND 2)

Wissenschaftl. Titel Detecting cancers Earlier Through Elective plasma-based CancerSEEK Testing –

Ascertaining Serial Cancer patients to Enable New Diagnostic II

Kurztitel DETECT-ASCEND 2

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

interventionelle Studie

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere

Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): weitere

Lunge: Lungenkrebs: weitere

Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere

Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): weitere

Kinder: Leukämien und Lymphome: sonstige Studien für Leukämien und Lymphome im

Kindesalter

Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: weitere

Kinder: andere Tumorerkrankungen: sonstige Studien

Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): weitere

Verdauung: Analkrebs: weitere Nervensystem: Gliome: weitere

Haut: Hautkrebs: weitere Weichteile: Sarkome: weitere

Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: weitere

Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: weitere Geschlechtsorgane: Brustkrebs: weitere

Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): weitere Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): weitere Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren: weitere

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Schilddrüsenkrebs: weitere

Einschlusskriterien

- All subjects: Subject understands the study procedures and is able to provide informed consent to participate in the study and authorization for release of relevant protected health information or personal data to the study investigator
- Cancer Subjects Only: Subject has an untreated primary malignancy of breast, lung, colorectal, prostate, bladder, uterine, kidney/renal pelvis, pancreatic, liver, stomach, ovarian, esophageal cancer, head and neck squamous cell, thyroid, small intestine, cervical, anal, vulva, or testis confirmed through pathology reports and/or clinical/radiographic data. Or Subject has suspicion of a primary malignancy of pancreatic, bladder, kidney/renal pelvis, testis or ovarian cancer based on imaging

Ausschlusskriterien

- Prior or concurrent cancer diagnosis defined as: a. Any previous cancer diagnosis within the past 5 years (with the exceptions of basal cell or squamous cell skin cancers); OR b. Recurrence of the same primary cancer within any timeframe; OR c. Concurrent diagnosis of multiple primary cancers

Alter 50 Jahre und älter

KURZPROTOKOLL DETECT-ASCEND 2

Prüfzentren Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv)

Institut für klinisch-onkologische Forschung

Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Petra Zimmermann

Tel: 069 7601 4552 Fax: 069 7601 3655

zimmer mann.petra@khnw.de

Sponsor Exact Sciences Thrive LLC

Registrierung in anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00032437

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien