KURZPROTOKOLL Le-Na

Öffentlicher Titel Evaluation und Implementierung einer Langzeitnachsorge für heute Erwachsene,

ehemals krebskranke Kinder und Jugendliche, in Deutschland

Wissenschaftl. Titel Evaluation und Implementierung einer multidisziplinären, standardisierten,

leitliniengerechten Langzeitnachsorge für heute Erwachsene, ehemals krebskranke

Kinder und Jugendliche, in Deutschland – Eine prospektive, multizentrische,

bundesweite Versorgungsstudie im Nachsorgenetzwerk (LE-Na)

Kurztitel Le-Na

Studienart multizentrisch, prospektiv, Register, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated

Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Lunge: Lungenkrebs: Kleinzelliges Lungenkarzinom (SCLC) - sonstige Studien

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

Blut: Multiples Myelom: sonstige Studien für multiples Myelom

Nervensystem: Gliome: WHO Grad II und Grad III - sonstige Studien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Gynäkologische Sarkome

Verdauung: Analkrebs: weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Vagina-

/Vulvakarzinom

Weichteile: Sarkome: weitere

Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): weitere

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

Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): weitere Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): weitere

Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): weitere

Haut: Hautkrebs: Merkelzellkarzinom

Nervensystem: Gliome: Glioblastom (WHO Grad IV) - sonstige Studien

Haut: Hautkrebs: Plattenepithelkarzinom
Haut: Hautkrebs: Basalzellkarzinom

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Prostatakrebs - sonstige Studien

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

Lunge: Lungenkrebs: Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) - sonstige Studien

Nervensystem: Gliome: weitere

Blut: Hodgkin-Lymphome: sonstige Studien für Hodgkin-Lymphome

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: weitere

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren: weitere Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): weitere

Lunge: Lungenkrebs: weitere

Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: weitere

Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Studien für Brustkrebs

Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - sonstige Studien

KURZPROTOKOLL Le-Na

Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere

Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): sonstige Studien für Gallengangs-/Gallenblasekrebs

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Gebärmutterschleimhautkrebs (Endometriumkarzinom) - sonstige

Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): sonstige Studien für Bauchspeicheldrüsenkrebs

Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs

Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: sonstige Studien für Nierenzellkrebs

Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): sonstige Studien für GIST

Weichteile: Sarkome: sonstige Studien für Sarkome

Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Studien für Leberkrebs

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Eierstockkrebs (Ovarialkarzinom) - sonstige

Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): sonstige Studien für Magen-/Speiseröhrenkrebs

Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: sonstige Studien für Harnblasenkrebs

Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): weitere

Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): sonstige Studien für akute Leukämien

Blut: Hodgkin-Lymphome: weitere

Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: sonstige Studien für myeloische

Neoplasien/Dysplasien

Haut: Hautkrebs: weitere

Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: sonstige Studien für niedrig-maligne NHL

Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: sonstige Studien für Kopf-Hals-Tumoren

Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): sonstige Studien für Sarkome

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: sonstige

Studien für Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane

Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): sonstige Studien für akute Leukämien

Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: sonstige Studien hoch-maligne NHL

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Schilddrüsenkrebs: weitere

Einschlusskriterien

- Diagnose und Therapie einer onkologischen Erkrankung im Kindes- oder Jugendalter (vor dem 18. Geburtstag)
- abgeschlossene reguläre onkologische Nachsorge (min. 5 Jahre nach Therapieende der onkologischen Primärerkrankung)
- min. 6 Monate nach Abschluss einer Strahlen-/Chemotherapie, min. 12 Monate nach Abschluss einer Stammzelltransplantation (bspw. bei Rezidiven, Sekundärneoplasien)
- gutes Verständnis der deutschen Sprache

Ausschlusskriterien

- nichteinwilligungsfähige Personen
- bereits in der Vergangenheit in interdisziplinärer Nachsorge-Sprechstunde angebunden
- aktuell onkologische Therapie

Alter

18 Jahre und älter

KURZPROTOKOLL Le-Na

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Lena Schütz

Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655

lena.schuetz@unimedizin-ffm.de

Sponsor Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

Förderer H.W. & J. Hector Stiftung

Registrierung in anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00033303

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien