

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: Gebärmutter Schleimhautkrebs (Endometriumkarzinom) - sonstige
Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): sonstige Studien für Bauchspeicheldrüsenkrebs
Verdauung: Darmkrebs (Kolonrektales 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

Sponsor

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

KURZPROTOKOLL
Le-Na

Förderer	H.W. & J. Hector Stiftung
Registrierung in anderen Studienregistern	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00033303
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien