KURZPROTOKOLL Hand-in-Hand Studie / cACP

Öffentlicher Titel

Verbesserung der palliativen Betreuung durch strukturierte Kommunikation über Werte,

Leben und Sterben

Wissenschaftl. Titel Fachübergreifende, vorrausschauende Versorgungsplanung: Verbesserung der

palliativen Betreuung durch strukturierte Kommunikation über Werte, Leben und Sterben

Kurztitel Hand-in-Hand Studie / cACP

Studienart multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator

Initiated Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: weitere

Blut: Multiples Myelom: weitere

Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): weitere

Lunge: Lungenkrebs: weitere

Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere

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

Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: weitere

Verdauung: Analkrebs: weitere 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

Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere

Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): weitere Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): weitere

Blut: Hodgkin-Lymphome: weitere

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

Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: weitere

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

Nervensystem: Gliome: weitere

Haut: Hautkrebs: weitere

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: weitere

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren: weitere

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Schilddrüsenkrebs: weitere

Einschlusskriterien

- Patient > 18 years
- Patient with advance cancer in palliative setting
- positive surprise question: the physician will not be surprised, if the patient died in the next 12 month
- Patient is willing to take part in the study

Ausschlusskriterien

- Patients life expectancy below 3 month (estimated by physician)
- Patients ECOG-status is > 3
- Patient is not able to speak German
- Patient is incapacitated to give informed consent

KURZPROTOKOLL Hand-in-Hand Studie / cACP

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Rekrutierung beendet)

Baldingerstraße 35043 Marburg PD Dr Carola Seifart Tel: 06421 58 66156

carola.seifart@staff.uni-marburg.de

Sponsor Seifart, Carola PD Dr.

Förderer Bundesministerium für Bildung und Forschung

Registrierung in anderen

Studienregistern

ClinicalTrials.gov NCT03387436 (primäres Register)