

**KURZPROTOKOLL**  
**Hand-in-Hand Studie / cACP**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Verbesserung der palliativen Betreuung durch strukturierte Kommunikation über Werte, Leben und Sterben
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Fachübergreifende, vorrausschauende Versorgungsplanung: Verbesserung der palliativen Betreuung durch strukturierte Kommunikation über Werte, Leben und Sterben
<b>Kurztitel</b>	Hand-in-Hand Studie / cACP
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	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
<b>Einschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Patient &gt; 18 years</li><li>- Patient with advance cancer in palliative setting</li><li>- positive surprise question: the physician will not be surprised, if the patient died in the next 12 month</li><li>- Patient is willing to take part in the study</li></ul>
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Patients life expectancy below 3 month (estimated by physician)</li><li>- Patients ECOG-status is &gt; 3</li><li>- Patient is not able to speak German</li><li>- Patient is incapacitated to give informed consent</li></ul>
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Rekrutierung beendet) Baldingerstraße 35043 Marburg PD Dr Carola Seifart Tel: 06421 58 66156 <a href="mailto:carola.seifart@staff.uni-marburg.de">carola.seifart@staff.uni-marburg.de</a>
<b>Sponsor</b>	Seifart, Carola PD Dr.

**KURZPROTOKOLL**  
**Hand-in-Hand Studie / cACP**

**Förderer** Bundesministerium für Bildung und Forschung  
**Registrierung in anderen Studienregistern** ClinicalTrials.gov NCT03387436 (primäres Register)