

**KURZPROTOKOLL**  
**Promise**

<b>Öffentlicher Titel</b>	CarMin650 zur Prophylaxe oraler Mukositis durch Bestrahlung von Kopf-Hals-Tumoren
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Wirksamkeit und Sicherheit von CareMin650 zur Vorbeugung von oraler Mukositis bei Patienten mit Kopf- und Halskrebs, die mit der Strahlentherapie beginnen: die PrOMiSE-Studie
<b>Kurztitel</b>	Promise
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: weitere
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Geschlossen) Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie Baldingerstraße 35043 Marburg Inga Stanger Tel: 06421 58 68050 <a href="mailto:inga.stanger@uk-gm.de">inga.stanger@uk-gm.de</a>
<b>Sponsor</b>	NeoMedLight
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04699487
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>