

## Pressemitteilung

---

### Trockene Augen durch Brustkrebstherapie

Mit einer Spendenaktion unter dem Motto **THINK PINK! VISMED® GEL** sensibilisiert die TRB Chemedica AG bis Dezember 2018 zu den möglichen Auswirkungen einer Brustkrebstherapie auf die Augenoberfläche und unterstützt damit den Verein Brustkrebs Deutschland e. V.

Feldkirchen, November 2018. Die Nebenwirkungen einer Chemotherapie gegen Brustkrebs können auch die Augen der Patientinnen betreffen. Besonders im Verlauf der ersten drei Behandlungszyklen sind Frauen anfälliger, Veränderungen der Augenoberfläche und des Tränenfilms zu entwickeln.<sup>1</sup> Das liegt daran, dass einige Chemotherapeutika die natürliche Zusammensetzung des Tränenfilms verändern, [...] was zu Symptomen des Trockenen Auges und Entzündungen im Bereich der Augenlider führt.<sup>2</sup> Daher spendet die TRB Chemedica AG über den Brustkrebsmonat Oktober hinaus 1 € für jede bis Dezember 2018 verkaufte Packung VISMED® GEL und VISMED® GEL MULTI an den Verein Brustkrebs Deutschland e. V. Die konservierungsmittelfreien Augentropfen mit Hyaluronsäure werden seit 15 Jahren erfolgreich zur Therapie bei Trockenen Augen eingesetzt.

<sup>1</sup> Hippokratia, 2013; 17, 2: 120–125

<sup>2</sup> Al-Tweigeri T, Nabholz JM, Mackey JR (1996) Ocular toxicity and cancer chemotherapy. A review. Cancer; 78: 1359–1373

146 Wörter, 1.090 Zeichen

Der Verein Brustkrebs Deutschland e.V. hat es sich zum Ziel gesetzt, die Bevölkerung für das Thema Brustkrebs und Brustkrebsvorsorge zu sensibilisieren, Tabus zu brechen und Betroffene zu unterstützen – und das seit mittlerweile 15 Jahren. Auf der Internetseite [www.brustkrebsdeutschland.de](http://www.brustkrebsdeutschland.de) werden ständig aktualisierte Informationen zum Thema Brust und Brustkrebs angeboten.

Die 1996 gegründete TRB Chemedica AG Deutschland, mit Sitz in Feldkirchen bei München, zählt zu den wenigen Hyaluronsäure-Spezialisten in den Bereichen Augenheilkunde, Orthopädie und Dermatologie. Die besondere Kompetenz der TRB Chemedica AG Deutschland liegt vor allem in Herstellung, Abfüllung und therapeutischem Einsatz der Hyaluronsäure.



### Pressekontakt

Carolin Kromer  
Manager Marketing & Public Relations  
[kromer@trbchemedica.de](mailto:kromer@trbchemedica.de)  
Telefon: 089 46 14 83 32  
Mobil: 0151 74 30 85 73

