



Contactlinsen-Behälter und Travel-Set für verschiedene Typen von Contactlinsen für zu Hause und unterwegs

Konzeption

Alle von Contopharma angebotenen Contactlinsen-Behälter sind sterilisierbar und aus inertem, nicht toxischem Material hergestellt.

Contopharma bietet dem Endverbraucher die Möglichkeit, den regelmässigen Austausch der Contactlinsen-Behälter zu erleichtern.

Die angebotenen Behälter eignen sich für alle Pflegemittelsysteme und Contactlinsen-Typen mit Ausnahme der Peroxyd-Systeme, welche spezielle Contactlinsen-Behälter erfordern.

Das Zubehörprogramm von Contopharma ist die ideale Ergänzung zum Sortiment des Contactlinsen-Spezialisten.

Contopharma hat beim Design von „Sicherheitsetui“ und „Peroxyd-Behälter“ auf ein ansprechendes Erscheinungsbild sowie die optimale Funktionalität geachtet. Diese Behälter können zudem ohne giftige Gasrückstände bedenkenlos entsorgt werden.

Hygiene und Behälter für Contactlinsen

Saubere Behälter für die Desinfektion und Aufbewahrung zur Wahrung der Keimarmheit sind unter anderem eine wichtige Voraussetzung für einen langfristig optimalen Tragekomfort von Contactlinsen.

Verunreinigungen und Anlagerungen, die sich im Laufe der Zeit in und an den Behältern bilden, können eine wesentliche Ursache für Unverträglichkeiten der Contactlinsen darstellen. Diese Anlagerungen können durch begünstigte Keimverschleppung zu nachhaltigen Komplikationen führen.

Der regelmässige Austausch der Behälter ist ein einfacher und sicherer Weg, dieser Art von Komplikationen entgegenzuwirken.

Travel-Set für Ferien- und Reisezeit

In den Ferien und auf Reisen ist vor allem bei nicht immer optimalen, hygienischen Randbedingungen auf Handhabung und Pflege der Contactlinsen besonders zu achten.

Travel-Set:

Ein Travel-Set mit kleinen Flaschen und einem neuen Behälter leistet gute Dienste, gerade bei längeren Tragezeiten, wenn die Contactlinsen intermittierend getragen werden.

In jedem Fall ist jedoch davon abzuraten, die kleinen Flaschen nachzufüllen.

Wenn notwendig, sollten Reservelinsen möglichst steril versiegelt mitgenommen oder aber erst nach nochmaliger, vorschriftsgemässer Behandlung zur Keimarmheit verwendet werden.