

## Übersicht der Wirkstoffziele

Eine Information der Kassenärztlichen Vereinigung Hamburg · Praxisberatung@kvhh.de ·  
www.kvhh.net/Verordnungen/Wirkstoffvereinbarung

Stand: 01.01.2022

### Wirkstoffziele mit Leitsubstanzen

#### ➤ Wirkstoffgruppe: Gn-RH-Analoga (ATC-Code: L02AE)

**Ziel 26: Mindestanteil kostengünstiger Gn-RH-Analoga (Leuprorelin Sandoz<sup>®</sup>, Leuprone Hexal<sup>®</sup> und Leuprolin ratiopharm<sup>®</sup>) und Rabattvertragspräparate an der Gesamtwirkstoffgruppe**

#### Erläuterung

Derzeit gibt es fünf Wirkstoffe (Buserelin, Goserelin, Histrelin *außer Vertrieb*, Leuprorelin und Triptorelin) aus der Klasse der Gn-RH-Analoga auf dem Markt. Diese unterscheiden sich nicht nur im Wirkstoff, sondern auch in ihrer Galenik und in ihrer Zulassung. Dennoch können die Präparate, unter Beachtung des unterschiedlichen Zulassungsstatus, als therapeutisch äquivalent gesehen werden, da die Testosteronsuppression im gleichen Maß auf Kastrationsniveau (Testosteron  $\leq 0,5$  ng/ml) gesenkt wird. Es sind keine nationalen oder internationalen Leitlinien bekannt, die zwischen Gn-RH-Analoga unterscheiden, so dass von deren Gleichwertigkeit ausgegangen werden kann.

Die Gn-RH-Analoga, die ausschließlich die Zulassung zur Anwendung bei Frauen besitzen, werden bei diesem Ziel nicht erfasst.

#### Maßnahmen zur Umsetzung

Die Leuprorelinimplantate Leuprone Hexal<sup>®</sup>, Leuprorelin<sup>®</sup> Sandoz und Leuprolin ratiopharm<sup>®</sup>, deren therapeutische Äquivalenz gegenüber den Leuprorelin-Depotsuspensionen nachgewiesen wurde, gelten als kostengünstig. Eine Substitution der Leuprorelinpräparate durch die Apotheke ist aufgrund der unterschiedlichen Darreichungsformen und Indikationen nicht möglich. Daher empfehlen wir die namentliche Verordnung der kostengünstigen Leuprorelin Implantate.



*Kassenärztliche Vereinigung Hamburg*