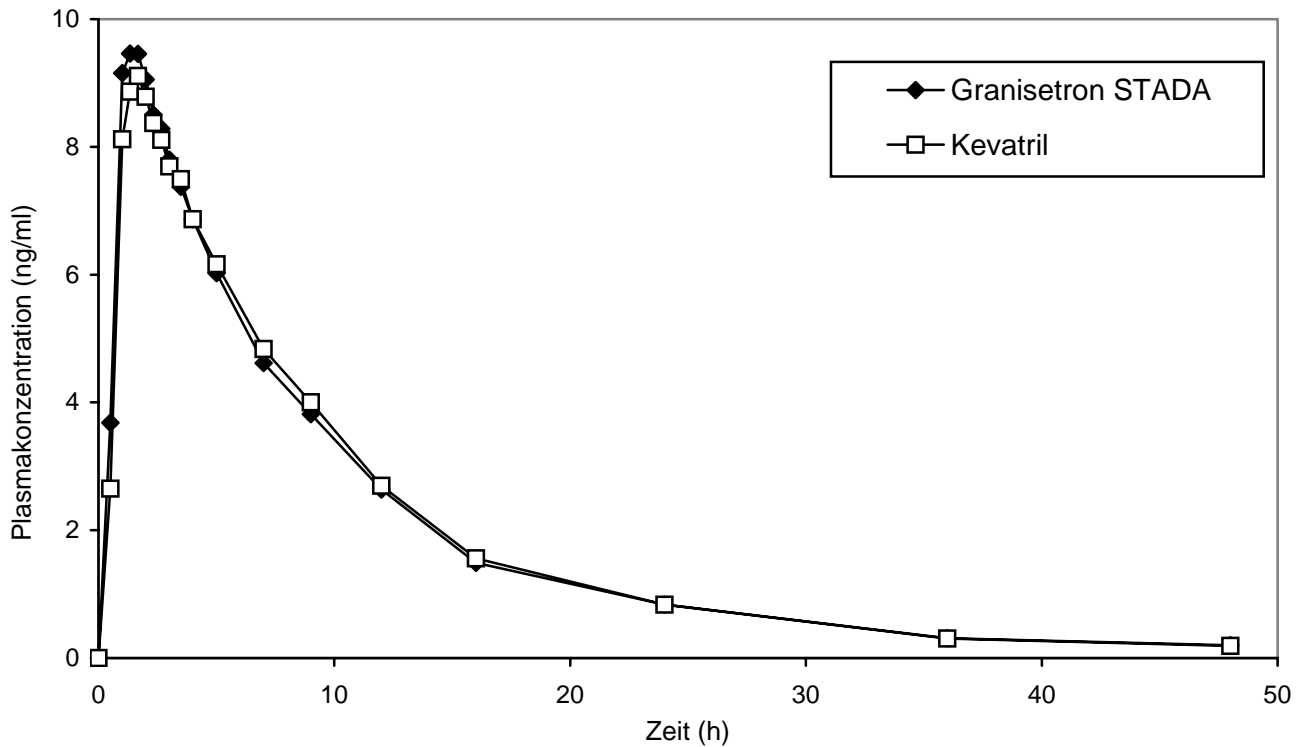




## Bioäquivalenzstudie Granisetron STADA® 2 mg Filmtabletten vs. Kevatril® 2 mg Filmtabletten an 40 gesunden Probanden



|   | Granisetron STADA 2 mg | Kevatril®    | 90%<br>Konfidenzintervall |
|---|------------------------|--------------|---------------------------|
| maximale Plasmakonzentration ( $C_{max}$ ) ng/ml:                   | 9.69 ± 4.27            | 9.74 ± 4.07  | 93.8% – 105%              |
| Zeitpunkt der maximalen Plasmakonzentration ( $t_{max}$ ) h:        | 1.50 ± 0.6             | 1.65 ± 0.83  |                           |
| Fläche unter der Konzentrations-Zeit-Kurve ( $AUC_{0-T}$ ) ng/ml·h: | 66.74 ± 66.99          | 66.12 ± 67.1 | 90.0% – 112%              |

**Granisetron STADA® 2 mg ist bioäquivalent mit Kevatril® 2 mg**

Quelle: FARMOVS (2005)