




## Midazolam



<b>Präanalytik</b>	Blutentnahme am Ende eines Dosierungsintervalls
<b>Material</b>	<u>Serum</u> , 2 mL
<b>Therap. Bereich</b>	80 - 250 ng/mL
<b>Tox. Bereich</b>	> 1.000 ng/mL 
<b>Methode</b>	<u>HPLC</u>
<b>Qualitätskontrolle</b>	<u>intern</u>
<b>Anforderungsschein</b>	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
<b>Auskünfte</b>	<u>Klinische Chemie und Toxikologie</u>
<b>Analysenkosten</b>	<u>EBM</u> , <u>GOÄ</u>
<b>Stoffgruppe</b>	Psychopharmaka, Hypnotika
<b>Handelsnamen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Buccolam</li><li>▶ Dormicum</li><li>▶ Midazolam</li></ul>
<b>Pharmakologie</b>	Hypnotikum der Benzodiazepin-Gruppe mit sehr kurzer Halbwertszeit (2 - 3 Stunden) bei mittlerer Resorptionsgeschwindigkeit. Bei einer Einzeldosis von 3,5-7,0 mg resultieren Plasmaspiegel von 80 - 200 ng/mL. Ab einer Plasmakonzentration von 1.000 ng/mL sind toxische Wirkungen zu erwarten.