

# Sunitinib und Trimipramin beeinflussen sich gegenseitig

## Grad C: Erhöhtes Risiko für ventrikuläre Rhythmusstörungen

### Mechanismus

Additive Verlängerung der QT-Zeit.

### Effekt

Durch die additive Verlängerung der QT-Zeit erhöht sich die Wahrscheinlichkeit für das Auftreten von kardialen unerwünschten Wirkungen wie Arrhythmien, Torsades de pointes oder Herzstillstand.

### Empfehlung

Regelmässige EKG-Kontrollen der QT-Zeit, insbesondere bei Änderungen der medikamentösen Therapie.

### Literatur

1. Shah RR, Morganroth J, Shah DR: Cardiovascular safety of tyrosine kinase inhibitors: with a special focus on cardiac repolarisation (QT interval). [Drug Saf 2013]

