

Alfuzosin und Sotalol beeinflussen sich gegenseitig

Grad C: Erhöhtes Risiko für QT-Zeit-Verlängerung und Hypotonie

Mechanismus

Additive Verlängerung der QT-Zeit. Zudem können beide Medikamente einen Blutdruckabfall verursachen.

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. Weiterhin sollte der Blutdruck sorgfältig überwacht werden.

Literatur

1. Lacerda AE, Kuryshev YA, Chen Y, Renganathan M, Eng H, Danthi SJ, Kramer JW, Yang T, Brown AM: Alfuzosin delays cardiac repolarization by a novel mechanism. [J Pharmacol Exp Ther 2008]

