

# Wirkstoff AKTUELL

EINE INFORMATION DER KBV IM RAHMEN DES § 73 (8) SGB V IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER ARZNEIMITTELKOMMISSION DER DEUTSCHEN ÄRZTESCHAFT ONLINE UNTER: [HTTP://AIS.KBV.DE](http://AIS.KBV.DE)

## Duloxetine (Cymbalta®)

### Literatur

1. Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft: Empfehlungen zur Therapie der Depression. 2. Auflage. Arzneiverordnung in der Praxis (Therapieempfehlungen), Juli 2006; Band 33, Sonderheft 1.
2. National Institute for Clinical Excellence: Depression: management of depression in primary and secondary care - NICE guidance: <http://www.nice.org.uk/nicemedia/pdf/CG23fullguideline.pdf>. National Clinical Practice Guideline Number 23. Zuletzt geprüft: 22. Januar 2009.
3. Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft: Stellenwert von Antidepressiva in der Depressionsbehandlung. Stellungnahme: <http://www.akdae.de/47/Antidepressiva.pdf>. Berlin, 17. April 2008. Zuletzt geprüft: 22. Januar 2009.
4. Benkert O, Hippus H: Kompendium der Psychiatrischen Pharmakotherapie. 6. Aufl., Heidelberg: Springer Medizin Verlag, 2007.
5. Fricke U, Klaus W: Neue Arzneimittel: Fakten und Bewertungen von 2002 bis 2005 zugelassenen Arzneimitteln. Band 16, Stuttgart: Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, 2007.
6. Tadic A, Lieb K: Pharmakotherapie bei therapieresistenter Depression. *Nervenarzt* 2007; 78 Suppl 3: 551-563.
7. Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Lilly Deutschland GmbH: Fachinformation "Cymbalta®". Stand: Juli 2008.
8. GKV-Arzneimittelindex im Wissenschaftlichen Institut der AOK (WIdO): Anatomisch-therapeutisch-chemische Klassifikation mit Tagesdosen. Amtliche Fassung des ATC-Index mit DDD-Angaben für Deutschland im Jahre 2009. Berlin: Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI), 2009.
9. Preskorn SH, Greenblatt DJ, Flockhart D et al.: Comparison of duloxetine, escitalopram, and sertraline effects on cytochrome P450 2D6 function in healthy volunteers. *J Clin Psychopharmacol* 2007; 27: 28-34.
10. Skinner MH, Kuan HY, Pan A et al.: Duloxetine is both an inhibitor and a substrate of cytochrome P4502D6 in healthy volunteers. *Clin Pharmacol Ther* 2003; 73: 170-177.
11. Detke MJ, Lu Y, Goldstein DJ et al.: Duloxetine 60 mg once daily dosing versus placebo in the acute treatment of major depression. *J Psychiatr Res* 2002; 36: 383-390.
12. Detke MJ, Lu Y, Goldstein DJ et al.: Duloxetine, 60 mg once daily, for major depressive disorder: a randomized double-blind placebo-controlled trial. *J Clin Psychiatry* 2002; 63: 308-315.
13. Detke MJ, Wiltse CG, Mallinckrodt CH et al.: Duloxetine in the acute and longterm treatment of major depressive disorder: a placebo- and paroxetine-controlled trial. *Eur Neuropsychopharmacol* 2004; 14: 457-470.
14. Goldstein DJ, Lu Y, Detke MJ et al.: Duloxetine in the treatment of depression: a double-blind placebo-controlled comparison with paroxetine. *J Clin Psychopharmacol* 2004; 24: 389-399.
15. Perahia DG, Wang F, Mallinckrodt CH et al.: Duloxetine in the treatment of major depressive disorder: a placebo- and paroxetine-controlled trial. *Eur Psychiatry* 2006; 21: 367-378.
16. Lee P, Shu L, Xu X et al.: Once-daily duloxetine 60 mg in the treatment of major depressive disorder: multicenter, double-blind, randomized, paroxetine-controlled, non-inferiority trial in China, Korea, Taiwan and Brazil. *Psychiatry Clin Neurosci* 2007; 61: 295-307.
17. Nierenberg AA, Greist JH, Mallinckrodt CH et al.: Duloxetine versus escitalopram and placebo in the treatment of patients with major depressive disorder: onset of antidepressant action, a non-inferiority study. *Curr Med Res Opin* 2007; 23: 401-416.
18. Pigott TA, Prakash A, Arnold LM et al.: Duloxetine versus escitalopram and placebo: an 8-month, double-blind trial in patients with major depressive disorder. *Curr Med Res Opin* 2007; 23: 1303-1318.
19. Khan A, Bose A, Alexopoulos GS et al.: Double-blind comparison of escitalopram and duloxetine in the acute treatment of major depressive disorder. *Clin Drug Investig* 2007; 27: 481-492.
20. Wade A, Gembert K, Florea I: A comparative study of the efficacy of acute and continuation treatment with escitalopram versus duloxetine in patients with major depressive disorder. *Curr Med Res Opin* 2007; 23: 1605-1614.
21. Eckert L, Lancon C: Duloxetine compared with fluoxetine and venlafaxine: use of meta-regression analysis for indirect comparisons. *BMC Psychiatry* 2006; 6: 30.