

## Famciclovir

Von < [H. Martina Lillie](#) >

Famciclovir ist ein „Prodrug“ des Penciclovir und hat eine Bioverfügbarkeit von ca. 77 %. In verschiedenen placebokontrollierten Studien zeigte sich eine schnelle Abheilung der Hautläsionen und eine Reduktion der Dauer der zosterassoziierten Schmerzen sowie eine Verringerung der postherpetischen Neuralgien bei älteren Patienten.

**Handelsname (HN):** Famvir® 125, Famvir® 250, Famvir® Zoster 250.

**Hersteller:** Novartis Pharma GmbH, Kohlpharma GmbH.

**Packungsgrößen:** 10 FTA (N1) = Famvir® 125mg, 15 FTA (N1) = Famvir® 250mg, 21 FTA (N1) = Famvir® Zoster 250mg.

**Indikation:** Herpes genitalis primär und rezidivierend, Herpes zoster.

**Kontraindikationen:** Bei Überempfindlichkeit gegen Famciclovir oder Bestandteile, nicht bei unter 18jährigen Patienten, bei Pat. mit disseminiertem Herpes zoster, Schwangerschaft und Stillzeit. Bei Immunsuppression erst ab 25 Jahre.

**Nebenwirkungen/Wechselwirkungen:** Kopfschmerzen, Übelkeit, Verwirrtheit bei älteren Patienten, Granulozytopenie, Thrombozytopenie, bei vorbestehender Nierenerkrankung: akutes Nierenversagen.

**Dosierung:** Akuttherapie des Herpes genitalis mit 3x1 Tabl. à 250mg für 5 Tage, bei Immunsuppression ab 25 Jahre 2x250mg; Herpes genitalis rezidivans: 2x125mg für 5 Tage. Herpes zoster: 3x250mg für 7 Tage, bei Immunsuppression ab 25 Jahre 3x500mg.

### Literatur

Dworkin RH, Boon RJ, Friffin DR, Phung D. Postherpetic neuralgia: impact of famciclovir, age, rash severity, and acute pain in herpes zoster patients. J Inf Dis 1998; 178 Suppl. 1:76-80.

Gross G, Schöfer H, Wassilew SW et al. Herpes zoster guideline of the German Dermatology Society (DDG). J Clin Virol 2003; 26:277-289.

Tyring S, Barbarash RA, Nahlikk JE, Cunningham A, Marley J, Heng M, Jones T, Rea T, Boon R, Saltzman R, the Collaborative Famciclovir Herpes Zoster Study Group. Famciclovir for the treatment of acute herpes zoster. Effects on acute disease and postherpetic neuralgia: A randomised, double-blind, placebo-controlled trial. Ann Intern Med 1995; 123:89-96.

Wutzler P, Doerr HW. Antivirale Therapie des Zoster. Dtsch Aertztbl 1998; 95:C 79-81.

Zurück zum Inhaltsverzeichnis: [DNO](#)