



A 3TC (lamivudine) I/II fázisú vizsgálata HIV-fertőzött, tünetmentes vagy enyhe AIDS-related complexben szenvedő betegekben: a vírus-markerek tartós csökkenése

Cikk: Ingrand D. és mtsai. - AIDS 9, 1323, 1995

Több 27 HIV-fertőzött beteget (10 férfi, 17 nő) vizsgáltak meg, akiknél a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek jellemzően tünetmentesek voltak, vagy enyhe AIDS-related complex (ARC) tünetekkel rendelkeztek. A vizsgálat célja az volt, hogy megvizsgálják a 3TC (lamivudine) hatását a HIV-1 vírus terhelésének csökkentésére. A betegek randomizáltak voltak, azaz a 3TC-t vagy placebo-t kaptak. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelését a HIV-1 RNA szintek mérésével vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t.

Összefoglalás
 A 3TC (lamivudine) hatékonyan csökkenti a HIV-1 vírus terhelését tünetmentes vagy enyhe AIDS-related complexben szenvedő betegekben. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t.

Bevezetés
 A HIV-1 vírus terhelésének csökkentése fontos szerepet játszik a betegség előrehaladásának megakadályozásában. A 3TC (lamivudine) egy hatékony gyógyszer, amely csökkenti a HIV-1 vírus terhelését. A vizsgálat célja az volt, hogy megvizsgálják a 3TC hatását a HIV-1 vírus terhelésének csökkentésére. A betegek randomizáltak voltak, azaz a 3TC-t vagy placebo-t kaptak. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelését a HIV-1 RNA szintek mérésével vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t.

Megbeszélés
 A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t.

Következtetések
 A 3TC (lamivudine) hatékonyan csökkenti a HIV-1 vírus terhelését tünetmentes vagy enyhe AIDS-related complexben szenvedő betegekben. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t. A vizsgálat során a HIV-1 vírus terhelésének csökkenését vizsgálták. A betegek a vizsgálat során 28 hetet kaptak a 3TC-t vagy placebo-t.