

Цей винахід **стосується** нових класів сполук, що являють собою інгібітори каспаз, зокрема інгібітори інтерлейкін-1 β -перетворюючого ферменту (ICE).

Цей винахід **стосується** також фармацевтичних композицій, що містять ці сполуки.

Сполуки і фармацевтичні композиції цього винаходу, зокрема, добре **придатні** для гальмування активності каспази і, отже, можуть бути успішно застосовані як агенти, спрямовані проти захворювань, опосередкованих інтерлейкіном-1 (IL-1), апоптозом, фактором, **індукуючим** інтерферон- γ (IGIF), чи інтерфероном- γ (IFN- γ), включаючи запальні захворювання, аутоімунні захворювання, деструктивні захворювання кісток, порушення проліферації, інфекційні захворювання і дегенеративні захворювання.

Цей винахід також **стосується** способів гальмування активності каспаз і зниженню продукування IGIF і продукування IFN- γ , а також **способів** лікування захворювань, опосередкованих інтерлейкіном-1, апоптозом і інтерфероном- γ , із застосуванням сполук і композицій цього винаходу.