

Винахід належить до галузі медицини і стосується застосування хімічної речовини, вибраної з N-[2-гідрокси-3-(1-піперидиніл)пропокси]піридин-1-оксид-3-карбоксимідоїлхлориду, його оптично активних енантіомерів або сумішей енантіомерів і фармацевтично прийнятної солі оптично активного енантіомеру або суміші її енантіомерів для одержання фармацевтичної композиції для лікування або профілактики нейродегенеративних захворювань центральної нервової системи.