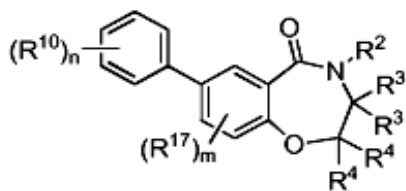


a 2013 0095

Prezenta invenție se referă la compuși noi inhibitori ai canalelor de sodiu și la utilizarea lor în tratamentul diferitelor stări de boală, inclusiv al bolilor cardiovasculare și al diabetului.

Structura compușilor revendicați este prezentată prin formula II:



II

unde R^2 , R^3 , R^4 , R^{10} , R^{17} , m și n sunt definiți în descriere.

Compușii funcționează ca blocatori ai canalelor de sodiu de curent întârziat.

Revendicări: 16