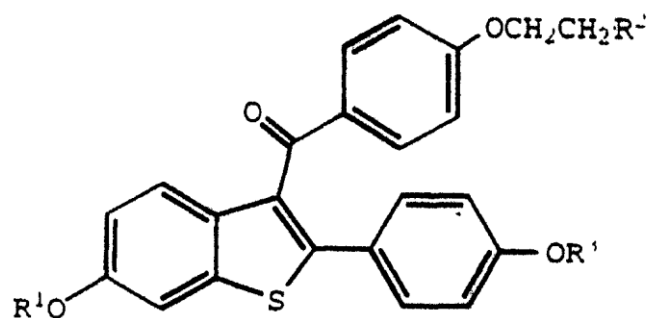


Способ антагонизации или блокирования кальциевых каналов в сосудистой ткани, в соответствии с которым животному, которому введение необходимо, вводят соединение, количество которого достаточно для фармацевтической эффективности, имеющее формулу (1).



(I)

где: R^1 та R^3 , независимо, -водород, $\text{C}_1\text{-C}_4$ - алкил, $-\text{CO}$, $-(\text{C}_1\text{-C}_6 \text{ алкил})$ или $-\text{CH}_2\text{Ar}$, $-\text{CO-Ar}$, где Ar - фенил или замещенный фенил; R^2 выбирают из группы, в состав которой входят гексаметиленамино- и пиперидино-пирролидин или фармацевтически приемлемые соли этого вещества.