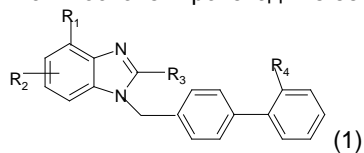
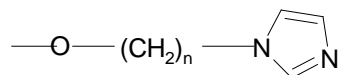


Изобретение относится к новым пиримидинсодержащим производным, обладающим биологической активностью, и фармацевтической композиции на их основе. Производные бензимидазола общей формулы (1)



где: R_1 = C_1 - C_3 -алкил или C_1 , R_2 = в положении 6: бензимидазол-2-ил, тетрагидробензимидазол-1-ил, 1-метилбензимидазол-2-ил, фталимидобензимидазол-1-ил, 1-оксоимидазол-2-ил, 1-оксоизоиндол-2-ил, 2-оксопиперидин-1-ил, бутансультам-1-ил, N-бензолсульфонилметиламино, имидазо[1,2-a]пиридин-2-ил, 5, 6, 7, 8-тетрагидроимидазо[1,2-a]пиридин-2-ил, имидазо[2,1-b]тиазол-6-ил, пиридин-2-ил, 1-изопропилимидазол-4-ил, изопропилкарбониламино, 2, 3-диметилмалеинимидо, морфолинкарбониламино, циклогексиламинкарбониламино, амидино или, в положении 7, группу формулы



где: $n=2-5$, R_3 = Et, n-Pr, n-Bu, R_4 = CO_2H или 1H-тетразол-5-ил, в виде смеси изомеров, отдельных изомеров, гидратов и солей.