

Данное изобретение предоставляет соединения 2,4-пиримидиндиамина, которые ингибируют сигнальные каскады IgE- и/или IgG-рецепторов, которые приводят к высвобождению химических медиаторов, а также промежуточные соединения, методы синтеза этих соединений и их применение в разных целях и условиях, в том числе для лечения и профилактики заболеваний, которые характеризуются, вызваны или связаны с высвобождением химических медиаторов путем дегрануляции или других процессов, которые происходят за счет активации сигнальных каскадов IgE- и/или IgG-рецепторов.