

N04A — Холиноблокаторы центральные
Anticholinergic Agents

N04AA	Третичные амины <i>Tertiary Amines</i>	N04AC	Тропиновые эфиры или производные тропина <i>Ethers Of Tropine Or Tropine Derivatives</i>
N04AB	Эфиры химически близкие к антигистаминным препаратам <i>Ethers Chemically Close To Antihistamines</i>		

N04AA — Третичные амины
Tertiary Amines

N04AA01	Тригексифенидил <i>Trihexyphenidyl</i>	N04AA08	Дексетимид <i>Dexetimide</i>
N04AA02	Бипериден <i>Biperiden</i>	N04AA09	Фенглутаримидин <i>Phenglutarimide</i>
N04AA03	Метиксен <i>Metixene</i>	N04AA10	Мазатикол <i>Mazaticol</i>
N04AA04	Проциклидин <i>Procyclidine</i>	N04AA11	Борнаприн <i>Bornaprine</i>
N04AA05	Профенамин <i>Profenamine</i>	N04AA12	Тропатебин <i>Tropatepine</i>

N04AB — Эфиры химически близкие к антигистаминным препаратам
Ethers Chemically Close To Antihistamines

N04AB01	Этанаутин <i>Etanautine</i>	N04AB02	Окфенадрин <i>Orphenadrine</i>
----------------	--------------------------------	----------------	-----------------------------------

N04AC — Тропиновые эфиры или производные тропина
Ethers Of Tropine Or Tropine Derivatives

N04AC01	Бензатропин <i>Benzatropine</i>	N04AC30	Этибензатропин <i>Etybenzatropine</i>
----------------	------------------------------------	----------------	--