

**N04A — Антихолинергические средства***Anticholinergic Agents*

- |              |  |              |  |
|--------------|--|--------------|--|
| <b>N04AA</b> | Третичные амины<br><i>Tertiary Amines</i>  | <b>N04AC</b> | Эфиры тропина или производные тропина<br><i>Ethers Of Tropine Or Tropine Derivatives</i> |
| <b>N04AB</b> | Эфиры, близкие по химической структуре к антигистаминным средствам<br><i>Ethers Chemically Close To Antihistamines</i> |              |  |

**N04AA — Третичные амины***Tertiary Amines*

- |                |   |                |   |
|----------------|---|----------------|---|
| <b>N04AA01</b> | Тригексифенидил<br><i>Trihexyphenidyl</i> | <b>N04AA08</b> | Дексэтимид<br><i>Dexetimide</i>         |
| <b>N04AA02</b> | Бипериден<br><i>Biperiden</i>             | <b>N04AA09</b> | Фенглутаримид<br><i>Phenglutarimide</i> |
| <b>N04AA03</b> | Метиксен<br><i>Metixene</i>               | <b>N04AA10</b> | Мазатикол<br><i>Mazaticol</i>           |
| <b>N04AA04</b> | Проциклидин<br><i>Procyclidine</i>        | <b>N04AA11</b> | Борнаприн<br><i>Bornaprine</i>          |
| <b>N04AA05</b> | Профенамин<br><i>Profenamine</i>          | <b>N04AA12</b> | Тропатепин<br><i>Tropatepine</i>        |

**N04AB — Эфиры, близкие по химической структуре к антигистаминным средствам***Ethers Chemically Close To Antihistamines*

- |                |                                |                |   |
|----------------|--------------------------------|----------------|---|
| <b>N04AB01</b> | Этанаутин<br><i>Etanautine</i> | <b>N04AB02</b> | Орфенадрин (хлорид)<br><i>Orphenadrine (Chloride)</i> |
|----------------|--------------------------------|----------------|---|

**N04AC — Эфиры тропина или производные тропина***Ethers Of Tropine Or Tropine Derivatives*

- |                |                                    |                |  |
|----------------|------------------------------------|----------------|--|
| <b>N04AC01</b> | Бензатропин<br><i>Benzatropine</i> | <b>N04AC30</b> | Этибензатропин<br><i>Etybenzatropine</i> |
|----------------|------------------------------------|----------------|--|