

A03A — Синтетические спазмолитики и холиноблокаторы
Synt Antispasm. and Antichol. Agents

A03AA	Синтетические холиноблокаторы - эфиры с третичной аминогруппой <i>Synt Anticholin, Esters With Tertiary Amino Group</i>	A03AD	Папаверин гидрохлорид и его производные <i>Papaverine and Derivatives</i>
A03AB	Синтетические холиноблокаторы - четвертичные аммониевые соединения <i>Synt Anticholinergicsquaternary Ammonium Comp.</i>	A03AE	
A03AC	Синтетические холиноблокаторы - амиды с третичной аминогруппой <i>Synt Antispasmodics, Amides With Tertiary Amines</i>	A03AX	Другие синтетические холиноблокаторы <i>Other Synthetic Anticholinergic Agents</i>

A03AA — Синтетические холиноблокаторы - эфиры с третичной аминогруппой
Synt Anticholin, Esters With Tertiary Amino Group

A03AA01	Оксифенциклимин <i>Oxyphencyclimine</i>	A03AA07	Дицикловерин <i>Dicycloverine</i>
A03AA03	Камилофин <i>Camyllofin</i>	A03AA08	Дигексиверин <i>Dihexyverine</i>
A03AA04	Мебеверин <i>Mebeverine</i>	A03AA09	Дифемерин <i>Difemerine</i>
A03AA05	Тримебутин <i>Trimebutine</i>	A03AA30	Пиперидолат <i>Piperidolate</i>
A03AA06	Роциверин <i>Rociverine</i>		

A03AB — Синтетические холиноблокаторы - четвертичные аммониевые соединения
Synt Anticholinergicsquaternary Ammonium Comp.

A03AB01	Бензилоний бромид <i>Benzilonium</i>	A03AB12	Мепензолат бромид <i>Mepenzolate</i>
A03AB02	Гликопирроний бромид <i>Glycopyrronium</i>	A03AB13	Бевоний метилсульфат <i>Bevonium</i>
A03AB03	Оксифеноний бромид <i>Oxyphenonium</i>	A03AB14	Пипензолат бромид <i>Pipenzolate</i>
A03AB04	Пентиенат <i>Penthienate</i>	A03AB15	Дифенамил метилсульфат <i>Diphemanil</i>
A03AB05	Пропантелин бромид <i>Propantheline</i>	A03AB16	(2-Бензгидрилоксиэтил) Диэтилметиламмония йодид <i>(2-Benzhydryloxyethyl) Diethylmethylammonium Iodide</i>
A03AB06	Отилоний бромид <i>Otilonium bromide</i>	A03AB17	ТиEMONий йодид <i>Tiemonium Iodide</i>
A03AB07	Метантелин бромид <i>Methanthelinium</i>	A03AB18	Прифиний бромид <i>Prifinium Bromide</i>
A03AB08	Тридигексетил йодид <i>Tridihexethyl</i>	A03AB19	Тимепидий бромид <i>Timepidium Bromide</i>
A03AB09	Изопропамид йодид <i>Isopropamide</i>	A03AB20	Троспий хлорид <i>Trospium</i>
A03AB10	Гексоцилий метилсульфат <i>Hexocylium</i>	A03AB21	Фенпивериний бромид <i>Fenpiverinium</i>
A03AB11	Польдин метилсульфат <i>Poldine</i>	A03AB53	Оксифеноний бромид в комбинации с другими препаратами <i>Oxyphenonium, Combinations</i>

A03AC — Синтетические холиноблокаторы - амиды с третичной аминогруппой
Synt Antispasmodics, Amides With Tertiary Amines

A03AC02	Диметиламинопропионилфенотиазин <i>Dimethylaminopropionylphenothiazine</i>	A03AC05	Тиропрамид <i>Tiropamide</i>
A03AC04	Никофетамид <i>Nicofetamide</i>		

A03AD — Папаверин гидрохлорид и его производные
Papaverine and Derivatives

A03AD01	Папаверин гидрохлорид <i>Papaverine</i>	A03AD30	Моксаверин <i>Moxaverine</i>
A03AD02	Дротаверин <i>Drotaverine</i>	A03AD51	Папаверин гидрохлорид в комбинации с другими препаратами <i>Papaverine, Combinations</i>

A03AX — Другие синтетические холиноблокаторы
Other Synthetic Anticholinergic Agents

A03AX01	Фенпипран <i>Fenpiprane</i>	A03AX08	Алверин <i>Alverine</i>
A03AX02	Диизопромин <i>Diisopromine</i>	A03AX09	Трепибутон <i>Trepibutone</i>
A03AX03	Хлорбензоксамин <i>Chlorbenzoxamine</i>	A03AX10	Изометептен <i>Isometheptene</i>
A03AX04	Пинаверий бромид <i>Pinaverium</i>	A03AX11	Кароверин <i>Caroverine</i>
A03AX05	Феноверин <i>Fenoverine</i>	A03AX30	Триметилдифенилпропиламин <i>Trimethyldiphenylpropylamine</i>
A03AX06	Иданпрамин <i>Idanpramine</i>	A03AX58	Алверин в комбинации с другими препаратами <i>Alverine, Combinations</i>
A03AX07	Проксазол <i>Proxazole</i>		