

C02A — Адреностимуляторы центральные
Antiadrenergic Agents, Centrally Acting

C02AA	Раувольфий алкалоиды <i>Rauwolfia Alkaloids</i>	C02AC	Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина <i>Imidazoline Receptor Agonists</i>
C02AB	Метилдопа <i>Methyldopa</i>		

C02AA — Раувольфий алкалоиды
Rauwolfia Alkaloids

C02AA01	Ресциннамин <i>Rescinnamine</i>	C02AA06	Метосерпидин <i>Methoserpidine</i>
C02AA02	Резерпин <i>Reserpine</i>	C02AA07	Биэтазерпин <i>Bietaserpine</i>
C02AA03	Раувольфий алкалоидов комбинация <i>Combinations Of Rauwolfia Alkaloids</i>	C02AA52	Резерпин в комбинации с другими препаратами <i>Reserpine, Combinations</i>
C02AA04	Раувольфий алкалоидов сумма <i>Rauwolfia Alkaloids, Whole Root</i>	C02AA53	Раувольфий алкалоидов сумма в комбинации с другими препаратами <i>Combinations Of Rauwolfia Alkaloids, Comb</i>
C02AA05	Десерпидин <i>Deserpidine</i>	C02AA57	Биэтазерпин в комбинации с другими препаратами <i>Bietaserpine, Combinations</i>

C02AB — Метилдопа
Methyldopa

C02AB01	Метилдопа (левоповорачивающая) <i>Methyldopa (Levorotatory)</i>	C02AB02	Метилдопа (рацемическая смесь) <i>Methyldopa</i>
----------------	--	----------------	---

C02AC — Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина
Imidazoline Receptor Agonists

C02AC01	Клонидин <i>Clonidine</i>	C02AC05	Моксонидин <i>Moxonidine</i>
C02AC02	Гуанфацин <i>Guanfacine</i>	C02AC06	Рилменидин <i>Rilmenidine</i>
C02AC04	Толонидин <i>Tolonidine</i>		