

N05C — Снотворные и седативные средства

Hypnotics And Sedatives

N05CA	Барбитураты <i>Barbiturates, Plain</i>	N05CF	Бензодиазепиноподобные средства <i>Benzodiazepine Related Drugs</i>
N05CB	Барбитураты в комбинации с другими средствами <i>Barbiturates, Combinations</i>	N05CH	Агонисты мелатониновых рецепторов <i>Melatonin Receptor Agonists</i>
N05CC	Альдегиды и их производные <i>Aldehydes And Derivatives</i>	N05CJ	Антагонисты рецепторов орексина <i>Orexin receptor antagonists</i>
N05CD	Производные бензодиаземина <i>Benzodiazepine Derivatives</i>	N05CM	Другие снотворные и седативные средства <i>Other Hypnotics And Sedatives</i>
N05CE	Производные пиперидиниона <i>Piperidinedione Derivatives</i>	N05CX	Снотворные и седативные средства, кроме барбитуратов в комбинации с другими средствами <i>Hypnotics And Sedatives In Combination, Excl. Barbiturates</i>

N05CA — Барбитураты

Barbiturates, Plain

N05CA01	Пентобарбитал <i>Pentobarbital</i>	N05CA10	Циклобарбитал <i>Cyclobarbital</i>
N05CA02	Амобарбитал <i>Amobarbital</i>	N05CA11	Гептабарбитал <i>Heptabarbital</i>
N05CA03	Бутобарбитал <i>Butobarbital</i>	N05CA12	Репозал <i>Reposal</i>
N05CA04	Барбитал <i>Barbital</i>	N05CA15	Метогекситал <i>Methohexital</i>
N05CA05	Апробарбитал <i>Aprobarbital</i>	N05CA16	Гексобарбитал <i>Hexobarbital</i>
N05CA06	Секобарбитал <i>Secobarbital</i>	N05CA19	Тиопентал натрия <i>Thiopental Sodium</i>
N05CA07	Талбутал <i>Talbutal</i>	N05CA20	Эталлобарбитал <i>Etallobarbital</i>
N05CA08	Винилбитал <i>Vinylbital</i>	N05CA21	Аллобарбитал <i>Allobarbital</i>
N05CA09	Винбарбитал <i>Vinbarbital</i>	N05CA22	Проксибарбал <i>Proxibarbal</i>

N05CB — Барбитураты в комбинации с другими средствами

Barbiturates, Combinations

N05CB01	Комбинации барбитуратов <i>Combinations Of Barbiturates</i>	N05CB02	Барбитураты в комбинации с другими средствами <i>Barbiturates In Combination With Other Drugs</i>
----------------	--	----------------	--

N05CC — Альдегиды и их производные**Aldehydes And Derivatives**

N05CC01	Хлоралгидрат <i>Chloral Hydrate</i>	N05CC04	Дихлоралфеназон <i>Dichloralphenazone</i>
N05CC02	Хлоралодол <i>Chloralodol</i>	N05CC05	Паральдегид <i>Paraldehyde</i>
N05CC03	Ацетилглицинамид хлоралгидрат <i>Acetylglucinamide Chloral Hydrate</i>		

N05CD — Производные бензодиазепина**Benzodiazepine Derivatives**

N05CD01	Флуразепам <i>Flurazepam</i>	N05CD09	Бротизолам <i>Brotizolam</i>
N05CD02	Нитразепам <i>Nitrazepam</i>	N05CD10	Квазепам <i>Quazepam</i>
N05CD03	Флунитразепам <i>Flunitrazepam</i>	N05CD11	Лопразолам <i>Loprazolam</i>
N05CD04	Эстазолам <i>Estazolam</i>	N05CD12	Доксефазепам <i>Doxefazepam</i>
N05CD05	Триазолам <i>Triazolam</i>	N05CD13	Цинолазепам <i>Cinolazepam</i>
N05CD06	Лорметазепам <i>Lormetazepam</i>	N05CD14	Ремимазолам <i>Remimazolam</i>
N05CD07	Темазепам <i>Temazepam</i>	N05CD15	Ниметазепам <i>Nimetazepam</i>
N05CD08	Мидазолам <i>Midazolam</i>		

N05CE — Производные пиперидиндиона**Piperidinedione Derivatives**

N05CE01	Глутетимид <i>Glutethimide</i>	N05CE03	Пиритилдион <i>Pyrithyldione</i>
N05CE02	Метиприлон <i>Methyprylon</i>		

N05CF — Бензодиазепиноподобные средства**Benzodiazepine Related Drugs**

N05CF01	Зопиклон <i>Zopiclone</i>	N05CF03	Залеплон <i>Zaleplon</i>
N05CF02	Золпидем <i>Zolpidem</i>	N05CF04	Эсзопиклон <i>Eszopiclone</i>

N05CH — Агонисты мелатониновых рецепторов**Melatonin Receptor Agonists**

N05CH01	Мелатонин <i>Melatonin</i>	N05CH03	Тасимелтион <i>Tasimelteon</i>
N05CH02	Рамелтеон <i>Ramelteon</i>		

N05CJ — Антагонисты рецепторов орексина**Orexin receptor antagonists**

N05CJ01	Суворексант <i>Suvorexant</i>	N05CJ03	Даридорексант <i>Daridorexant</i>
N05CJ02	Лемборексант <i>Lemborexant</i>		

N05CM — Другие снотворные и седативные средства**Other Hypnotics And Sedatives**

N05CM01	Метаквалон <i>Methaqualone</i>	N05CM09	Валерианы корни <i>Valerianae Radix</i>
N05CM02	Клометиазол <i>Clomethiazole</i>	N05CM10	Гексапропимат <i>Hexapropymate</i>
N05CM03	Бромизовал <i>Bromisoval</i>	N05CM11	Бромиды <i>Bromides</i>
N05CM04	Карбромал <i>Carbromal</i>	N05CM12	Апронал <i>Apronal</i>
N05CM05	Скополамин <i>Scopolamine</i>	N05CM13	Валноктамид <i>Valnoctamide</i>
N05CM06	Пропиомазин <i>Propiomazine</i>	N05CM15	Метилпентинол <i>Methylpentynol</i>
N05CM07	Триклофос <i>Triclofos</i>	N05CM16	Ниапразин <i>Niaprazine</i>
N05CM08	Этхлорвинол <i>Ethchlorvynol</i>	N05CM18	Дексмедетомидин <i>Dexmedetomidine</i>

N05CX — Снотворные и седативные средства, кроме барбитуратов в комбинации с другими средствами**Hypnotics And Sedatives In Combination, Excl. Barbiturates**

N05CX01	Мепробамат в комбинации с другими средствами <i>Meprobamate, Combinations</i>	N05CX04	Клометиазол в комбинации с другими средствами <i>Clomethiazole, Combinations</i>
N05CX02	Метаквалон в комбинации с другими средствами <i>Methaqualone, Combinations</i>	N05CX05	Эмепрония бромид в комбинации с другими средствами <i>Emepronium, Combinations</i>
N05CX03	Метилпентинол в комбинации с другими средствами <i>Methylpentynol, Combinations</i>	N05CX06	Дипиперониламиноэтанол в комбинации с другими средствами <i>Dipiperonylaminoethanol, Combinations</i>