

J — Противомикробные препараты системного действия

Antiinfectives For Systemic Use

J01	Антибактериальные препараты системного действия <i>Antibacterials For Systemic Use</i>	J05	Противовирусные препараты системного действия <i>Antivirals For Systemic Use</i>
J02	Противогрибковые препараты системного действия <i>Antimycotics For Systemic Use</i>	J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины <i>Immune Sera And Immunoglobulins</i>
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий <i>Antimycobacterials</i>	J07	Вакцины <i>Vaccines</i>

J01 — Антибактериальные препараты системного действия

Antibacterials For Systemic Use

J01A	Тетрациклины <i>Tetracyclines</i>	J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины <i>Macrolides, Lincosamides And Streptogramins</i>
J01B	Амфениколы <i>Amphenicols</i>	J01G	Аминогликозиды <i>Aminoglycoside Antibacterials</i>
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты, пенициллины <i>Beta-Lactam Antibacterials, Penicillins</i>	J01M	Антибактериальные препараты производные хинолона <i>Quinolone Antibacterials</i>
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты <i>Other Beta-Lactam Antibacterials</i>	J01R	Комбинации антибактериальных средств <i>Combinations Of Antibacterials</i>
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм <i>Sulfonamides And Trimethoprim</i>	J01X	Другие антибактериальные препараты <i>Other Antibacterials</i>

J01A — Тетрациклины

Tetracyclines

J01AA	Тетрациклины <i>Tetracyclines</i>
--------------	--------------------------------------

J01AA — Тетрациклины

Tetracyclines

J01AA01	Демеклоциклин <i>Demeclocycline</i>	J01AA10	Пенимепициклин <i>Penimepicycline</i>
J01AA02	Доксициклин <i>Doxycycline</i>	J01AA11	Кломоциклин <i>Clomocycline</i>
J01AA03	Хлортетрациклин <i>Chlortetracycline</i>	J01AA12	Тигециклин <i>Tigecycline</i>
J01AA04	Лимециклин <i>Lymecycline</i>	J01AA13	Эравациклин <i>Eravacycline</i>
J01AA05	Метациклин <i>Metacycline</i>	J01AA14	Сарециклин <i>Sarecycline</i>
J01AA06	Окситетрациклин <i>Oxytetracycline</i>	J01AA15	Омадациклин <i>Omadacycline</i>
J01AA07	Тетрациклин <i>Tetracycline</i>	J01AA20	Комбинации тетрациклинов <i>Combinations Of Tetracyclines</i>
J01AA08	Миноциклин <i>Minocycline</i>	J01AA56	Окситетрациклин в комбинации с другими средствами <i>Oxytetracycline, Combinations</i>
J01AA09	Ролитетрациклин <i>Rolitetracycline</i>		

J01B — Амфениколы

Amphenicols

J01BA Амфениколы
Amphenicols

J01BA — Амфениколы

Amphenicols

J01BA01	Хлорамфеникол <i>Chloramphenicol</i>	J01BA52	Тиамфеникол в комбинации с другими средствами <i>Thiamphenicol, Combinations</i>
J01BA02	Тиамфеникол <i>Thiamphenicol</i>		

J01C — Бета-лактамы антибактериальные препараты, пенициллины

Beta-Lactam Antibacterials, Penicillins

J01CA	Пенициллины широкого спектра действия <i>Penicillins With Extended Spectrum</i>	J01CG	Ингибиторы бета-лактамаз <i>Beta-Lactamase Inhibitors</i>
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам <i>Beta-Lactamase Sensitive Penicillins</i>	J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Combinations Of Penicillins, Incl. Beta-Lactamase Inhibitors</i>
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам <i>Beta-Lactamase Resistant Penicillins</i>		

J01CA — Пенициллины широкого спектра действия

Penicillins With Extended Spectrum

J01CA01	Ампициллин <i>Ampicillin</i>	J01CA12	Пиперациллин <i>Piperacillin</i>
J01CA02	Пивампициллин <i>Pivampicillin</i>	J01CA13	Тикарциллин <i>Ticarcillin</i>
J01CA03	Карбенициллин <i>Carbenicillin</i>	J01CA14	Метампициллин <i>Metampicillin</i>
J01CA04	Амоксициллин <i>Amoxicillin</i>	J01CA15	Талампициллин <i>Talampicillin</i>
J01CA05	Кариндациллин <i>Carindacillin</i>	J01CA16	Сульбенициллин <i>Sulbenicillin</i>
J01CA06	Бакампациллин <i>Bacampicillin</i>	J01CA17	Темоциллин <i>Temocillin</i>
J01CA07	Эпициллин <i>Epicillin</i>	J01CA18	Гетациллин <i>Hetacillin</i>
J01CA08	Пивмециллинам <i>Pivmecillinam</i>	J01CA19	Аспоксициллин <i>Aspoxicillin</i>
J01CA09	Азлоциллин <i>Azlocillin</i>	J01CA20	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>
J01CA10	Мезлоциллин <i>Mezlocillin</i>	J01CA51	Ампициллин в комбинации с другими средствами <i>Ampicillin, Combinations</i>
J01CA11	Мециллинам <i>Mecillinam</i>		

J01CE — Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам

Beta-Lactamase Sensitive Penicillins

J01CE01	Бензилпенициллин <i>Benzylpenicillin</i>	J01CE07	Клометоциллин <i>Clometocillin</i>
J01CE02	Феноксиметилпенициллин <i>Phenoxymethylpenicillin</i>	J01CE08	Бензатина бензилпенициллин <i>Benzathine Benzylpenicillin</i>
J01CE03	Пропициллин <i>Propicillin</i>	J01CE09	Прокаин бензилпенициллин <i>Procaine Benzylpenicillin</i>
J01CE04	Азидоциллин <i>Azidocillin</i>	J01CE10	Феноксиметилпенициллин бензатин <i>Benzathine Phenoxymethylpenicillin</i>
J01CE05	Фенетициллин <i>Pheneticillin</i>	J01CE30	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>
J01CE06	Пенамециллин <i>Penamecillin</i>		

J01CF — Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам***Beta-Lactamase Resistant Penicillins***

J01CF01	Диклоксациллин <i>Dicloxacillin</i>	J01CF04	Оксациллин <i>Oxacillin</i>
J01CF02	Клоксациллин <i>Cloxacillin</i>	J01CF05	Флуклоксациллин <i>Flucloxacillin</i>
J01CF03	Метициллин <i>Methicillin</i>	J01CF06	Нафциллин <i>Nafcillin</i>

J01CG — Ингибиторы бета-лактамаз***Beta-Lactamase Inhibitors***

J01CG01	Сулбактам <i>Sulbactam</i>	J01CG02	Тазобактам <i>Tazobactam</i>
----------------	-------------------------------	----------------	---------------------------------

J01CR — Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз***Combinations Of Penicillins, Incl. Beta-Lactamase Inhibitors***

J01CR01	Ампициллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Ampicillin And Beta-Lactamase Inhibitor</i>	J01CR04	Сультамициллин <i>Sultamicillin</i>
J01CR02	Амоксициллин в комбинации с ингибиторами с ингибиторами бета-лактамаз <i>Amoxicillin And Beta-Lactamase Inhibitor</i>	J01CR05	Пиперациллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Piperacillin And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01CR03	Тикарциллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Ticarcillin And Beta-Lactamase Inhibitor</i>	J01CR50	Комбинации пенициллинов <i>Combinations Of Penicillins</i>

J01D — Другие бета-лактамные антибактериальные препараты***Other Beta-Lactam Antibacterials***

J01DB	Цефалоспорины первого поколения <i>First-Generation Cephalosporins</i>	J01DF	Монобактамы <i>Monobactams</i>
J01DC	Цефалоспорины второго поколения <i>Second-Generation Cephalosporins</i>	J01DH	Карбапенемы <i>Carbapenems</i>
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения <i>Third-Generation Cephalosporins</i>	J01DI	Другие цефалоспорины и пенемы <i>Other Cephalosporins And Penems</i>
J01DE	Цефалоспорины четвертого поколения <i>Fourth-Generation Cephalosporins</i>		

J01DB — Цефалоспорины первого поколения***First-Generation Cephalosporins***

J01DB01	Цефалексин <i>Cefalexin</i>	J01DB07	Цефатризин <i>Cefatrizine</i>
J01DB02	Цефалоридин <i>Cefaloridine</i>	J01DB08	Цефапирин <i>Cefapirin</i>
J01DB03	Цефалотин <i>Cefalotin</i>	J01DB09	Цефрадин <i>Cefradine</i>
J01DB04	Цефазолин <i>Cefazolin</i>	J01DB10	Цефакетрил <i>Cefacetrile</i>
J01DB05	Цефадроксил <i>Cefadroxil</i>	J01DB11	Цефроксадин <i>Cefroxadine</i>
J01DB06	Цефазедон <i>Cefazedone</i>	J01DB12	Цефтезол <i>Ceftezole</i>

J01DC — Цефалоспорины второго поколения***Second-Generation Cephalosporins***

J01DC01	Цефокситин <i>Cefoxitin</i>	J01DC09	Цефметазол <i>Cefmetazole</i>
J01DC02	Цефуроксим <i>Cefuroxime</i>	J01DC10	Цефпрозил <i>Cefprozil</i>
J01DC03	Цефамандол <i>Cefamandole</i>	J01DC11	Цефоранид <i>Ceforanide</i>
J01DC04	Цефаклор <i>Cefaclor</i>	J01DC12	Цефминокс <i>Cefminox</i>
J01DC05	Цефотетан <i>Cefotetan</i>	J01DC13	Цефбуперазон <i>Cefbuperazone</i>
J01DC06	Цефоницид <i>Cefonicid</i>	J01DC14	Фломоксев <i>Flomoxef</i>
J01DC07	Цефотиам <i>Cefotiam</i>	J01DC52	Цефутоксим и ингибитор бета-лактамазы <i>Cefuroxime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DC08	Лоракарбеф <i>Loracarbef</i>		

J01DD — Цефалоспорины третьего поколения*Third-Generation Cephalosporins*

J01DD01	Цефотаксим <i>Cefotaxime</i>	J01DD14	Цефтибутен <i>Ceftibuten</i>
J01DD02	Цефтазидим <i>Ceftazidime</i>	J01DD15	Цефдинир <i>Cefdinir</i>
J01DD03	Цефсулодин <i>Cefsulodin</i>	J01DD16	Цефдиторен <i>Cefditoren</i>
J01DD04	Цефтриаксон <i>Ceftriaxone</i>	J01DD17	Цефкапен <i>Cefcapene</i>
J01DD05	Цефменоксим <i>Cefmenoxime</i>	J01DD18	Цефтерам <i>Cefteram</i>
J01DD06	Латамоксеф <i>Latamoxef</i>	J01DD51	Цефотаксим в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Cefotaxime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD07	Цефтизоксим <i>Ceftizoxime</i>	J01DD52	Цефтазидим в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Ceftazidime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD08	Цефиксим <i>Cefixime</i>	J01DD54	Цефтриаксон в комбинации с другими средствами <i>Ceftriaxone, Combinations</i>
J01DD09	Цефодизим <i>Cefodizime</i>	J01DD58	Цефиксим и ингибитор бета-лактамазы <i>Cefixime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD10	Цефетамет <i>Cefetamet</i>	J01DD62	Цефоперазон в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Cefoperazone And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD11	Цефпирамид <i>Cefpiramide</i>	J01DD63	Цефтриаксон и ингибитор бета-лактамаз <i>Ceftriaxone And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD12	Цефоперазон <i>Cefoperazone</i>	J01DD64	Ингибитор цефподоксима и бета-лактамазы <i>Cefpodoxime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DD13	Цефподоксим <i>Cefpodoxime</i>		

J01DE — Цефалоспорины четвертого поколения*Fourth-Generation Cephalosporins*

J01DE01	Цефепим <i>Cefepime</i>	J01DE03	Цефзопран <i>Cefozopran</i>
J01DE02	Цефпиром <i>Cefpirome</i>	J01DE51	Цефепим и ингибитор бета-лактамазы <i>Cefepime And Beta-Lactamase Inhibitor</i>

J01DF — Монобактамы*Monobactams*

J01DF01	Азтреонам <i>Aztreonam</i>	J01DF51	Азтреонам и ингибитор бета-лактамазы <i>Aztreonam And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DF02	Карумонам <i>Carumonam</i>		

J01DH — Карбапенемы*Carbapenems*

J01DH02	Меропенем <i>Meropenem</i>	J01DH51	Имипенем и циластатин <i>Imipenem And Cilastatin</i>
J01DH03	Эртапенем <i>Ertapenem</i>	J01DH52	Меропенем и ваборбактам <i>Meropenem And Vaborbactam</i>
J01DH04	Дорипенем <i>Doripenem</i>	J01DH55	Панипенем и бетамипрон <i>Panipenem And Betamipron</i>
J01DH05	Биапенем <i>Biapenem</i>	J01DH56	Имипенем, циластатин и ребактам <i>Imipenem, Cilastatin And Relebactam</i>
J01DH06	Тебипенем пивоксил <i>Tebipenem Pivoxil</i>		

J01DI — Другие цефалоспорины и пены*Other Cephalosporins And Penems*

J01DI01	Цефтобипрол медокарил <i>Ceftobiprole Medocaril</i>	J01DI04	Цефидерокол <i>Cefiderocol</i>
J01DI02	Цефтаролин фосамил <i>Ceftaroline Fosamil</i>	J01DI54	Цефтолозан в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Ceftolozane And Beta-Lactamase Inhibitor</i>
J01DI03	Фаропенем <i>Faropenem</i>		

J01E — Сульфаниламиды и триметоприм*Sulfonamides And Trimethoprim*

J01EA	Триметоприм и его производные <i>Trimethoprim And Derivatives</i>	J01ED	Сульфаниламиды длительного действия <i>Long-Acting Sulfonamides</i>
J01EB	Сульфаниламиды короткого действия <i>Short-Acting Sulfonamides</i>	J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные <i>Combinations Of Sulfonamides And Trimethoprim, Incl. Derivatives</i>
J01EC	Сульфаниламиды средней длительности действия <i>Intermediate-Acting Sulfonamides</i>		

J01EA — Триметоприм и его производные*Trimethoprim And Derivatives*

J01EA01	Триметоприм <i>Trimethoprim</i>	J01EA03	Иклаприм <i>Iclaprim</i>
J01EA02	Бродимоприм <i>Brodimoprim</i>		

J01EB — Сульфаниламиды короткого действия*Short-Acting Sulfonamides*

J01EB01	Сульфазодимидин <i>Sulfaisodimidine</i>	J01EB06	Сульфаниламид <i>Sulfanilamide</i>
J01EB02	Сульфаметизол <i>Sulfamethizole</i>	J01EB07	Сульфатиазол <i>Sulfathiazole</i>
J01EB03	Сульфадимидин <i>Sulfadimidine</i>	J01EB08	Сульфатиомочевина <i>Sulfathiourea</i>
J01EB04	Сульфапиридин <i>Sulfapyridine</i>	J01EB20	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>
J01EB05	Сульфафуразол <i>Sulfafurazole</i>		

J01EC — Сульфаниламиды средней длительности действия*Intermediate-Acting Sulfonamides*

J01EC01	Сульфаметоксазол <i>Sulfamethoxazole</i>	J01EC03	Сульфамоксол <i>Sulfamoxole</i>
J01EC02	Сульфадиазин <i>Sulfadiazine</i>	J01EC20	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>

J01ED — Сульфаниламиды длительного действия*Long-Acting Sulfonamides*

J01ED01	Сульфадиметоксин <i>Sulfadimethoxine</i>	J01ED06	Сульфаперин <i>Sulfaperin</i>
J01ED02	Сульфален <i>Sulfalene</i>	J01ED07	Сульфамеразин <i>Sulfamerazine</i>
J01ED03	Сульфаметомидин <i>Sulfametomidine</i>	J01ED08	Сульфафеназол <i>Sulfaphenazole</i>
J01ED04	Сульфаметоксидиазин <i>Sulfametoxydiazine</i>	J01ED09	Сульфамазон <i>Sulfamazone</i>
J01ED05	Сульфаметоксипиридазин <i>Sulfamethoxy pyridazine</i>	J01ED20	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>

J01EE — Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные*Combinations Of Sulfonamides And Trimethoprim, Incl. Derivatives*

J01EE01	Сульфаметоксазол и триметоприм <i>Sulfamethoxazole And Trimethoprim</i>	J01EE05	Сульфадимидин и триметоприм <i>Sulfadimidine And Trimethoprim</i>
J01EE02	Сульфадиазин и триметоприм <i>Sulfadiazine And Trimethoprim</i>	J01EE06	Сульфадиазин и триметоприм <i>Sulfadiazine And Tetroxoprim</i>
J01EE03	Сульфаметрол и триметоприм <i>Sulfametrole And Trimethoprim</i>	J01EE07	Сульфамеразин и триметоприм <i>Sulfamerazine And Trimethoprim</i>
J01EE04	Сульфамоксол и триметоприм <i>Sulfamoxole And Trimethoprim</i>		

J01F — Макролиды, линкозамиды и стрептограминны***Macrolides, Lincosamides And Streptogramins***

J01FA	Макролиды <i>Macrolides</i>	J01FG	Стрептограминны <i>Streptogramins</i>
J01FF	Линкозамиды <i>Lincosamides</i>		

J01FA — Макролиды***Macrolides***

J01FA01	Эритромицин <i>Erythromycin</i>	J01FA10	Азитромицин <i>Azithromycin</i>
J01FA02	Спирамицин <i>Spiramycin</i>	J01FA11	Миокамицин <i>Miocamycin</i>
J01FA03	Мидекамицин <i>Midecamycin</i>	J01FA12	Рокитамицин <i>Rokitamycin</i>
J01FA05	Олеандомицин <i>Oleandomycin</i>	J01FA13	Диритромицин <i>Dirithromycin</i>
J01FA06	Рокситромицин <i>Roxithromycin</i>	J01FA14	Флуритромицин <i>Flurithromycin</i>
J01FA07	Джозамицин <i>Josamycin</i>	J01FA15	Телитромицин <i>Telithromycin</i>
J01FA08	Тролеандомицин <i>Troleandomycin</i>	J01FA16	Солитромицин <i>Solithromycin</i>
J01FA09	Кларитромицин <i>Clarithromycin</i>		

J01FF — Линкозамиды***Lincosamides***

J01FF01	Клиндамицин <i>Clindamycin</i>	J01FF02	Линкомицин <i>Lincomycin</i>
----------------	-----------------------------------	----------------	---------------------------------

J01FG — Стрептограминны***Streptogramins***

J01FG01	Пристинамицин <i>Pristinamycin</i>	J01FG02	Хинупристин / дальфопристин <i>Quinupristin/Dalfopristin</i>
----------------	---------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------

J01G — Аминогликозиды***Aminoglycoside Antibacterials***

J01GA	Стрептомицины <i>Streptomycins</i>	J01GB	Другие аминогликозиды <i>Other Aminoglycosides</i>
--------------	---------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------

J01GA — Стрептомицины***Streptomycins***

J01GA01	Стрептомицин <i>Streptomycin</i>	J01GA02	Стрептодуоцин <i>Streptoduocin</i>
----------------	-------------------------------------	----------------	---------------------------------------

J01GB — Другие аминогликозиды*Other Aminoglycosides*

J01GB01	Тобрамицин <i>Tobramycin</i>	J01GB09	Дибекацин <i>Dibekacin</i>
J01GB03	Гентамицин <i>Gentamicin</i>	J01GB10	Рибостамицин <i>Ribostamycin</i>
J01GB04	Канамицин <i>Kanamycin</i>	J01GB11	Изепамицин <i>Isepamicin</i>
J01GB05	Неомицин <i>Neomycin</i>	J01GB12	Арбекацин <i>Arbekacin</i>
J01GB06	Амикацин <i>Amikacin</i>	J01GB13	Беканамицин <i>Bekanamycin</i>
J01GB07	Нетилмицин <i>Netilmicin</i>	J01GB14	Плазомицин <i>Plazomicin</i>
J01GB08	Сизомицин <i>Sisomicin</i>		

J01M — Антибактериальные препараты производные хинолона*Quinolone Antibacterials*

J01MA	Фторхинолоны <i>Fluoroquinolones</i>	J01MB	Другие хинолоны <i>Other Quinolones</i>
--------------	-----------------------------------------	--------------	--------------------------------------------

J01MA — Фторхинолоны*Fluoroquinolones*

J01MA01	Офлоксацин <i>Ofloxacin</i>	J01MA13	Тровафлоксацин <i>Trovafloracin</i>
J01MA02	Ципрофлоксацин <i>Ciprofloracin</i>	J01MA14	Моксифлоксацин <i>Moxifloracin</i>
J01MA03	Пефлоксацин <i>Pefloracin</i>	J01MA15	Гемифлоксацин <i>Gemifloracin</i>
J01MA04	Эноксацин <i>Enoxacin</i>	J01MA16	Гатифлоксацин <i>Gatifloracin</i>
J01MA05	Темафлоксацин <i>Temafloracin</i>	J01MA17	Прулифлоксацин <i>Prulifloracin</i>
J01MA06	Норфлоксацин <i>Norfloracin</i>	J01MA18	Пазуфлоксацин <i>Pazufloracin</i>
J01MA07	Ломефлоксацин <i>Lomefloracin</i>	J01MA19	Гареноксацин <i>Garenoxacin</i>
J01MA08	Флероксацин <i>Fleroxacin</i>	J01MA21	Ситафлоксацин <i>Sitafloracin</i>
J01MA09	Спарфлоксацин <i>Sparfloracin</i>	J01MA22	Тосуфлоксацин <i>Tosufloracin</i>
J01MA10	Руфлоксацин <i>Rufloxacin</i>	J01MA23	Делафлоксацин <i>Delafloxacin</i>
J01MA11	Грепафлоксацин <i>Grepafloxacin</i>	J01MA24	Левонадифлоксацин <i>Levonadifloxacin</i>
J01MA12	Левовфлоксацин <i>Levofloxacin</i>	J01MA25	Ласкуфлоксацин <i>Lascufloxacin</i>

J01MB — Другие хинолоны*Other Quinolones*

J01MB01	Росоксацин <i>Rosoxacin</i>	J01MB05	Оксолиновая кислота <i>Oxolinic Acid</i>
J01MB02	Налидиксовая кислота <i>Nalidixic Acid</i>	J01MB06	Циноксацин <i>Cinoxacin</i>
J01MB03	Пиромидовая кислота <i>Piromidic Acid</i>	J01MB07	Флумехин <i>Flumequine</i>
J01MB04	Пипемидовая кислота <i>Pipemidic Acid</i>	J01MB08	Немоноксацин <i>Nemonoxacin</i>

J01R — Комбинации антибактериальных средств*Combinations Of Antibacterials*

J01RA	Комбинации антибактериальных средств <i>Combinations Of Antibacterials</i>
--------------	-------------------------------------------------------------------------------

J01RA — Комбинации антибактериальных средств

Combinations Of Antibacterials

J01RA01	Пенициллины в комбинации с другими антибактериальными препаратами <i>Penicillins, Combinations With Other Antibacterials</i>	J01RA11	Ципрофлоксацин и тинидазол <i>Ciprofloxacin And Tinidazole</i>
J01RA02	Сульфаниламиды в комбинации с другими антибактериальными препаратами (кроме комбинаций с триметопримом) <i>Sulfonamides, Combinations With Other Antibacterials (Excl. Trimethoprim)</i>	J01RA12	Ципрофлоксацин и орнидазол <i>Ciprofloxacin And Ornidazole</i>
J01RA03	Цефуроксим и метронидазол <i>Cefuroxime And Metronidazole</i>	J01RA13	Норфлоксацин и тинидазол <i>Norfloxacin And Tinidazole</i>
J01RA04	Спирамицин и метронидазол <i>Spiramycin And Metronidazole</i>	J01RA14	Норфлоксацин и метронидазол <i>Norfloxacin and Metronidazole</i>
J01RA05	Левифлоксацин и орнидазол <i>Levofloxacin And Ornidazole</i>	J01RA15	Цефиксим и орнидазол <i>Cefixime and Ornidazole</i>
J01RA06	Цефепим и амикацин <i>Cefepime And Amikacin</i>	J01RA16	Цефиксим и азитромицин <i>Cefixime and Azithromycin</i>
J01RA07	Азитромицин, флуконазол и секнидазол <i>Azithromycin, Fluconazole And Secnidazole</i>	J01RA17	Офлоксацин и нитазоксанид <i>Ofloxacin And Nitazoxanide</i>
J01RA08	Тетрациклин и олеандомицин <i>Tetracycline And Oleandomycin</i>	J01RA18	Офлоксацин и тинидазол <i>Ofloxacin And Tinidazole</i>
J01RA09	Офлоксацин и орнидазол <i>Ofloxacin And Ornidazole</i>	J01RA19	Тетрациклин и нистатин <i>Tetracycline And Nystatin</i>
J01RA10	Ципрофлоксацин и метронидазол <i>Ciprofloxacin And Metronidazole</i>		

J01X — Другие антибактериальные препараты

Other Antibacterials

J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры <i>Glycopeptide Antibacterials</i>	J01XD	Производные имидазола <i>Imidazole Derivatives</i>
J01XB	Полимиксины <i>Polymyxins</i>	J01XE	Производные нитрофурана <i>Nitrofuran Derivatives</i>
J01XC	Антибиотики стероидной структуры <i>Steroid Antibacterials</i>	J01XX	Прочие антибактериальные препараты <i>Other Antibacterials</i>

J01XA — Антибиотики гликопептидной структуры

Glycopeptide Antibacterials

J01XA01	Ванкомицин <i>Vancomycin</i>	J01XA04	Далбаванцин <i>Dalbavancin</i>
J01XA02	Тейкопланин <i>Teicoplanin</i>	J01XA05	Оритаванцин <i>Oritavancin</i>
J01XA03	Телаванцин <i>Telavancin</i>		

J01XB — Полимиксины*Polymyxins***J01XB01** Колистин
*Colistin***J01XB02** Полимиксин В
*Polymyxin B***J01XC — Антибиотики стероидной структуры***Steroid Antibacterials***J01XC01** Фузидовая кислота
*Fusidic Acid***J01XD — Производные имидазола***Imidazole Derivatives***J01XD01** Метронидазол
*Metronidazole***J01XD03** Орнидазол
*Ornidazole***J01XD02** Тинидазол
*Tinidazole***J01XE — Производные нитрофурана***Nitrofuran Derivatives***J01XE01** Нитрофурантоин
*Nitrofurantoin***J01XE03** Фуразидин
*Furazidin***J01XE02** Нифуртоинол
*Nifurtoinol***J01XE51** Нитрофурантоин в комбинации с другими препаратами
*Nitrofurantoin, Combinations***J01XX — Прочие антибактериальные препараты***Other Antibacterials***J01XX01** Фосфомицин
*Fosfomicin***J01XX07** Нитроксолин
*Nitroxoline***J01XX02** Ксиборнол
*Xibornol***J01XX08** Линезолид
*Linezolid***J01XX03** Клофоктол
*Clofoctol***J01XX09** Даптомицин
*Daptomycin***J01XX04** Спектиномицин
*Spectinomycin***J01XX11** Тедизолид
*Tedizolid***J01XX05** Метенамин
*Methenamine***J01XX12** Лефамулин
*Lefamulin***J01XX06** Манделевая кислота
*Mandel Acid***J01XX13** Гепотидацин
*Gepotidacin***J02 — Противогрибковые препараты системного действия***Antimycotics For Systemic Use***J02A** Противогрибковые препараты системного действия
Antimycotics For Systemic Use

J02A — Противогрибковые препараты системного действия**Antimycotics For Systemic Use**

J02AA	Антибиотики <i>Antibiotics</i>	J02AC	Производные триазола и тетразола <i>Triazole and tetrazole derivatives</i>
J02AB	Производные имидазола <i>Imidazole Derivatives</i>	J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия <i>Other Antimycotics For Systemic Use</i>

J02AA — Антибиотики**Antibiotics**

J02AA01	Амфотерицин В <i>Amphotericin B</i>	J02AA02	Гахимидин <i>Hachimycin</i>
----------------	----------------------------------------	----------------	--------------------------------

J02AB — Производные имидазола**Imidazole Derivatives**

J02AB01	Миконазол <i>Miconazole</i>	J02AB02	Кетоконазол <i>Ketoconazole</i>
----------------	--------------------------------	----------------	------------------------------------

J02AC — Производные триазола и тетразола**Triazole and tetrazole derivatives**

J02AC01	Флуконазол <i>Fluconazole</i>	J02AC04	Позаконазол <i>Posaconazole</i>
J02AC02	Итраконазол <i>Itraconazole</i>	J02AC05	Исавуконазол <i>Isavuconazole</i>
J02AC03	Вориконазол <i>Voriconazole</i>	J02AC06	Отесеконазол <i>Oteseconazole</i>

J02AX — Другие противогрибковые препараты системного действия**Other Antimycotics For Systemic Use**

J02AX01	Флуцитозин <i>Flucytosine</i>	J02AX06	Анидулафунгин <i>Anidulafungin</i>
J02AX04	Каспофунгин <i>Caspofungin</i>	J02AX07	Ибрексафунгерп <i>Ibrexafungerp</i>
J02AX05	Микафунгин <i>Micafungin</i>	J02AX08	Резафунгина ацетат <i>Rezafungin Acetate</i>

J04 — Препараты, активные в отношении микобактерий**Antimycobacterials**

J04A	Противотуберкулезные препараты <i>Drugs For Treatment Of Tuberculosis</i>	J04B	Противолепрозные препараты <i>Drugs For Treatment Of Leprosy</i>
-------------	------------------------------------------------------------------------------	-------------	---------------------------------------------------------------------

J04A — Противотуберкулезные препараты***Drugs For Treatment Of Tuberculosis***

J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные <i>Aminosalicylic Acid And Derivatives</i>	J04AD	Производные тиокарбамида <i>Thiocarbamide Derivatives</i>
J04AB	Антибиотики <i>Antibiotics</i>	J04AK	Другие противотуберкулезные препараты <i>Other Drugs For Treatment Of Tuberculosis</i>
J04AC	Гидразиды <i>Hydrazides</i>	J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты <i>Combinations Of Drugs For Treatment Of Tuberculosis</i>

J04AA — Аминосалициловая кислота и ее производные***Aminosalicylic Acid And Derivatives***

J04AA01	4-аминосалициловая кислота <i>4-Aminosalicylic Acid</i>	J04AA03	Кальция аминосалицилат <i>Calcium Aminosalicylate</i>
J04AA02	Натрия аминосалицилат <i>Sodium Aminosalicylate</i>		

J04AB — Антибиотики***Antibiotics***

J04AB01	Циклосерин <i>Cycloserine</i>	J04AB05	Рифапентин <i>Rifapentine</i>
J04AB02	Рифампицин <i>Rifampicin</i>	J04AB06	Энвиомицин <i>Enviomycin</i>
J04AB03	Рифамицин <i>Rifamycin</i>	J04AB30	Капреомицин <i>Capreomycin</i>
J04AB04	Рифабутин <i>Rifabutin</i>		

J04AC — Гидразиды***Hydrazides***

J04AC01	Изониазид <i>Isoniazid</i>	J04AC51	Изониазид в комбинации с другими средствами <i>Isoniazid, Combinations</i>
J04AC02	Фтивазид <i>Ftivazide</i>		

J04AD — Производные тиокарбамида***Thiocarbamide Derivatives***

J04AD01	Протионамид <i>Protionamide</i>	J04AD03	Этионамид <i>Ethionamide</i>
J04AD02	Тиокарлид <i>Tiocarlide</i>		

J04AK — Другие противотуберкулезные препараты***Other Drugs For Treatment Of Tuberculosis***

J04AK01	Пиразинамид <i>Pyrazinamide</i>	J04AK05	Бедаквилин / бедахилин <i>Bedaquiline</i>
J04AK02	Этамбутол <i>Ethambutol</i>	J04AK06	Деламанид <i>Delamanid</i>
J04AK03	Теризидон <i>Terizidone</i>	J04AK07	Тиоацетазон <i>Thioacetazone</i>
J04AK04	Моринамид <i>Morinamide</i>	J04AK08	Претоманид <i>Pretomanid</i>

J04AM — Комбинированные противотуберкулезные препараты***Combinations Of Drugs For Treatment Of Tuberculosis***

J04AM01	Изониазид и стрептомицин <i>Streptomycin And Isoniazid</i>	J04AM07	Рифампицин, изониазид и этамбутол <i>Rifampicin, Ethambutol And Isoniazid</i>
J04AM02	Изониазид и рифампицин <i>Rifampicin And Isoniazid</i>	J04AM08	Изониазид, сульфаметоксазол и триметоприм <i>Isoniazid, Sulfamethoxazole And Trimethoprim</i>
J04AM03	Изониазид и этамбутол <i>Ethambutol And Isoniazid</i>	J04AM09	Пиразинамид, этамбутол, изониазид и ломефлоксацин <i>Pyrazinamide, Ethambutol, Isoniazid And Lomefloxacin</i>
J04AM04	Изониазид и тиоацетазон <i>Thioacetazone And Isoniazid</i>	J04AM10	Пиразинамид, этамбутол, протионамид и ломефлоксацин <i>Pyrazinamide, Ethambutol, Protionamide And Lomefloxacin</i>
J04AM05	Изониазид, пиразинамид и рифампицин <i>Rifampicin, Pyrazinamide And Isoniazid</i>	J04AM11	Рифабутин, пиразинамид и протионамид <i>Rifabutin, Pyrazinamide And Protionamide</i>
J04AM06	Изониазид, пиразинамид, рифампицин и этамбутол <i>Rifampicin, Pyrazinamide, Ethambutol And Isoniazid</i>	J04AM12	Рифампицин, пиразинамид, изониазид и левофлоксацин <i>Rifampicin, Pyrazinamide, Isoniazid And Levofloxacin</i>

J04B — Противолепрозные препараты***Drugs For Treatment Of Lepra***

J04BA	Противолепрозные препараты <i>Drugs For Treatment Of Lepra</i>
--------------	-------------------------------------------------------------------

J04BA — Противолепрозные препараты***Drugs For Treatment Of Lepra***

J04BA01	Клофазимин <i>Clofazimine</i>	J04BA50	Дапсон и рифампицин <i>Dapsone and Rifampicin</i>
J04BA02	Дапсон <i>Dapsone</i>	J04BA51	Дапсон, рифампицин и клофазимин <i>Dapsone, Rifampicin and Clofazimine</i>
J04BA03	Алдесульфон натрия <i>Aldesulfone Sodium</i>		

J05 — Противовирусные препараты системного действия***Antivirals For Systemic Use***

J05A Противовирусные препараты прямого действия
Direct Acting Antivirals

J05A — Противовирусные препараты прямого действия***Direct Acting Antivirals***

J05AA	Тиосемикарбазоны <i>Thiosemicarbazones</i>	J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы <i>Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors</i>
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы <i>Nucleosides And Nucleotides Excl. Reverse Transcriptase Inhibitors</i>	J05AH	Ингибиторы нейраминидазы <i>Neuraminidase Inhibitors</i>
J05AC	Циклические амины <i>Cyclic Amines</i>	J05AJ	Ингибиторы интегразы <i>Integrase Inhibitors</i>
J05AD	Производные фосфоновой кислоты <i>Phosphonic Acid Derivatives</i>	J05AP	Противовирусные препараты для лечения ВГС-инфекции <i>Antivirals For Treatment Of Hcv Infections</i>
J05AE	Ингибиторы ВИЧ-протеаз <i>Protease Inhibitors</i>	J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения вич-инфекции <i>Antivirals For Treatment Of HIV Infections, Combinations</i>
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы <i>Nucleoside And Nucleotide Reverse Transcriptase Inhibitors</i>	J05AX	Другие противовирусные препараты <i>Other Antivirals</i>

J05AA — Тиосемикарбазоны***Thiosemicarbazones***

J05AA01 Метисазон
Metisazone

J05AB — Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы***Nucleosides And Nucleotides Excl. Reverse Transcriptase Inhibitors***

J05AB01	Ацикловир <i>Aciclovir</i>	J05AB13	Пенцикловир <i>Penciclovir</i>
J05AB02	Идоксуридин <i>Idoxuridine</i>	J05AB14	Валганцикловир <i>Valganciclovir</i>
J05AB03	Видарабин <i>Vidarabine</i>	J05AB15	Бривудин <i>Brivudine</i>
J05AB06	Ганцикловир <i>Ganciclovir</i>	J05AB16	Ремдесивир <i>Remdesivir</i>
J05AB09	Фамцикловир <i>Famciclovir</i>	J05AB17	Бринцидофовир <i>Brincidofovir</i>
J05AB11	Валацикловир <i>Valaciclovir</i>	J05AB18	Молнупиравир <i>Molnupiravir</i>
J05AB12	Цидофовир <i>Cidofovir</i>		

J05AC — Циклические амины*Cyclic Amines*

J05AC02 Римантадин
Rimantadine

J05AC03 Тромантадин
Tromantadine

J05AD — Производные фосфоновой кислоты*Phosphonic Acid Derivatives*

J05AD01 Фоскарнет
Foscarnet

J05AD02 Фосфонет
Fosfonet

J05AE — Ингибиторы ВИЧ-протеаз*Protease Inhibitors*

J05AE01 Саквинавир
Saquinavir

J05AE08 Атазанавир
Atazanavir

J05AE02 Индинавир
Indinavir

J05AE09 Типранавир
Tipranavir

J05AE03 Ритонавир
Ritonavir

J05AE10 Дарунавир
Darunavir

J05AE04 Нелфинавир
Nelfinavir

J05AE16 Энситрелвир
Ensitrelvir

J05AE05 Ампренавир
Amprenavir

J05AE30 Нирматрелвир и ритонавир
Nirmatrelvir and Ritonavir

J05AE07 Фосампренавир
Fosamprenavir

J05AF — Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы*Nucleoside And Nucleotide Reverse Transcriptase Inhibitors*

J05AF01 Зидовудин
Zidovudine

J05AF08 Адефовир дипивоксил
Adefovir Dipivoxil

J05AF02 Диданозин
Didanosine

J05AF09 Эмтрицитабин
Emtricitabine

J05AF03 Залцитабин
Zalcitabine

J05AF10 Энтекавир
Entecavir

J05AF04 Ставудин
Stavudine

J05AF11 Телбивудин
Telbivudine

J05AF05 Ламивудин
Lamivudine

J05AF12 Клевудин
Clevudine

J05AF06 Абакавир
Abacavir

J05AF13 Тенофовир алафенамид
Tenofovir Alafenamide

J05AF07 Тенофовир дизопроксил
Tenofovir Disoproxil

J05AG — Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы***Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors***

J05AG01	Невирапин <i>Nevirapine</i>	J05AG05	Рилпивирин <i>Rilpivirine</i>
J05AG02	Делавирдин <i>Delavirdine</i>	J05AG06	Доравирин <i>Doravirine</i>
J05AG03	Эфавиренз <i>Efavirenz</i>	J05AG07	Элсульфавирин <i>Elsulfavirine</i>
J05AG04	Этравирин <i>Etravirine</i>		

J05AH — Ингибиторы нейраминидазы***Neuraminidase Inhibitors***

J05AH01	Занамивир <i>Zanamivir</i>	J05AH03	Перамивир <i>Peramivir</i>
J05AH02	Осельтамивир <i>Oseltamivir</i>	J05AH04	Ланинамивир <i>Laninamivir</i>

J05AJ — Ингибиторы интегразы***Integrase Inhibitors***

J05AJ01	Ралтегравир <i>Raltegravir</i>	J05AJ03	Долутегравир <i>Dolutegravir</i>
J05AJ02	Элвитегравир <i>Elvitegravir</i>	J05AJ04	Каботегравир <i>Cabotegravir</i>

J05AP — Противовирусные препараты для лечения ВГС-инфекции***Antivirals For Treatment Of Hcv Infections***

J05AP01	Рибавирин <i>Ribavirin</i>	J05AP12	Коблопасвир <i>Coblopasvir</i>
J05AP02	Телапревир <i>Telaprevir</i>	J05AP13	Равидасвир <i>Ravidasvir</i>
J05AP03	Боцепревир <i>Boceprevir</i>	J05AP14	Нарлапревир <i>Narlaprevir</i>
J05AP04	Фалдапревир <i>Faldaprevir</i>	J05AP51	Софосбувир и ледипасвир <i>Sofosbuvir And Ledipasvir</i>
J05AP05	Симепревир <i>Simeprevir</i>	J05AP52	Дасабувир, омбитасвир, паритапревир и ритонавир <i>Dasabuvir, Ombitasvir, Paritaprevir And Ritonavir</i>
J05AP06	Асунапревир <i>Asunaprevir</i>	J05AP53	Омбитасвир, паритапревир и ритонавир <i>Ombitasvir, Paritaprevir And Ritonavir</i>
J05AP07	Даклатасвир <i>Daclatasvir</i>	J05AP54	Элбасвир и grazопревир <i>Elbasvir And Grazoprevir</i>
J05AP08	Софосбувир <i>Sofosbuvir</i>	J05AP55	Софосбувир и велпатасвир <i>Sofosbuvir And Velpatasvir</i>
J05AP09	Дасабувир <i>Dasabuvir</i>	J05AP56	Софосбувир, велпатасвир и воксилапревир <i>Sofosbuvir, Velpatasvir And Voxilaprevir</i>
J05AP10	Элбасвир <i>Elbasvir</i>	J05AP57	Глекапревир и пибрентасвир <i>Glecaprevir And Pibrentasvir</i>
J05AP11	Гразопревир <i>Grazoprevir</i>	J05AP58	Даклатасвир, асунапревир и беклабувир <i>Daclatasvir, Asunaprevir And Beclabuvir</i>

J05AR — Комбинированные противовирусные препараты для лечения вич-инфекции

Antivirals For Treatment Of HIV Infections, Combinations

J05AR01	Зидовудин и ламивудин <i>Zidovudine And Lamivudine</i>	J05AR16	Ламивудин и ралтегравир <i>Lamivudine And Raltegravir</i>
J05AR02	Абакавир и ламивудин <i>Lamivudine And Abacavir</i>	J05AR17	Эмтрицитабин и тенофовир алафенамид <i>Emtricitabine And Tenofovir Alafenamide</i>
J05AR03	Тенофовир дизопроксил и эмтрицитабин <i>Tenofovir Disoproxil And Emtricitabine</i>	J05AR18	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид, элвитегравир и кобицистат <i>Emtricitabine, Tenofovir Alafenamide, Elvitegravir And Cobicistat</i>
J05AR04	Зидовудин, ламивудин и абакавир <i>Zidovudine, Lamivudine And Abacavir</i>	J05AR19	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид и рилпивирин <i>Emtricitabine, Tenofovir Alafenamide And Rilpivirine</i>
J05AR05	Зидовудин, ламивудин и невирапин <i>Zidovudine, Lamivudine And Nevirapine</i>	J05AR20	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид и биктегравир <i>Emtricitabine, Tenofovir Alafenamide And Bictegravir</i>
J05AR06	Эмтрицитабин, тенофовир дизопроксил и эфавиренз <i>Emtricitabine, Tenofovir Disoproxil And Efavirenz</i>	J05AR21	Долутегравир и рилпивирин <i>Dolutegravir And Rilpivirine</i>
J05AR07	Ставудин, ламивудин и невирапин <i>Stavudine, Lamivudine And Nevirapine</i>	J05AR22	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид, дарунавир и кобицистат <i>Emtricitabine, Tenofovir Alafenamide, Darunavir And Cobicistat</i>
J05AR08	Эмтрицитабин, тенофовира дизопроксил и рилпивирин <i>Emtricitabine, Tenofovir Disoproxil And Rilpivirine</i>	J05AR23	Атазанавир и ритонавир <i>Atazanavir And Ritonavir</i>
J05AR09	Эмтрицитабин, тенофовира дизопроксил, элвитегравир и кобицистат <i>Emtricitabine, Tenofovir Disoproxil, Elvitegravir And Cobicistat</i>	J05AR24	Ламивудин, тенофовир дизопроксил и доравирин <i>Lamivudine, Tenofovir Disoproxil And Doravirine</i>
J05AR10	Лопинавир и ритонавир <i>Lopinavir And Ritonavir</i>	J05AR25	Ламивудин и долутегравир <i>Lamivudine And Dolutegravir</i>
J05AR11	Ламивудин, тенофовир дизопроксил и эфавиренз <i>Lamivudine, Tenofovir Disoproxil And Efavirenz</i>	J05AR26	Дарунавир и ритонавир <i>Darunavir And Ritonavir</i>
J05AR12	Ламивудин и тенофовир дизопроксил <i>Lamivudine And Tenofovir Disoproxil</i>	J05AR27	Ламивудин, тенофовир дизопроксил и долутегравир <i>Lamivudine, Tenofovir Disoproxil And Dolutegravir</i>
J05AR13	Ламивудин, абакавир и долутегравир <i>Lamivudine, Abacavir And Dolutegravir</i>	J05AR28	Ставудин и ламивудин <i>Stavudine And Lamivudine</i>
J05AR14	Дарунавир и кобицистат <i>Darunavir And Cobicistat</i>	J05AR29	Эмтрицитабин, тенофовир алафенамид и долутегравир <i>Emtricitabine, Tenofovir Alafenamide And Dolutegravir</i>
J05AR15	Атазанавир и кобицистат <i>Atazanavir And Cobicistat</i>		

J05AX — Другие противовирусные препараты

Other Antivirals

J05AX01	Мороксидин <i>Moroxydine</i>	J05AX21	Имидазолил этанамид пентандиовой кислоты <i>Pentanedioic Acid Imidazolyl Ethanamide</i>
J05AX02	Лизоцим <i>Lysozyme</i>	J05AX23	Ибализумаб <i>Ibalizumab</i>
J05AX05	Инозин пранобекс <i>Inosine Pranobex</i>	J05AX24	Тековиримат <i>Tecovirimat</i>
J05AX06	Плеконарил <i>Pleconaril</i>	J05AX25	Балоксавир марбоксил <i>Baloxavir Marboxil</i>
J05AX07	Энфувиртид <i>Enfuvirtide</i>	J05AX26	Аменакевир <i>Amenavir</i>
J05AX09	Маравирок <i>Maraviroc</i>	J05AX27	Фавипиравир <i>Favipiravir</i>
J05AX10	Марибавир <i>Maribavir</i>	J05AX28	Булевиртид <i>Bulevirtide</i>
J05AX13	Умифеновир <i>Umifenovir</i>	J05AX29	Фостемсавир <i>Fostemsavir</i>
J05AX17	Энисамия йодид <i>Enisamium Iodide</i>	J05AX31	Ленакапавир <i>Lenacapavir</i>
J05AX18	Летермовир <i>Letermovir</i>	J05AX32	Риамиловир <i>Riamilovir</i>
J05AX19	Тилорон <i>Tilorone</i>	J05AX33	Лабувиртид <i>Labuvirtide</i>

J06 — Иммунные сыворотки и иммуноглобулины

Immune Sera And Immunoglobulins

J06A	Иммунные сыворотки <i>Immune Sera</i>	J06B	Иммуноглобулины <i>Immunoglobulins</i>
-------------	------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------

J06A — Иммунные сыворотки

Immune Sera

J06AA	Иммунные сыворотки <i>Immune Sera</i>
--------------	------------------------------------------

J06AA — Иммунные сыворотки

Immune Sera

J06AA01	Антитоксин дифтерийный <i>Diphtheria Antitoxin</i>	J06AA04	Антитоксин ботулинический <i>Botulinum Antitoxin</i>
J06AA02	Антитоксин столбнячный <i>Tetanus Antitoxin</i>	J06AA05	Сыворотка крови противогангренозная <i>Gas-Gangrene Sera</i>
J06AA03	Сыворотка крови против змеиного яда <i>Snake Venom Antiserum</i>	J06AA06	Сыворотка крови антирабическая <i>Rabies Serum</i>

J06B — Иммуноглобулины

Immunoglobulins

J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие <i>Immunoglobulins, Normal Human</i>	J06BC	Антибактериальные моноклональные антитела <i>Antibacterial monoclonal antibodies</i>
J06BV	Иммуноглобулины специфические <i>Specific Immunoglobulins</i>	J06BD	Противовирусные моноклональные антитела <i>Antiviral monoclonal antibodies</i>

J06BA — Иммуноглобулины нормальные человеческие

Immunoglobulins, Normal Human

J06BA01	Иммуноглобулин человека нормальный (в/м введение) <i>Immunoglobulins, Normal Human, For Extravascular Adm.</i>	J06BA02	Иммуноглобулин человека нормальный (в/в введение) <i>Immunoglobulins, Normal Human, For Intravascular Adm.</i>
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

J06BV — Иммуноглобулины специфические

Specific Immunoglobulins

J06BV01	Иммуноглобулин человека антирезус Rho (D) <i>Anti-D (Rh) Immunoglobulin</i>	J06BV10	Иммуноглобулин человека противодифтерийный <i>Diphtheria Immunoglobulin</i>
J06BV02	Иммуноглобулин человека противостолбнячный <i>Tetanus Immunoglobulin</i>	J06BV11	Иммуноглобулин против гепатита а <i>Hepatitis A Immunoglobulin</i>
J06BV03	Иммуноглобулин против вируса ветряной оспы <i>Varicella/Zoster Immunoglobulin</i>	J06BV12	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита <i>Encephalitis, Tick Borne Immunoglobulin</i>
J06BV04	Иммуноглобулин человека против гепатита В <i>Hepatitis B Immunoglobulin</i>	J06BV13	Иммуноглобулин противокклюшный <i>Pertussis Immunoglobulin</i>
J06BV05	Иммуноглобулин человека антирабический <i>Rabies Immunoglobulin</i>	J06BV14	Иммуноглобулин противокоревой <i>Measles Immunoglobulin</i>
J06BV06	Иммуноглобулин против краснухи <i>Rubella Immunoglobulin</i>	J06BV15	Иммуноглобулин против паротита <i>Mumps Immunoglobulin</i>
J06BV07	Иммуноглобулин против вируса осповакцины <i>Vaccinia Immunoglobulin</i>	J06BV19	Иммуноглобулин сибирской язвы <i>Anthrax Immunoglobulin</i>
J06BV08	Иммуноглобулин человека антистафилококковый <i>Staphylococcus Immunoglobulin</i>	J06BV30	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>
J06BV09	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный <i>Cytomegalovirus Immunoglobulin</i>		

J06BC — Антибактериальные моноклональные антитела*Antibacterial monoclonal antibodies*

J06BC01	Небакумаб <i>Nebacumab</i>	J06BC03	Безлотоксумаб <i>Bezlotoxumab</i>
J06BC02	Раксикакумаб <i>Raxibacumab</i>	J06BC04	Обилтоксаксимаб <i>Obiltoxaximab</i>

J06BD — Противовирусные моноклональные антитела*Antiviral monoclonal antibodies*

J06BD01	Паливизумаб <i>Palivizumab</i>	J06BD06	Регданвимаб <i>Regdanvimab</i>
J06BD02	Мотавизумаб <i>Motavizumab</i>	J06BD07	Касиривимаб и имдевимаб <i>Casirivimab and Imdevimab</i>
J06BD03	Тиксагевимаб и цилгавимаб <i>Tixagevimab and Cilgavimab</i>	J06BD08	Нирсевимаб <i>Nirsevimab</i>
J06BD04	Ансувимаб <i>Ansuvimab</i>	J06BD09	Сипавибарт <i>Sipavibart</i>
J06BD05	Сотровимаб <i>Sotrovimab</i>		

J07 — Вакцины*Vaccines*

J07A	Вакцины для профилактики бактериальных инфекций <i>Bacterial Vaccines</i>	J07C	Комбинированные вакцины для профилактики вирусных и бактериальных инфекций <i>Bacterial and Viral Vaccines, Combined</i>
J07B	Вакцины для профилактики вирусных инфекций <i>Viral Vaccines</i>	J07X	Другие вакцины <i>Other Vaccines</i>

J07A — Вакцины для профилактики бактериальных инфекций

Bacterial Vaccines

J07AX01	Вакцины против лептоспироза <i>Leptospira Vaccines</i>	J07AK	Вакцины для профилактики чумы <i>Plague Vaccines</i>
J07AC	Вакцины для профилактики сибирской язвы <i>Anthrax Vaccines</i>	J07AL	Вакцины для профилактики пневмококковой инфекции <i>Pneumococcal Vaccines</i>
J07AD	Вакцины для профилактики бруцеллеза <i>Brucellosis Vaccines</i>	J07AM	Вакцины для профилактики столбняка <i>Tetanus Vaccines</i>
J07AE	Вакцины для профилактики холеры <i>Cholera Vaccines</i>	J07AN	Вакцины для профилактики туберкулеза <i>Tuberculosis Vaccines</i>
J07AF	Вакцины для профилактики дифтерии <i>Diphtheria Vaccines</i>	J07AP	Вакцины для профилактики брюшного тифа <i>Typhoid Vaccines</i>
J07AG	Вакцины для профилактики инфекций, вызываемых гемофильной палочкой B <i>Haemophilus Influenza B Vaccines</i>	J07AR	Вакцины для профилактики сыпного тифа <i>Typhus (Exanthematicus) Vaccines</i>
J07AH	Вакцины для профилактики менингита <i>Meningococcal Vaccines</i>	J07AX	Другие вакцины для профилактики бактериальных инфекций <i>Other Bacterial Vaccines</i>
J07AJ	Вакцины для профилактики коклюша <i>Pertussis Vaccines</i>		

J07AC — Вакцины для профилактики сибирской язвы

Anthrax Vaccines

J07AC01	Сибиреязвенный антиген <i>Anthrax Antigen</i>
----------------	--------------------------------------------------

J07AD — Вакцины для профилактики бруцеллеза

Brucellosis Vaccines

J07AD01	Бруцеллезный антиген <i>Brucella Antigen</i>
----------------	-------------------------------------------------

J07AE — Вакцины для профилактики холеры

Cholera Vaccines

J07AE01	Вибрион холеры цельный инактивированный <i>Cholera, Inactivated, Whole Cell</i>	J07AE51	Вибрион холеры цельный инактивированный в комбинации с вакциной брюшнотифозной <i>Cholera, Combinations With Typhoid Vaccine, Inactivated, Whole Cell</i>
J07AE02	Вибрион холеры живой ослабленный <i>Cholera, live attenuated</i>		

J07AF — Вакцины для профилактики дифтерии

Diphtheria Vaccines

J07AF01	Анатоксин дифтерийный <i>Diphtheria Toxoid</i>
----------------	---------------------------------------------------

J07AG — Вакцины для профилактики инфекций, вызываемых гемофильной палочкой В

Haemophilus Influenza B Vaccines

J07AG01	Антиген гемофильной палочки В, очищенный конъюгированный <i>Haemophilus Influenza B, Purified Antigen Conjugated</i>	J07AG53	Гемофильная палочка В в комбинации с менингококком С, конъюгированная <i>Haemophilus Influenzae B, Combinations With Meningococcus C, Conjugated</i>
J07AG51	Гемофильная палочка В в комбинации с анатоксином <i>Haemophilus Influenza B, Combinations With Toxoids</i>	J07AG54	Вакцина против Hemophilus influenzae В в комбинации с meningococcus C, Y конъюгированная <i>Haemophilus influenza B, Combinations with meningococcus C,Y, conjugated</i>
J07AG52	Гемофильная палочка В в комбинации с коклюшем и анатоксином <i>Haemophilus Influenza B, Combinations With Pertussis And Toxoids</i>		

J07AH — Вакцины для профилактики менингита

Meningococcal Vaccines

J07AH01	Менингококка А антиген полисахаридный очищенный <i>Meningococcus A, Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AH07	Менингококка С антиген полисахаридный очищенный конъюгированный <i>Meningococcus C, Purified Polysaccharides Antigen Conjugated</i>
J07AH02	Менингококка антигены моновалентные полисахаридные очищенные другие <i>Other Meningococcal Monovalent Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AH08	Менингококковый А, С, Y, W-135 антиген тетравалентный полисахаридный очищенный конъюгированный <i>Meningococcus A,C,Y,W-135, Tetravalent Purified Polysaccharides Antigen Conjugated</i>
J07AH03	Менингококка А, С антиген бивалентный полисахаридный очищенный <i>Meningococcus A,C, Bivalent Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AH09	Менингококка В вакцина сложносоставная <i>Meningococcus B, Multicomponent Vaccine</i>
J07AH04	Менингококка А, С, Y, W-135 антиген тетравалентный полисахаридный очищенный <i>Meningococcus A,C,Y,W-135, Tetravalent Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AH10	Менингококка А антиген полисахаридный очищенный конъюгированный <i>Meningococcus A, Purified Polysaccharides Antigen Conjugated</i>
J07AH05	Менингококка антигены поливалентные полисахаридные очищенные другие <i>Other Meningococcal Polyvalent Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AH11	Менингококковый А, В, С, Y, W-135 антиген пентавалентный полисахаридный очищенный, конъюгированный с белком, связывающим фактор Н <i>Meningococcus A,B,C,Y,W-135, Pentavalent Purified Polysaccharides Antigen Conjugated And Factor H Binding Protein</i>
J07AH06	Менингококка В везикул поверхностная мембрана <i>Meningococcus B, Outer Membrane Vesicle Vaccine</i>		

J07AJ — Вакцины для профилактики коклюша

Pertussis Vaccines

J07AJ01	Коклюшные бактерии цельные инактивированные <i>Pertussis, Inactivated, Whole Cell</i>	J07AJ51	Коклюшные бактерии цельные инактивированные в комбинации с анатоксином <i>Pertussis, Inactivated, Whole Cell, Combinations With Toxoids</i>
J07AJ02	Коклюшный антиген очищенный <i>Pertussis, Purified Antigen</i>	J07AJ52	Коклюшный антиген очищенный в комбинации с анатоксином <i>Pertussis, Purified Antigen, Combinations With Toxoids</i>

J07AK — Вакцины для профилактики чумы

Plague Vaccines

J07AK01	Чумные бактерии цельные инактивированные <i>Plague, Inactivated, Whole Cell</i>
----------------	------------------------------------------------------------------------------------

J07AL — Вакцины для профилактики пневмококковой инфекции

Pneumococcal Vaccines

J07AL01	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный <i>Pneumococcus, Purified Polysaccharides Antigen</i>	J07AL52	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный и гемофильная палочка, конъюгированные <i>Pneumococcus Purified Polysaccharides Antigen And Haemophilus Influenzae, Conjugated</i>
J07AL02	Пневмококковый антиген полисахаридный очищенный конъюгированный <i>Pneumococcus, Purified Polysaccharides Antigen Conjugated</i>		

J07AM — Вакцины для профилактики столбняка

Tetanus Vaccines

J07AM01	Анатоксин столбнячный <i>Tetanus Toxoid</i>	J07AM52	Анатоксин столбнячный в комбинации со иммуноглобулином противостолбнячным <i>Tetanus Toxoid, Combinations With Tetanus Immunoglobulin</i>
J07AM51	Анатоксин столбнячный в комбинации с анатоксином дифтерийным <i>Tetanus Toxoid, Combinations With Diphtheria Toxoid</i>		

J07AN — Вакцины для профилактики туберкулеза

Tuberculosis Vaccines

J07AN01	Вакцина туберкулезная живая ослабленная <i>Tuberculosis, Live Attenuated</i>
----------------	---------------------------------------------------------------------------------

J07AP — Вакцины для профилактики брюшного тифа

Typhoid Vaccines

J07AP01	Брюшнотифозные бактерии живые ослабленные (для перорального приема) <i>Typhoid, Oral, Live Attenuated</i>	J07AP03	Брюшнотифозных бактерий антиген полисахаридный очищенный <i>Typhoid, Purified Polysaccharide Antigen</i>
J07AP02	Брюшнотифозные бактерии цельные инактивированные <i>Typhoid, Inactivated, Whole Cell</i>	J07AP10	Брюшнотифозная вакцина в комбинации с паратифозной вакциной <i>Typhoid, Combinations With Paratyphi Types</i>

J07AR — Вакцины для профилактики сыпного тифа

Typhus (Exanthematicus) Vaccines

J07AR01 Сыпного тифа бактерии цельные инактивированные
Typhus Exanthematicus, Inactivated, Whole Cell

J07B — Вакцины для профилактики вирусных инфекций

Viral Vaccines

J07BA Вакцины для профилактики вирусных энцефалитов
Encephalitis Vaccines

J07BB Вакцины для профилактики гриппа
Influenza Vaccines

J07BC Вакцины для профилактики вирусных гепатитов
Hepatitis Vaccines

J07BD Вакцины для профилактики кори
Measles Vaccines

J07BE Вакцины для профилактики эпидемического паротита
Mumps vaccines

J07BF Вакцины для профилактики полиомиелита
Poliomyelitis Vaccines

J07BG Вакцины для профилактики бешенства
Rabies Vaccines

J07BH Вакцины для профилактики ротавирусной диареи
Rota Virus Diarrhea Vaccines

J07BJ Вакцины для профилактики краснухи
Rubella Vaccines

J07BK Вакцины для профилактики ветряной оспы
Varicella Zoster Vaccines

J07BL Вакцины для профилактики желтой лихорадки
Yellow Fever Vaccines

J07BM Вакцины для профилактики папилломавирусной инфекции
Papillomavirus vaccines

J07BN Вакцины против COVID-19
Covid-19 vaccines

J07BX Другие вакцины для профилактики вирусных инфекций
Other Viral Vaccines

J07BA — Вакцины для профилактики вирусных энцефалитов

Encephalitis Vaccines

J07BA01 Вирус клещевого энцефалита цельный инактивированный
Encephalitis, Tick Borne, Inactivated, Whole Virus

J07BA02 Вирус японского энцефалита цельный инактивированный
Encephalitis, Japanese, Inactivated, Whole Virus

J07BA03 Вирус японского энцефалита живой ослабленный
Encephalitis, Japanese, Live Attenuated

J07BB — Вакцины для профилактики гриппа

Influenza Vaccines

J07BB01 Вирус гриппа цельный инактивированный
Influenza, Inactivated, Whole Virus

J07BB02 Вирус гриппа антиген очищенный
Influenza, Inactivated, Split Virus or Surface Antigen

J07BB03 Вирус гриппа живой ослабленный
Influenza, Live Attenuated

J07BB04 Вирус гриппа, вирусоподобные частицы
Influenza, Virus Like Particles

J07BB05 Вакцина против гриппа на основе РНК
Influenza, RNA-based Vaccine

J07BC — Вакцины для профилактики вирусных гепатитов**Hepatitis Vaccines**

J07BC01	Вирус гепатита В антиген очищенный <i>Hepatitis B, Purified Antigen</i>	J07BC20	Вакцины гепатитные в комбинации <i>Combinations</i>
J07BC02	Вирус гепатита А цельный инактивированный <i>Hepatitis A, Inactivated, Whole Virus</i>		

J07BD — Вакцины для профилактики кори**Measles Vaccines**

J07BD01	Вирус кори живой ослабленный <i>Measles, Live Attenuated</i>	J07BD53	Вирус кори живой ослабленный в комбинации с вирусом краснухи <i>Measles, Combinations With Rubella, Live attenuated</i>
J07BD51	Вирус кори живой ослабленный в комбинации с вирусом паротита <i>Measles, Combinations With Mumps, Live Attenuated</i>	J07BD54	Вирус кори живой ослабленный в комбинации с вирусом паротита, краснухи и ветряной оспы <i>Measles, Combinations With Mumps, Rubella And Varicella, live attenuated</i>
J07BD52	Вирус кори живой ослабленный в комбинации с вирусом паротита и краснухи <i>Measles, Combinations With Mumps and Rubella, Live attenuated</i>		

J07BE — Вакцины для профилактики эпидемического паротита**Mumps vaccines**

J07BE01	Вирус паротита живой ослабленный <i>Mumps Vaccines, Live Attenuated</i>
----------------	----------------------------------------------------------------------------

J07BF — Вакцины для профилактики полиомиелита**Poliomyelitis Vaccines**

J07BF01	Вирус полиомиелита моновалентный живой ослабленный <i>Poliomyelitis Oral, Monovalent, Live Attenuated</i>	J07BF03	Вирус полиомиелита трехвалентный цельный инактивированный <i>Poliomyelitis, Trivalent, Inactivated, Whole Virus</i>
J07BF02	Вирус полиомиелита трехвалентный живой ослабленный <i>Poliomyelitis Oral, Trivalent, Live Attenuated</i>	J07BF04	Вирус полиомиелита бивалентный живой ослабленный <i>Poliomyelitis Oral, Bivalent, Live Attenuated</i>

J07BG — Вакцины для профилактики бешенства**Rabies Vaccines**

J07BG01	Вирус бешенства цельный инактивированный <i>Rabies, Inactivated, Whole Virus</i>
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------

J07BH — Вакцины для профилактики ротавирусной диареи**Rota Virus Diarrhea Vaccines**

J07BH01	Ротавирус вирус живой ослабленный <i>Rota Virus, Live Attenuated</i>	J07BH02	Ротавирус пятивалентный живой <i>rota virus, pentavalent, live, reassorted</i>
----------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------

J07VJ — Вакцины для профилактики краснухи

Rubella Vaccines

J07VJ01	Вирус краснухи живой ослабленный <i>Rubella, Live Attenuated</i>	J07VJ51	Вирус краснухи живой ослабленный в комбинации с вирусом паротита <i>Rubella, Combination With Mumps, Live Attenuated</i>
----------------	---------------------------------------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

J07VK — Вакцины для профилактики ветряной оспы

Varicella Zoster Vaccines

J07VK01	Вирус ветряной оспы живой ослабленный <i>Varicella, Live Attenuated</i>	J07VK03	Вирус герпеса антиген очищенный <i>Zoster, Purified Antigen</i>
J07VK02	Вирус герпеса живой ослабленный <i>Zoster, Live Attenuated</i>		

J07BL — Вакцины для профилактики желтой лихорадки

Yellow Fever Vaccines

J07BL01	Вирус желтой лихорадки живой ослабленный <i>Yellow Fever, Live Attenuated</i>
----------------	----------------------------------------------------------------------------------

J07VM — Вакцины для профилактики папилломавирусной инфекции

Papillomavirus vaccines

J07VM01	Вирус папилломы (вирусы человека типов 6, 11, 16, 18) <i>Papillomavirus (Human Types 6, 11, 16, 18)</i>	J07VM03	Вирус папилломы (вирусы человека типов 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58) <i>Papillomavirus (Human Types 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58)</i>
J07VM02	Вирус папилломы (вирусы человека типов 16 и 18) <i>Papillomavirus (Human Types 16, 18)</i>		

J07BN — Вакцины против COVID-19

Covid-19 vaccines

J07BN01	Вакцина против COVID-19 на основе РНК <i>Covid-19, RNA-based Vaccine</i>	J07BN04	Вакцина против COVID-19, белковая субъединица <i>Covid-19, Protein Subunit</i>
J07BN02	Вакцина против COVID-19, векторная, нереплицирующаяся <i>Covid-19, Viral Vector, Non-replicating</i>	J07BN05	COVID-19, вирусоподобные частицы <i>Covid-19, Virus-Like Particles</i>
J07BN03	Вакцина против COVID-19, инактивированная <i>Covid-19, Inactivated Virus</i>		

J07VX — Другие вакцины для профилактики вирусных инфекций

Other Viral Vaccines

J07VX01	Вакцины против оспы и оспы обезьян <i>Smallpox And Monkeypox Vaccines</i>	J07VX05	Вакцины против респираторно-синцитиального вируса <i>Respiratory Syncytial Virus Vaccines</i>
J07VX02	Вакцины против Эболы <i>Ebola Vaccines</i>	J07VX06	Вакцины против энтеровируса 71 типа <i>Enterovirus 71 Vaccines</i>
J07VX04	Вакцины против вируса денге <i>Dengue Virus Vaccines</i>		

J07C — Комбинированные вакцины для профилактики вирусных и бактериальных инфекций *Bacterial and Viral Vaccines, Combined*

J07CA Комбинированные вакцины для профилактики вирусных и бактериальных инфекций
Bacterial and Viral Vaccines, Combined

J07CA — Комбинированные вакцины для профилактики вирусных и бактериальных инфекций *Bacterial and Viral Vaccines, Combined*

J07CA01 Вакцина против дифтерии, полиомиелита, столбняка
Diphtheria-Poliomyelitis-Tetanus

J07CA02 Вакцина против дифтерии, коклюша, полиомиелита, столбняка
Diphtheria-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus

J07CA03 Вакцина против дифтерии, краснухи, столбняка
Diphtheria-Rubella-Tetanus

J07CA04 Вакцина против гемофильной инфекции В и полиомиелита
Haemophilus Influenzae B and Poliomyelitis

J07CA05 Вакцина против дифтерии, гепатита В, коклюша и столбняка
Diphtheria-Hepatitis B-Pertussis-Tetanus

J07CA06 Вакцина против дифтерии, гемофильной инфекции В, коклюша, полиомиелита и столбняка
Diphtheria-Haemophilus Influenzae B-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus

J07CA07 Вакцина против дифтерии, гепатита В и столбняка
Diphtheria-Hepatitis B-Tetanus

J07CA08 Вакцина против гемофильной инфекции В и гепатита В
Haemophilus Influenzae B And Hepatitis B

J07CA09 Вакцина против дифтерии, гемофильной инфекции В, коклюша, полиомиелита, столбняка и гепатита В
Diphtheria-Haemophilus Influenzae B-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus-Hepatitis B

J07CA10 Вакцина против брюшного тифа и гепатита А
Typhoid-Hepatitis A

J07CA11 Вакцина против дифтерии, гемофильной инфекции В, коклюша, столбняка и гепатита В
Diphtheria-Haemophilus Influenzae B-Pertussis-Tetanus-Hepatitis B

J07CA12 Вакцина против дифтерии, коклюша, полиомиелита, столбняка и гепатита В
Diphtheria-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus-Hepatitis B

J07CA13 Вакцина против дифтерии, гемофильной инфекции В, коклюша, столбняка, гепатита В, менингококков А + С
Diphtheria-Haemophilus Influenzae B-Pertussis-Tetanus-Hepatitis B-Meningococcus A + C

J07X — Другие вакцины *Other Vaccines*

J07XA Паразитарные вакцины
Parasitic vaccines

J07XA — Паразитарные вакцины *Parasitic vaccines*

J07XA01 Вакцины против малярии
Malaria Vaccines