

**J — Противомикробные препараты для системного использования**
*General Antiinfectives for systemic use*

<b>J01</b>	Антибактериальные препараты для системного использования <i>Antibacterials for systemic use</i>	<b>J05</b>	Противовирусные препараты для системного применения <i>Antivirals for systemic use</i>
<b>J02</b>	Противогрибковые препараты для системного использования <i>Antimycotics for systemic use</i>	<b>J06</b>	Иммунная сыворотка и иммуноглобулины <i>Immune Sera and Immunoglobulins</i>
<b>J04</b>	Противотуберкулезные препараты <i>Antimycobacterials</i>	<b>J07</b>	Вакцины <i>Vaccines</i>

**J01 — Антибактериальные препараты для системного использования**
*Antibacterials for systemic use*

<b>J01A</b>	Тетрациклины <i>Tetracyclines</i>	<b>J01F</b>	Макролиды и линкозамиды <i>Macrolides and Lincosamides</i>
<b>J01B</b>	Амфениколы <i>Amphenicols</i>	<b>J01G</b>	Аминогликозидные антибактериальные препараты <i>Aminoglycoside Antibacterials</i>
<b>J01C</b>	Бета-лактамы антибактериальные препараты - Пенициллины <i>Beta-Lactam Antibacterials, Penicillins</i>	<b>J01M</b>	Противомикробные препараты - производные хинолона <i>Quinolone Antibacterials</i>
<b>J01D</b>	Бета-лактамы антибактериальные препараты прочие <i>Other Beta-Lactam Antibacterials</i>	<b>J01R</b>	Комбинация противомикробных препаратов <i>Combinations Of Antibacterials</i>
<b>J01E</b>	Сульфаниламиды и триметоприм <i>Sulfonamides and Trimethoprim</i>	<b>J01X</b>	Другие антибактериальные препараты <i>Other Antibacterials</i>

**J01A — Тетрациклины**
*Tetracyclines*

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

**J01AA — Тетрациклины**
*Tetracyclines*

<b>J01AA01</b>	Демеклоциклин <i>Demeclocycline</i>	<b>J01AA08</b>	Миноциклин <i>Minocycline</i>
<b>J01AA02</b>	Доксициклин <i>Doxycycline</i>	<b>J01AA09</b>	Ролитетрациклин <i>Rolitetraacycline</i>
<b>J01AA03</b>	Хлортетрациклин <i>Chlortetraacycline</i>	<b>J01AA10</b>	Пенимепициклин <i>Penimepicycline</i>
<b>J01AA04</b>	Лимециклин <i>Lymecycline</i>	<b>J01AA11</b>	Кломоциклин <i>Clomocycline</i>
<b>J01AA05</b>	Метациклин <i>Metacycline</i>	<b>J01AA20</b>	Комбинация тетрациклинов <i>Combinations Of Tetracyclines</i>
<b>J01AA06</b>	Окситетрациклин <i>Oxytetraacycline</i>	<b>J01AA56</b>	Окситетрациклин в комбинации с другими препаратами <i>Oxytetraacycline, Combinations</i>
<b>J01AA07</b>	Тетрациклин <i>Tetraacycline</i>		

**J01B — Амфениколы**
*Amphenicols*

<b>J01BA</b>	Амфениколы <i>Amphenicols</i>
--------------	----------------------------------

**J01BA — Амфениколы**
*Amphenicols*

<b>J01BA01</b>	Хлорамфеникол <i>Chloramphenicol</i>	<b>J01BA02</b>	Тиамфеникол <i>Thiamphenicol</i>
----------------	---	----------------	-------------------------------------

**J01C — Бета-лактамы антибактериальные препараты - Пенициллины**
*Beta-Lactam Antibacterials, Penicillins*

<b>J01CA</b>	Пенициллины широкого спектра действия <i>Penicillins With Extended Spectrum</i>	<b>J01CG</b>	Ингибиторы бета-лактамаз <i>Beta-Lactamase Inhibitors</i>
<b>J01CE</b>	Пенициллины пенициллиназа-чувствительные <i>Beta-Lactamase Sensitive Penicillins</i>	<b>J01CR</b>	Пенициллины в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Comb Of Penicillins, Incl. Beta-Lactamase Inhib.</i>
<b>J01CF</b>	Пенициллины пенициллиназа-устойчивые <i>Beta-Lactamase Resistant Penicillins</i>		

**J01CA — Пенициллины широкого спектра действия**
*Penicillins With Extended Spectrum*

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

**J01CE — Пенициллины пенициллиназа-чувствительные**
*Beta-Lactamase Sensitive Penicillins*

<b>J01CE01</b>	Бензилпенициллин <i>Benzylpenicillin</i>	<b>J01CE07</b>	Кломециллин <i>Clometocillin</i>
<b>J01CE02</b>	Феноксиметилпенициллин <i>Phenoxyethylpenicillin</i>	<b>J01CE08</b>	Бензатин бензилпенициллин <i>Benzathine Benzylpenicillin</i>
<b>J01CE03</b>	Проциллин <i>Propicillin</i>	<b>J01CE09</b>	Пенициллин прокаин <i>Penicillin G procaine</i>
<b>J01CE04</b>	Азидоциллин <i>Azidocillin</i>	<b>J01CE10</b>	Феноксиметилпенициллин бензатин <i>Benzathine Phenoxyethylpenicillin</i>
<b>J01CE05</b>	Фенетициллин <i>Pheneticillin</i>	<b>J01CE30</b>	Комбинированные препараты <i>Combinations</i>
<b>J01CE06</b>	Пенамециллин <i>Penamocillin</i>		

**J01CF — Пенициллины пенициллиназа-устойчивые**
*Beta-Lactamase Resistant Penicillins*

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

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

<b>J01CG01</b>	Сульбактам <i>Sulbactam</i>	<b>J01CG02</b>	Тазобактам <i>Tazobactam</i>
----------------	--------------------------------	----------------	---------------------------------

**J01CR — Пенициллины в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз**
*Comb Of Penicillins, Incl. Beta-Lactamase Inhib.*

<b>J01CR01</b>	Ампициллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Ampicillin and Enzyme Inhibitor</i>	<b>J01CR04</b>	Сультамициллин <i>Sultamicillin</i>
<b>J01CR02</b>	Клавулановая кислота+амоксциллин <i>Amoxicillin and Enzyme Inhibitor</i>	<b>J01CR05</b>	Пиперациллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз <i>Piperacillin and Enzyme Inhibitor</i>
<b>J01CR03</b>	Клавулановая кислота+тикарциллин <i>Ticarcillin and Enzyme Inhibitor</i>	<b>J01CR50</b>	Комбинация пенициллинов <i>Combinations Of Penicillins</i>

**J01D — Бета-лактамы антибактериальные препараты прочие**
*Other Beta-Lactam Antibacterials*

<b>J01DA</b>	Цефалоспорины <i>Cephalosporins and Related Substances</i>	<b>J01DH</b>	Карбапенемы <i>Carbapenems</i>
<b>J01DF</b>	Монобактамы <i>Monobactams</i>		

**J01DA — Цефалоспорины**
*Cephalosporins and Related Substances*

<b>J01DA01</b>	Цефалексин <i>Cefalexin</i>	<b>J01DA21</b>	Цефатризин <i>Cefatrizine</i>
<b>J01DA02</b>	Цефалоридин <i>Cefaloridine</i>	<b>J01DA22</b>	Цефтизоксим <i>Ceftizoxime</i>
<b>J01DA03</b>	Цефалотин <i>Cefalotin</i>	<b>J01DA23</b>	Цефиксим <i>Cefixime</i>
<b>J01DA04</b>	Цефазолин <i>Cefazolin</i>	<b>J01DA24</b>	Цефепим <i>Cefepime</i>
<b>J01DA05</b>	Цефокситин <i>Cefoxitin</i>	<b>J01DA25</b>	Цефодизим <i>Cefodizime</i>
<b>J01DA06</b>	Цефуроксим <i>Cefuroxime</i>	<b>J01DA26</b>	Цефетамет <i>Cefetamet</i>
<b>J01DA07</b>	Цефамандол <i>Cefamandole</i>	<b>J01DA27</b>	Цефпирамид <i>Cefpiramide</i>
<b>J01DA08</b>	Цефаклор <i>Cefaclor</i>	<b>J01DA30</b>	Цефапирин <i>Cefapirin</i>
<b>J01DA09</b>	Цефрадроксил <i>Cefadroxil</i>	<b>J01DA31</b>	Цефрадин <i>Cefradine</i>
<b>J01DA10</b>	Цефотаксим <i>Cefotaxime</i>	<b>J01DA32</b>	Цефоперазон <i>Cefoperazone</i>
<b>J01DA11</b>	Цефтазидим <i>Ceftazidime</i>	<b>J01DA33</b>	Цефподоксим <i>Cefpodoxime</i>
<b>J01DA12</b>	Цефсулодин <i>Cefsulodin</i>	<b>J01DA34</b>	Цефацетрил <i>Cefacetile</i>
<b>J01DA13</b>	Цефтриаксон <i>Ceftriaxone</i>	<b>J01DA35</b>	Цефроксадин <i>Cefroxadine</i>
<b>J01DA14</b>	Цефотетан <i>Cefotetan</i>	<b>J01DA36</b>	Цефтезол <i>Ceftezole</i>
<b>J01DA15</b>	Цефазедон <i>Cefazedone</i>	<b>J01DA37</b>	Цефпиром <i>Cefpirome</i>
<b>J01DA16</b>	Цефменоксим <i>Cefmenoxime</i>	<b>J01DA38</b>	Лоракарбеф <i>Loracarbef</i>
<b>J01DA17</b>	Цефоницид <i>Cefonicide</i>	<b>J01DA39</b>	Цефтибутен <i>Ceftibuten</i>
<b>J01DA18</b>	Латамоксеф <i>Latamoxef</i>	<b>J01DA40</b>	Цефметазол <i>Cefmetazole</i>
<b>J01DA19</b>	Цефотиам <i>Cefotiam</i>	<b>J01DA63</b>	Цефтриаксон в комбинации с другими препаратами <i>Ceftriaxone, Combinations</i>

**J01DF — Монобактамы**
*Monobactams*

<b>J01DF01</b>	Азтреонам <i>Aztreonam</i>
----------------	-------------------------------

**J01DH — Карбапенемы**
*Carbapenems*

<b>J01DH02</b>	Меропенем <i>Meropenem</i>	<b>J01DH51</b>	Имипенем <i>Imipenem</i>
----------------	-------------------------------	----------------	-----------------------------

**J01E — Сульфаниламиды и триметоприм**
*Sulfonamides and Trimethoprim*

<b>J01EA</b>	Триметоприм и его производные <i>Trimethoprim and Derivatives</i>	<b>J01ED</b>	Сульфаниламиды длительного действия <i>Long-Acting Sulfonamides</i>
<b>J01EB</b>	Сульфаниламиды короткого действия <i>Short-Acting Sulfonamides</i>	<b>J01EE</b>	Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом и его производными <i>Comb.Sulfonamides &amp; Trimethoprim Incl. Derivatives</i>
<b>J01EC</b>	Сульфаниламиды средней длительности действия <i>Intermediate-Acting Sulfonamides</i>		

**J01EA — Триметоприм и его производные**
*Trimethoprim and Derivatives*

<b>J01EA01</b>	Триметоприм <i>Trimethoprim</i>	<b>J01EA02</b>	Бродимоприм <i>Brodinoprim</i>
----------------	------------------------------------	----------------	-----------------------------------

**J01EB — Сульфаниламиды короткого действия**
*Short-Acting Sulfonamides*

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

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

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

**J01ED — Сульфаниламиды длительного действия**
*Long-Acting Sulfonamides*

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

**J01EE — Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом и его производными**
*Comb.Sulfonamides & Trimethoprim Incl. Derivatives*

<b>J01EE01</b>	Ко-тримоксазол <i>Co-trimoxazol</i>	<b>J01EE04</b>	Сульфамоксол в комбинации с триметопримом <i>Sulfamoxole and Trimethoprim</i>
<b>J01EE02</b>	Сульфадиазин в комбинации с триметопримом <i>Sulfadiazine and Trimethoprim</i>	<b>J01EE05</b>	Сульфадимидин в комбинации с триметопримом <i>Sulfadimidine and Trimethoprim</i>
<b>J01EE03</b>	Сульфаметрол в комбинации с триметопримом <i>Sulfametrole and Trimethoprim</i>		

**J01F — Макролиды и линкозамиды**
*Macrolides and Lincosamides*

<b>J01FA</b>	Макролиды <i>Macrolides</i>
<b>J01FF</b>	Линкозамиды <i>Lincosamides</i>

**J01FG**
**J01FA — Макролиды**
*Macrolides*

<b>J01FA01</b>	Эритромицин <i>Erythromycin</i>	<b>J01FA08</b>	Тролеандомицин <i>Troleandomycin</i>
<b>J01FA02</b>	Спирамицин <i>Spiramycin</i>	<b>J01FA09</b>	Кларитромицин <i>Clarithromycin</i>
<b>J01FA03</b>	Мидекамицин <i>Midecamycin</i>	<b>J01FA10</b>	Азитромицин <i>Azithromycin</i>
<b>J01FA04</b>	Пристинамицин <i>Pristinamycin</i>	<b>J01FA11</b>	Миокамицин <i>Miocamycin</i>
<b>J01FA05</b>	Олеандомицин <i>Oleandomycin</i>	<b>J01FA12</b>	Рокитамицин <i>Rokitamycin</i>
<b>J01FA06</b>	Рокситромицин <i>Roxithromycin</i>	<b>J01FA13</b>	Диритромицин <i>Dirithromycin</i>
<b>J01FA07</b>	Джозамицин <i>Josamycin</i>		

**J01FF — Линкозамиды**
*Lincosamides*

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

**J01G — Аминогликозидные антибактериальные препараты**
*Aminoglycoside Antibacterials*

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

**J01GA — Стрептомицины**
*Streptomycins*

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

**J01GB — Другие аминогликозиды**
*Other Aminoglycosides*

<b>J01GB01</b>	Тобрамицин <i>Tobramycin</i>	<b>J01GB07</b>	Нетилмицин <i>Netilmicin</i>
<b>J01GB03</b>	Гентамицин <i>Gentamicin</i>	<b>J01GB08</b>	Сизомицин <i>Sisomicin</i>
<b>J01GB04</b>	Канамицин <i>Kanamycin</i>	<b>J01GB09</b>	Дибекацин <i>Dibekacin</i>
<b>J01GB05</b>	Неомицин <i>Neomycin</i>	<b>J01GB10</b>	Рибостамицин <i>Ribostamycin</i>
<b>J01GB06</b>	Амикацин <i>Amikacin</i>	<b>J01GB11</b>	Изепамицин <i>Isepamicin</i>

**J01M — Противомикробные препараты - производные хинолона**
*Quinolone Antibacterials*

<b>J01MA</b>	Фторхинолоны <i>Fluoroquinolones</i>	<b>J01MB</b>	Другие хинолоны (исключая перечисленные в п. G04AB) <i>Other Quinolones Excl. G04AB</i>
--------------	---	--------------	--

**J01MA — Фторхинолоны**
*Fluoroquinolones*

<b>J01MA01</b>	Офлоксацин <i>Ofloxacin</i>	<b>J01MA06</b>	Норфлоксацин <i>Norflloxacin</i>
<b>J01MA02</b>	Ципрофлоксацин <i>Ciprofloxacin</i>	<b>J01MA07</b>	Ломефлоксацин <i>Lomefloxacin</i>
<b>J01MA03</b>	Пефлоксацин <i>Pefloxacin</i>	<b>J01MA08</b>	Флероксацин <i>Fleroxacin</i>
<b>J01MA04</b>	Эноксацин <i>Enoxacin</i>	<b>J01MA09</b>	Спарфлоксацин <i>Sparfloxacin</i>
<b>J01MA05</b>	Темафлоксацин <i>Temafloxacin</i>	<b>J01MA10</b>	Руфлоксацин <i>Rufloxacin</i>

**J01MB — Другие хинолоны (исключая перечисленные в п. G04AB)**
*Other Quinolones Excl. G04AB*

<b>J01MB01</b>	Розоксацин <i>Rosoxacin</i>
----------------	--------------------------------

**J01R — Комбинация противомикробных препаратов**
*Combinations Of Antibacterials*

<b>J01RA</b>	Комбинация антибиотиков <i>Combinations Of Antibacterials</i>
--------------	--

**J01RA — Комбинация антибиотиков**
*Combinations Of Antibacterials*

<b>J01RA01</b>	Пенициллины в комбинации с другими противомикробными препаратами <i>Penicillins, Comb. With Other Antibacterials</i>	<b>J01RA03</b>	Цефуроксим в комбинации с другими противомикробными препаратами <i>Cefuroxime, Comb. With Other Antibacterials</i>
<b>J01RA02</b>	Сульфаниламиды в комбинации с другими противомикробными препаратами (исключая комбинации с триметопримом) <i>Sulfonamides, Comb. With Other Antibact. Excl. Trimet.</i>		

**J01X — Другие антибактериальные препараты**
*Other Antibacterials*

<b>J01XA</b>	Антибактериальные препараты гликопептидной структуры <i>Glycopeptide Antibacterials</i>	<b>J01XD</b>	Производные имидазола <i>Imidazole Derivatives</i>
<b>J01XB</b>	Полимиксины <i>Polymyxins</i>	<b>J01XE</b>	
<b>J01XC</b>	Антибиотики стероидной структуры <i>Steroid Antibacterials</i>	<b>J01XX</b>	Антибактериальные препараты прочие <i>Other Antibacterials</i>

**J01XA — Антибактериальные препараты гликопептидной структуры**
*Glycopeptide Antibacterials*

<b>J01XA01</b>	Ванкомицин <i>Vancomycin</i>	<b>J01XA02</b>	Тейкопланин <i>Teicoplanin</i>
----------------	---------------------------------	----------------	-----------------------------------

**J01XB — Полимиксины**
*Polymyxins*

<b>J01XB01</b>	Колистин <i>Colistin</i>	<b>J01XB02</b>	Полимиксин <i>Polymyxin</i>
----------------	-----------------------------	----------------	--------------------------------

**J01XC — Антибиотики стероидной структуры**
*Steroid Antibacterials*

<b>J01XC01</b>	Фузидиевая кислота <i>Fusidic Acid</i>
----------------	---

**J01XD — Производные имидазола**
*Imidazole Derivatives*

<b>J01XD01</b>	Метронидазол <i>Metronidazole</i>	<b>J01XD03</b>	Орнидазол <i>Ornidazole</i>
<b>J01XD02</b>	Тинидазол <i>Tinidazole</i>		

**J01XX — Антибактериальные препараты прочие**
*Other Antibacterials*

<b>J01XX01</b>	Фосфомицин <i>Fosfomicin</i>	<b>J01XX03</b>	Клофоктол <i>Clofactol</i>
<b>J01XX02</b>	Ксиборнол <i>Xibornol</i>	<b>J01XX04</b>	Спектиномицин <i>Spectinomycin</i>

**J02 — Противогрибковые препараты для системного использования**
*Antimycotics for systemic use*

<b>J02A</b>	Противогрибковые препараты для системного использования <i>Antimycotics for systemic use</i>
-------------	---

**J02A — Противогрибковые препараты для системного использования**
*Antimycotics for systemic use*

<b>J02AA</b>	Антибактериальные препараты <i>Antibiotics</i>	<b>J02AC</b>	Триазола производные <i>Triazole Derivatives</i>
<b>J02AB</b>	Имидазола производные <i>Imidazole Derivatives</i>	<b>J02AX</b>	Другие противогрибковые препараты для системного использования <i>Other Antimycotics for systemic use</i>

**J02AA — Антибактериальные препараты**
*Antibiotics*

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

**J02AB — Имидазола производные**
*Imidazole Derivatives*

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

**J02AC — Триазола производные**
*Triazole Derivatives*

<b>J02AC01</b>	Флуконазол <i>Fluconazole</i>	<b>J02AC02</b>	Итраконазол <i>Itraconazole</i>
----------------	----------------------------------	----------------	------------------------------------

**J02AX — Другие противогрибковые препараты для системного использования**
*Other Antimycotics for systemic use*

<b>J02AX01</b>	Флуцитозин <i>Flucytosine</i>
----------------	----------------------------------

**J04 — Противотуберкулезные препараты**
*Antimycobacterials*

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

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

<b>J04AA</b>	Аминосалициловая кислота и ее производные <i>Aminosalicilic Acid and Derivatives</i>	<b>J04AD</b>	Производные тиокарбамида <i>Thiocarbamide Derivatives</i>
<b>J04AB</b>	Антибактериальные препараты <i>Antibiotics</i>	<b>J04AK</b>	Противотуберкулезные препараты прочие <i>Other Drugs For Treatment Of Tuberculosis</i>
<b>J04AC</b>	Гидразиды <i>Hydrazides</i>	<b>J04AM</b>	Противотуберкулезных препаратов комбинация <i>Comb. Of Drugs For Treatment Of Tuberculosis</i>

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

<b>J04AA01</b>	Аминосалициловая кислота <i>Aminosalicylic Acid</i>	<b>J04AA03</b>	Кальция аминосалицилат <i>Calcium Aminosalicylate</i>
<b>J04AA02</b>	Натрия аминосалицилат <i>Sodium Aminosalicylate</i>		

**J04AB — Антибактериальные препараты**
*Antibiotics*

<b>J04AB01</b>	Циклосерин <i>Cycloserine</i>	<b>J04AB04</b>	Рифабутин <i>Rifabutin</i>
<b>J04AB02</b>	Рифампицин <i>Rifampicin</i>	<b>J04AB30</b>	Капреомицин <i>Capreomycin</i>
<b>J04AB03</b>	Рифамицин <i>Rifamycin</i>		

**J04AC — Гидразиды**
*Hydrazides*

<b>J04AC01</b>	Изониазид <i>Isoniazid</i>	<b>J04AC51</b>	Изониазид в комбинации с другими препаратами <i>Isoniazid, Combinations</i>
----------------	-------------------------------	----------------	--

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

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

**J04AK — Противотуберкулезные препараты прочие**
*Other Drugs For Treatment Of Tuberculosis*

<b>J04AK01</b>	Пиразинамид <i>Pyrazinamide</i>	<b>J04AK03</b>	Теризидон <i>Terizidone</i>
<b>J04AK02</b>	Этамбутол <i>Ethambutol</i>	<b>J04AK04</b>	Моринамид <i>Morinamide</i>

**J04AM — Противотуберкулезных препаратов комбинация**
*Comb. Of Drugs For Treatment Of Tuberculosis*

<b>J04AM01</b>	Стрептомицин в комбинации с другими препаратами <i>Streptomycin, Combinations</i>	<b>J04AM02</b>	Рифампицин в комбинации с другими препаратами <i>Rifampicin, Combinations</i>
----------------	--	----------------	--

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

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

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

<b>J04BA01</b>	Клофазимин <i>Clofazimine</i>	<b>J04BA03</b>	Алдесульфон натрия <i>Aldesulfone Sodium</i>
<b>J04BA02</b>	Дапсон <i>Dapsone</i>		

**J05 — Противовирусные препараты для системного применения**
*Antivirals for systemic use*

<b>J05A</b>	Противовирусные препараты прямого действия <i>Agents Affecting The Virus Directly</i>
-------------	--



**J05A — Противовирусные препараты прямого действия**
*Agents Affecting The Virus Directly*

<b>J05AA</b>	Тиосемикарбазоны <i>Thiosemicarbazones</i>	<b>J05AF</b>	<i>Nucleoside reverse transcriptase inhibitors</i>
<b>J05AB</b>	Нуклеотиды <i>Nucleosides and nucleotides</i>	<b>J05AG</b>	<i>Non-nucleoside reverse transcriptase inhibitors</i>
<b>J05AC</b>	Циклические амины <i>Cyclic Amines</i>	<b>J05AH</b>	<i>Neuraminidase inhibitors</i>
<b>J05AD</b>	Фосфоновой кислоты производные <i>Phosphonic Acid Derivatives</i>	<b>J05AX</b>	Противовирусные препараты прочие <i>Other Antivirals</i>
<b>J05AE</b>	HIV-протеиназы ингибиторы <i>HIV-proteinase inhibitors</i>		

**J05AA — Тиосемикарбазоны**
*Thiosemicarbazones*

<b>J05AA01</b>	Метисазон <i>Metisazone</i>
----------------	--------------------------------

**J05AB — Нуклеотиды**
*Nucleosides and nucleotides*

<b>J05AB01</b>	Ацикловир <i>Aciclovir</i>	<b>J05AB06</b>	Ганцикловир <i>Ganciclovir</i>
<b>J05AB02</b>	Идоксуридин <i>Idoxuridine</i>	<b>J05AB09</b>	Фамцикловир <i>Famciclovir</i>
<b>J05AB03</b>	Видарабин <i>Vidarabine</i>	<b>J05AB11</b>	Валацикловир <i>Valaciclovir</i>
<b>J05AB04</b>	Рибавирин <i>Ribavirin</i>	<b>J05AB12</b>	Цидофовир <i>Cidofovir</i>

**J05AC — Циклические амины**
*Cyclic Amines*

<b>J05AC02</b>	Римантадин <i>Rimantadine</i>	<b>J05AC03</b>	Тромантадин <i>Tromantadine</i>
----------------	----------------------------------	----------------	------------------------------------

**J05AD — Фосфоновой кислоты производные**
*Phosphonic Acid Derivatives*

<b>J05AD01</b>	Фоскарнет натрия <i>Foscarnet Sodium</i>	<b>J05AD02</b>	Фосфонет <i>Fosfonet</i>
----------------	---	----------------	-----------------------------

**J05AE — HIV-протеиназы ингибиторы**
*HIV-proteinase inhibitors*

<b>J05AE01</b>	Сагвинавир <i>Saquinavir</i>	<b>J05AE03</b>	Ритонавир <i>Ritonavir</i>
<b>J05AE02</b>	Индинавир <i>Indinavir</i>	<b>J05AE04</b>	Нелфинавир <i>Nelfinavir</i>

**J05AX — Противовирусные препараты прочие**
*Other Antivirals*

<b>J05AX01</b>	Мороксидин <i>Moroxydine</i>	<b>J05AX05</b>	Инозин Пранобекс <i>Inosine Pranobex</i>
<b>J05AX02</b>	Лизоцим <i>Lysozyme</i>		

**J06 — Иммунная сыворотка и иммуноглобулины**
*Immune Sera and Immunoglobulins*

<b>J06A</b>	Иммунная сыворотка <i>Immune Sera</i>	<b>J06B</b>	Иммуноглобулины <i>Immunoglobulins</i>
-------------	--	-------------	---

**J06A — Иммунная сыворотка**
*Immune Sera*

<b>J06AA</b>	Иммунная сыворотка <i>Immune Sera</i>
--------------	--

**J06AA — Иммунная сыворотка**
*Immune Sera*

<b>J06AA01</b>	Дифтерийный анатоксин <i>Diphtheria Antitoxin</i>	<b>J06AA04</b>	Ботулиновый антитоксин <i>Botulinum Antitoxin</i>
<b>J06AA02</b>	Столбнячный анатоксин <i>Tetanus Antitoxin</i>	<b>J06AA05</b>	Антигангренозная сыворотка <i>Gas-Gangrene Sera</i>
<b>J06AA03</b>	Змеиная антисыворотка <i>Snake Venom Antiserum</i>	<b>J06AA06</b>	Сыворотка против бешенства <i>Rabies Serum</i>

**J06B — Иммуноглобулины**
*Immunoglobulins*

<b>J06BA</b>	Иммуноглобулины обычный человеческий <i>Immunoglobulins Normal Human</i>	<b>J06BC</b>	Другие иммуноглобулины <i>Immunoglobulins Other</i>
<b>J06BV</b>	Иммуноглобулины специфические <i>Immunoglobulins Specific</i>		

**J06BA — Иммуноглобулины обычный человеческий**
*Immunoglobulins Normal Human*

<b>J06BA01</b>	Иммуноглобулин (в/м введение) <i>Immunoglobulins (im injections)</i>	<b>J06BA02</b>	Октагам <i>Octagam</i>
<b>J06BA02</b>	Иммуноглобулин (в/в введение) <i>Immunoglobulin (iv infusions)</i>		

**J06BV — Иммуноглобулины специфические**
*Immunoglobulins Specific*

<b>J06BV01</b>	Иммуноглобулин Анти-D(Rh) <i>Anti-D (Rh) Immunoglobulin</i>	<b>J06BV09</b>	Иммуноглобулин против цитомегаловируса <i>Immunoglobulin Cytomegalovirus</i>
<b>J06BV02</b>	Иммуноглобулин против столбняка <i>Immunoglobulin Tetanus</i>	<b>J06BV10</b>	Иммуноглобулин противодифтерийный <i>Immunoglobulin Diphtheria</i>
<b>J06BV03</b>	Иммуноглобулин против герпеса (Varicella/Zoster) <i>Immunoglobulin Tetanus</i>	<b>J06BV11</b>	Иммуноглобулин против гепатита А <i>Immunoglobulin Hepatitis A</i>
<b>J06BV04</b>	Иммуноглобулин против гепатита В <i>Immunoglobulin Hepatitis B</i>	<b>J06BV12</b>	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита <i>Immunoglobulin Encephalitis, Tick Borne</i>
<b>J06BV05</b>	Иммуноглобулин против бешенства <i>Immunoglobulin Rabies</i>	<b>J06BV13</b>	Иммуноглобулин противокклюшный <i>Immunoglobulin Pertussis</i>
<b>J06BV06</b>	Иммуноглобулин против краснухи <i>Immunoglobulin Rubella</i>	<b>J06BV14</b>	Иммуноглобулин противокоревой <i>Immunoglobulin Morbilli</i>
<b>J06BV07</b>	Иммуноглобулин вакцинальный <i>Immunoglobulin Vaccinia</i>	<b>J06BV15</b>	Иммуноглобулин против паротита <i>Immunoglobulin Parotitis</i>
<b>J06BV08</b>	Иммуноглобулин стафилококковый <i>Immunoglobulin Staphylococcus</i>	<b>J06BV30</b>	Комбинации <i>Combinations</i>

**J06BC — Другие иммуноглобулины**
*Immunoglobulins Other*

<b>J06BC01</b>	Небакумаб <i>Nebacumab</i>
----------------	-------------------------------

**J07 — Вакцины**
*Vaccines*

<b>J07A</b>	Противобактериальные вакцины <i>Bacterial Vaccines</i>	<b>J07C</b>	Комбинация противовирусных и противобактериальных вакцин <i>Bacterial and Viral Vaccines, Combined</i>
<b>J07B</b>	Противовирусные вакцины <i>Viral Vaccines</i>	<b>J07X</b>	Прочие вакцины <i>Other Vaccines</i>

**J07A — Противобактериальные вакцины**
*Bacterial Vaccines*

<b>J07AC</b>	Противосибиреязвенные вакцины <i>Anthrax Vaccines</i>	<b>J07AK</b>	Противочумные вакцины <i>Plague Vaccines</i>
<b>J07AD</b>	Противобруцеллезные вакцины <i>Brucellosis Vaccines</i>	<b>J07AL</b>	Противопневмококковые вакцины <i>Pneumococcal Vaccines</i>
<b>J07AE</b>	Противохолерные вакцины <i>Cholera Vaccines</i>	<b>J07AM</b>	Противостолбнячные вакцины <i>Tetanus Vaccines</i>
<b>J07AF</b>	Противодифтерийные вакцины <i>Diphtheria Vaccines</i>	<b>J07AN</b>	Противотуберкулезные вакцины <i>Tuberculosis Vaccines</i>
<b>J07AG</b>	Вакцины против <i>Neisseria meningitidis</i> B <i>Neisseria Meningitidis B Vaccines</i>	<b>J07AP</b>	Противобрюшнотифозные вакцины <i>Typhoid Vaccines</i>
<b>J07AH</b>	Противоменингококковые вакцины <i>Meningococcal Vaccines</i>	<b>J07AR</b>	Противосыпнотифозные вакцины <i>Typhus (Exanthematicus) Vaccines</i>
<b>J07AJ</b>	Противокклюшные вакцины <i>Pertussis Vaccines</i>	<b>J07AX</b>	Другие противобактериальные вакцины <i>Other Bacterial Vaccines</i>

**J07AC — Противосибиреязвенные вакцины**
*Anthrax Vaccines*

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

**J07AD — Противобруцеллезные вакцины**
*Brucellosis Vaccines*

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

**J07AE — Противохолерные вакцины**
*Cholera Vaccines*

<b>J07AE01</b>	Инактивированный цельный вибрион холеры <i>Cholera, Inactivated, Whole Cell</i>	<b>J07AE51</b>	Инактивированный цельный вибрион холеры в комбинации с противобрюшнотифозной вакциной <i>Cholera, Comb. With Typhoid Vac., Inact., Whole Cell</i>
<b>J07AE02</b>	Живой ослабленный вибрион холеры		

**J07AF — Противодифтерийные вакцины**
*Diphtheria Vaccines*

<b>J07AF01</b>	Дифтерийный токсин <i>Diphtheria Toxoid</i>
----------------	--

**J07AG — Вакцины против *Neisseria meningitidis* B**
*Neisseria Meningitidis B Vaccines*

<b>J07AG01</b>	Вакцина против <i>Neisseria meningitidis</i> B, конъюгированная <i>Neisseria Meningitidis B, Purified Antig. Conjugated</i>	<b>J07AG52</b>	Вакцина против <i>Neisseria meningitidis</i> B и коклюша в комбинации с токсином <i>Neisseria Meningitidis B, Combinations With Pertussis and Toxoids</i>
<b>J07AG51</b>	Вакцина против <i>Neisseria meningitidis</i> B в комбинации с токсином <i>Neisseria Meningitidis B, Combinations With Toxoids</i>		

**J07AH — Противоменингококковые вакцины**
*Meningococcal Vaccines*

<b>J07AH01</b>	Менингококковый A очищенный полисахаридный антиген <i>Meningococcus A, Purified Polysaccharides Antigen</i>	<b>J07AH04</b>	Менингококковый тетравалентный очищенный полисахаридный антиген <i>Meningococcus, Tetraval. Purified Polysacc.Antigen</i>
<b>J07AH02</b>	Другие менингококковые моновалентные очищенные полисахаридные антигены <i>Other Meningococcal Monov., Purified Polysac.Antig.</i>	<b>J07AH05</b>	Другие менингококковые поливалентные очищенные полисахаридные антигены <i>Other Meningococcal Polyv. Purif. Polysacc.Antigen</i>
<b>J07AH03</b>	Менингококковый бивалентный очищенный полисахаридный антиген <i>Meningococcus, Bivalent Purified Polysacc. Antigen</i>	<b>J07AH06</b>	Менингококковая (B) вакцина - поверхностная мембрана везикул <i>Meningococcus B, Outer Membrane Vesicle Vaccine</i>

**J07AJ — Противококлюшные вакцины**
*Pertussis Vaccines*

<b>J07AJ01</b>	Коклюшная вакцина - инактивированные цельные бактерии <i>Pertussis, Inactivated, Whole Cell</i>	<b>J07AJ51</b>	Коклюшная вакцина в комбинации с очищенным токсином <i>Pertussis, Inact., Whole Cell, Comb. With Toxoids</i>
<b>J07AJ02</b>	Коклюшный очищенный антиген <i>Pertussis, Purified Antigen</i>	<b>J07AJ52</b>	Коклюшный очищенный антиген в комбинации с токсином <i>Pertussis, Purified Antigen, Comb. With Toxoids</i>

**J07AK — Противочумные вакцины**
*Plague Vaccines*

<b>J07AK01</b>	Чумная вакцина - инактивированные цельные бактерии <i>Plague, Inactivated, Whole Cell</i>
----------------	--

**J07AL — Противопневмококковые вакцины**
*Pneumococcal Vaccines*

<b>J07AL01</b>	Пневмококковый очищенный полисахаридный антиген <i>Pneumococcus, Purified Polysaccharides Antigen</i>	<b>J07AL02</b>	Пневмококковый очищенный полисахаридный антиген конъюгированный <i>Pneumococcus, Purified Polysacc. Antigen Conjugated</i>
----------------	--	----------------	---

**J07AM — Противостолбнячные вакцины**
*Tetanus Vaccines*

<b>J07AM01</b>	Столбнячный токсин <i>Tetanus Toxoid</i>	<b>J07AM52</b>	Столбнячный токсин в комбинации со столбнячным иммуноглобулином <i>Tetanus Toxoid, Comb. With Tetanus Immunoglobulin</i>
<b>J07AM51</b>	Столбнячный токсин в комбинации с дифтерийным токсином <i>Tetanus Toxoid, Comb. With Diphtheria Toxoid</i>		

**J07AN — Противотуберкулезные вакцины**
*Tuberculosis Vaccines*

<b>J07AN01</b>	Туберкулезная живая ослабленная вакцина <i>Tuberculosis, Live Attenuated</i>
----------------	---

**J07AP — Противобрюшнотифозные вакцины**
*Typhoid Vaccines*

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

**J07AR — Противосыпнотифозные вакцины**
*Typhus (Exanthematicus) Vaccines*

<b>J07AR01</b>	Сыпного тифа возбудители - инактивированные цельные бактерии <i>Typhus Exanthematicus, Inactivated, Whole Cell</i>
----------------	---

**J07B — Противовирусные вакцины**
*Viral Vaccines*

<b>J07BA</b>	Противоэнцефалитные вакцины <i>Encephalitis Vaccines</i>	<b>J07BG</b>	Вакцина для профилактики бешенства <i>Rabies Vaccines</i>
<b>J07BB</b>	Противогриппозные вакцины <i>Influenza Vaccines</i>	<b>J07BH</b>	Вакцины против рота-вирусной диареи <i>Rota Virus Diarrhea Vaccines</i>
<b>J07BC</b>	Противогепатитные вакцины <i>Hepatitis Vaccines</i>	<b>J07BJ</b>	Вакцины против краснухи <i>Rubella Vaccines</i>
<b>J07BD</b>	Противокоревые вакцины <i>Morbilli Vaccines</i>	<b>J07BK</b>	Вакцины против ветряной оспы <i>Varicella Vaccines</i>
<b>J07BE</b>	Противопаротитные вакцины <i>Parotitis Vaccines</i>	<b>J07BL</b>	Вакцины против желтой лихорадки <i>Yellow Fever Vaccines</i>
<b>J07BF</b>	Полиомиелитные вакцины <i>Poliomyelitis Vaccines</i>	<b>J07BX</b>	Другие противовирусные вакцины <i>Other Viral Vaccines</i>

**J07BA — Противоянцевалитные вакцины**
*Encephalitis Vaccines*

<b>J07BA01</b>	Вирус клещевого энцефалита - инактивированный цельный вирус <i>Encephalitis, Tick Borne, Inactivated, Whole Virus</i>	<b>J07BA02</b>	Вирус японского энцефалита - инактивированный цельный вирус <i>Encephalitis, Japanese, Inactivated, Whole Virus</i>
----------------	--	----------------	--

**J07BV — Противогриппозные вакцины**
*Influenza Vaccines*

<b>J07BV01</b>	Вирус гриппа - инактивированный цельный вирус <i>Influenza, Inactivated, Whole Virus</i>	<b>J07BV02</b>	Вирус гриппа - очищенный антиген <i>Influenza, Purified Antigen</i>
----------------	---	----------------	--

**J07BC — Противогепатитные вакцины**
*Hepatitis Vaccines*

<b>J07BC01</b>	Вирус гепатита В - очищенный антиген <i>Hepatitis B, Purified Antigen</i>	<b>J07BC20</b>	Комбинации <i>Combinations</i>
<b>J07BC02</b>	Вирус гепатита А - очищенный антиген <i>Hepatitis A, Purified Antigen</i>		

**J07BD — Противокоревые вакцины**
*Morbilli Vaccines*

<b>J07BD01</b>	Вирус кори - живой ослабленный <i>Morbilli, Live Attenuated</i>	<b>J07BD52</b>	Вирус кори в комбинации с вирусами паротита и краснухи - живой ослабленный <i>Morbilli, Comb. W.Parotitis &amp; Rubella, Live Attenuated</i>
<b>J07BD51</b>	Вирус кори в комбинации с вирусом паротита - живой ослабленный <i>Morbilli, Comb. With Parotitis, Live Attenuated</i>	<b>J07BD53</b>	Вирус кори в комбинации с вирусом краснухи - живой ослабленный <i>Morbilli, Comb. With Rubella, Live Attenuated</i>

**J07BE — Противопаротитные вакцины**
*Parotitis Vaccines*

<b>J07BE01</b>	Вирус паротита - живой ослабленный <i>Parotitis, Live Attenuated</i>
----------------	---

**J07BF — Полиомиелитные вакцины**
*Poliomyelitis Vaccines*

<b>J07BF01</b>	Вирус полиомиелита - моновалентный для перорального приема <i>Poliomyelitis Oral, Monovalent, Live Attenuated</i>	<b>J07BF03</b>	Вирус полиомиелита - трехвалентный инактивированный <i>Poliomyelitis, Trivalent, Inactivated, Whole Virus</i>
<b>J07BF02</b>	Вирус полиомиелита - трехвалентный для перорального приема <i>Poliomyelitis Oral, Trivalent, Live Attenuated</i>		

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

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

**J07BH — Вакцины против рота-вирусной диареи**
*Rota Virus Diarrhea Vaccines*

<b>J07BH01</b>	Вирус, возбудитель рота-вирусной диареи - живой ослабленный <i>Rota Virus, Live Attenuated</i>
----------------	---

**J07BJ — Вакцины против краснухи**
*Rubella Vaccines*

<b>J07BJ01</b>	Вирус краснухи - живой ослабленный <i>Rubella, Live Attenuated</i>	<b>J07BJ51</b>	Вирус краснухи в комбинации с вирусом паротита - живой ослабленный <i>Rubella, Comb. With Parotitidis, Live Attenuated</i>
----------------	---	----------------	---

**J07BK — Вакцины против ветряной оспы**
*Varicella Vaccines*

<b>J07BK01</b>	Вирус ветряной оспы - ослабленный живой <i>Varicella, Live Attenuated</i>
----------------	--

**J07BL — Вакцины против желтой лихорадки***Yellow Fever Vaccines*

- J07BL01** Вирус желтой лихорадки - ослабленный живой  
*Yellow Fever, Live Attenuated*

**J07C — Комбинация противовирусных и противобактериальных вакцин***Bacterial and Viral Vaccines, Combined*

- J07CA** Комбинация противовирусных и противобактериальных вакцин  
*Bacterial and Viral Vaccines, Combined*

**J07CA — Комбинация противовирусных и противобактериальных вакцин***Bacterial and Viral Vaccines, Combined*

- |                |  |                |   |
|----------------|--|----------------|---|
| <b>J07CA01</b> | Вакцина против дифтерии-полиомиелита-столбняка<br><i>Diphtheria-Poliomyelitis-Tetanus</i>      | <b>J07CA04</b> | Вакцина против гриппа В и полиомиелита<br><i>Hemophilus Influenza B and Poliomyelitis</i>                   |
| <b>J07CA02</b> | Вакцина против дифтерии-коклюша-столбняка<br><i>Diphtheria-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus</i> | <b>J07CA05</b> | Вакцина против дифтерии, гепатита В, коклюша и столбняка<br><i>Diphtheria-Hepatitis B-Pertussis-Tetanus</i> |
| <b>J07CA03</b> | Вакцина против дифтерии-краснухи-столбняка<br><i>Diphtheria-Rubella-Tetanus</i>                |                |   |