

ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ НА 2024 ГОД

Жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты (ЖНВЛП) — перечень лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации в целях государственного регулирования цен на лекарственные средства.

Перечень ЖНВЛП содержит список лекарственных средств под международными непатентованными наименованиями и охватывает практически все виды медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации в рамках государственных гарантий, в частности, скорую медицинскую помощь, стационарную помощь, специализированную амбулаторную и стационарную помощь, а также включает в себя значительный объём лекарственных средств, реализуемых в коммерческом секторе.

Кроме того, перечень ЖНВЛП служит основой для разработки клинических рекомендаций, региональных перечней субъектов Российской Федерации и формулярных перечней лекарственных средств медицинских организаций стационарного типа. Он сформирован с использованием международной Анатомо-терапевтической и химической классификации лекарственных средств (АТХ).

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения (ЖНВЛП) на 2024 год сформирован на основании распоряжения Правительства РФ от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2020 год» с изменениями, внесенными распоряжениями Правительства РФ от 23.11.2020, 23.12.2021, 24.08.2022, 24.12.2022, 16.04.2024.

Перечень ЖНВЛП утверждается ежегодно. В этом году он пополнился за счёт селективных иммунодепрессантов дивозилимаб, кладрибин и интерферона сампэг-интерферон бета-1а.

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого ингибитора	бендамустин	<ul style="list-style-type: none"> • лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; • порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ифосфамид	<ul style="list-style-type: none"> порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		хлорамбуцил	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые оболочкой
		циклоfosфамид	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	<ul style="list-style-type: none"> капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		пеметрексед	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркапто-пурин	<ul style="list-style-type: none"> таблетки
		неларабин	<ul style="list-style-type: none"> раствор для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		флударабин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		фторурацил	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривиполостного введения
		цитарабин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винblastин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	<ul style="list-style-type: none"> раствор для внутривенного введения
		винорелбин	<ul style="list-style-type: none"> капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилюллотоксина	этопозид	<ul style="list-style-type: none"> капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		доксорубицин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
L01XC	моно克лональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	<ul style="list-style-type: none"> порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		даратумумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XC	моноклональные антитела	дурвалумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	ритуксимаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий; • раствор для подкожного введения
		трастузумаб	• лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; • раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	• лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	• раствор для инфузий
		элотузумаб	• лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		абемациклиб	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		акалабрутиниб	• капсулы
		акситиниб	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		алектиниб	• капсулы
		афатиниб	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		иматиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		лапатиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	ленватиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		мидостаурин	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		нилотиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		нинтеданиб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы мягкие
		осимертиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		ретрафениб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки
		сорафениб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		траметиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	эрлотиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрглазного введения
		бортезомиб	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		гидрокси-карбамид	<ul style="list-style-type: none"> капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		иксазомиб	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		иринотекан	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	<ul style="list-style-type: none"> таблетки
		олапарив	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	пэгаспаргаза	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талализопарив	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		третиноин	<ul style="list-style-type: none"> капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	<ul style="list-style-type: none"> раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	<ul style="list-style-type: none"> суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	<ul style="list-style-type: none"> имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		трипторелин	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	<ul style="list-style-type: none"> таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		флутамид	<ul style="list-style-type: none"> таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	<ul style="list-style-type: none"> таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	<ul style="list-style-type: none"> раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфил-грастим	раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	<ul style="list-style-type: none"> • гель для местного и наружного применения; • капли назальные; • спрей назальный дозированный; • лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывая глаз; • лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; • лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; • лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; • лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; • лиофилизат для приготовления супспензии для приёма внутрь; • мазь для наружного и местного применения; • раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; • раствор для инъекций; • раствор для внутривенного и подкожного введения; • раствор для подкожного введения; • суппозитории ректальные
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1а	<ul style="list-style-type: none"> • лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; • раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1б	<ul style="list-style-type: none"> • лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; • раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	<ul style="list-style-type: none"> • лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; • лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэг-интерферон альфа-2а	<ul style="list-style-type: none"> • раствор для подкожного введения
		пэг-интерферон альфа-2б	<ul style="list-style-type: none"> • лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	<ul style="list-style-type: none"> • раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1а	<ul style="list-style-type: none"> • раствор для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		цепэг-интерферон альфа-2б	<ul style="list-style-type: none"> раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуно-стимуляторы	азоксимера бромид	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления супспензии для внутривального введения
		глатирамера ацетат	<ul style="list-style-type: none"> раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	<ul style="list-style-type: none"> раствор для инъекций
		меглюмина акрилон-ацетат	<ul style="list-style-type: none"> раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	<ul style="list-style-type: none"> капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		барицитиниб	<ul style="list-style-type: none"> таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		белимумаб	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	<ul style="list-style-type: none"> лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимо-цитарный	<ul style="list-style-type: none"> концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	<ul style="list-style-type: none"> таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		лефлуномид	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		микофенолата мофетил	• капсулы; • таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		микофеноловая кислота	• таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; • таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		терифлуномид	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		тофасцитиниб	• таблетки, покрытые плёночной оболочкой
		упадасцитиниб	• таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой
		финголимод	• капсулы
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	• раствор для подкожного введения
		голимумаб	• раствор для подкожного введения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	• лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; • лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	• раствор для подкожного введения
		этанерцепт	• лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; • раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	• раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	• лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	• раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	• раствор для подкожного введения
		канакинумаб	• лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; • раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		левилимаб	• раствор для подкожного введения
		нетакимаб	• раствор для подкожного введения
		олокизумаб	• раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	• раствор для подкожного введения
		сарилумаб	• раствор для подкожного введения
		секукинумаб	• лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; • раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	• концентрат для приготовления раствора для инфузий; • раствор для подкожного введения
		устекинумаб	• раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальцинеурина	такролимус	• капсулы; • капсулы пролонгированного действия; • концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; • мазь для наружного применения
		циклоспорин	• капсулы; • капсулы мягкие; • концентрат для приготовления раствора для инфузий; • раствор для приёма внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	• таблетки
		диметил-фумарат	• капсулы кишечнорастроримые
		леналидомид	• капсулы
		пирфенидон	• капсулы; • таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	• капсулы