

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

АБ	– антибиотик	ИЛАГ	– идиопатическая легочная артериальная гипертензия
АБТ	– антибактериальная терапия	ИЛФ	– идиопатический легочный фиброз
АБЛА	– аллергический бронхолегочный аспергиллез	ИФА	– иммуноферментный анализ
АГ	– артериальная гипертензия	КДАХ	– короткодействующий антихолинергический препарат
АЛР	– антагонисты лейкотриеновых рецепторов	КДБА	– короткодействующие β_2 -агонисты
АПГ	– ангиопульмонография	КДБД	– короткодействующие бронходилататоры
АР	– аллергический ринит	КОЛ	– кардиогенный отек легких
БА	– бронхиальная астма	КТ	– компьютерная томография
БАЛ	– бронхоальвеолярный лаваж	КТВР	– компьютерная томография высокого разрешения
БВРС	– ближневосточный респираторный синдром	КФК	– креатинфосфокиназа
БЛРС	– β -лактамазы расширенного спектра	ЛА	– легочная артерия
БОС	– бронхообструктивный синдром	ЛАГ	– легочная артериальная гипертензия
БЭ	– бронхоэктазы	ЛАМ	– лимфангиолойомиоматоз
ВАТ	– виброакустическая терапия	ЛАП	– легочный альвеолярный протеиноз
ВИЧ	– вирус иммунодефицита человека	ЛГ	– легочная гипертензия
ВОЗ	– Всемирная организация здравоохранения	ЛГИ	– легочная гиперинфляция
ВП	– внебольничная пневмония	ЛДГ	– лактатдегидрогеназа
ВПО	– высокопоточная оксигенотерапия	ЛС	– лекарственное средство
ГИБТ	– гено-инженерная биологическая терапия	ЛСС	– легочное сосудистое сопротивление
ГКЛ	– гистиоцитоз из клеток Лангерганса	МАНК	– методы амплификации нуклеиновых кислот
ГКС	– глюкокортикостероиды	МБТ	– микобактерия туберкулеза
ГКСФ	– гранулоцитарный колониестимулирующий фактор	МВ	– муковисцидоз
ГМ	– гладкие мышцы	МИК	– минимальная ингибирующая концентрация
ГМБ	– гладкая мускулатура бронхов	МКБ-10	– Международная классификация болезней 10-го пересмотра
ГМКСФ	– гранулоцит-макрофаг-колониестимулирующий фактор	МКБ-11	– Международная классификация болезней 11-го пересмотра
ГЭРБ	– гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь	ММП	– матриксные металлопротеиназы
ДАИ	– дозированный аэрозольный ингалятор	МП	– металлопротеиназы
ДВС	– диссеминированное внутрисосудистое свертывание	МПА	– микроскопический полиангиит
ДДАХ	– длительнодействующий антихолинергический препарат	МПО	– миелопероксидаза
ДДБА	– длительнодействующие β_2 -агонисты	мРНК	– матричная рибонуклеиновая кислота
ДЗЛА	– давление заклинивания легочных капилляров	МРТ	– магнитно-резонансная томография
ДИ	– доверительный интервал	МСКТ	– мультиспиральная компьютерная томография
ДИП	– десквамативный интерстициальный пневмонит	НВЛ	– неинвазивная вентиляция легких
ДН	– дыхательная недостаточность	НИ	– нозокомиальная инфекция
ДНК	– дезоксирибонуклеиновая кислота	НП	– нозокомиальная пневмония
ЖКТ	– желудочно-кишечный тракт	НПВ	– нижняя полая вена
ИА	– инвазивный аспергиллез	НПВП	– нестероидные противовоспалительные препараты
ИБС	– ишемическая болезнь сердца	НСИП	– неспецифическая интерстициальная пневмония
ИВЛ	– искусственная вентиляция легких	НТМБ	– нетуберкулезная микобактерия
иГКС	– ингаляционные глюкокортикостероиды	ОБ	– облитерирующий бронхиолит
ИЗЛ	– интерстициальные заболевания легких	ОБОП	– облитерирующий бронхиолит с организуемой пневмонией
		ОДН	– острая дыхательная недостаточность
		ОИП	– обычная интерстициальная пневмония

ОНП	– околоносовые пазухи	ХПЭЛГ	– хроническая постэмболическая легочная гипертензия
ОПП	– острое повреждение почек	ХСН	– хроническая сердечная недостаточность
ОРВИ	– острая респираторная вирусная инфекция	ХТЭЛГ	– хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия
ОРДС	– острый респираторный дистресс-синдром	ЦНС	– центральная нервная система
ОРИТ	– отделение реанимации и интенсивной терапии	ЧД	– частота дыхания
ОФВ ₁	– объем форсированного выдоха за 1-ю с	ЧДД	– частота дыхательных движений
ПЖ	– правый желудочек	ЧСС	– частота сердечных сокращений
ПКВ13	– конъюгированная пневмококковая 13-валентная вакцина	ЭКГ	– электрокардиография
ПКС	– постковидный синдром	ЭКМО	– экстракорпоральная мембранная оксигенация
ПКТ	– прокальцитонин	ЭЛ	– эмфизема легких
ПРВ	– полирезистентные бактериальные возбудители	ЭРВ	– экстремально резистентные бактериальные возбудители
ППВ23	– 23-валентная полисахаридная пневмококковая вакцина	ЭхоКГ	– эхокардиография
ПСВ	– пиковая скорость выдоха	6-МШТ	– 6-минутный шаговый тест
ПЦД	– первичная цилиарная дискинезия	CRTh2	– молекула, гомологичная хемоаттрактантному рецептору, экспрессированная на Th2-клетках
ПЦР	– полимеразная цепная реакция	DALYs	– годы жизни с поправкой на нетрудоспособность (Disability-Adjusted Life Years)
ПЭТ	– позитронно-эмиссионная томография	DL _{CO}	– диффузионная способность легких по монооксиду углерода
РДСН	– респираторный дистресс-синдром новорожденных	ЕСР	– эозинофильный катионный белок
РКИ	– рандомизированное контролируемое исследование	EDHF	– эндотелиальный фактор гиперполяризации
РНК	– рибонуклеиновая кислота	FcεRI	– высокоаффинные Fc-рецепторы 1-го типа
РСВ	– респираторно-синцитиальный вирус	FcεRII	– низкоаффинные Fc-рецепторы 2-го типа
РФ	– Российская Федерация	FDA	– Управление по контролю за лекарствами и пищевыми продуктами США (Food and Drug Administration)
СВ	– сердечный выброс	FeNO	– фракция оксида азота в выдыхаемом воздухе
сГКС	– системные глюкокортикостероиды	FiO ₂	– фракция кислорода во вдыхаемой газовой смеси
СД	– сахарный диабет	ICAM-5	– молекула межклеточной адгезии 5-го типа
СДЛА	– среднее давление в легочной артерии	Ig	– иммуноглобулин
СИТА КДП	– сублингвальная иммунотерапия аллергенами клещей домашней пыли	IL	– интерлейкин
СКВ	– системная красная волчанка	ILC-2	– врожденные лимфоидные клетки 2-го типа
СН	– сердечная недостаточность	IL-5Rα	– α-субъединица рецептора IL-5
СОЭ	– скорость оседания эритроцитов	GINA	– Глобальная инициатива по бронхиальной астме (Global Initiative for Asthma)
СПИД	– синдром приобретенного иммунодефицита	GOLD	– Глобальная инициатива диагностики, лечения и профилактики ХОБЛ (Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease)
СРБ	– С-реактивный белок	GWAS	– полногеномный анализ ассоциаций (genome-wide association studies)
ССЗ	– сердечно-сосудистые заболевания	MAC	– <i>M. avium</i> complex
СШ	– септический шок	MERS	– ближневосточный респираторный синдром (Middle East respiratory syndrome)
ТБА	– тяжелая бронхиальная астма	МНС II	– главный комплекс гистосовместимости II класса
ТГВ	– тромбоз глубоких вен		
ТОРС	– тяжелый острый респираторный синдром		
ТЭЛА	– тромбоэмболия легочной артерии		
УЗИ	– ультразвуковое исследование		
ФВД	– функция внешнего дыхания		
ФЖЕЛ	– форсированная жизненная емкость легких		
ФК	– функциональный класс		
ХАЛ	– хронический аспергиллез легких		
ХБП	– хроническая болезнь почек		
ХГП	– хронический гиперчувствительный пневмонит		
ХОБЛ	– хроническая обструктивная болезнь легких		

mMRC	– Модифицированная шкала Британского медицинского исследовательского совета (Modified Medical Research Council)	PSI	– индекс тяжести пневмонии (pneumonia severity index)
MRSA	– метициллин-резистентный золотистый стафилококк (methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i>)	PVR	– легочное сосудистое сопротивление (pulmonary vascular resistance)
PaCO ₂	– парциальное напряжение углекислого газа в артериальной крови	SARS	– тяжелый острый респираторный синдром (Severe acute respiratory syndrome)
PaO ₂	– парциальное напряжение кислорода в артериальной крови	SIRS	– синдром системной воспалительной реакции
PC20	– провокационная концентрация, приводящая к 20%-ному снижению ОФВ ₁	SpO ₂	– сатурация, насыщение гемоглобина кислородом
PEEP	– положительное давление в конце выдоха (positive end-expiratory pressure)	TGF	– трансформирующий фактор роста
PDGF	– тромбоцитарный фактор роста	Th	– Т-хелпер
PGD2	– простагландин D2	TNF-α	– фактор некроза опухоли-α
PS	– шкала оценки общего состояния	TSLP	– тимусный стромальный лимфопоэтин
		VCAM-1	– молекула адгезии сосудистого эндотелия 1-го типа
		VEGF	– сосудистый эндотелиальный фактор роста
		VLA-4	– очень поздний антиген 4-го типа