

# Меню тестов CE-IVD Xpert®

			Количество тестов	Номер по каталогу
Респираторные инфекции	Xpert Xpress CoV-2/Flu/RSV plus*	Быстрое обнаружение и дифференциация вирусов SARS-CoV-2, гриппа А, гриппа В и РСВ с добавлением третьей генной мишени для SARS-CoV-2 (примерно за 36 минут)	10	XP3COV2/FLU/RSV-10
	Xpert Xpress CoV-2 plus*	Быстрое обнаружение вируса SARS-CoV-2, вызывающего COVID-19, с добавлением трех генных мишеней всего за 20 минут	10	XP3SARS-COV2-10
	Xpert Xpress Strep A*	Быстрое обнаружение ДНК стрептококка группы А всего за 18 минут	10	XPRSTREPA-CE-10
	Xpert Xpress Flu/RSV*	Быстрое обнаружение и дифференциация вирусов гриппа А, гриппа В и РСВ всего за 20 минут	10	XPRSFU/RSV-CE-10
Внутрибольничные и критические инфекции	Xpert MRSA NxG*	Контрольное тестирование на метициллин-резистентный <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) примерно за 45 минут	10 120	GXM RSA-NXG-CE-10 GXM RSA-NXG-CE-120
	Xpert SA Nasal Complete*	Предоперационное тестирование на <i>S. aureus</i> и MRSA примерно за один час	10 120	GXSACOMP-CE-10 GXSACOMP-120
	Xpert MRSA/SA BC*	Обнаружение MRSA и <i>S. aureus</i> в положительных гемокультурах примерно за один час	10	GXM RSA/SABC-CE-10
	Xpert MRSA/SA SSTI*	Обнаружение инфекций кожи и мягких тканей, вызванных MRSA и <i>S. aureus</i> , примерно за один час	10	GXM RSA/SA-SSTI-CE
	Xpert Carba-R*	Обнаружение и дифференциация карбапенемаз типа KPC, NDM, VIM, IMP и OXA-48 за 50 минут	10 120	GXCARBAP-CE-10 GXCARBAP-CE-120
	Xpert Norovirus*	Идентификация и дифференциация норовирусов GI и GII менее чем за 1 час	10	GXNOV-CE-10
	Xpert C. difficile BT*	Обнаружение инфекции <i>Clostridioides difficile</i> с независимым выявлением бинарного токсина и дифференциацией штамма 027 примерно за 45 минут	10	GXCDIFFBT-CE-10
	Xpert vanA/vanB*	Быстрый скрининг энтерококков, устойчивых к ванкомицину (VRE) для активной профилактики и контроля вспышек инфекции примерно за 45 минут	10	GXVANA/B-CE-10
Фтизиатрия, вирусология и новые инфекционные заболевания	Xpert MTB/RIF Ultra*	Обнаружение комплекса <i>Mycobacterium tuberculosis</i> мутаций, связанных с устойчивостью к рифампину, менее чем за 80 минут	10 50	GXMTB/RIF-ULTRA-10 GXMTB/RIF-ULTRA-50
	Xpert MTB/XDR*	Обнаружение комплекса <i>Mycobacterium tuberculosis</i> мутаций, связанных с лекарственной устойчивостью к изониазиду, фторхинолонам, инъекционным препаратам второго ряда и этионамиду, менее чем за 90 минут с использованием 10-цветной технологии GeneXpert	10	GXMTB/XDR-10
	Xpert Ebola*	Обнаружение заирского штамма вируса Эбола примерно за 90 минут	10 50	GXEBO LA-CE-10 GXEBO LA-CE-50
	Xpert HBV Viral Load*	Обнаружение и количественное определение вируса гепатита В (ВfВ) менее чем за один час	10	GXH BV-VL-CE-10
	Xpert HCV Viral Load*	Обнаружение и количественное определение вируса гепатита С (ВfС) за 105 минут	10	GXH CV-VL-CE-10
	Xpert HCV VL Fingerstick*	Обнаружение и количественное определение вируса гепатита С (ВfС) примерно за один час	10	GXH CV-FS-CE-10
	Xpert HIV-1 Qual XC*	Обнаружение вируса иммунодефицита человека типа 1 (ВИЧ-1) примерно за 90 минут	10	GXHIV-QA-XC-CE-10
Xpert HIV-1 Viral Load XC*	Обнаружение и количественное определение вируса иммунодефицита человека типа 1 (ВИЧ-1) примерно за 90 минут	10	GXHIV-VL-XC-CE-10	
Гинекология и репродуктивная медицина	Xpert CT/NG*	Обнаружение инфекций <i>Chlamydia trachomatis</i> и <i>Neisseria gonorrhoeae</i> примерно за 90 минут	10 120	GXCT/NGX-CE-10 GXCT/NGX-CE-120
	Xpert HPV v2	Обнаружение вирусов папилломы человека (ВПЧ) высокого риска — определяет типы ВПЧ 16 и ВПЧ 18/45, сообщает об 11 других типах ВПЧ высокого риска в объединенных результатах менее чем за один час	10	GXHPV2-CE-10
	Xpert Xpress GBS*	Интранатальное обнаружение стрептококка группы В во время родов/родоразрешения примерно за 30 минут	10	XPRSGBS-CE-10
	Xpert TV*	Обнаружение <i>Trichomonas vaginalis</i> в образцах от пациентов мужского и женского пола примерно за один час	10	GXTV-CE-10
	ResistancePlus MG Flexible*	Обнаружение <i>M. genitalium</i> и определение резистентности к макролидам примерно за два часа	10	S2A-2000410
Онкология и генетика человека	Xpert BCR-ABL Ultra*	Стандартизированное измерение уровня транскрипта BCR-ABL p210 у пациентов с хроническим миелоидным лейкозом (ХМЛ) менее чем за 2 часа	10	GXBCRABL-10
	Xpert BCR-ABL Ultra p190*	Количественный мониторинг уровня транскрипта мРНК BCR-ABL p190 у пациентов с хроническим миелоидным лейкозом (ХМЛ) и острым лимфобластным лейкозом (ОЛЛ) в течение примерно 2,5 часа	10	GXBCRABLP190-CE-10
	Xpert NPM1 Mutation*	Количественный мониторинг уровня транскрипта мРНК NPM1 у пациентов с острым миелоидным лейкозом (ОМЛ) примерно в течение 3 часов	10	GXNPM1-CE-10
	Xpert Bladder Cancer Detection*	Обнаружение рака мочевого пузыря у пациентов с гематурией примерно за 90 минут	10	GXBLAD-CD-CE-10
	Xpert Bladder Cancer Monitor*	Качественный мониторинг рецидива у пациентов с ранее диагностированным раком мочевого пузыря в течение примерно 90 минут	10	GXBLAD-CM-CE-10
	Xpert Breast Cancer STRAT4*	Полуколичественное определение ESR1, PGR, ERBB2 и MKI67 в FFPE-образцах ткани инвазивного рака молочной железы за 70 минут	10	GXBCSTRAT4-CE-10
Xpert FII & FV*	Определение генетических факторов риска тромбоза примерно за 30 минут	10	GXFIFV-10	