




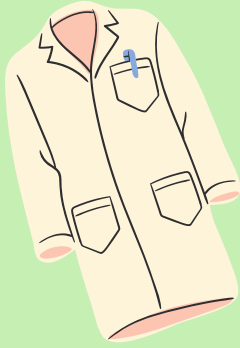

ФГБУ «НМИЦ ФПИ»

— основан в 1918 году —

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ВЕРСИЯ НА 29.04.2020 г.

## РЕЖИМЫ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЪЕКТОВ, СВЯЗАННЫХ С ПЕРСОНАЛОМ И ПОМЕЩЕНИЯМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИИ COVID-19

Объект, подлежащий обеззараживанию	Способ обеззараживания	Обеззараживающее средство	Время обеззараживания, мин.
Поверхности в помещениях (стены, двери, подоконники, полы), поверхности рабочего стола, стеллажи, индивидуальные шкафы и др. мебель, виварий  	Двукратное орошение с интервалом 30 мин. или двукратное протирание с интервалом 15 мин.	<ul style="list-style-type: none"> <li>3%-ный раствор хлорамина</li> <li>3%-ный осветленный раствор хлорной извести или извести белильной термостойкой</li> <li>0,5%-ный раствор КГН или ДСГК</li> <li>Раствор дезинфицирующих средств на основе натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты или трихлоризоциануровой кислоты</li> <li>6%-ный по ПВ раствор водорода перекиси с 0,5% моющего средства</li> <li>6%-ный по ПВ раствор водорода перекиси с 1% муравьиной кислоты и 0,3% сульфанола или СФ-2У</li> </ul>	120
			В соответствии с инструкцией по применению
Санитарно-техническое оборудование (ванны, унитаза, раковины и др.)	Двукратно протирают ветошью, смоченной в одном из дезинфицирующих растворов	Дезинфицирующие средства и концентрации растворов, указанные в п.1	120
Защитная одежда персонала, белье, халаты, косынки, маски, белье больного (нательное, постельное, полотенца, носовые платки и др.) без видимых загрязнений  	Кипячение	<ul style="list-style-type: none"> <li>2%-ный раствор соды кальцинированной или 0,5% любого моющего средства</li> </ul>	15
	Паровой стерилизатор (автоклав)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Водяной насыщенный пар под избыточным давлением 1,1 кгс/см<sup>2</sup> (0,11 МПа), 110 °С</li> </ul>	45
	Замачивание в растворе с последующим полосканием и стиркой	<ul style="list-style-type: none"> <li>3%-ный раствор хлорамина</li> <li>0,5%-ный активированный раствор хлорамина</li> <li>раствор дезинфицирующих средств на основе натриевой дихлоризоциануровой кислоты или трихлоризоциануровой кислоты</li> <li>3%-ный по ПВ раствор водорода перекиси медицинской с 0,5% моющего средства при температуре раствора 50 °С</li> <li>6%-ный по ПВ раствор водорода перекиси с 0,5% моющего средства</li> </ul>	30 30
Защитная одежда персонала, белье, халаты, косынки, маски, белье больного (нательное, постельное, полотенца, носовые платки и др.), загрязненные кровью, гноем, фекалиями, мокротой и др.  	Кипячение	<ul style="list-style-type: none"> <li>2%-ный раствор кальцинированной соды или 0,5% раствор любого моющего средства</li> </ul>	30
	Погружение в раствор с последующим полосканием в воде и стиркой	<ul style="list-style-type: none"> <li>3%-ный раствор хлорамина</li> <li>0,5%-ный активированный раствор хлорамина</li> <li>3%-ный по ПВ раствор водорода перекиси с 0,5% моющего средства при температуре раствора 50 °С</li> </ul>	120 120
	Паровой стерилизатор	<ul style="list-style-type: none"> <li>Водяной насыщенный пар под избыточным давлением 1,1 кгс/см<sup>2</sup> (0,11 МПа), 120 °С</li> </ul>	60 45
Защитные очки, фенендоскоп	Двукратное протирание с последующим ополаскиванием водой	<ul style="list-style-type: none"> <li>6%-ный по ПВ раствор водорода перекиси медицинской или технической</li> </ul>	15
	Погружение	<ul style="list-style-type: none"> <li>70%-ный этиловый спирт</li> </ul>	30
Резиновые, кирзовые сапоги, кожаные тапочки	Двукратное протирание с интервалом 15 мин.	Дезинфицирующие средства и режимы применения, указанные в п.1	В соответствии с инструкцией по применению
Незащищенные участки кожи, руки	Моют или протирают тампоном, смоченным дезинфицирующим раствором, затем моют теплой водой с индивидуальным туалетным мылом, вытирают индивидуальным полотенцем	<ul style="list-style-type: none"> <li>1%-ный раствор хлорамина</li> </ul>	10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>70%-ный этиловый спирт</li> <li>Кожные антисептики: на основе спирта этилового (не менее 70% по массе); спирта изопропилового (не менее 60% по массе); смеси спиртов (не менее 60% по массе)</li> </ul>	2 раза по 3 мин. В соответствии с инструкцией по применению