











Новые руководства по использованию средств индивидуальной защиты (СИЗ) медицинскими работниками значительно расширяют возможность их применения, в том числе и для врачей, проводящих очные обследования при неизвестном риске COVID-19 у пациента*

* Руководство UK по СИЗ:
<https://bit.ly/ukgovppe>

Ситуация	Маска/респиратор	Фартук/халат	Средства для защиты глаз	Перчатки
<p>Проведение аэрозоль-генерирующих процедур у пациентов с предполагаемым или подтвержденным COVID-19 ИЛИ Пациенты в условиях устойчивой передачи SARS-COV-2</p>	 <p>Респиратор FFP3</p> <p>Фильтрует не менее 99 % аэрозольных частиц</p> <p>Если FFP3 недоступен: респираторы FFP2 и N95 фильтруют 94 % и 95 % аэрозольных частиц</p>	 <p>Одноразовый водостойкий халат с длинными рукавами</p> <p>Когда надевать?</p> <p>Риск разбрызгивания биологических жидкостей</p> <p>Одноразовый пластиковый фартук недостаточно покрывает униформу или одежду персонала при выполнении процедур</p> <p>Если водонепроницаемый халат недоступен, то можно использовать влагопропускающий халат с надетым под него одноразовым пластиковым фартуком</p>	 <p>Только забрало или защитный экран, покрывающий всё лицо</p> <p>Защита глаз</p> <p>Водонепроницаемая хирургическая маска-щиток</p> <p>Забрало или защитный экран, покрывающий все лицо</p> <p>Поликарбонатные защитные очки</p>	 <p>Одноразовые перчатки</p>
<p>Зоны повышенного риска – стационары неотложной помощи (места регулярного проведения аэрозоль-генерирующих процедур)</p>	 <p>Влагонепроницаемая хирургическая маска (тип IIR)</p> <p>Обеспечивает барьерную защиту против брызг</p>	 <p>Одноразовый пластиковый фартук</p>	<p>Локальная оценка риска</p>	<p>Не применимо</p>
<p>Родильные отделения, не связанные с аэрозоль-генерирующими процедурами и операциями, для предполагаемых или подтвержденных случаев (пациенты подлежат оценке риска по местным стандартам)</p>				
<p>Очный осмотр или непосредственная медицинская помощь в тех случаях, когда наличие COVID-19 невозможно установить перед консультацией</p>				
<p>Стационары с предполагаемыми или подтвержденными случаями COVID-19 у пациентов (при оказании непосредственной медицинской помощи)</p>	 <p>Влагонепроницаемая хирургическая маска (тип IIR)</p> <p>Обеспечивает барьерную защиту против брызг</p>	 <p>Одноразовый пластиковый фартук</p>	<p>Локальная оценка риска</p>	<p>Не применимо</p>
<p>Оказание неотложной или специализированной помощи при предполагаемом или подтвержденном случае (пациенты подлежат оценке риска по местным стандартам)</p>				
<p>Экстренная или неотложная госпитализация предполагаемых или подтвержденных случаев (все случаи подлежат оценке риска по местным стандартам)</p>				
<p>Транспортировка пациентов с предполагаемыми или подтвержденными случаями</p>	 <p>Влагонепроницаемая хирургическая маска (тип IIR)</p> <p>Обеспечивает барьерную защиту против брызг</p>	 <p>Одноразовый пластиковый фартук</p>	<p>Локальная оценка риска</p>	<p>Не применимо</p>
<p>Операционные без проведения аэрозоль-генерирующих процедур и лечения пациентов с предполагаемыми и подтвержденными случаями COVID-19 (пациенты подлежат оценке риска по местным стандартам)</p>				
<p>Стационары с предполагаемыми или подтвержденными случаями COVID-19 (без оказания медицинской помощи)</p>				
<p>Стационары без зафиксированных предполагаемых или подтвержденных случаев</p>	<p>Локальная оценка риска</p>			