|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | **Сфера деятельности:**  Предприятия сельского, лесного хозяйства и садоводства | | | **Рабочая инструкция** | | | | **Деятельность:**  Застрахованные лица, часто контактирующие с клиентами, коллегами и т. д., например, в магазине, садовом хозяйстве или питомнике | |  |
|  |  |
|  | **согл. § 14 Правил безопасности и охраны здоровья при работе с биологическим материалом** | | | |  |
|  | **Дата:** | | | |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **Биологический материал** | | | | | | | | |  |
|  | **Коронавирус SARS-CoV-2 – группа риска 3** | | | | | | | | |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **Опасности для человека** | | | | | | | | |  |
|  | gefahzeichen_biostoffe | Заболевание Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) передается от человека к человеку путем инфицирования коронавирусом SARS-CoV-2.  **Механизм передачи:**  Вирус передается через капельки в воздухе (воздушно-капельная инфекция) или через зараженные руки на слизистые оболочки (рот, нос, глаза) – (инфекция, занесенная втиранием).  **Инкубационный период:**  От инфицирования до появления симптомов болезни может пойти от нескольких дней до двух недель.  **Последствия для здоровья:**  Чаще всего, инфекции протекают мягко и бессимптомно. Тем не менее возможно проявление острых симптомов заболевания, таких как заболевания дыхательных путей с повышением температуры, кашлем, затруднением дыхания и удушьем. В тяжелых случаях инфицирование может привести к воспалению легких, тяжелому острому респираторному синдрому (SARS), почечной недостаточности и даже смерти. Это в особой степени относится к лицам с перенесенными ранее заболеваниями или с ослабленной иммунной системой. | | | | | | | |  |
|  | **Меры предосторожности и правила поведения** | | | | | | | | |  |
|  | m011 | **Для защиты от инфицирования коронавирусом необходимо соблюдать перечисленные ниже правила, имеющие указанный приоритет:**   * Контакт с как можно меньшим числом людей * По возможности соблюдение дистанции не менее 1,5 м * Меры гигиены * Индивидуальная защита путем маски для рта и носа   **Для снижения риска инфицирования необходимо соблюдать основные требования гигиены, рекомендуемые и для профилактики гриппа:**   * избегать рукопожатий и тактильных контактов * регулярно, часто и тщательно мыть руки (не менее 20 с с мылом, до запястий) * при отсутствии возможности помыть руки необходимо использовать средства дезинфекции для рук. Подходящие средства указаны, например, в списке проверенных и признанных дезинфицирующих средств, составленном институтом имени Роберта Коха (RKI – www.rki.de). * не касайтесь руками лица * кашляйте и чихайте в платок или сгиб локтя * соблюдайте расстояние не менее 1,5 м от других людей * регулярно проветривайте закрытые помещения   Для лиц с перенесенными ранее заболеваниями дыхательных путей или с ослабленной иммунной системой особенно важно всегда следовать этим мерам предосторожности. | | | | | | | |  |
|  | **Действия в случае опасности – первая помощь** | | | | | | | | |  |
|  |  | При появлении симптомов заболевания немедленно проинформировать своего руководителя, связаться по телефону с врачом и оговорить дальнейшие действия | | | | | | | |  |
|  | **Надлежащая утилизация** | | | | | | | | |  |
|  | Бытовой мусор может утилизироваться обычным способом | | | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  |  |