



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 30.05.2020 г.

КОНТИНГЕНТЫ (ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ) ПОДЛЕЖАЩИЕ ЛАБОРАТОРНОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИИ COVID-19

Обследование проводится, исходя из приоритетов (первоочередности) групп риска, в том числе в целях недопущения задержки проведения исследований и оперативной организации проведения противоэпидемических мер.

ПРИОРИТЕТЫ 1-ГО УРОВНЯ:

- лица, прибывшие на территорию Российской Федерации с наличием симптомов инфекционного заболевания (или при появлении симптомов, в течение периода медицинского наблюдения)
- лица, контактировавшие с больным COVID-19, при выявлении симптомов, не исключающих COVID-19, в ходе медицинского наблюдения при отсутствии клинических проявлений на 8-10 календарный день медицинского наблюдения со дня контакта с больными COVID-19
- лица с диагнозом «внебольничная пневмония»
- работники медицинских организаций, имеющие риск инфицирования при профессиональной деятельности при появлении симптомов, не исключающих COVID-19
- лица при появлении респираторных симптомов, находящиеся в интернатах, детских домах, детских лагерях, пансионатах для пожилых и других стационарных организациях социального обслуживания, учреждениях уголовно-исполнительной системы

ПРИОРИТЕТЫ 2-ГО УРОВНЯ:

- лица старше 65-ти лет, обратившиеся за медицинской помощью с респираторными симптомами
- работники медицинских организаций, имеющие риск инфицирования при профессиональной деятельности (лабораторные исследования проводят 1 раз в неделю до появления иммуноглобулина G (далее – IgG))
- работники стационарных организаций социального обслуживания населения, учреждений уголовно-исполнительной системы при вахтовом методе работы до начала работы в организации с целью предупреждения заноса COVID-19

ПРИОРИТЕТЫ 3-ГО УРОВНЯ:

- дети из организованных коллективов при возникновении 3-х и более случаев заболеваний, не исключающих COVID-19 (обследуются как при вспышечной заболеваемости).

