



ФГБУ «НМИЦ ФПИ»

— основан в 1918 году —

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

ВЕРСИЯ НА 29.04.2020 г.

ПОРЯДОК МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДОНОРОВ ПРИ ЗАГОТОВКЕ АНТИКОВИДНОЙ ПЛАЗМЫ

Особенности, которые должны быть учтены для обеспечения безопасности донора и реципиента при заготовке антиковидной плазмы:

- возраст 18 – 55 лет;
- масса тела более 50 кг;
- подтвержденный случай COVID-19, не ранее чем через 14 дней после исчезновения клинических симптомов и двукратном отрицательном результате лабораторного исследования на наличие РНК SARS-CoV-2;
- положительный результат теста на наличие специфичных к SARS-CoV-2 антител (изотипов IgG и IgM).

Требования к лабораторным показателям у донора антиковидной плазмы:

- оптимальный титр специфичных к SARS-CoV-2 антител (изотипов IgG и IgM) с разведением в пропорции не менее 1:160 или суммарных специфичных антител с разведением в пропорции не менее 1:320 (или эквивалентные значения в зависимости от применяемой методики исследования);
- концентрация общего белка крови не менее 65 г/л;
- изокоагуляция, нормальные значения фибриногена, АЧТВ и МНО по данным комплексного коагулологического исследования, включающего тромбоэластографию цельной крови (исследования не проводится лицам, без ранее установленного подтвержденного случая COVID-19, не имевших клинических симптомов заболевания при выявлении у него специфичных к SARS-CoV-2 антител).



При незначительных изменениях, выявленных в ходе лабораторного обследования донора антиковидной плазмы, решение о допуске к донации принимается врачом-трансфузиологом по согласованию с заведующим отделением.

**ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ДОНАЦИЯМИ ДОЛЖЕН
СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ 14 ДНЕЙ.**

Источники: 1. Временные методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» Версия 6 (24.04.2020)

2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.09.2001 № 364 «Об утверждении Порядка медицинского обследования донора крови и ее компонентов» (с изменениями и дополнениями)