

РЕНТГЕНОГРАФИЯ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

проводится лицам, не проходившим ранее в течение года данное исследование, направлено на оценку дыхательной системы

ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ Д-ДИМЕРА В КРОВИ

проводится только лицам, перенесшим коронавирусную инфекцию средней степени тяжести и выше, и позволяет выявить риск развития тромбозов

ОБЩИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (РАЗВЕРНУТЫЙ)

помогает понять причину таких симптомов как, например, высокая утомляемость, головная боль, боли в суставах, мышцах

БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (ИССЛЕДОВАНИЕ ПО 7 ПОКАЗАТЕЛЯМ)

также позволяет сделать вывод о причинах развития высокой утомляемости, нарушения функции сердечно-сосудистой, пищеварительной систем

По результатам исследований первого этапа углубленной диспансеризации проводится прием (осмотр) врачом-терапевтом, который может направить пациента на дальнейшие исследования в рамках второго этапа.

Исследования второго этапа помогают с большей вероятностью определить нарушения в деятельности определенной системы органов и помочь предотвратить развивающиеся осложнения.

- **ЭХОКАРДИОГРАФИЯ** помогает выявить нарушение деятельности сердца и сосудов
- **ПРОВЕДЕНИЕ ДУПЛЕКСНОГО СКАНИРОВАНИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ (УЗИ)** позволяет определить наличие тромбозов
- **КТ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ** направлено на исследование легких и дыхательной системы в целом



ЕСЛИ ВЫ УЖЕ ПРОХОДИЛИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, И/ИЛИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ОСМОТР В ЭТОМ ГОДУ, ТО ТАКЖЕ МОЖЕТЕ ПРОЙТИ УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ.



УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ?



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УР

УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ?



УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ – КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, КОТОРЫЙ ПРОВОДИТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМУ МЕДИЦИНСКОМУ ОСМОТРУ ИЛИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ЛИЦАМ, ПЕРЕНЕСШИМ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ, И ВКЛЮЧАЕТ ДВА ЭТАПА



ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
**КОРПОРАТИВНОЕ
ЗДОРОВЬЕ**



МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОГО ЭТАПА УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ:

Мероприятие	Что исследуем?	Что можно обнаружить?
АНКЕТИРОВАНИЕ	Все системы организма	Основные жалобы пациента
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	Воспалительный процесс	Боли в суставах, мышцах 15,3% слабость 10,8% , головная боль 6,8%
ИЗМЕРЕНИЕ НАСЫЩЕНИЯ КРОВИ КИСЛОРОДОМ (САТУРАЦИЯ)	Сердечно-сосудистая система	
СПИРОМЕТРИЯ	Дыхательная система	Одышка 31,7% , кашель 13,5%
РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ (если не пройдена в течение года)		
ТЕСТ С 6-МИНУТНОЙ ХОДЬБОЙ	Сердечно-сосудистая система	Боль в груди, сердцебиение 12,7%
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ Д-ДИМЕРА В КРОВИ	Система свертываемости крови	Тромбозы 20-30%
БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ	Сердечно-сосудистая система Пищеварительная система	Слабость, усталость 49,8% , диарея 5,7%
КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА		

МЕРОПРИЯТИЯ ВТОРОГО ЭТАПА УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ:

Мероприятие (по показаниям)	Что можно обнаружить?
ЭХОКАРДИОГРАФИЯ (ЭКГ)	Нарушение деятельности сердечно-сосудистой системы
ДУПЛЕКСНОЕ СКАНИРОВАНИЕ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ (УЗИ)	Наличие тромбозов
КТ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ	Исследование легких и дыхательной системы