

Анализ руки

Имя: Танечка

Пол: Женщины

Возраст: 63

Телосложение: 157cm, 75kg

Время тестирования: 22.06.2025

09:05

Возможные скрытые проблемы со здоровьем

| Система | Измеряемый параметр | Диапазон нормальных значений | Результат |
|---------------------|---------------------|------------------------------|-----------|
| Индекс роста костей | Остеокальцин | 0,525 - 0,817 | 0,247 |
| | Рекомендации | | |

Вероятность появления проблем со здоровьем в ближайшем будущем

| Система | Измеряемый параметр | Диапазон нормальных значений | Результат |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----------|
| Сердечно-сосудистая система | Вязкость крови | 48,264 - 65,371 | 69,788 |
| | Липиды | 0,481 - 1,043 | 1,73 |
| | Сосудистое сопротивление | 0,327 - 0,937 | 1,814 |
| | Потребность миокарда в крови | 0,192 - 0,412 | 0,642 |
| | Эластичность коронарных артерий | 1,554 - 1,988 | 0,847 |
| | Сила выброса левого желудочка | 1,553 - 2,187 | 0,998 |
| | Перфузионное давление коронарных артерий | 11,719 - 18,418 | 20,02 |
| | Состояние кровоснабжения мозга | 6,138 - 21,396 | 2,465 |
| | Рекомендации | | |
| Функция ЖКТ | Коэффициент перистальтической функции желудка | 58,425 - 61,213 | 55,227 |
| | Коэффициент перистальтической функции тонкого кишечника | 133,437 - 140,476 | 126,574 |
| | Рекомендации | | |
| Функция толстого кишечника | Коэффициент перистальтической функции толстого кишечника | 4,572 - 6,483 | 2,624 |
| | Рекомендации | | |
| Состояние печени | Содержание жира | 0,097 - 0,419 | 0,623 |
| | Рекомендации | | |
| Функция желчного пузыря | Сывороточный глобулин (A/G) | 126 - 159 | 125,08 |
| | Рекомендации | | |
| Функция почек | Показатель мочевой кислоты | 1,435 - 1,987 | 3,016 |
| | Рекомендации | | |
| Функция легких | Общая ёмкость лёгких TLC | 4301 - 4782 | 4234,322 |
| | Содержание кислорода в артериальной крови PaCO2 | 17,903 - 21,012 | 21,198 |
| | Рекомендации | | |
| | Коэффициент остеокластов | 86,73 - 180,97 | 196,411 |

| Минеральная плотность костной ткани | Рекомендации | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------|--------|
| Индекс роста костей | Щелочная фосфатаза костной ткани | 0,433 - 0,796 | 0,285 |
| | Статус заживления длинных костей | 0,713 - 0,992 | 0,408 |
| | Рекомендации | | |
| Сахар в крови | Коэффициент Секреции Инсулина | 2,967 - 3,528 | 2,938 |
| | Коэффициент Сахара в моче | 2,204 - 2,819 | 2,921 |
| | Рекомендации | | |
| Микроэлементы | Калий | 0,689 - 0,987 | 0,346 |
| | Медь | 0,474 - 0,749 | 0,201 |
| | Рекомендации | | |
| Витамины (Нутритивный статус) | витамины В3 | 14,477 - 21,348 | 10,937 |
| | витамины С | 4,543 - 5,023 | 3,586 |
| | витамины Е | 4,826 - 6,013 | 3,87 |
| | Рекомендации | | |
| Аминокислоты | Лизин | 0,253 - 0,659 | 1,171 |
| | Рекомендации | | |
| Жирные кислоты | Арахидоновая кислота | 0,661 - 0,808 | 0,46 |
| | Рекомендации | | |
| Тяжёлые металлы | Ртуть | 0,013 - 0,336 | 0,903 |
| | Рекомендации | | |
| Основные физические качества | Уровень PH | 3,156 - 3,694 | 3,069 |
| | Рекомендации | | |
| Аллергия | Краска для волос | 0,717 - 1,486 | 3,291 |
| | Рекомендации | | |
| Ожирение | Высокий уровень инсулина | 1,341 - 1,991 | 4,841 |
| | Рекомендации | | |
| Состояние кожного покрова | Индекс кожного коллагена | 4,471 - 6,079 | 1,848 |
| | Индекс кожного жира | 14,477 - 21,348 | 30,826 |
| | Индекс кожного иммунитета | 1,035 - 3,230 | 6,368 |
| | Объем потери воды в коже | 2,214 - 4,158 | 7,206 |
| | Рекомендации | | |
| Глаза | Уровень коллагена | 2,031 - 3,107 | 0,548 |
| | Рекомендации | | |
| Коллаген | Жировой обмен | 6,338 - 8,368 | 3,372 |
| | Рекомендации | | |

Результаты измерения указаны только для справки, а не как диагностическое заключение. Данное тестирование не заменяет другие (стандартные) методы диагностики заболеваний, консультации узких специалистов, а является качественным дополнением к оценке состояния Вашего здоровья.