

تقرير المختبر

فحص شامل — معاملة ألفا
03 Jun 2025 شادية عثمان عبد الجعفر الصائم

غير طبيعي — يتطلب انتباه (10)

الفحص	النتيجة	الحالة	الأهمية السريرية
كريات الدم البيضاء	2.5 x10 ³ / μL	منخفض	قلة الكريات البيضاء
العدلات المطلقة	0.7 x10 ³ / μL	حرج	قلة العدلات المتوسطة
الخلايا الليمفاوية	52% %	مرتفع	كثرة الخلايا الليمفاوية النسبية
الخلايا الأحادية	19% %	مرتفع	كثرة الخلايا الأحادية النسبية
اليوريا	12 mg/ dL	منخفض	أقل من المرجع. يمكن أن يشير انخفاض اليوريا إلى انخفاض تناول البروتين أو مشاكل في الكبد. متوافق مع نمط قلة الشاز كوبيات.
الكرياتينين	0.45 mg/ dL	منخفض	المرجع أدناه — متسق مع قلة العضلات اللحمية (انخفاض كتلة العضلات).
حمض اليوريك	1.9 mg/ dL	منخفض	أقل من المرجع. انخفاض حمض اليوريك بما يتفق مع سوء الحالة التغذوية.
مغنيسيوم	1.8 mg/ dL	منخفض	المرجع أدناه. انخفاض المغنيسيوم يقاوم النوبات. المكملات الموصى بها.
الزنك	43 μg/dL	منخفض	المرجع أدناه. نقص الزنك يضعف وظيفة المناعة والتئام الجروح.
فيتامين ب12 (سيانوكوبالامين)	987 pg/ mL	مرتفع	مرتفعة قليلاً — من المحتمل أن تكون ناتجة عن المكملات الغذائية. ليس مقلقاً سريريًا.

طبيعي — مطمئن (13)

الفحص	النتيجة	التعليق
الهيموغلوبين	12.3 g/dL	طبيعي
الهيماتوكريت	36.7 %	طبيعي
الصفائح الدموية	150 x10 ³ /μL	طبيعي
كريات الدم الحمراء	4.25 x10 ⁶ /μL	طبيعية.
الحجم الكروي الوسطي	86.4 fL	طبيعية.
هيموغلوبين الكرية الوسطي	28.9 pg	طبيعية.
تركيز الهيموغلوبين الكروي الوسطي	33.5 g/dL	طبيعية.
عرض توزيع كريات الدم الحمراء	13.2 %	طبيعية.
الكالسيوم	8.8 mg/dL	في الطرف الأدنى من المعدل الطبيعي.

التعليق	الفحص
طبيعية.	الفوسفور 3.9 mg/dL
مخازن الحديد العادية.	الفيريتين 75.8 ng/mL
حالة حمض الفوليك طبيعية.	حمض الفوليك 13.07 ng/ml
كافية. الحفاظ على المكملات الغذائية.	فيتامين د 35.9 ng/mL

ملاحظات

Full panel: CBC, chemistry, hormones, immunology, and urine analysis. Urine culture: No growth.