

Pacient: OVALI, ONUR

Petició: 160595426

Edat: 39 anys Naixement: 07/01/1986 Sexe: M
 NHC: 21761695 CIP: OVAL0860107001
 Sol·licitant: COULLAUT LOPEZ, ANA
 Centre: EAP RAMÓN TURRO 10B
 Servei: MEDICINA DE FAMÍLIA

Referència: 68448229130

Recepció: 7/2/25 11:31:16
 Finalització: 7/2/25 17:18:36

Laboratoris Clínics Vall d'Hebron disposen d'un sistema de gestió de la qualitat certificat per ICDQ d'acord amb la norma UNE-EN ISO 9001

HEMATOLOGIA

HEMOGRAMA

| | | | |
|-------------------------------------|--------------|----------|---------------|
| Hematies | 5.38 | x10E12/L | 4.50 - 5.90 |
| Hemoglobina | 15.4 | g/dL | 13.0 - 17.0 |
| Hematòcrit | 47.2 | % | 39.0 - 51.0 |
| Volum corpuscular mig (VCM) | 87.7 | fL | 80.0 - 98.0 |
| Hemoglobina corpuscular mitja (HCM) | 28.6 | pg | 27.0 - 33.5 |
| Concentració HGB Corpuscular mitja | 32.60 | g/dL | 31.00 - 36.00 |
| Ample Distribució Eritrocits (ADE) | 11.9 | % | 11.0 - 15.0 |
| San-Eritroblastes, f | 0.0 | % | 0.0 - 2.0 |
| San-Eritroblastes, c | 0.00 | 10E9/L | |
| Leucòcits | 6.92 | x10E9/L | 4.00 - 11.00 |
| Neutròfils % | 44.2 | % | 40.0 - 80.0 |
| Limfòcits % | 47.1 | % | 20.0 - 50.0 |
| Monòcits % | 7.7 | % | 2.0 - 11.0 |
| Eosinòfils % | 0.4 | % | 0.0 - 5.0 |
| Basòfils % | 0.6 | % | 0.0 - 2.0 |
| Neutròfils | 3.1 | x10E9/L | 2.0 - 7.0 |
| Limfòcits | 3.3 | x10E9/L | 1.2 - 3.5 |
| Monòcits | 0.5 | x10E9/L | 0.1 - 1.0 |
| Eosinòfils | 0.0 | x10E9/L | 0.0 - 0.5 |
| Basòfils | 0.0 | x10E9/L | 0.0 - 0.2 |
| Plaquetes | 254 | x10E9/L | 140 - 400 |
| Volum plaquetari mig | 11.5 | fL | 9.5 - 12.0 |

Resultats revisats i validats per: Marin Niebla, Ana

ALTRES DETERMINACIONS

| | | | |
|------------------------------|-------------|------|--------|
| San-Eritrosedimentació (VSG) | ↑ 16 | mm/h | 0 - 15 |
|------------------------------|-------------|------|--------|

Resultats revisats i validats per: Marin Niebla, Ana

BIOQUIMICA

SUBSTRATS

| | | | |
|-------------|-----------|-------|----------|
| Srm-Glucosa | 89 | mg/dL | 74 - 106 |
|-------------|-----------|-------|----------|

Pacient: **OVALI, ONUR**

Referència: **68448229130**

Petició: **160595426**

Recepció: 7/2/25

NHC: 21761695

Finalització: 7/2/25

Srm-Creatinini **1.08** mg/dL 0.60 - 1.10

Pac-Filtrat glomerular (estimació segons CKD-EPI) **86** ml/min/1.73 m2

En persones de raça negra s'ha de multiplicar el resultat pel factor: 1.159

El valor estimat de FG en majors de 18 anys (si persisteix durant 3 mesos o més) és indicador de:

| Estadi | F. Glomerular (mL/min/1.73m2) | |
|--------|----------------------------------|--|
| 1 | >=90 | Filtrat Glomerular normal o augmentat |
| 2 | 60-89 | Lesió renal amb disminució lleu del filtrat glomerular |
| 3a | 45-59 | Disminució lleugera-moderada del filtrat glomerular |
| 3b | 30-44 | Disminució moderada del filtrat glomerular |
| 4 | 15-29 | Disminució severa del filtrat glomerular |
| 5 | <15 | Fallida renal o diàlisi |

Es recomana mesurar l'aclariment de creatinina en orina de 24H en pacients inestables clínicament, alteracions extremes de l'índex de massa corporal i en gestants.

Referència fórmula CKD_EPI. Ann Intern Med. 2009;150:604-12. Guia KDIGO (2012 i 2021).
Referència Estadiatges. Guies UK Renal Association (2007), NICE (2008) i SIGN (2008).

Srm-Urat **↑↑ 10.1** mg/dL 3.7 - 9.2

Resultats revisats i validats per: Ramírez Serra, Clara

IONS

Srm-Ió sodi **140** mmol/L 136 - 146

Srm-Ió potassi **4.58** mmol/L 3.50 - 5.10

Resultats revisats i validats per: Ramírez Serra, Clara

ENZIMS

Srm-Aspartat-aminotransferasa **↑ 60** UI/L 8 - 34

Srm-Alanina-aminotransferasa **↑ 177** UI/L 10 - 49

Srm-Fosfatasa alcalina **95** UI/L 46 - 116

Srm-Gamma-glutamilttransferasa **30** UI/L 7 - 73

Atenció: Canvi en el procediment de mesura a partir de 17/12/2024

Resultats revisats i validats per: Ramírez Serra, Clara

LIPIDS I LIPOPROTEÏNES

Pacient: **OVALI, ONUR**

Referència: **68448229130**

Petició: **160595426**

Recepció: 7/2/25

NHC: 21761695

Finalització: 7/2/25

| | | | |
|--|---|--------------------------------|-----------------------------|
| Srm-Colesterol | 247 | mg/dL | |
| | | <u>concentració desitjable</u> | <u>concentració elevada</u> |
| Població pediàtrica | | | >= 200 mg/dL |
| Població adulta | < 200 mg/dL | | >= 240 mg/dL |
| Srm-Colesterol d'HDL | 42 | mg/dL | |
| | | <u>concentració desitjable</u> | |
| Població pediàtrica | > 45 mg/dL | | |
| Població adulta | | | |
| Homes | > 40 mg/dL | | |
| Dones | > 50 mg/dL | | |
| Srm-Colesterol d'LDL (càlcul Friedewald) | 175 | mg/dL | |
| | | <u>concentració elevada</u> | |
| Població pediàtrica | >= 130 mg/dL | | |
| Població adulta | Valors recomanats segons el risc cardiovascular (RCV): <55 mg/dL per a un RCV molt alt <70 mg/dL per a un RCV alt <100 mg/dL per a un RCV moderat <130 mg/dL per a un RCV baix * * <116 mg/dL en pacients d'atenció hospitalària d'acord amb les guies de la European Society of Cardiology i la Sociedad Española de Arteriosclerosis | | |
| Srm-Triglicèrid | 148 | mg/dL | |
| | | <u>concentració desitjable</u> | <u>concentració elevada</u> |
| Població pediàtrica | | | |
| 2-9 anys | | | >= 100 mg/dL |
| 10-17 anys | | | >= 130 mg/dL |
| Població adulta | < 150 mg/dL | | >= 200 mg/dL |

Resultats revisats i validats per: Ramírez Serra, Clara

PROTEÏNES

Srm-Proteïna C reactiva **<0.05** mg/dL 0.00 - 0.33

Resultats revisats i validats per: Castillo Ribelles, Laura

HORMONES

Estudi tiroïdal

Srm-Tirotropina **1.490** mU/L 0.550 - 4.780

Pacient: **OVALI, ONUR**

Referència: **68448229130**

Petició: **160595426**

Recepció: 7/2/25

NHC: 21761695

Finalització: 7/2/25

Resultats revisats i validats per: Diaz Troyano, Noelia

ANALISI D'ORINA

TIRA REACTIVA D'ORINA

| | | <u>Unitats</u> | <u>Inter.Ref</u> | <u>Resultat qualitatiu</u> |
|----------------------------------|--------------|----------------|------------------|----------------------------|
| Pac-Orina; densitat rel. | 1.023 | | 1.005 - 1.035 | |
| Uri-Glucosa; c.arb | 0 | mg/dL | 0 - 50 | Negatiu |
| Uri-Acetoacetat; c.arb | 0 | mg/dL | 0 - 5 | Negatiu |
| Uri-Bilirrubina; c.arb | 0 | mg/dL | 0 - 0.2 | Negatiu |
| Uri-Urobilinògen; c.arb | 0 | mg/dL | 0 - 1 | Negatiu |
| Pac-Orina; pH | 5 | | 5 - 8 | |
| Uri-Proteïna; c.arb | 0 | mg/dL | 0 - 20 | Negatiu |
| Uri-Eritròcits; c.arb | 0 | Eri/μL | 0 - 10 | Negatiu |
| Uri-Nitrit; c.arb | | | | Negatiu |
| Uri-Esterasa leucocitaria; c.arb | 0 | Leu/μL | 0 - 25 | Negatiu |

ORINA RECENT

Substrats

| | | | |
|-----------------------------|------------|-------|----------|
| Uri-Creatinini orina recent | 228 | mg/dL | 24 - 392 |
|-----------------------------|------------|-------|----------|

Proteïnes

| | | | |
|--|-------------|-----------|--------|
| Uri-Albúmina orina recent | ↑ 33 | mg/L | 0 - 20 |
| Uri-Albúmina / Creatinini orina recent | 14 | mg/g crea | 0 - 30 |

Resultats revisats i validats per: Arias Garcia, Andrea, Gomez Gomez, Carolina

IMMUNOLOGIA

AUTOIMMUNITAT

Malalties autoimm. reumatològiques i sistèmiques

| | | | |
|-----------------------|----------------|-------|--------|
| Srm-Factor reumatoide | <3.5 | UI/mL | 0 - 14 |
|-----------------------|----------------|-------|--------|

Pacient: **OVALI, ONUR**

Referència: **68448229130**

Petició: **160595426**

Recepció: 7/2/25

NHC: 21761695

Finalització: 7/2/25

Resultats revisats i validats per: Ramírez Serra, Clara

Incidències de mostra revisades i validades per: Facultatiu responsable de l'àrea preanalítica

Barcelona, dissabte, 8 de febrer de 2025



Catàleg Laboratoris Vall d'Hebron

Passeig Vall d'Hebron, 119 - 129

08035 - Barcelona

www.vallhebron.com