



**Paciente: Rojas Andrea Edith**

**DNI 20061720**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024 Hora: 07:22

Protocolo: **23074**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|--|------------------|-----------------|--|
| <b>MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS</b><br>Metodo Inmunoturbidimetria          | 17.6             | mg/24hs         | Orina de 24 hs. hasta 30 mg/24hs   |
| <b>Microalbuminuria</b>  | 8.0              | mg/l            |  |
| <b>Diuresis</b>  | 2200             | ml              |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b><br>Método: Cinetico                                 | 371              | mg/dl           | 70 - 110 mg/dl   |
| <b>UREMIA</b><br>Método: Cinetico uv                                       | 36               | mg/dl           | 10 - 50 mg/dl  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Picrato alcalino cinetico           | 0.87             | mg/dl           | 0.60 - 1.20 mg/dl  |
| <b>COLESTEROL</b><br>Método: Colesteroxidasa-peroxidasa                    | 211              | mg/dl           | 100 - 200 mg/dl  |
| <b>HDL COLESTEROL</b><br>Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion  | 61               | mg/dl           | 20 - 55 mg/dl  |
| <b>LDL COLESTEROL</b><br>Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion  | 129              | mg/dl           | 70 - 160 mg/dl   |
| <b>TRIGLICERIDOS</b><br>Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 103              | mg/dl           | 50 - 160 mg/dl   |
| <b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b><br>Método: Inmunoturbidimetria        | 14.9             | %               | 4.0 - 5.7 %  |
| <b>CLEARENCE CREATININA</b><br>Metodo Picrato alcalino cinetico            |                  |                 |  |
| <b>Creatinina Sérica</b>   | 0.87             | mg/dl           | 0.60 - 1.20 mg/dl  |
| <b>Creatinina Urinaria</b>   | 31.00            | mg/dl           |  |
| <b>Diuresis</b>  | 2200             | ml              |  |
| <b>Clearance</b>   | 54               | ml/min          | Valor de referencia: 72 - 140 ml/min   |
| <b>Superficie Corporal</b>   | 1.60             |                 |  |
| <b>Clearance Corregido</b>   | 59               | ml/min/1.73m2   | Valor de Referencia<br>Hombre 74 a 140 ml/min/1.73m2<br>Mujer 72 a 110 ml/min/1.73m2 |





**Paciente: Rojas Andrea Edith**

**DNI 20061720**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024 Hora: 07:22

Protocolo: **23074**

| <u>Estudio</u>                               | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>  |
|--|------------------|-----------------|---|
| <b>PROTEINURIA ORINA 24HS:</b>               | 220              | mg/24hs         | Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24<br>hs<br>Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs |
| <b>Diuresis</b><br>Método: Rojo de pirogalol | 2200             | ml              |   |



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

