

Accettazione N. 00071557 del 24-06-2024 Pag. 1 di 4

SIG.

Campione del: 24-06-2024 Prenotato: 24-06-2024 08:47

Data Nascita 28-07-1963 sesso M

SILLI DANIELE

Reparto / Provenienza

001 Sala Prelievi P.O. Misericordia



24-06-2024
01-07-2024
00071557

Modalità di consegna: Invio via web

| <i>Descrizione Esame / Test</i> | <i>Risultato</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori di Riferimento</i> |
|--|------------------|-------------|------------------------------|
| EMATOLOGIA | | | |
| EMOGLOBINA GLICATA | | | |
| HbA1c (NGSP) | 5.90 | % | [4.30 - 6.10] |
| HbA1c (IFCC) | 41 | mmol/mol | [20 - 42] |
| ESAME EMOCROMOCITOMETRICO | | | |
| LEUCOCITI - WBC | 6.04 | x10^3/uL | [3.50 - 9.50] |
| Granulociti neutrofili (%) | 55.5 | % | [37.0 - 75.0] |
| Linfociti (%) | 33.1 | % | [12.0 - 50.0] |
| Monociti (%) | 8.6 | % | [0.0 - 12.0] |
| Granulociti eosinofili (%) | 2.0 | % | [0.0 - 7.0] |
| Granulociti basofili (%) | 0.8 | % | [0.0 - 2.0] |
| Granulociti neutrofili (#) | 3.35 | x10^3/uL | [1.40 - 7.10] |
| Linfociti (#) | 2.00 | x10^3/uL | [0.50 - 5.00] |
| Monociti (#) | 0.52 | x10^3/uL | [0.00 - 0.90] |
| Granulociti eosinofili (#) | 0.12 | x10^3/uL | [0.00 - 0.70] |
| Granulociti basofili (#) | 0.05 | x10^3/uL | [0.00 - 0.20] |
| ERITROCITI | 4.72 | x10^6/uL | [4.50 - 5.50] |
| EMOGLOBINA - Hb | 14.9 | g/dl | [14.00 - 18.00] |
| EMATOCRITO - Ht | 43.5 | % | [40.0 - 48.0] |
| Volume globulare medio - MCV | 92.2 | fL | [83.0 - 99.0] |
| Contenuto medio di emoglobina - MCH | 31.6 | pg | [28.0 - 32.0] |
| Concentrazione emoglobinica media - MCHC | 34.3 | g/dl | [31.0 - 36.0] |
| Aampiezza di distribuzione dei globuli rossi - RDW | 11.8 | % | [11.0 - 16.0] |
| PIASTRINE | 192 | x10^3/uL | [130 - 400] |
| VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE | | | |
| | 2 | mm/h | [2 - 25] |

Metodo Basata su "Accelerazione Capillare"

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott. ALESSANDRA TERROSI
alle ore 12:01 del 26-06-2024

Accettazione N. 00071557 del 24-06-2024 Pag. 2 di 4

SIG.

Campione del: 24-06-2024 Prenotato: 24-06-2024 08:47

Data Nascita 28-07-1963 sesso M

SILLI DANIELE

Reparto / Provenienza

001 Sala Prelievi P.O. Misericordia



24-06-2024
01-07-2024
00071557

Modalità di consegna: Invio via web

| Descrizione Esame / Test | Risultato | U.M. | Valori di Riferimento |
|--------------------------|-----------|------|-----------------------|
|--------------------------|-----------|------|-----------------------|

BIOCHIMICA

| | | | |
|---|---------|-------|--|
| GLUCOSIO [S/P] | ** 114 | mg/dl | [74 - 109] |
| UREA [S/P] | 36 | mg/dl | [13 - 49] |
| CREATININA | ** 1.20 | mg/dl | [0.67 - 1.17] |
| URATO | 6.10 | mg/dl | [3.40 - 7.00] |
| PROTEINE TOTALI [S/P] | 6.8 | g/dl | [6.0 - 8.0] |
| POTASSIO (K) | 4.60 | mEq/l | [3.50 - 5.10] |
| ASPARTATO AMINOTRANSFERASI | 18 | U/l | [5 - 40] |
| ALANINA AMINOTRANSFERASI | < 5 | U/l | [5 - 41] |
| GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI [GAMMA GT] [S/P] | 23 | U/l | [8 - 61] |
| COLESTEROLO TOTALE | ** 201 | mg/dl | [desiderabile < 190] valori > 310 necessita di valutazione clinica per ipercolesterolemia familiare |
| COLESTEROLO HDL | 42 | mg/dl | [> 35] |
| TRIGLICERIDI | 72 | mg/dl | [desiderabile < 150] |

Sistema ROCHE fotometria, potenziometria indiretta ed elettrochemioluminescenza

ORMONI E MARCATORI

| | | | |
|---------------------------------|-------|-------|------------------|
| FERRITINA [SIERO/PLASMA] | 144.0 | ng/mL | [30.00 - 400.00] |
|---------------------------------|-------|-------|------------------|

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott. ALESSANDRA TERROSI
alle ore 12:01 del 26-06-2024

Accettazione N. 00071557 del 24-06-2024 Pag. 3 di 4

SIG.

Campione del: 24-06-2024 Prenotato: 24-06-2024 08:47

Data Nascita 28-07-1963 sesso M

SILLI DANIELE

Reparto / Provenienza

001 Sala Prelievi P.O. Misericordia



24-06-2024
01-07-2024
00071557

Modalità di consegna: Invio via web

| <i>Descrizione Esame / Test</i> | <i>Risultato</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori di Riferimento</i> |
|---------------------------------|------------------|-------------|------------------------------|
|---------------------------------|------------------|-------------|------------------------------|

URINE

URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-----------------|
| Aspetto | Limpido | | |
| Colore | Giallo Paglierino | | |
| pH | 6.5 | | [5.0 - 7.5] |
| Densità relativa | 1.014 | | [1.007 - 1.035] |
| Glucosio | 0 | mg/dl | [0] |
| Emoglobina | 0.00 | mg/dl | [0] |
| Proteine (albumina) | 0 | mg/dl | [< 15] |
| Corpi chetonici | 0 | mg/dl | [0] |
| Bilirubina | 0.0 | mg/dl | [ASSENTE] |
| Urobilinogeno | 0.0 | mg/dl | [< 0.2] |
| Nitriti | Assenti | | [ASSENTI] |
| Esterasi leucocitaria | 0 | cell/ul | [< 15] |
| ESAME MORFOLOGICO DELLE URINE: | | | |
| Eritrociti | 3 | cell/ul | [<10] |
| Cellule Epiteliali squamose | 1 | cell/ul | [ASSENTI] |

PROTEINE



U.O.C. LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE

P.O. MISERICORDIA - GROSSETO

DIRETTORE Dott. Gian Piero Caldarelli



Accettazione N. 00071557 del 24-06-2024 Pag. 4 di 4

SIG.

Campione del: 24-06-2024 Prenotato: 24-06-2024 08:47

Data Nascita 28-07-1963 sesso M

SILLI DANIELE

Reparto / Provenienza

001 Sala Prelievi P.O. Misericordia



24-06-2024

01-07-2024
00034553

Modalità di consegna: **Invio via web**

00071557

Descrizione Esame / Test

Risultato

U.M.

Valori di Riferimento

ELETTOFORESI PROTEINE [SIERO] Esame eseguito con tecnica capillare su strumento Capillarys II Flex Piercing Sbe

The figure shows a capillary electrophoresis (CE) gel pattern for serum protein analysis. A single, very sharp and dominant peak is visible at the top left. Below this main peak, there are several smaller, less intense peaks. Red vertical lines are drawn across the gel at regular intervals along the baseline, likely indicating the positions of molecular weight standards or other reference markers. The overall pattern suggests a normal serum profile with a high concentration of albumin and lower concentrations of other plasma proteins.

| Frazioni | % | Int.rif. % | g/dl | Int.rif g/dl |
|------------------|-------|--------------------|------|------------------|
| Albumina | 63.50 | [55.80 - 66.10] | 4.3 | [3.6 - 5.4] |
| Alfa 1 Globuline | 3.40 | [2.90 - 4.90] | 0.20 | [0.18 - 0.40] |
| Alfa 2 globuline | 10.80 | [7.10 - 11.80] | 0.70 | [0.45 - 0.96] |
| Beta 1 globuline | 6.6 | [4.7 - 7.2] | 0.40 | [0.34 - 0.52] |
| Beta 2 globuline | 5.7 | [3.2 - 6.5] | 0.40 | [0.23 - 0.47] |
| Gamma globuline | 10.00 | ** [11.10 - 18.80] | 0.70 | ** [0.71 - 1.54] |

Rapporto Albumina / Globuline 1.74 [1.10 - 2.40]

COMMENTO Non si evidenziano componenti ad evidente aspetto monoclonale

Firmato digitalmente per il Direttore dal Dott. ALESSANDRA TERROSI alle ore 12:01 del 26-06-2024