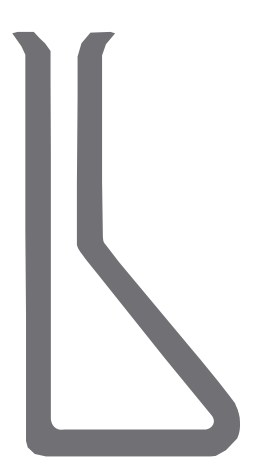


Contiene Información Confidencial



Elegiste recibir el informe on-line. iBravo! Estás colaborando con el medio ambiente.



INDICE

Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE

Nro. Protocolo: GO04778138

Médico: FERNANDEZ JAVIER R.

HC: 2658957

Fecha Ingreso: 15/11/2017

Nro. Informe: 1/1

Edad: 26-00 años-meses



047781380100

El presente protocolo contiene los resultados de las siguientes prácticas bioquímicas:

475 HEMOGRAMA

297 ERITROSEDIMENTACION

711 ORINA COMPLETA

174 COLESTEROL TOTAL

260 COLESTEROL HDL

876 TRIGLICERIDOS

412 GLICEMIA

543 INSULINA

192 CREATININA

873 GOT (ASAT-ASPARTATO AMINOTRANSFERASA)

874 GPT (ALAT-ALANINA AMINOTRANSFERASA)

902 UREMIA

865 TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)

866 TIROXINA (T4)

El presente informe de exámenes bioquímicos se identifica con su número de Historia Clínica (HC) y el Protocolo correspondiente a las prácticas realizadas en la fecha indicada. Laboratorio Cibic cuenta con un Sistema de Gestión Integrado compuesto por su Sistema de Gestión de la Calidad y Ambiental, ambos certificados por IRAM bajo Normas ISO 9001:2008 e ISO 14001:2004, respectivamente. Se encuentra acreditado a nivel nacional por la Fundación Bioquímica Argentina (FBA) y por el Instituto Técnico de Acreditación de Establecimientos de Salud (ITAES). Todos los analitos son controlados internamente con sueros avalados a nivel internacional y externamente por los Programas de Control de Calidad de DGKL, RIQAS, CAP, ProgBA—CEMIC, MALBRÁN y PEEC.

Trabajamos cotidianamente para ofrecerle: Mucho más que el resultado de un análisis.

Gracias por confiarnos la atención de su salud y la de su familia.

Impresión: 15/11/2017 16:55 Pag.1/13

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38



Director: Dr. Oscar Fay

Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

475 - HEMOGRAMA

Resultados Valores/Unidad Valores de Referencia

Parametros Generales:

Leucocitos: **8550 cel/mm3** 4000 - 10000 cel/mm3

Hematies: 5100000 cel/mm3 4000000-5000000(M) / 4400000-5800000(H) cel/mm3

Hemoglobina: **14.0 g/dL** 11.0-15.0 (M) / 13.0-17.0 (H) g/dL Hematocrito: **43.0** % 36.0-47.0 % (M) / 40.0-54.0 % (H)

Parametros Hematimetricos:

 Vol.Corpuscular Medio:
 84 fL
 80 - 98 fL

 Hb. Corpuscular media:
 27.5 pg
 25.0 - 33.0 pg

 Conc. Hb Corp. media:
 32.6 g/dL
 31.0 - 37.0 g/dL

Formula Leucocitaria Relativa:

Mielocitos: 0 %
Metamielocitos: 0 %

0 - 5 % Neutrofilos en cayado: 0 % Neutrofilos segmentados: 55.6 % 34.0 - 71.1 % 1.5 % 0.0 - 8.0 % **Eosinofilos:** Basofilos: 0.6 % 0.0 - 1.0 % Linfocitos: 34.6 % 16.0 - 46.0 % 7.7 % 2.0 - 10.0 % Monocitos:

Celulas Irritativas: 0 %

Serie Roja: Morfologia de serie

roja Normal

Este analisis ha sido realizado con tecnologia laser de ultima generacion en equipo ROCHE Sysmex XE 2100. Se encuentra bajo control de calidad de ROCHE Diagnostics.

Pag.2/13

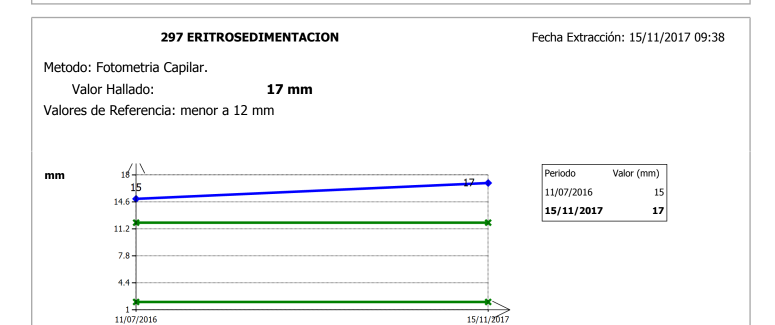




Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1





Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe: 1/1

711 ORINA COMPLETA

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38

Examen fisicoquimico:

Color: **AMBAR LIMPIDO** Aspecto: pH: 6.00

Densidad: 1.034 g/cm3 Glucosa: **NEGATIVO** Proteinas: **NEGATIVO** Cuerpos cetonicos: **NEGATIVO** Bilirrubina: **NEGATIVO** Urobilinogeno: **NORMAL** Hemoglobina: **NEGATIVO** Nitritos: **NEGATIVO**

Examen microscopico del sedimento.

Leucocitos: 1 a 5 C/VS CAMPOS OBSERVADOS Celulas: 1 a 5 POR CAMPO OBSERVADO

Cilindros: Cristales: Observaciones: Nota (muestra remitida):

Equivalencias:

1 a 5 c/vs campos abservados = Aislado

1 a 5 por campo observado = Escaso

6 a 10 por campo observado = Moderada

11 a 20 por campo observado = Abundante

Mayor a 20 por campo observado = Gran Cantidad





Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

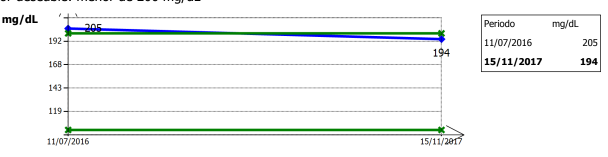
Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1



Metodo: Enzimatico (GPO - PAP)

Valor Hallado: 194 mg/dL

Valor deseable: menor de 200 mg/dL



260 COLESTEROL HDL Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38

Metodo: Homogeneo sin pretratamiento de muestra.

Valor Hallado: 47 mg/dL

Valor de Referencia: Mayor a 40 mg/dL







Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

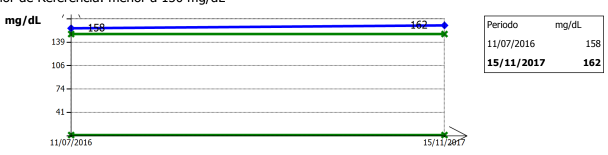
Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1



Metodo: Enzimatico (GPO-PAP).

Valor Hallado: **162 mg/dL**

Valor de Referencia: menor a 150 mg/dL



412 GLICEMIA Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38

Metodo: Enzimatico (GOD - PAP)

Valor Hallado: 84 mg/dL



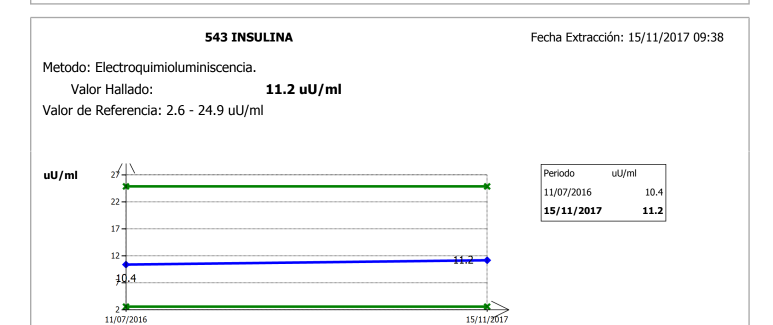




Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1





Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

192 CREATININA

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38

Metodo: Jaffe sin desproteinizacion.

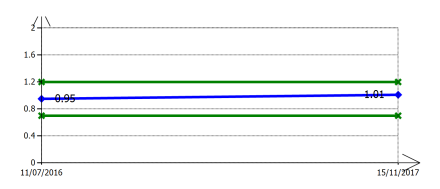
Valor Hallado: 1.01 mg/dL

Valores de Referencia:

Impresión: 15/11/2017 16:55

Hombres: 0.70 - 1.20 mg/dL Mujeres: 0.50 - 0.90 mg/dL





Pag.8/13

Periodo mg/dL 11/07/2016 0.95 **15/11/2017 1.01**



Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

873 GOT (ASAT-ASPARTATO AMINOTRANSFERASA)

Metodo:Cinetico U.V-Temp.37°C - Hitachi Modular P.

Valor Hallado:

20 U/L

Valores de referencia: Mujeres hasta 32 U/L Hombres hasta 40 U/L



Periodo Valor (U/L) 11/07/2016 21

15/11/2017 20

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38



Director: Dr. Oscar Fay

Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

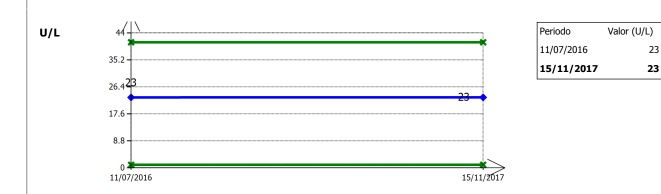
Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

874 GPT (ALAT-ALANINA AMINOTRANSFERASA)

Metodo:Cinetico U.V-Temp.37°C - Hitachi Modular P.

Valor hallado: 23 U/L

Valores de referencia: Mujeres hasta 33 U/L Hombres hasta 41 U/L



Pag.10/13



Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1







Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

865 TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)

Metodo: Electroquimioluminiscencia.

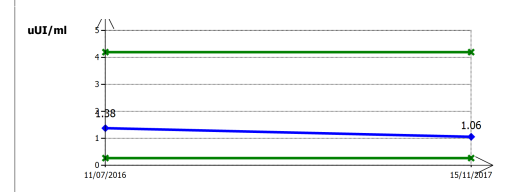
Valor Hallado: 1.06 uUI/ml

Valores de Referencia:

Neonatos: 24 Hs: 6 - 20 uUI/ml

48 Hs: 4 - 14 uUI/ml 72 Hs: 2 - 10 uUI/ml Dia 5: 2 - 10 uUI/ml

Adultos: 0.27 - 4.20 uUI/ml



Periodo uUI/ml 11/07/2016 1.38 **15/11/2017 1.06**

Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38



Fecha Extracción: 15/11/2017 09:38



Director: Dr. Oscar Fay

Paciente: MILBERG LUIS ENRIQUE HC: 2658957 Edad: 26-00 años-meses

Nro. Protocolo: **G004778138** Fecha Ingreso: 15/11/2017

Médico: FERNANDEZ JAVIER R. Nro. Informe:1/1

866 TIROXINA (T4)

Metodo: Electroquimioluminiscencia.

Valor Hallado: 7.2 ug/dL

Valores de Referencia: Eutiroideo: 5.1 - 14.1 ug/dL



Dirección General:

Biog. Fabián Fay

Dirección Médica:

Dr. Marcelo Fay

Asesor Científico:

Dr. en Bioq. Oscar Fay

Genómica y Biología Molecular,

Estudios de ADN:

Lic. Analía Seravalle

Dra. Ma. Florencia Gosso

Dra. Mariela Sciara

Lic. Alejandra Manzur

Lic. Guadalupe Méjico

Lic. Javier Sfalcin

Lic. Ezequiel Zubillaga

Lic. Alan Gómez

Dra. Nadia Cambados

Asesores: Dra. Fernanda Madeira

Dra. Ivana Canonero

Microbiología:

Biog. Claudia Misto

Biog. Elena Cocconi

Biog. Alejandra Morettin

Mic. Carolina Ferrand

Biog. Mauro Arias

Asesores: Dr. Rodolfo Notario

Dra. Noemí Borda

Anatomía Patológica:

Dr. Mario Sylvestre Begnis Dra. Ma. Cristina Sylvestre Begnis

Citogenética:

Dr. Carlos Zumoffen

Lic. Ma. Luján Ortiz

Química Analítica:

Lic. Mariana García

Radioinmunoensayo:

Bioq. Ricardo Giordano

(Habilitación CNEA Nº 20.126/0/0/0-9)

Biología Celular y Citometría de Fluio:

Bioq. Ricardo Giordano

Bioq. Ma. Victoria Schoepf

Control de Calidad:

Bioq. César Yené

Lic. Ezequiel Zubillaga

Gerencia de Marketing y Ventas:

Bioq. Claudio Bonardi

Atención Bioquímica:

Biog. Alberto Pacusse

Biog. Ricardo Giordano

Biog. Santiago Di Vita

Biog. Mariana Gallizzi

Bioq. Ma. Antonella Kunzi

Bioq. Paula Lavandaio

Bioq. Luciana Bahr

Bioq. Virginia Melia

Biog. Juan Esteban Carrozza

Biog. Florencia Ruiz

Biog. Corina Santos

Bioq. Franco Delleppiagge

Biog. Luisiana De Mayo

Bioquímica Clínica:

Biog. Hernán Brescia

Biog. Ma. Florencia Mora Dengra

Biog. Luciano Rife

Biog. Nora Martinez Llacer

Toma de Muestras Bioquímicas:

Bioq. Laura Ledesma



Cuatro Centros de Atención a Pacientes:

PASEO DEL SIGLO: Pte. Roca 746. **BARRIO MARTIN:** Zeballos 249.

OROÑO: Bv. Oroño 287 v Bv. Oroño 33.

Horarios de atención: De lunes a viernes de 7 a 20 y sábados de 7 a 12:30.

Domingos de 8 a 12:30 solo Centro de Atención Bv. Oroño 287. **Centro de Producción, Investigación y Desarrollo:** Zeballos 249.

Rosario, Santa Fe - Argentina Central telefónica: 341 472 2424

www.cibic.com.ar

Acreditado por:













