

Nome.....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição...:007345



Convênio....:1-PARTICULAR

Solicitante.:SOLICITACAO PROPRIA

Entrada.....:20/06/2024 07:03

Destino.....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo.....:Feminino

Idade.....:24 A 6 M 12 D

Impresso....:04/07/2024 09:50

Pág.: 1 / 12

HEPATITE C - ANTI HCV

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: Quimioluminescência

Anti-HCV.....: Não reagente

Não reagente : ausência de anticorpos

Reagente : presença de anticorpos

Consideração :

Em caso de resultado Reagente, a critério clínico, sugere-se realização de exame confirmatório por Biologia Molecular (HCV - RNA).

Liberado eletronicamente em: 20/06/2024 14:46 por CAMILA SCHNEIDER

ANTICORPOS ANTI-HIV (VIRUS 1 E 2) - Triagem

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:06 Método: Imunocromatográfico

HIV 1+2, ANTI.....: Não reagente



Valores de Referência

Não Reagente

Liberado eletronicamente em: 20/06/2024 14:46 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição...:007345



Convênio....:1-PARTICULAR

Sexo.....:Feminino

Solicitante.:SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade.....:24 A 6 M 12 D

Entrada.....:20/06/2024 07:03

Impresso....:04/07/2024 09:50

Destino.....:RETIRAR NO LABORATÓRIO

Pág.: 2 / 12

HEMOGRAMA COMPLETO

Material: Sangue EDTA Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: Citometria de fluxo e microscopia

ERITROGRAMA

HEMÁCIAS.....: 3,98 milhões/mm³
HEMOGLOBINA.....: 12,06 g/dL
HEMATÓCRITO.....: 36,20 %
VCM.....: 91,0 fL
HCM.....: 30,3 pg
CHCM.....: 33,3 %
RDW.....: 12,3 %

Valores de Referência

4,0 a 5,2 milhões/mm³
12,0 a 16,0 g/dL
36,0 a 46,0 %
80,0 a 100,0 fL
26,0 a 34,0 pg
31,0 a 37,0 g/dL
11,60 a 14,80%

LEUCOGRAMA

LEUCÓCITOS.....: 6.410 /mm³
BASTÕES.....: 0 %
SEGMENTADOS.....: 48 %
LINFÓCITOS.....: 43 %
LINFÓCITOS ATÍPICOS.....: 0 %
MONÓCITOS.....: 6 %
EOSINÓFILOS.....: 2 %
BASÓFILOS.....: 1 %
TOTAL %.....: 100
PLAQUETAS.....: 301.200 /mm³

5.000 a 10.000/mm³
0 a 5%
3.077 /mm³
36 a 70%
2.756 /mm³
20 a 40%
0 /mm³
1.000 a 4.000/mm³
385 /mm³
0 a 10%
128 /mm³
0 a 6%
64 /mm³
0 a 2%
100%
140.000 a 450.000/mm³
0 a 500/mm³
1.800 a 7.000/mm³
0 a 400 /mm³
50 a 1.000/mm³
0 a 600/mm³
0 a 200/mm³

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberação eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

VITAMINA B12

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:09 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.....: 159,00 pg/mL

Valores de Referência

Masculino: 130 a 868 pg/mL
Feminino.: 114 a 890 pg/mL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberação eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

CÁLCIO

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: COLORIMÉTRICO

RESULTADO.....: 8,4 mg/dL

Valores de Referência



8,6 a 10,3 mg/dL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberação eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - **Francisco Beltrão / PR**

Nome.....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição...:007345



Convênio....:1-PARTICULAR

Solicitante.:SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Entrada.....:20/06/2024 07:03

Destino.....:RETIRAR DO LABORATÓRIO

Sexo.....:Feminino

Idade.....:24 A 6 M 12 D

Impresso....:04/07/2024 09:50

Pág.: 3 / 12

TESTE DE TOLERÂNCIA A GLICOSE

Material: Plasma com Fluoreto Coletado em: 20/06/2024 10:56 Método: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO

GLICOSE BASAL.....: 77,5 mg/dL

GLICOSE 60 MIN.....: 83,7 mg/dL

GLICOSE 120 MIN.....: 87,7 mg/dL

Valores de Referência

Basal: 70 a 99 mg/dL

Após dextrose: 75g

Normal: < 140 mg/dL

Tolerância Diminuída: 141 a 200 mg/dL

Diabetes: > 200 mg/dL

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

COOMBS INDIRETO

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: AGLUTINAÇÃO EM COLUNA - GEL CARTÃO AUTOMATIZADO

RESULTADO.....: NEGATIVO

Valores de Referência

NEGATIVO

NOTA.....: NOTA:

- Esse teste utiliza hemácias do grupo sanguíneo "0" com os determinantes antigênicos mais significativos. Variabilidade na expressão antigênica das hemácias podem acarretar divergência de resultados entre lotes do mesmo fabricante ou entre fabricantes/métodos diferentes. Interferentes como anticorpos frios, podem induzir reatividade inespecífica.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

CITOMEGALOVIRUS IGG

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.....: 74,9 AU/mL

Valores de Referência

NÃO REAGENTE: INFERIOR A 6,0 AU/mL

REAGENTE: SUPERIOR OU IGUAL A 6,0 AU/mL



NOTA.....: Testes com leituras próximas ao valor de corte podem representar resultado falso negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do ensaio e possíveis interferentes. A critério médico, sugere-se repetição do exame em outro método para confirmação.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.: 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. .: 007345



Convênio.: 1-PARTICULAR

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Entrada.: 20/06/2024 07:03

Destino.: RETIRAR NO LABORATÓRIO

Sexo.: Feminino

Idade.: 24 A 6 M 12 D

Impresso.: 04/07/2024 09:50

Pág. : 4 / 12

CI TOME GALOVI RUS I GM

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.: 0,14 Índice

Valores de Referência

NÃO REAGENTE: ÍNDICE INFERIOR A 0,85

INDETERMINADO: ÍNDICE DE 0,85 A 0,99

REAGENTE: ÍNDICE SUPERIOR OU IGUAL A 1,00

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

CREATININA

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: COLORIMÉTRICO

RESULTADO.: 0,50 mg/dL

Valores de Referência

Mulher:

0,6 a 1,2 mg/dL

Homem:

0,7 a 1,3 mg/dL

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA

Material: Sangue EDTA Coletado em: 20/06/2024 07:04 Método: Eletroforese por Capilaridade

A1.: 96,6 %

A2.: 3,0 %

FETAL.: 0,4 %

S.: 0,0 %

C.: 0,0 %

OUTRAS.: 0,0 %

Valores de Referência

VALORES DE REFERÊNCIA: HEMOGLOBINA A1 : SUPERIOR A 95,0%

HEMOGLOBINA A2 : DE 1,5 A 3,7%

HEMOGLOBINA FETAL: INFERIOR A 2,0%

HEMOGLOBINA S : AUSENTE



HEMOGLOBINA C : AUSENTE

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 25/06/2024 09:53 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome. : 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. . : 007345



Convênio. . . . : 1-PARTICULAR

Sexo. : Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade. : 24 A 6 M 12 D

Entrada. : 20/06/2024 07:03

Impresso. . . . : 04/07/2024 09:50

Destino. : RETIRAR NO LABORATÓRIO

Pág. : 5 / 12

FERRO

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: COLORIMÉTRICO

RESULTADO. : 123,0 µg/dL

Valores de Referência

Mulher:

60 a 180 µg/dL

Homem:

70 a 180 µg/dL

Crianças:

50 a 120 µg/dL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

FERRITINA

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: TURBIDIMETRIA

RESULTADO. : 32,7 ng/mL

Valores de Referência

Mulher: 10 a 158 ng/mL

Homem: 16 a 243 ng/mL

Recém-nascidos: De 25,0 a 200,0 ng/mL

1 mês: De 200,0 a 600,0 ng/mL

De 2 a 5 meses: De 50,0 a 200,0 ng/mL

De 6 meses a 15 anos: De 7,0 a 140,0 ng/mL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

GLICOSE

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: ENZIMÁTICO

RESULTADO. : 77,0 mg/dL

Valores de Referência

Normal: 70,0 a 99,0 mg/dL

Tolerância (Pré-diabetes): 100,0 a 125,0 mg/dL

Aumentada: Superior a 126,0 mg/dL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

GRUPO SANGÜINEO E FATOR RH

Material: Sangue EDTA Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: AGLUTINAÇÃO

TIPAGEM SANGÜINEA. . . : A

FATOR Rh. : POSITIVO



EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Valores de Referência

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.: 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. .: 007345



Convênio.: 1-PARTICULAR

Sexo.: Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade.: 24 A 6 M 12 D

Entrada.: 20/06/2024 07:03

Impresso.: 04/07/2024 09:50

Destino.: RETIRAR DO LABORATÓRIO

Pág. : 6 / 12

HBS, ANTI (HEPATITE B)

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05

Valores de Referência

METODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.: 2,0 UI/L

VALOR DE REFERÊNCIA: NÃO REAGENTE: INFERIOR A 10,0 UI/L

NOTA 1: - A vacina contra a hepatite A faz parte do calendário de vacinação do SUS para crianças de 12 a 23 meses. Além disso, ela está disponível nos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE), sendo indicada para as situações previstas em:
<http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites>.

- A vacina contra a hepatite B faz parte do calendário de vacinação da criança e está disponível nas salas de vacina do Sistema Único de Saúde (SUS) para as situações previstas em:
<http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites>.

- Testes com leituras próximas ao valor de corte podem representar resultado falso negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do ensaio e possíveis interferentes. A critério médico, sugere-se repetição do exame em outro método para confirmação.

- A presença do anti-HBs com níveis iguais ou superiores a 10 UI/L é caracterizada como imunidade após infecção natural ou proteção pós vacinação. O anti-HBs é utilizado para o acompanhamento de pessoas imunizadas contra o VHB. Níveis iguais ou superiores a 10 UI/L são considerados protetores.



OBS.: O RESULTADO CORRESPONDE À SENSIBILIDADE ANALÍTICA (LIMITE INFERIOR) DO ENSAIO.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição...:007345



Convênio....:1-PARTICULAR

Solicitante.:SOLICITACAO PROPRIA

Entrada.....:20/06/2024 07:03

Destino.....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo.....:Feminino

Idade.....:24 A 6 M 12 D

Impresso....:04/07/2024 09:50

Pág.: 7 / 12

HEMOGLOBINA GLICADA - HBA1C

Material: Sangue EDTA Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC

Hb A1c.....: 5,3 %

Valores de Referência

Normal: Menor que 5,7%

Pré-diabetes: 5,7% a 6,4%

Diabetes: Maior ou igual a 6,5%

Meta terapêutica

Controle adequado: Menor que 7,0%

Referência: Posicionamento Oficial

SBD, SBPC-ML, SBEM e FENAD 2017/2018.

Glicemia estimada média: 105,41 mg/dL

NOTA.....: Para o diagnóstico do diabetes valores superiores a 6,5% devem ser confirmados por repetição em nova amostra em uma segunda ocasião. O método utilizado nesta dosagem de hemoglobina é certificado pelo National Glycohemoglobin Standardization Program - USA (NGSP).

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

HTLV 1+2, ANTI

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:06 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Valores de Referência

RESULTADO.....: NÃO REAGENTE

VALOR DE REFERÊNCIA: NÃO REAGENTE

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

MAGNESIO

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:06 Método: COLORIMÉTRICO

Valores de Referência

1,9 a 2,7 mg/dL



RESULTADO.....: 1,80 mg/dL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.: 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. .: 007345



Convênio.: 1-PARTICULAR

Sexo.: Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade.: 24 A 6 M 12 D

Entrada.: 20/06/2024 07:03

Impresso.: 04/07/2024 09:50

Destino.: RETIRAR NO LABORATÓRIO

Pág. : 8 / 12

RUBEOLA IGG

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:06 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.: 22,7 UI/mL

Valores de Referência

NÃO REAGENTE: INFERIOR A 5,0 UI/mL

INDETERMINADO: DE 5,0 A 9,9 UI/mL

REAGENTE: SUPERIOR A 9,9 UI/mL

NOTA.: As concentrações de anticorpos IgG anti-rubéola devem ser avaliadas em conjunto com a história vacinal: resultados não reagentes em paciente previamente imunizado não implica necessidade de revacinação. Resultados de anticorpos IgG anti-rubéola de kits de fabricantes diferentes não são comparáveis. Testes com leituras próximas ao valor de corte podem representar resultado falso negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do ensaio e possíveis interferentes. A critério médico, sugere-se repetição do exame em outro método para confirmação.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

RUBEOLA IGM

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:06 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.: 0,09 Índice

Valores de Referência

NÃO REAGENTE: ÍNDICE INFERIOR A 1,20

INDETERMINADO: ÍNDICE DE 1,20 A 1,59



REAGENTE: ÍNDICE SUPERIOR A 1,59

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome.: 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. .: 007345



Convênio.: 1-PARTICULAR

Sexo.: Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade.: 24 A 6 M 12 D

Entrada.: 20/06/2024 07:03

Impresso.: 04/07/2024 09:50

Destino.: RETIRADO LABORATÓRIO

Pág. : 9 / 12

TOXOPLASMOSE IGG

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:08 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Valores de Referência

METODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.: 35,2 UI/mL

VALORES DE REFERÊNCIA: NÃO REAGENTE : INFERIOR A 1,6 UI/mL

INDETERMINADO: DE 1,6 A 2,9 UI/mL

REAGENTE : SUPERIOR A 2,9 UI/mL

NOTA.: NOTA:

- Resultados de anticorpos IgG anti-toxoplasma de kits de fabricantes diferentes não são comparáveis.
- Testes com leituras próximas ao valor de corte podem representar resultado falso negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do ensaio e possíveis interferentes. A critério médico, sugere-se repetição do exame em outro método para confirmação.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

TOXOPLASMOSE IGM

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:08 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Valores de Referência

NÃO REAGENTE: ÍNDICE INFERIOR A 0,50

INDETERMINADO: ÍNDICE DE 0,50 A 0,59

REAGENTE: ÍNDICE SUPERIOR A 0,59

RESULTADO.: 0,05 Índice

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 07:30 por CAMILA SCHNEIDER

TSH - HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:08 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Valores de Referência

Prematuros (28 a 36 semanas): 0,70 a 27,00 µUI/mL

Recém nascidos (1 a 4 dias): 1,00 a 39,00 µUI/mL

2 a 20 semanas.: 1,70 a 9,10 µUI/mL

5 meses a 20 anos.: 0,70 a 6,40 µUI/mL

Adultos: 0,38 a 5,33 UI/mL

Gravidez:

1º trimestre: 0,05 a 3,70 UI/mL

2º trimestre: 0,31 a 4,35 UI/mL

3º trimestre: 0,41 a 5,18 UI/mL



RESULTADO.: 2,39 µUI/mL

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - **Francisco Beltrão / PR**

Nome.: 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. .: 007345



Convênio.: 1-PARTICULAR

Sexo.: Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade.: 24 A 6 M 12 D

Entrada.: 20/06/2024 07:03

Impresso.: 04/07/2024 09:50

Destino.: RETIRAR NO LABORATÓRIO

Pág. 10 / 12

PARCIAL DE URINA

Material: Urina Coletado em: 21/06/2024 08:25 Método: ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROSCÓPICA

CARACTERÍSTICAS GERAIS

VOLUME.: 30 ml
ASPECTO.: Ligeiramente turvo
COR.: Amarelo Citrino
DENSIDADE.: 1.005
pH.: 7,0

Valores de Referência

Límpido
Amarelo Citrino
1.005 a 1.035
5,0 a 8,0

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA

PROTEÍNAS.: Ausente
GLICOSE.: Ausente
CORPOS CETÔNICOS.: Ausente
HEMOGLOBINA.: Ausente
BILIRRUBINA.: Ausente
UROBILINOGENO.: Normal
NITRITO.: Negativo

Ausente
Ausente
Ausente
Ausente
Ausente
Normal
Negativo

MICROSCOPIA DO SEDIMENTO

CÉLULAS EPITELIAIS. .: 4-6 P/CAMPO
LEUCÓCITOS.: 0-2 P/CAMPO
HEMÁCIAS.: 0-2 P/CAMPO
CRISTAIS.: Ausentes
CILINDROS.: Ausentes
LEVEDURAS.: Ausentes
FILAMENTO DE MUCO. .: Ausentes
BACTÉRIAS.: Moderadas
EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

0 - 5
0 - 5
0 - 5
Ausentes
Ausentes
Ausentes
Ausentes
Ausentes

Liberado eletronicamente em: 23/06/2024 16:36 por CAMILA SCHNEIDER

UROCULTURA COM ANTIBIOGRAMA

Material: Urina Coletado em: 21/06/2024 08:25 Método: Cultura específica e/ou automação

Valores de Referência



RESULTADO.: Não houve desenvolvimento de microrganismos na amostra analisada.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 24/06/2024 10:49 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - **Francisco Beltrão / PR**

Nome.....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição...:007345



Convênio....:1-PARTICULAR

Solicitante.:SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Entrada.....:20/06/2024 07:03

Destino.....:RETIRAR NO LABORATÓRIO

Sexo.....:Feminino

Idade.....:24 A 6 M 12 D

Impresso....:04/07/2024 09:50

Pág. 11 / 12

VDRL

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:09 Método: Floculação

NÃO TREPONÊMICO.....: Não Reagente.

Valores de Referência
Não reagente

OBSERVAÇÕES.....:

-Resultado obtido conforme estabelecido pela Portaria nº 2.012, de 19 de outubro de 2016.

-Persistindo a suspeita de sífilis, uma amostra deverá ser coletada após 30 dias e submetida a uma nova testagem.
EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

VITAMINA D 25 DIHIDROXI

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:09 Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO.....: 18,35 ng/mL

Valores de Referência
Deficiência.....:
Inferior a 20,0 ng/mL
Valores normais para a população geral.: Entre
20,0 e 60,0 ng/mL
Valores ideais para população de risco*: Entre
30,0 e 60,0 ng/mL
Risco de intoxicação.....: Superior
a 100,0 ng/mL

Grupos de Risco.....: idosos, pós cirurgia bariátrica, gestantes, osteomalácia, osteoporose, paciente com história de quedas e fraturas, hiperparatireoidismo secundário, uso de drogas que interferem no metabolismo da vitamina D, diabetes mellitus tipo 1, câncer, doença renal crônica e síndromes de má-absorção.

NOTA.....: Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM) - Intervalo de Referência da Vitamina D - 25(OH)D.



Os níveis de Vitamina D podem variar significativamente quando obtidos por diferentes métodos e plataformas analíticas. Em casos de monitoramento sequencial dos níveis séricos, sugere-se realização das dosagens pela mesma plataforma ou realinhamento prévio dos níveis no novo método de dosagem.

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 21/06/2024 08:27 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR

Nome. : 4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Requisição. . : 007345



Convênio. . . . : 1-PARTICULAR

Sexo. : Feminino

Solicitante. : SOLICITAÇÃO PRÓPRIA

Idade. : 24 A 6 M 12 D

Entrada. : 20/06/2024 07:03

Impresso. . . . : 04/07/2024 09:50

Destino. : RETIRAR NO LABORATÓRIO

Pág. 12 / 12

ZINCO

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:09 Método: ESPECTROFOTOMETRIA DE ABSORÇÃO ATÔMICA POR CHAMA

RESULTADO. : 77,50 µg/dL

Valores de Referência

70,0 a 120,0 µg/dL

Deficiência: Inferior a 30,0 µg/dL



"Metodologia desenvolvida e validada in house
segundo protocolos de validação nacionais e
internacionais."

EXAME REALIZADO PELO LABORATÓRIO DE APOIO.

Liberado eletronicamente em: 25/06/2024 10:39 por CAMILA SCHNEIDER

Dr. Cezar Eichelberger
CRF/ PR 23509

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente. Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificação devido a mudanças de kits, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpreta-los

Av. Porto Alegre, 826 - Bairro Alvorada -  (46) 2601-0815 /  (46) 9 9131-8586 - Francisco Beltrão / PR