

CRF/ PR 23509



(46) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Requi si ção. .: 007345 Sexo....:Femi ni no

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

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

Pág.: 1/12

HEPATITE C - ANTI

Material: Soro Coletado em: 20/06/2024 07:05 Método: Qui mi ol umi nescência

Anti-HCV..... Não reagente

Não reagente : ausência de anticorpos : presença de anticorpos Reagente

Consi deração :

Em caso de resultado Reagente, a critério clínico, sugere-se realização de exame confirmatório por

Biologia Molecular (HCV - RNA).

Liberado el etroni camente em: 20/06/2024 14: 46 por CAMILA SCHNEI DER

Tri agem ANTICORPOS ANTI-HIV (VIRUS 1

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

HIV 1+2, ANTI..... Não reagente

Valores de Referência

Não Reagente

Liberado el etroni camente em: 20/06/2024 14: 46 por CAMILA SCHNEI DER

Dr. Cezar Eichelberger CRF/ PR 23509





novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO Sexo. : Femi ni no Idade....:24 A 6 M 12 D

Regui si cão. .: 007345

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

Pág.: 2/12

HEMOGRAMA COMPLETO

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

FRI TROGRAMA

HEMÁCIAS....: 3,98 milhões/mm HEMOGLOBI NA. : 12,06 a/dL 36, 20 % HEMATÓCRI TO. : 91,0 fL 30, 3 pg 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%

5.000 a 10.000/mm3

LEUCOGRAMA

LEUCÓCI TOS....: 6.410 /mm^3 BASTÕES....: 0 % SEGMENTADOS....: 48 % LINFÓCITOS....: 43 % LINFÓCITOS ATÍPICOS...: 0 % MONÓCI TOS. : 6 % EOSI NÓFI LOS. : 2 % BASÓFILOS....: 1 % TOTAL %....: 100 PLAQUETAS....: 301.200 /mm³

 $0 / mm^3$ 0 a 5% 3.077 /mm^3 36 a 70% 2.756 /mm^3 20 a 40% $0 / mm^3$ $385 / mm^3$ 1 a 10% $128 / \text{mm}^3$ 0 a 6% $64 / mm^3$ 0 a 2% 100%

1.000 a 4.000/mm3 $0 \text{ a } 400 \text{ /mm}^3$ 50 a 1.000/mm3 0 a 600/mm3 0 a 200/mm3

0 a 500/mm3

1.800 a 7.000/mm3

140.000 a 450.000/mm3

Liberado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEIDER

TAMINA B12

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

159,00 pg/mL RESULTADO. :

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

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

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 LABORATORIO DE APOIO.

Li berado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEI DER



CRF/ PR 23509



(a6) 99131-8586 (46) 2601-0815



novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo. : Femi ni no

Regui si cão. .: 007345

Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Pág.: 3/12

TESTE DE TOLERANCIA 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 Diminuida: 141 a 200 mg/dL

Diabetes: > 200 mg/dL

Liberado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEI DER

COOMBS INDIRETO

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

Valores de Referência

RESULTADO....: NEGATI VO

NOTA....: NOTA:

- Esse teste utiliza hemácias do grupo sanguíneo "O" 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 i nespecí fi ca.

NEGATI VO

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

CITOMEGALOVIRUS

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

Valores de Referência

RESULTADO....: 74,9 AU/mL 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 LABORATORIO DE APOIO.

Li berado el etroni camente em: 24/06/2024 07: 30 por CAMILA SCHNEI DER



CRF/ PR 23509



(46) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO Sexo. : Femi ni no Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Regui si cão. .: 007345

Pág.: 4/12

CITOMEGALOVIRUS IGM

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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 24/06/2024 07: 30 por CAMILA SCHNEI DER

CREATI NI NA

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

Valores de Referência

Mul her:

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

Valores de Referência

96.6 % 3,0 %

0,4 % FETAL....: 0,0 %

0,0 %

OUTRAS....: 0,0 %

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 LABORATORIO DE APOIO.

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



Dr. Cezar Eichelberger Farmacêutico Bioquímico

CRF/ PR 23509

(46) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Regui si cão. .: 007345 Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo. : Femi ni no

Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Pág.: 5/12



FERRO

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

RESULTADO..... 123, 0 μg/dL

Valores de Referência

Mul her:

60 a 180 μg/dL

Homem:

70 a 180 µg/dL Cri anças: 50 a 120 μg/dL

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etronicamente 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 LABORATORIO DE APOIO.

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

I COSE

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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEIDER

GRUPO SANGUINEO E FATOR RH

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

TIPAGEM SANGUINEA...: A FATOR Rh..... POSITIVO EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

Valores de Referência





(a6) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Pág.: 6/12



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

Valores de Referência

METODO: QUI MI OLUMI NESCÊNCI A

RESULTADO....: 2,0 UI/L

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

Regui si cão. .: 007345

Sexo. : Femi ni no

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 rianga contra a hepatite b faz parte do calendário de vacinação da rianga contra a hepatite b faz parte do calendário de vacinação da rianga contra a hepatite do calendário de vacinação da rianga contra do calendario de vacinação da rianga contra do calendario de vacinação da rianga contra do calendario de vacinação da calendario de vacinação da calendario de vacinação da calendario de vacina do calendario de vacina de vaci

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 negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do ensaio e possívĕis 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 consi derados protetores.

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

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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



Dr. Cezar Eichelberger Farmacêutico Bioquímico

CRF/ PR 23509

(a6) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo. : Femi ni no

Regui si cão. .: 007345

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

5.3 % Hb A1c....:

Normal: Menor que 5,7% Pré-diabetes: 5,7% a 6,4% Diabetes: Maior ou igual a 6,5%

Valores de Referência

Meta terapêutica

Control e adequado: Menor que 7,0% Referência: Posicionamento Oficial SBD, SBPC-ML, SBEM e FENAD 2017/2018.

105,41 mg/dL Glicemia estimada média:

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 LABORATORIO 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

RESULTADO..... NÃO REAGENTE

Valores de Referência

VALOR DE REFERÊNCIA: NÃO REAGENTE

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

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

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

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

Li berado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEI DER

Valores de Referência 1,9 a 2,7 mg/dL





(46) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Sexo. : Femi ni no

Regui si cão. .: 007345

Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Pág.:8/12



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 comparávois.

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 LABORATORIO 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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 24/06/2024 07: 30 por CAMILA SCHNEI DER





(46) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO Sexo. : Femi ni no Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Regui si cão. .: 007345

Pág.: 9/12

TOXOPLASMOSE IGG

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

Valores de Referência

METODO: QUI MI OLUMI NESCÊNCI A

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.

com leituras próximas ao valor de corte podem representar falso negativo ou positivo devido à variabilidade analítica do Testes resul tado ensaio e possíveis interferentes. A critério médico, sugere-se repetição

do exame em outro método para confirmação.

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

TOXOPLASMOSE I GM

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

Valores de Referência

0,05 Índice NÃO REAGENTE: ÍNDICE INFERIOR A 0,50 RESULTADO....: INDETERMINADO: ÍNDICE DE 0.50 A 0.59

REAGENTE: ÍNDICE SUPERIOR A 0,59

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

HORMONIO TIREOESTIMULANTE

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

RESULTADO. : 2,39 µUI/mL 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

Gravi dez:

1° trimestre: 0,05 a 3,70 UI/mL 2° trimestre: 0,31 a 4,35 UI/mL 3° trimestre: 0,41 a 5,18 UI/mL

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEI DER





Valores de Referência



novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO Sexo. : Femi ni no Idade....:24 A 6 M 12 D

Regui si cão. .: 007345

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

Lí mpi do

Amarelo Citrino

1.005 a 1.035

5,0 a 8,0

Ausente

Ausente

Ausente

Ausente

Ausente

Negati vo

Normal

0 - 5

0 - 5

0 - 5

Ausentes

Ausentes

Ausentes

Ausentes

Ausentes

Pág. 10/12

PARCIAL DE URINA

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

CARACTERÍSTICAS GERALS

VOLUME..... 30 ml

ASPECTO..... Li gei ramente turvo COR..... Amarelo Citrino

DENSI DADE. 1. 005

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA

PROTEÍNAS....: Ausente GLICOSE..... Ausente CORPOS CETÔNICOS....: Ausente HEMOGLOBINA....: Ausente BILIRRUBINA....: Ausente UROBILINOGÊNIO....: Normal NITRITO..... 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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 23/06/2024 16: 36 por CAMILA SCHNEI DER

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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 24/06/2024 10:49 por CAMILA SCHNEI DER



(a6) 99131-8586 (46) 2601-0815

novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03 Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO Sexo. : Femi ni no Idade....:24 A 6 M 12 D Impresso...:04/07/2024 09:50

Regui si cão. .: 007345

Pág. 11/12

VDRL

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

Valores de Referência

Não reagente

NÃO TREPONÊMICO....: 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 LABORATORIO DE APOIO.

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

VITAMINA D 25 DIHIDROXI

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

Valores de Referência RESULTADO. : 18,35 ng/mL

Defi ci ênci a....:

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, hiperparatiroidismo secundário, uso de drogas que interferem no metabolismo da vitamina D, diabetes mellitus tipo 1, câncer, doença renal crônica e síndromes de má-absorção.

.....: Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Ŝociedaɗé 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 LABORATORIO DE APOIO.

Liberado el etroni camente em: 21/06/2024 08: 27 por CAMILA SCHNEI DER



Dr. Cezar Eichelberger Farmacêutico Bioquímico

CRF/ PR 23509



novalabfb@gmail.com

Nome....:4222-CAROLINA VIVIAN DIAS

Convêni o. . . . : 1-PARTI CULAR

Solicitante.: SOLICITACAO PROPRIA Entrada....:20/06/2024 07:03

Destino....:RETIRA NO LABORATÓRIO

Requi si ção. .: 007345 Sexo....:Femi ni no

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

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



Pág. 12/12

ZI NCO

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 seguindo protocolos de validação nacionais e i nternaci onai s. "

EXAME REALIZADO PELO LABORATORIO DE APOIO.

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

Dr. Cezar Eichelberger CRF/ PR 23509