

<b>Paciente</b>	DEBORA CHRISTINA TEIXEIRA PINHEIRO	<b>Médico(a)</b>	Clovis Alberto de Menezes
<b>Data Nasc.</b>	27/01/1977	<b>Prescrição</b>	4888567
<b>Data Prescrição</b>	24/11/2017	<b>Convênio</b>	UNIMED LOCAL

### Hemograma Completo

DATA DA COLETA: 24/11/2017 08:25 MATERIAL: SANGUE COM EDTA

MÉTODO: Automação XE - 2100 D

#### Série Eritrocitária

Eritrócitos.....: 4,24 milhões/mm3  
Hemoglobina.....: 12,30 g/dl  
Hematócrito.....: 37,3 %  
V.C.M.....: 88,0 micracúbica  
H.C.M.....: 29,0 pg  
C.H.C.M.....: 33,0 %  
RDW (Índice de Anisocitose): 13,5 %  
Hemácias normocíticas e normocrômicas..

#### Valores Normais

3,90 a 5,03 milhões/mm3  
12,0 a 15,5 g/dl  
34,9 a 44,5 %  
80 a 99,5 micracúbica  
26 a 34 pg  
31 a 36 %  
Até 15 %

#### Série Leucocitária

Leucócitos.....: 4.260 /mm3  
Mielócitos.....: 0,00 - 0 /mm3  
Metamielócitos.....: 0,00 - 0 /mm3  
Bastonetes.....: 0,00 - 0 /mm3  
Segmentados.....: 64,30 - 2.740 /mm3  
Eosinófilos.....: 1,40 - 60 /mm3  
Basófilos.....: 0,50 - 20 /mm3  
Linfócitos Típicos.....: 24,40 - 1.040 /mm3  
Linfócitos Atípicos.....: 0,00 - 0 /mm3  
Monócitos.....: 9,40 - 400 /mm3

#### Valores Normais

3.500 a 10.500/mm3  
00 a 00% - 0 a 0/mm3  
00 a 00% - 0 a 0/mm3  
01 a 04% - Até 840/mm3  
50 a 70% - 1.700 a 7.000/mm3  
01 a 04% - 50 a 500/mm3  
00 a 01% - 0 a 100/mm3  
20 a 35% - 900 a 2.900/mm3  
00 a 05% - 0 a 250/mm3  
04 a 10% - 300 a 900/mm3

#### Contagem de Plaquetas

Plaquetas.....: 273.000 /mm3

#### Valores Normais

130.000 a 400.000/mm3

Valores normais de acordo com sexo e faixa etária.

Referências: Clínica Mayo e Klee Thesis.

Assinado Eletronicamente por Marcia Regina Yoshimura - CRBM 5068, às 14:55 de 24/11/2017

### Ferritina.....: 6,3 ng/mL

DATA DA COLETA: 24/11/2017 08:25 MATERIAL: SORO

MÉTODO: Quimioluminescência Amplificada

#### VALOR DE REFERÊNCIA

Masculino: 17,90 a 464,00 ng/mL  
Feminino < a 50 anos: 6,24 a 137,00 ng/mL  
Feminino > ou = a 50 anos: 11,10 a 264,00 ng/mL

Limite de Detecção (LoD): 0,29 ng/mL.

#### Resultados Anteriores :

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
4458120	26/03/2017	5,4	ng/mL	Quimioluminescência

Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017

### Cálcio.....: 9,30 mg/dL

DATA DE COLETA: 24/11/2017 08:25 MATERIAL: SORO

MÉTODO: Slide - Química Seca

VALOR DE REFERÊNCIA: 8,4 a 10,2 mg/dL

Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017

A análise isolada deste(s) teste(s) não tem valor diagnóstico se não for(em) avaliado(s) em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos do paciente.

## CORPO TÉCNICO

- Dra. Michele M. Casagrande Varelas  
CRBM 7218  
Coordenadora Laboratório

- Dra. Juciléia Moura de Almeida  
CRB 33840/01-P  
Supervisora Laboratório

- Dr. Marcus Vinícius Cunha Guedes  
CRF 46524  
Supervisor Laboratório

Dúvidas técnicas: Dra. Michele: (12) 3519.3743  
e-mail: michele.varelas@unimedsjc.coop.br

- Dra. Tania Bontempo Garcia Lima  
CRBM 573  
Coordenadora Qualidade

<b>Paciente</b>	DEBORA CHRISTINA TEIXEIRA PINHEIRO	<b>Médico(a)</b>	Clovis Alberto de Menezes
<b>Data Nasc.</b>	27/01/1977	<b>Prescrição</b>	4888567
<b>Data Prescrição</b>	24/11/2017	<b>Convênio</b>	UNIMED LOCAL

**Uréia.....: 8 mg/dL**

DATA DE COLETA: 24/11/2017 08:25

MATERIAL: SORO

MÉTODO: Slide - Química Seca

VALOR DE REFERÊNCIA: 15 a 40 mg/dL

OBS: Repetido e Confirmado.

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
1576560	18/12/2012	12	mg/dL	Urease

Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017

**Creatinina.....: 0,65 mg/dL**

DATA DE COLETA: 24/11/2017 08:25

MATERIAL: SORO

MÉTODO: Slide - Química Seca

VALOR DE REFERÊNCIA:

Masculino adulto : 0,8 a 1,3 mg/dL

Feminino adulto : 0,6 a 1,0 mg/dL

Criança 0 a 10 dias : 0,6 a 1,3 mg/dL

Criança 1 a 12 meses: 0,4 a 0,6 mg/dL

Criança 1 a 18 anos : 0,4 a 0,9 mg/dL

Education Program (NKDEP) e pela Sociedade Brasileira de Nefrologia.

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
3725999	21/03/2016	0,7	mg/dL	Slide - Química Seca

De acordo com recomendações da SBN (Sociedade Brasileira de Nefrologia), da SBPC/ML (Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/ Medicina Laboratorial) e do NKDEP (National Kidney Disease Education Program), a partir de 28/08/2012 estamos fornecendo o valor do RFG (Ritmo de Filtração Glomerular) estimado pela fórmula do estudo MDRD (Modificacao da Dieta em Doencas Renais).

**VALORES ESPERADOS:** acima de 60 /mL/min/1,73 m<sup>2</sup>

RFG = **Acima de 60** /mL/min/1,73m<sup>2</sup> (Se Afro-Brasileiro)

RFG = **Acima de 60** /mL/min/1,73m<sup>2</sup> (Se Caucasiano)

Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017

**T3 Total.....: 1,200 ng/mL**

DATA DA COLETA: 24/11/2017 08:25

MATERIAL: SORO

MÉTODO: Quimioluminescência Amplificada

VALOR DE REFERÊNCIA:

0,970 a 1,690 ng/mL

Limite de Detecção (LoD): 0,067 ng/mL

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
4458120	26/03/2017	0,957	ng/dl	Quimioluminescência

Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017

A análise isolada deste(s) teste(s) não tem valor diagnóstico se não for(em) avaliado(s) em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos do paciente.

**CORPO TÉCNICO**

- Dra. Michele M. Casagrande Varelas  
CRBM 7218  
Coordenadora Laboratório

- Dra. Juciléia Moura de Almeida  
CRB 33840/01-P  
Supervisora Laboratório

- Dr. Marcus Vinícius Cunha Guedes  
CRF 46524  
Supervisor Laboratório

Dúvidas técnicas: Dra. Michele: (12) 3519.3743  
e-mail: michele.varelas@unimedsjc.coop.br

- Dra. Tania Bontempo Garcia Lima  
CRBM 573  
Coordenadora Qualidade

Paciente	DEBORA CHRISTINA TEIXEIRA PINHEIRO				Médico(a)	Clovis Alberto de Menezes	
Data Nasc.	27/01/1977	Prescrição	4888567	Data Prescrição	24/11/2017	Convênio	UNIMED LOCAL

**Tiroxina Livre (T4 Livre).....: 1,05 ng/dL**

DATA DA COLETA: 24/11/2017 08:25 MATERIAL: SORO

MÉTODO: Quimioluminescência Amplificada

**VALOR DE REFERÊNCIA:**

Faixa Etária (Anos):

Abaixo de 20: 0,78 a 2,49 ng/dL

De 20 a 39: 0,79 a 2,35 ng/dL

De 40 a 59: 0,64 a 1,79 ng/dL

De 60 a 79: 0,78 a 2,44 ng/dL

Acima de 79: 0,85 a 1,93 ng/dL

Gestantes

1º Trimestre: 0,85 a 1,64 ng/dL

2º Trimestre: 0,78 a 1,48 ng/dL

3º Trimestre: 0,68 a 1,41 ng/dL

Limite de Detecção (LoD): 0,07 ng/dL

Estudos comprovam se encontrar concentrações mais elevadas de FT4 em pessoas idosas.

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
4458120	26/03/2017	0,78	ng/dl	Quimioluminescência

**Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017**

**TSH Ultra Sensível.....: 2,180 µUI/mL**

DATA DA COLETA: 24/11/2017 08:25 MATERIAL: SORO

MÉTODO: Quimioluminescência Amplificada

**VALOR DE REFERÊNCIA**

0,465 a 4,680 µUI/mL

Limite de Detecção (LoD): 0,014 µUI/mL

NOTA: O USO DE BIOTINA (VITAMINA B7) PODE LEVAR A RESULTADOS FALSAMENTE DIMINUIDOS, PRINCIPALMENTE SE A DOSE FOR SUPERIOR A 5 MG/DIA. SE O RESULTADO REPORTADO ACIMA FOR INCOMPATÍVEL COM O QUADRO CLÍNICO, SUGERE-SE SUSPENDER A BIOTINA POR PELO MENOS 2 DIAS E REPETIR O EXAME EM OUTRA AMOSTRA.

\* ATENÇÃO PARA ALTERAÇÃO NO LAYOUT DO EXAME A PARTIR DE 06/07/2017.

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
3725999	21/03/2016	1,31	µUI/ml	Quimioluminescência

**Assinado Eletronicamente por Simone Gomes Guilhen - CRBM 17836, às 16:33 de 24/11/2017**

**Ferro Sérico .....: 54 mcg/dL**

DATA DE COLETA: 24/11/2017 08:25

MATERIAL: SORO

MÉTODO: COLORIMÉTRICO

**VALOR DE REFERÊNCIA**

RECEM-NASCIDO : 100 A 250 mcg/dL

CRIANÇA ATE 6 ANOS : 40 A 100 mcg/dL

CRIANÇA MAIOR OU IGUAL A 7 ANOS: 50 A 120 mcg/dL

HOMEM : 70 A 180 mcg/dL

MULHER : 60 A 180 mcg/dL

\* ATENÇÃO PARA ALTERAÇÃO DO LAYOUT DO EXAME A PARTIR DE 03/11/2017.

**(LHPBHZ)**

**Resultados Anteriores :**

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
4458120	26/03/2017	63	ug/dL	Slide - Química Seca

**Assinado Eletronicamente por Lidiane Ribeiro de Oliveira - CRBM 11399, às 12:34 de 28/11/2017**

A análise isolada deste(s) teste(s) não tem valor diagnóstico se não for(em) avaliado(s) em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos do paciente.

## CORPO TÉCNICO

- Dra. Michele M. Casagrande Varelas  
CRBM 7218  
Coordenadora Laboratório

- Dra. Juciléia Moura de Almeida  
CRB 33840/01-P  
Supervisora Laboratório

- Dr. Marcus Vinícius Cunha Guedes  
CRF 46524  
Supervisor Laboratório

Dúvidas técnicas: Dra. Michele: (12) 3519.3743  
e-mail: michele.varelas@unimedsjc.coop.br

- Dra. Tania Bontempo Garcia Lima  
CRBM 573  
Coordenadora Qualidade

<b>Paciente</b>	DEBORA CHRISTINA TEIXEIRA PINHEIRO	<b>Médico(a)</b>	Clovis Alberto de Menezes
<b>Data Nasc.</b>	27/01/1977	<b>Prescrição</b>	4888567
<b>Data Prescrição</b>	24/11/2017	<b>Convênio</b>	UNIMED LOCAL

**Vitamina B12** ..... : **51,5 pg/mL**

DATA DE COLETA: 24/11/2017 08:25

MATERIAL: SORO

MÉTODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

VALOR DE REFERÊNCIA:

HOMEM : 81,0 A 488,0 pg/mL

MULHER: 111,0 A 522,0 pg/mL

(LHPBHZ)

Resultados Anteriores :

Prescrição	Data de coleta	Resultado	UM	Método
3042741	23/04/2015	234,0	pg/mL	QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Assinado Eletronicamente por Lidiane Ribeiro de Oliveira - CRBM 11399, às 12:34 de 28/11/2017

### Rotina de Urina Tipo I

DATA DE COLETA: 24/11/2017 14:51

MATERIAL: URINA

**Análise Química Qualitativa e Quantitativa realizada em sistema Automatizado de Leitura de fitas reativas.**

MÉTODO: Reflectância COBAS U6500

#### Análise Física

Cor.....: Amarela

Clareza.....: Limpida

Densidade.....: 1.017

pH.....: 7,0

#### Pesquisa de Elementos Anormais

Glicose.....: Normal

Proteínas.....: Negativo

Corpos Cetônicos.....: Negativo

Bilirrubina.....: Negativo

Urobilinogênio.....: Normal

Hemoglobina.....: 10 /µL

Nitrito.....: Negativo

#### Sedimentoscopia

MÉTODO: Análise e Microscopia Optica Automatizada COBAS U6500

Leucócitos.....: < 5.000 /mL

Eritrócitos.....: 30.800 /mL

Cel. Epiteliais Escamosas.....: Negativo /mL

Cel. Epiteliais nao Escamosas: Negativo

Cristais.....: Negativo

Cilindros Hialinos.....: Negativo

Cilindros Patológicos.....: Negativo

Muco.....: Positivo

Leveduras.....: Negativo

Bactérias.....: Negativo

**Confirmado e Liberado.**

#### Valores Normais

Amarelo

Límpida

1.015 a 1.025

4,8 a 7,4

Normal

Negativo (até 25,0 mg/dL)

Negativo (até 5,0 mg/dL)

Negativo

Normal (até 1 mg/dL)

Negativo

Negativo

Negativo

Negativo

Inferior a 20.000/mL

Inferior a 20.000/mL

Inferior a 25.000/mL

Negativo

Negativo

Negativo

Negativo (inferior a 1/µL)

Negativo

Negativo

Negativo

Negativo

\* ATENÇÃO PARA ALTERAÇÃO NO LAYOUT DO EXAME A PARTIR DE 16/06/2017.

Assinado Eletronicamente por Maria Cristina Modesto Clementino - CRBM 25757, às 14:10 de 25/11/2017

A análise isolada deste(s) teste(s) não tem valor diagnóstico se não for(em) avaliado(s) em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos do paciente.

### CORPO TÉCNICO

- Dra. Michele M. Casagrande Varelas  
CRBM 7218  
Coordenadora Laboratório

- Dra. Juciléia Moura de Almeida  
CRB 33840/01-P  
Supervisora Laboratório

- Dr. Marcus Vinícius Cunha Guedes  
CRF 46524  
Supervisor Laboratório

Dúvidas técnicas: Dra. Michele: (12) 3519.3743  
e-mail: michele.varelas@unimedsjc.coop.br

- Dra. Tania Bontempo Garcia Lima  
CRBM 573  
Coordenadora Qualidade