

Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrus que.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF....: 007.271.250-36

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Código da O.S : 005-67144-72 Dr (a)..: Josiane Fischer

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06 Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 1/15

HEMOGRAMA

Monócitos....:

Material : Sangue total com EDTA : 01/11/2024 - 06:40 Coleta

Método Focagem hidrodinâmica, Citometrica de Fluxo e SLS-Hemoglobina Liberação : 01/11/2024 - 09:28

Valores de referência **ERITROGRAMA**

4,32 milhões/mm³ a 5,67 milhões/mm³ Hemácias....: 5,00 milhões/mm³ g/dL 13,30 g/dL a 16,50 g/dl Hemoglobina....: 15,50 39,2 % a 49 % Hematócrito....: 42,3

81,7 fL a 95,3 fL VCM....: 84,6 fL 31,0 pg HCM....: 27,7 fL a 32,7 pg CHCM....: 32,4 g/dL a 36,0 g/dL 36,6 g/dL

RDW....: 12,4 % 11,8 % a 15,0 %

LEUCOGRAMA Valores de referência

Leucócitos....: 4.540 /mm³ $3.650 \text{ /mm}^3 \text{ a } 8.120 \text{ /mm}^3$ $0 \text{ /mm}^3 \text{ a } 812 \text{ /mm}^3$ Bastonetes....: 0,0 % 0 /mm ³ Segmentados....: 56,0 % 2.540 /mm³ $1.590 \text{ /mm}^3 \text{ a } 4.770 \text{ /mm}^3$ Eosinófilos....: 3,7 % 170 /mm³ $0 \text{ /mm}^3 \text{ a } 420 \text{ /mm}^3$ 0,4 % 20 /mm³ $0 / mm^3 a 80 / mm^3$ Basófilos....:

1.380 /mm³ 1.120 /mm³ a 2.950 /mm³ Linfócitos....: 30,4 % 260 /mm³ a 730 /mm³ 9,5 % 430 /mm³

PLAOUETOGRAMA: Valores de referência

166.000 /mm³ 151.000 /mm³ a 304.000 /mm³ Plaquetas....:

VPM....: 12,6 fL 10,5 fL

> *Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: GUSTAVO BODENMULLER BARBOSA -CRBM: 5484



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: **Josiane Fischer** Código da O.S : **005-67144-72**

Convênio: UNIMED BRUSQUE
Unidade: CENTRO

Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06
Qtd. Página(s): 2/15

ÁCIDO FÓLICO

Material: Soro Gel Coleta...: 01/11/2024 - 06:40

Método..: CLIA-Quimioluminescência Liberação: 01/11/2024 - 13:42

Valores de referência

Resultado: 11,88 ng/mL Acima de 19 anos:

Carência....: Menor que 3,1 ng/mL

Deficiência: 3,1 a 5,4 ng/mL Normal....: Maior que 5,4 ng/mL

ALBUMINA

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Colorimétrico Enzimático
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:28

Valores de referência

Resultado: 4,70 g/dL 3,5 a 5,0 g/dL

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404

Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

Convênio: UNIMED BRUSQUE

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 3/15

HEPATITE B - ANTICORPO DE SUPERFÍCIE (ANTI-HBS)

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...: 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação: 01/11/2024 - 13:38

Valores de referência

ÍNDICE:32,15mUI/mLNÃO REAGENTE.: Menor que 10,0 mUI/L.REAGENTE....: Maior que 10,0 mUI/L.

RESULTADO: Reagente

A presença do anti-HBs com níveis iguais ou superiores a 10 mUI/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 mUI/L são considerados protetores. OBSERVAÇÕES:

- 1) A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados.
- 2) A interpretação de qualquer resultado laboratorial requer correlação de dados clínico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo (a) médico (a).
- 3) 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: https://www.gov.br/saude/ptbr/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinação
- 4) 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:https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: **Josiane Fischer** Código da O.S : **005-67144-72**

Convênio: UNIMED BRUSQUE
Unidade: CENTRO

Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06
Qtd. Página(s): 4/15

HEPATITE C - ANTICORPOS (ANTI-HCV)

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação:
 01/11/2024 - 13:39

Valores de referência

ÍNDICE: 0,11 S/CO -NÃO REAGENTE...: Menor que 1,0 S/CO.

-REAGENTE.....: Maior e/ou Igual que 1,0 S/CO.

RESULTADO: Não Reagente

NOTA:

Conforme disposto na RDC n° 786/ANVISA de 05/05/2023, e atendendo o manual técnico para o Diagnóstico das Hepatites Virais, do Ministério da Saúde. INTERPRETAÇÃO:

Amostra NÃO REAGENTE para o anticorpo contra o hcv (ANTI-HCV):

O resultado não reagente não exclui a possibilidade de infecção pelo vírus do HCV. Há que se considerar o período da "Janela Imunológica". Em caso de suspeita de infecção pelo HCV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data da coleta desta amostra para a realização de um novo teste.

Amostra REAGENTE para o anticorpo contra o hcv (ANTI-HCV):

Somente será considerado resultado definitivamente reagente quando a amostra reagente para HCV em teste de triagem for reagente por um teste confirmatório (PCR). OBSERVAÇÕES:

- 1) A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados.
- 2) A interpretação de qualquer resultado laboratorial requer correlação de dados clínico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo (a) médico (a).
- 3) 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: https://www.gov.br/saude/ptbr/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao
- 4) 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:

https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991
Dr (a)..: Josiane Fischer

Convênio: UNIMED BRUSQUE

Unidade.: CENTRO

Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Código da O.S : 005-67144-72

Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Qtd. Página(s): 5/15

HEPATITE B - ANTÍGENO DE SUPERFÍCIE (HBSAG)

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...: 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação: 01/11/2024 - 13:38

Valores de referência

0,23 S/CO -NÃO REAGENTE...: Menor que 1,0 S/CO.

-REAGENTE.....: Maior e/ou Igual que 1,0 S/CO.

RESULTADO: Não Reagente

NOTA:

ÍNDICE:

Conforme disposto na RDC n° 786/ANVISA de 05/05/2023, e atendendo o Manual técnico para o Diagnóstico das Hepatites Virais, do Ministério da Saúde.

Amostra NÃO REAGENTE para o antígeno de superfície do vírus da hepatite b (HBsAg):
O resultado não reagente não exclui a possibilidade de infecção pelo HBV (vírus da Hepatite B). Há que se considerar o período da "Janela Imunológica".

Em caso de suspeita de infecção pelo HBV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data da coleta desta amostra para a realização de um novo teste.

Amostra REAGENTE para o antígeno de superfície do vírus da hepatite b (HBsAg):
Somente será considerado resultado definitivamente reagente quando a amostra reagente para HBV em teste de triagem for reagente por um teste confirmatório (PCR).

OBSERVAÇÕES:

- 1) A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados.
- 2) A interpretação de qualquer resultado laboratorial requer correlação de dados clínico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo (a) médico (a). 3) 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: https://www.gov.br/saude/ptbr/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao
- 4) 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:

https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

Convênio: UNIMED BRUSQUE

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: **Josiane Fischer** Código da O.S : **005-67144-72**

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 6/15

BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES

Material:Soro Gel - Protegido da LuzColeta...:01/11/2024 - 06:40Método..:Colorimétrico EnzimáticoLiberação:01/11/2024 - 08:21

Valores de referência

Bilirrubina Total...: 0,74 mg/dL Acima de 19 anos.: 0,20 a 1,20 mg/dL

Bilirrubina Direta..: 0,27 mg/dL Acima de 19 anos.: Até 0,50 mg/dL

Bilirrubina Indireta: 0,47 mg/dL Inferior ou Igual a 0,8 mg/dL

COLESTEROL HDL

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Detergente seletivo acelerador
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:35

Valores de referência

Resultado: 67 mg/dL Desejável (COM OU SEM JEJUM): Superior a 40 mg/dL

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

Convênio: UNIMED BRUSQUE

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 7/15

COLESTEROL LDL

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Fórmula de Martin-Hopkins
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:36

COLESTEROL LDL 119 mg/dL

Valores de referência:

Valor de Referência:	.	+	
IDADE	DESEJÁVEL	'	ALTO
0 a 20 anos	109 mg/dL ou Menor		Acima de 130 mg/dL
Acima de 20 anos		•	Acima de 160 mg/dL

Valor de Referência-Meta Terapêutica: Meta lipídica de acordo com o RISCO CARDIOVASCULAR estimado pelo médico solicitante. Os limites máximos dependem da categoria de risco do cliente avaliado pelo médico:

+	++			
RISCO	META (COM OU SEM JEJUM) mg/dL			
RISCO BAIXO	INFERIOR A 130 mg/dL			
RISCO INTERMEDIÁRIO	INFERIOR A 100 mg/dL			
RISCO ALTO	INFERIOR A 70 mg/dL			
RISCO MUITO ALTO	INFERIOR A 50 mg/dL			
VALORES REFERENCIAIS DESEJAVEIS PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES: (COM OU SEM JEJUM): INFERIOR A 110 mg/dL				

- -Os valores referenciais descritos neste laudo foram estabelecidos para avaliação do perfil lipídico na prevenção primária.
- -Conforme categoria de risco cardiovascular, o médico poderá definir valores de metas individualizadas.
- **Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose . Arq Bras Cardiol 2017; 109(2Supl.1):1-76**

COLESTEROL NÃO HDL 134 mg/dL

Valores de referência:

Valor de Referência: Valores de Alvo Terapêutico Conforme Avaliação de Risco Cardiovascular Estimado Pelo Médico Solicitante Para Adultos Acima de 20 Anos:

++	+
RISCO	META (COM OU SEM JEJUM) mg/dL
++	+
RISCO BAIXO	INFERIOR A 160 mg/dL
++	+
RISCO INTERMEDIÁRIO	INFERIOR A 130 mg/dL
+	

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE

Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404

Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL

E6089ADBE1BDF518131B272B22FAF4F03161739AA45A6720F028478B69D5A095BAE8A91FDE61893B

Todo teste laboratorial deve ser correlacionado com o quadro clínico do paciente sem o qual a interpretação do resultado é apenas relativa.



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 8/15

RISCO ALTO		INFERIOR		
		INFERIOR		
+	+-		 	 -+

Os valores de referência para o colesterol NÃO-HDL foram substituídos pelos valores de meta terapêutica, estratificados de acordo com o risco cardiovascular calculado.

Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose . Arq Bras Cardiol 2017; 109(2Supl.1):1-76

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: HENRIQUE WEIAND CPF...: 007.271.250-36

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 9/15

COLESTEROL TOTAL

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Enzimático Automatizado
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:35

Valores de referência

Resultado: 201 mg/dL Desejável (COM OU SEM JEJUM): Inferior 190 mg/dL

CREATININA SÉRICA

Método: Picrato alcalino cinético Coleta: 01/11/2024 - 06:40
Material: Soro Gel Liberação: 01/11/2024 - 09:33

Valor de Referência:

Resultado: 1,03 mg/dL 0,50 a 1,00 mg/dL

Resultados Anteriores:

TAXA DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR

Resultado.: > 90 ml/min/1,73m2

Valor de Referência:

Normal: Superior a 90 mL/min/1.73 m² Redução Discreta: 89 a 60 mL/min/1.73 m²

Redução Discreta a Moderada: 59 a 45 mL/min/1.73m² Redução Moderada a Severa: 44 a 30 mL/min/1.73 m²

Redução Severa: 29 a 15 mL/min/1.73 m²

Falência Renal: Inferior a 15 mL/min/1.73 m²

Nota: A eTFG é calculada pela fórmula: CKD-EPI 2021, recomendada pela Força Tarefa em Doenças Renais Crônicas IFCC-WASPalm. Valores acima de 90mL/min/1,73m² serão liberados com resultado: Superior a 90 mL/min/1,73m². O resultado da eTFG não se aplica a menores de 18 anos, gestantes, obesos, pacientes hospitalizados, com insuficiência renal aguda e extremos de massa muscular (desnutridos, amputados, paraplégicos, fisiculturistas).

FERRITINA

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:42

Valores de referência

Resultado: 202,23 ng/mL Masculino, 19 a 39 anos.: 20 a 345 ng/mL

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404

Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929
ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrus que.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF....: 007.271.250-36

Convênio: UNIMED BRUSQUE

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Código da O.S : 005-67144-72 Dr (a)..: Josiane Fischer

Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06 Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 10/15

FOSFATASE ALCALINA

Material: Soro Gel Coleta...: 01/11/2024 - 06:40 Método..: Para-nitrofenil fostato (p-NPP) **Liberação:** 01/11/2024 - 09:33

Valores de referência

71 U/L Resultado: Masculino, acima de 22 anos.: 50 a 116 U/L

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE

Material: Soro Gel Coleta...: 01/11/2024 - 06:40 Método..: Substrato de L-gama-glutamil-3-carboxi-4-nitroanilida **Liberação:** 01/11/2024 - 09:36

Valores de referência

Masculino.: Inferior a 55 U/L Resultado: 97 U/L

GLICOSE

Material: Soro Gel Coleta...: 01/11/2024 - 06:40 Método..: Hexoquinase/G-6-PDH Liberação: 01/11/2024 - 09:28

Valores de referência Resultado: mg/dL Jejum ou pré-prandial .: 86

> Adultos não gestantes.: 70 a 99 mg/dL Criança e Adolescente.: 70 a 99 mg/dL

> Gestantes..... Inferior a 92 mg/dL

Metas Individualizadas no Diabetes

Pacientes DM1 ou DM2.....: 80 a 130 mg/dL Criança e Adolescente....: 70 a 130 mg/dL Idoso Comprometido/Frágil.: 90 a 150 mg/dL Idoso Muito Comprometido..: 100 a 180 mg/dL

Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2024)

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrus que.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 11/15

HEMOGLOBINA GLICADA

Material: Sangue total com EDTA Coleta...: 01/11/2024 - 06:40

Método..: Turbidimetria Liberação: 01/11/2024 - 10:03

Valores de referência
Resultado: 4,7 % Normal.....: Inferior a

Normal.....: Inferior a 5,7% Pré-Diabetes..: 5,7 a 6,5% Diabetes(DM2).: Superior a 6,5%

Meta terapêutica:

Pacientes DM1 ou DM2.: Menor que 7,0% Idoso Saudável.: Menor que 7,5%

Idoso Comprometido/Frágil.: Menor que 8,5%
Criança e Adolescente.: Menor que 7,0%

Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2024)

Glicemia média estimada: 88,2 mg/dL

POTÁSSIO

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Integrated Chip Technology-ICT ABBOTT
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:27

Valores de referência

Resultado: 4,44 nmol/L Acima de 19 anos.: 3,50 a 5,30 mmol/L.

SÓDIO

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Integrated Chip Technology-ICT ABBOTT
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:27

Valores de referência
Resultado: 139,20 mEq/L Até 90 naos.: 135 a 146 mEq/L

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE (TGO/AST)

 Material: Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..: NADH (sem P-5'-P)
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:36

Valores de referência

Resultado: 54 U/L Masculino, acima de 19 anos.: Ate 40 U/L

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: **Josiane Fischer** Código da O.S : **005-67144-72**

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 12/15

ALANINA AMINO TRANSFERASE (TGP/ALT)

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 NADH (sem P-5'-P)
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:36

Valores de referência

Resultado: 44 U/L Masculino, acima de 19 anos.: Ate 45 U/L

TRIGLICERÍDEOS

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Glicerol fosfato oxidase
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:36

Valores de referência

Resultado: 56 mg/dL COM JEJUM: Inferior a 150 mg/dL SEM JEJUM.: Inferior a 175 mg/dL

UREIA

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Urease
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:33

Valores de referência

Resultado: 56,0 mg/dL 19 a 60 anos, ambos os sexos.: 12,8 a 42,8 mg/dL

VITAMINA B12

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação:
 01/11/2024 - 09:45

Resultado: 563,00 pg/mL

Valores de referência:

Valores normais: 187,0 a 883,0 pg/mL

NOTA: Níveis entre 300 a 400 pg/mL, são raramente associados à deficiência de B12 induzida por doenças hematológicas ou neurológicas, respectivamente. Recomendam-se testes adicionais para pacientes sintomáticos com níveis de B12 entre 100 a 300 pg/mL com (anormalidades hematológicas) e entre 100 a 400 pg/mL (anormalidades neurológicas).

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrus que.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: Josiane Fischer Código da O.S : 005-67144-72

Convênio: UNIMED BRUSQUE Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 13/15

VITAMINA D (25 HIDROXI)

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 CLIA-Quimioluminescência
 Liberação:
 01/11/2024 - 13:43

Resultado: 32,39 ng/mL

Valores de referência:

NOTA:

Entende-se por população de risco: idosos (acima de 65 anos), gestantes, indivíduos com fraturas e quedas frequentes, pós-cirurgia bariátrica, em uso de fármacos que interferem no metabolismo da vitamina D, doenças osteometabólicas (osteoporose, osteomalácia, osteogênese imperfeita, hiperparatireoidismo primário e secundário), sarcopenia, diabetes mellitus tipo 1, doença renal crônica, insuficiência hepática, anorexia nervosa, síndrome de má absorção e câncer.

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL

E6089ADBE1BDF518131B272B22FAF4F03161739AA45A6720F028478B69D5A095BAE8A91FDE61893B

Todo teste laboratorial deve ser correlacionado com o quadro clínico do paciente sem o qual a interpretação do resultado é apenas relativa.



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

 Dr (a)..: Josiane Fischer
 Código da O.S: 005-67144-72

 Convênio: UNIMED BRUSQUE
 Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 14/15

ALFA-FETOPROTEÍNA

 Material:
 Soro Gel
 Coleta...:
 01/11/2024 - 06:40

 Método..:
 Quimioluminescência
 Liberação:
 02/11/2024 - 02:19

Valores de referência

Resultado: 0,9 ng/mL Masculino:

Inferior ou igual a 7,0 ng/mL

*Exame Realizado no Laboratório DB DIAGNÓSTICOS DO BRASIL Local de Execução do exame:

DB-Rua Manoel Ribas, 245, São José dos Pinhais/PR CNES: 6733921

Liberado por: LEONARDO FIORI CRF/SC 8929

ASSINATURA DIGITAL



Rua: Moritz Germano Hoffmann, 140 - Brusque - SC - CEP 88350180 Telefone: (47) 3251-2500 Inscr.: CRF-SC 11039 unimedbrusque.com.br/laboratorio



Nome...: **HENRIQUE WEIAND** CPF...: **007.271.250-36**

Convênio: UNIMED BRUSQUE

D.N....: 12/10/1991 Data da O.S. : 31/10/2024 - 10:07

Dr (a)..: **Josiane Fischer** Código da O.S : **005-67144-72**

Unidade.: CENTRO Qtd. Página(s): 15/15

TEMPO DE PROTROMBINA

 Material:
 Plasma com citrato
 Coleta:
 01/11/2024 - 06:40

 Método :
 Coagulometria
 Liberação:
 01/11/2024 - 13:42

TEMPO E ATIVIDADE DE PROTROMBINA (TAP) Valor de Referência:

Tempo....: 14,0 Segundos 13,2 Segundos

R.N.I....: 1,07 Intervalo de Referência...: 0,9 a 1,15

Grau Moderado Terapêutico.: 2,00 a 3,00 Grau Elevado Terapêutico..: 3,00 a 4,00

Impresso em ..: 05/11/2024 - 12:06

Atividade.: 84,0 % Maior Ou Igual a 70%

NOTA: O RNI/INR, DEVE SER USADO APENAS EM PACIENTES EM TERAPIA COM ANTIGOACULANTE. A TABELA A SEGUIR RECOMENDA OS LIMITES DA ANTICOAGULAÇÃO ORAL (INTERNATIONAL NORMALIZED RATIO INR):

	R.N.I		
INDICAÇÃO	Valor	Valor	
	Alvo	Limite	
Profilaxia do tromboembolismo venoso (cirurgia de alto risco)	2,5	2 - 3	
Tratamento da trombose venosa profunda. Prevencao de embolia em pacientes, com fibrilação atrial, doença cardiaca valvular ou valvulas biologicas. Profilaxia de tromboembolismo venoso (cirurgia	3,0	2 - 4	
de quadril) Embolismo sistemico recorrente. Protese valvular cardica	3,5	3 - 4,5	

R.N.I - Intervalo de Refêrencias (Alvos Terapeuticos)
Recomendações do American College of Physicians,
National Heart Lung and Blood Institute for Haematology.

*Exame Realizado no Laboratório UNIMED BRUSQUE Local de Execução do exame:

NTO: Rua Moritz Germano Hoffmann 140, Brusque/SC, CNES 6569404 Liberado por: GUSTAVO BODENMULLER BARBOSA -CRBM: 5484