

Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto.. : 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

VITAMINA B12

Valores de referência

Resultado: 251,00 pg/mL 187,00 a 883,00 pg/mL

Metodo: Quimioluminescencia Material: Soro

Equipamento : Architect

Referência bibliografica: Bula do fabricante

Nota: Limite minimo de deteccao do metodo: 83,00 pg/mL

Novos valores de referência a partir de 05/06/2017

ANTI-ENDOMISIO IGG

RESULTADO.....:NAO REAGENTE Valor de Referencia

Não Reagente: Inferior a 1/10

OBSERVACAO:

Metodo: Imunofluorescência Indireta Material: Soro

ANTI-ENDOMISIO IGA

RESULTADO....:NAO REAGENTE

Valores de Referencia

Não Reagente: Inferior a 1/10

OBSERVACAO:

Metodo: Imunofluorescencia Indireta Material: Soro

Degwthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto..: 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

ANTI-ENDOMISIO IGM

RESULTADO....:NAO REAGENTE Valores de Referencia

Não Reagente: Inferior a 1/10

Observacoes:

Metodo: Imunofluorescencia Indireta Material: Soro

VITAMINA C

RESULTADO:10,5 mg/L Valores de Referência

4,6 a 15,0 mg/L

Observação:

Metodo: HPLC(CROMATOGRAFIA LIQUIDA DE ALTA PERFORMANCE)

Material: Plasma Heparina

VITAMINA B6 [PIRIDOXAL FOSFATO]

RESULTADO: 15.54 ng/mL Valor de referencia:

4,94 - 29,91 ng/mL

OBSERVAÇÃO:

Degwthi

Metodo: Cromatografia Liquida de Alta Eficacia Detector de Fluorescência

Material: Soro

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto.. : 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

VITAMINA K - FILOQUINONA

Valores de Referência:

Resultado::0.32 ng/mL 0,10 a 2,10 ng/mL

OBS:

Metodo:Cromatografia líquida de alta eficácia - Fluorimetria Material: Soro

Deguthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hábitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto..: 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

HLA DO2/DO8 DOENCA CELÍACA

HLA DQA1*0501:NEGATIVO HLA DQB1*0201:NEGATIVO HLA DQA1*0301:NEGATIVO HLA DQB1*0302:NEGATIVO HLA DQA1*0505:NEGATIVO

HLA DQB1*0202:POSITIVO

Interpretação:

No estudo molecular (HLA DQA1 e DQB1) não detectou qualquer haplotipo associado com a doença celíaca. No entanto, o DQB1 * 0202 alelo (DQ2 meio) é detectado.

O 90-95% dos pacientes com doença celíaca apresentam o heterodímero HLA-DQ2 que está codificado pelos alelos DQA1*0501 e DQB1* 0201 em cis ou pelos alelos DQA1*0505 y DQB1*0202 em trans.
O 5%-10% de pacientes restante apresentam majoritariamente umsegundo heterodímero de risco, HLA DQ8, codificado pelos alelos DQA1*03 e DQB1*0302. Descrito que uma pequena porcentagem de pacientes com doença celíaca têm uma variante HLA DQA1(* 0501 ou * 0505) ou uma variante HLA DQB1 (* 0201 ou * 0202), mas não ambos (DQ2 meio).

A presença destes haplótipos é necessária, mas não suficiente para causar doença celíaca. Aproximadamente 30% da população emgeral tem alelos associados com a doença celíaca, mas apenas 3% de indivíduos com estes haplótipos desenvolver a doença (Taylor etal. Celiac Disease. 2015 Sept 17. In: Pagon RA, Adam MP, Ardinger HH, et al., editors. GeneReviews® [Internet]).

Metodo:PCR-SSO.

Material: Sangue total

Deguthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto..: 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

ANTI-GLIADINA - IGA

Resultado:<0.20 U/mL Interpretação

NEGATIVO: Inferior a 15,00 U/mL

POSITIVO: Superior ou igual a 15,00 U/mL

Observacoes

NEGATIVO

Metodo: Teste Multiplex

MATERIAL: Soro

ANTI-GLIADINA - IGG

Resultado:<0.40 U/mL Interpretação

NEGATIVO: Inferior a 15,00 U/mL

POSITIVO: Superior ou igual a 15,00 U/mL

Observacoes

NEGATIVO

Metodo: Teste Multiplex

MATERIAL: Soro

Deguthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto.. : 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Dr.(a)..: Entrega.: 03/10/2018

DUM....: DUM: / /

TTG, ANTICORPOS ANTI-TRANSGLUTAMINASE TECIDUAL -IgA

RESULTADO:<0.50 U/mL

VALORES DE REFERÊNCIA

Negativo....: Inferior a 15.00 U/mL

Positivo.....: Superior ou igual a 15.00 U/mL

OBS:

NEGATIVO

MATERIAL:Soro

METODO: Teste Multiplex

TTG, ANTICORPOS ANTI-TRANSGLUTAMINASE TECIDUAL -IgG

RESULTADO:<0.80 U/mL

VALORES DE REFERÊNCIA

Negativo....: Inferior a 15.00 U/mL

Positivo.....: Superior ou igual a 15.00 U/mL

OBS:

NEGATIVO

MATERIAL:Soro

METODO: Teste Multiplex

Deguthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR



Idade...: 030 Anos Código..: 211-000091/211000091

Posto..: 211-CLINICA HAOMA Recepção: 24/08/2018 11:11

Entrega.: 03/10/2018 Dr.(a)..:

DUM....: DUM: / /

INTOLERÂNCIA À LACTOSE ESTUDO GENÉTICO

Resultado:

Método: reação em cadeia da polimerase(polymerase chain reaction - PCR), seguida pelo hibridação para a pesquisa da variante genética C/T-13910 do gene MCM6 associado com intolerância à lactose. Pela tecnologia de DNA-STRIP, diferentes variantes alélicas são identificadas.

Resultado: Genótipo C/T

Nota: Os genótipos T/T e C/T são associados com a habilidade em digerir a lactose ao longo da vida, sendo assim tolerantes à lactose. Apesar de apresentarem o genótipo associado com a predisposição à intolerância à lactose, crianças apresentam expressão normal da lactase nos primeiros meses de vida, com subsequente redução ao longo dos anos.

Metodo: Reação em cadeia da polimerase.

Material: Sangue total

INTOLERANCIA ALIMENTAR - 216 ALIMENTOS

Resultado: Ver informação anexa.

MATERIAL - Soro

METODO: Enzimaimunoensaio

Deguthi

Responsável Técnico: Dra. Renata Yumi Deguthi - CRBM 8220

Diretor Técnico: Dr. Marcelo Vanucci CRBM 3047

Tel: +55(11) 4872-2808 - e-mail: diretoria@dnaclic.com.br

Os valores dos testes de Analises Clínicas sofrem influências de estados fisiológicos, pat idade, sexo, etnia, uso de medicamentos, hãbitos de vida, entre outros. Consulte seu médico de saúde de confiança para a correta interpretação destes resultados.

WWW.DNACLINIC.COM.BR