



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 32935587000117 Fantasia : HYGIA FARMACIA DE MANIPULACAO
Razão Social : HYGIA FARMACIA DE MANIPULACAO LTDA
Endereço : RUA JOAQUIM MURTINHO N.º 379 Complemento :
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78020290

Funcionário

Nome : Rozania da Costa Sousa Setor: LABORATORIO DE CAPSULA
CPF : 06088765186 Cargo: AUXILIAR DE LABORATORIO I
RG : / Nascimento: 20/06/1999

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/13

COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 22 de maio de 2026

Resultado: NORMAL

Dr^a Gabriela Nonato Dias
Médica
CRM-MT 16075

Dr^a. Gabriela Nonato Dias
CRM-MT 16075
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assintatura :B2F58B758F998DB3BF5A36D203EE233D
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :060.887.651-86	Paciente :Rozania da Costa Sousa	RG :/
CNPJ :32.935.587/0001-17	Razão :HYGIA FARMACIA DE MANIPULACAO LTDA	
Nascimento :20/06/1999	Idade : 26 anos	
Motivo :Admissional	Setor :LABORATORIO DE CAPSULA	
Repouso :14h	Função :AUXILIAR DE LABORATORIO I	
Data do Exame : 22/05/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	15	15	20	10

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	10	10	15	15	15	10

Ossea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	15	20	17

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	10	10	10	15	15	15	15

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
Audiologia Clínica e Ocupacional
CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :94F2A53D5D7B311FBB716E7A6851A6E8
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Rozania da Costa Sousa

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 583579	Paciente: Rozania da Costa Sousa	Sexo: Masculino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 22/05/2026	Professional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06088765186	Convênio: Hismet

CORTISOL BASAL

9,31 µg/dL

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 22/05/2026 Liberado em: 26/05/2026 12:00

Valores de Referência:

6,70 a 22,60 µg/dL

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 583579	Paciente: Rozania da Costa Sousa	Sexo: Masculino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 22/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06088765186	Convênio: Hismet

ESTRADIOL (E2)

80 pg/mL

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 22/05/2026 Liberado em: 25/05/2026 09:57

Valores de Referência:

Adulto:

Feminino Fase Folicular: De 24 até 251 pg/mL
Feminino Fase do meio do ciclo: De 38 até 649 pg/mL
Feminino Fase Lútea: De 24 até 312 pg/mL
Feminino Mulheres na pós-menopausa não tratadas com terapia hormonal: Até 28 pg/mL
Feminino Mulheres na pós-menopausa tratadas com terapia hormonal: Até 144 pg/mL
Masculino: Até 44 pg/mL

Infantil:

Feminino

15 dias a 01 ano: Inferior a 25 pg/mL
01 a 09 anos: Inferior a 20 pg/mL
09 a 11 anos: Inferior a 48 pg/mL
11 a 12 anos: Inferior a 94 pg/mL
12 a 14 anos: Inferior a 172 pg/mL
14 a 19 anos: Inferior a 255 pg/ml

Masculino

15 dias a 01 ano: Inferior a 25 pg/mL
01 a 11 anos: Inferior a 20 pg/mL
11 a 13 anos: Inferior a 26 pg/mL
13 a 15 anos: Inferior a 28 pg/mL
15 a 19 anos: Inferior a 38 pg/mL

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 20/05/2024

Dosagens de hormônios esteroides por método de imunoenensaio são sujeitas a interferências analíticas, especialmente por reações cruzadas com outros hormônios esteroides e seus metabólitos com estrutura similar, bem como medicamentos e suplementos contendo esteroides anabólicos e glicocorticoides sintéticos. Nestas situações, os resultados das dosagens devem ser interpretados com cautela

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 583579	Paciente: Rozania da Costa Sousa	Sexo: Masculino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 22/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06088765186	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 22/05/2026 Liberado em: 22/05/2026 10:46

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,02	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	12,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	35,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	89,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	31,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	8.070/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	66,1%	5.334/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³ 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	66,1%	5.334/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,9%	153/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,5%	40/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	25,2%	2.034/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	6,3%	508/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	303.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,8/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,330%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	12,4	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 583579	Paciente: Rozania da Costa Sousa	Sexo: Masculino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 22/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06088765186	Convênio: Hismet

TESTOSTERONA TOTAL

38,30 ng/dL

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 22/05/2026 Liberado em: 25/05/2026 09:57

Valores de Referência:

Adultos

Homens de 21 a 49 anos.....: 240,24 a 870,68 ng/dL

Homens maior ou igual a 50 anos.: 220,91 a 715,81 ng/dL

Mulheres de 21 a 49 anos.....: 13,84 a 53,35 ng/dL

Mulheres maior ou igual a 50 anos: 12,40 a 35,76 ng/dL

Infantil

Feminino

04 dias a 09 anos: 1,15 a 62,00 ng/dL

09 a 13 anos.....: Inferior a 28,20 ng/dL

13 a 15 anos.....: 10,40 a 44,40 ng/dL

15 a 19 anos.....: 14,10 a 49,00 ng/dL

Masculino

04 dias a 06 meses: 8,65 a 299,00 ng/dL

06 meses a 09 anos: Inferior a 35,70 ng/dL

09 a 11 anos.....: Inferior a 23,30 ng/dL

11 a 14 anos.....: Inferior a 444,00 ng/dL

14 a 16 anos.....: 36,00 a 632,00 ng/dL

16 a 19 anos.....: 148,00 a 794,00 ng/dL

Nota: * ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 20/05/202

Dosagens de hormônios esteroides por método de imunoensaio são sujeitas a interferências analíticas, especialmente por reações cruzadas com outros hormônios esteroides e seus metabólitos com estrutura similar, bem como medicamentos e suplementos contendo esteroides anabólicos e glicocorticoides sintéticos. Nestas situações, os resultados das dosagens devem ser interpretados com cautela

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662