









004	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Ruan Henrique do Nascimento Fernande	Masculino	22 (A)	
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	lk'i si cas•	Convênio: Hismet	

ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA 0,05 g/g

0,05 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 23/04/2025 I

Liberado

em: 29/04/2025 08:31

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

*VR Valor de Referência da Normalidade.

*IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.

* A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2739507

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 CNES: 3055612











004.	Paciente: Ruan Henrique do Nascimento Fernando	es	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 02728018286	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JOR-Inferior a 0,01 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 23/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 17:09

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

^{*} A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2739508

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 CNES: 3055612



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 03118726000111 Fantasia: AGRIENGE

Razão Social: CONSTRUTORA AGRIENGE LTDA

Endereço: AV ALEIXO RAMOS DA CONCEICAO N.º 2500 Complemento: SALA 3

Cidade / UF: VARZEA GRANDE / MT CEP: 78140120

Funcionário

Nome: Ruan Henrique do Nascimento Fernandes Setor: OBRA

 CPF: 02728018286
 Cargo: AJUDANTE GERAL

 RG: /
 Nascimento: 13/10/2002

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J0
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J0

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Várzea Grande 23 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura :4503973D64362F65BD66C16A9B551F88 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



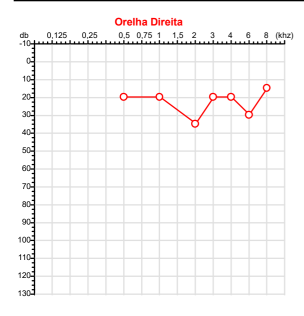
Exame n.º: 734220

CPF :027.280.182-86 CNPJ :03.118.726/0001-11 Nascimento :13/10/2002 Motivo :Admissional Paciente :Ruan Henrique do Nascimento Fernandes Razão :CONSTRUTORA AGRIENGE LTDA

Idade : 22 anos Setor :OBRA

Função: AJUDANTE GERAL

Repouso :14h Data do Exame : 23/04/2025



Aérea Khz 0,25 0,5 1 2 3 4 6 8 OD db NDG 20 20 35 20 20 30 15

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

Médias Tritonais									
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	20	20	35	25	20	20	30	23	

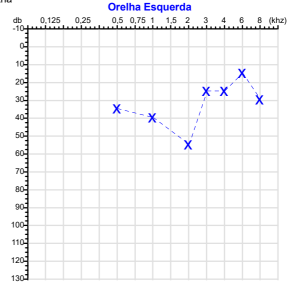
Laudo Clínico OD Alteração auditiva

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



Assinatura eletrônica :3DA8994B3A2D2888F6A9CB0DD2DC87CC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	35	40	55	25	25	15	30

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	35	40	55	43	25	25	15	22

Laudo Clínico OE

Perda auditiva de grau moderado com configuração em entalhe

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

Ruan Henrique do Nascimento Fernandes

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC Ultima Aferição :12/08/2024











004	Paciente: Ruan Henrique do Nascimento Fernandes		Idade: 22 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/04/2025 Liberado em: 24/04/2025 08:08

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,01	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	12,9	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	40,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	101,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	31,8	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	7.910 /mm³		3.5	500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	56,9 %	4.501 /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:	56,9 %	4.501 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	7,6%	601 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,0%	79 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	21,8 %	1.724 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	12.7 %	1.005/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	316.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,1 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,319%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente











004	Paciente: Ruan Henrique do Nascimento Fernandes		Idade: 22 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO

Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 23/04/2025 Liberado em: 24/04/2025 10:39

25 U/L

Valores de Referência: Mulheres: <31 U/L Homens: <37 U/L



Assinado Digitalmente











			Idade: 22 (A)
 _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 23/04/2025 Liberado em: 24/04/2025 10:39

18 U/L

Valores de Referência: Homens: <42 U/L Mulheres: <32 U/L



Assinado Digitalmente