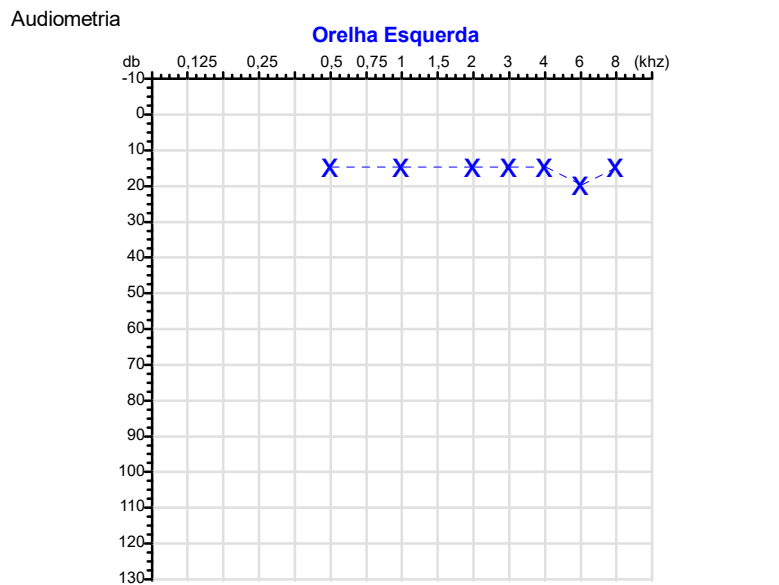
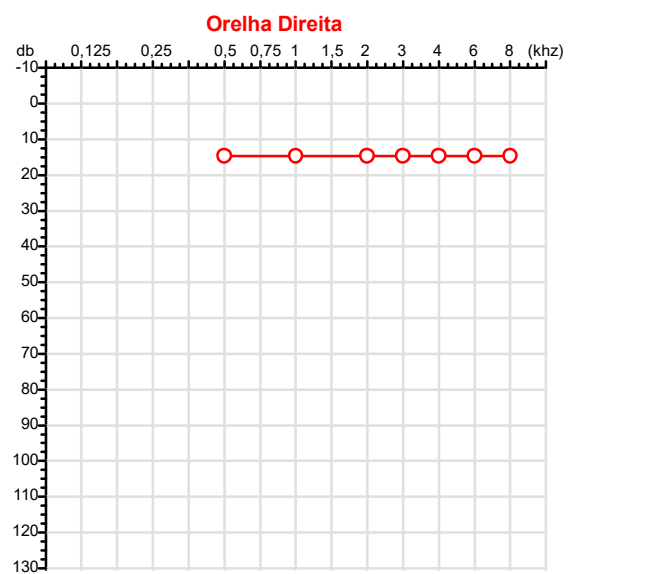


Exame n.º :804627

| | | |
|----------------------------|---|-------|
| CPF :020.647.931-00 | Paciente :Monica Maria Arruda de Abreu Oliveira | RG :/ |
| CNPJ :05.111.062/0001-94 | Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA | |
| Nascimento :06/05/1986 | Idade : 39 anos | |
| Motivo :Admissional | Setor :CONTROLE DE QUALIDADE | |
| Reposuo :14h | Função :AUXILIAR DE RASTREABILIDADE I | |
| Data do Exame : 03/03/2026 | | |



Aérea

| Khz | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 |
|-------|------|-----|----|----|----|----|----|----|
| OD db | NDG | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |

| Khz | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 |
|-------|------|-----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | NDG | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 15 |

Óssea

| 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 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |

| Khz | 0,5 | 1 | 2 | = | 3 | 4 | 6 | = |
|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 17 |

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)

Dr. Ericki A. Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

Dr. Ericki Augusto Cenedese
CRM-MT 16240
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :E0CD1D1EB719D61EC6DFF4FFC9B49427
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Monica Maria Arruda de Abreu Oliveira
** Assinado por biometria **

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

| | | | |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.: 573294 | Paciente: Monica Maria Arruda de Abreu Oliveira | Sexo: Feminino | Idade: 39 (A) |
| Atendido em: 03/03/2026 | Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral: CPF: | Convênio: Hismet |

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 03/03/2026 Liberado em: 03/03/2026 17:15

Eritrograma

Valores de Referência

| | | |
|---|-------------|---------------------------|
| Hemácias em milhões/ mm ³: | 4,37 | 3,9 a 5,0/mm ³ |
| Hemoglobina em g/dL.....: | 14,0 | 11,5 a 15,5g/dL |
| Hematócrito em %.....: | 39,2 | 35,0 a 45,0% |
| Vol. Glob. Média em fl.....: | 89,7 | 80,0 a 96,0fl |
| Hem. Glob. Média em pg.....: | 32,0 | 26,0 a 34,0pg |
| C.H. Glob. Média em g/dL.....: | 35,7 | 31,0 a 36,0g/dL |
| RDW.....: | 12,1 | 11,0 a 15,0% |

Leucograma

| | | |
|-------------------------|-----------------------------|---|
| Leucócitos.....: | 6.160/mm³ | 3.500 a 10.000/mm ³ |
| Neutrófilos.....: | 60,3% | 3.714/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.....: | 60,3% | 3.714/mm³ 50 a 70 2000 a 7000 |
| Eosinófilos.....: | 1,8% | 111/mm³ 2 a 4 80 a 600 |
| Basófilos.....: | 0,5% | 31/mm³ 0 a 2 0 a 200 |
| Linfócitos típicos....: | 29,1% | 1.793/mm³ 25 a 35 1000 a 3500 |
| Linfócitos atípicos...: | 0,0% | 0/mm³ 0 0 |
| Monócitos.....: | 8,3% | 511/mm³ 2 a 10 400 a 1000 |

Plaquetas

| | | |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plaquetas.....: | 163.000/mm³ | 150.000 a 450.000/mm ³ |
| VPM.....: | 10,3/fl | 6,7 a 10,0 |
| Plaquetócrito.....: | 0,170% | 0,100 a 0,500% |
| PDW.....: | 11,4 | 15,0 a 17,9% |



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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612

| | | | |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.: 573294 | Paciente: Monica Maria Arruda de Abreu Oliveira | Sexo: Feminino | Idade: 39 (A) |
| Atendido em: 03/03/2026 | Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral: CPF: | Convênio: Hismet |

BETA HCG QUANTITATIVO

< 2.0 mIU/mL

Método: Imunofluorescência Material: Soro Coletado em: 03/03/2026 Liberado em: 04/03/2026 08:50

Valores de Referência:

Negativo - < 5,0 mIU/mL

Positivo - ≥ 25,0 mIU/mL

| Possíveis semanas | Faixa mIU/mL |
|-------------------|------------------|
| 3 semanas | 5.8 - 71,2 |
| 4 semanas | 9.5 - 750 |
| 5 semanas | 217 - 7.138 |
| 6 semanas | 158 - 31.795 |
| 7 semanas | 3.697 - 163.563 |
| 8 semanas | 32.065 - 149.571 |
| 9 semanas | 63.803 - 151.410 |
| 10 semanas | 46.509 - 186.977 |
| 12 semanas | 27.832 - 210.612 |
| 14 semanas | 13.950 - 62.530 |
| 15 semanas | 12.039 - 70.971 |
| 16 semanas | 9.040 - 56.451 |
| 17 semanas | 8.175 - 55.868 |
| 18 semanas | 8099 - 58.176 |

Nota:

NOTAS:

- 1- Concentrações de B-HCG menores que 5 mIU/mL são considerados como resultados negativos.
- 2- Se os resultados dos testes forem iguais ou superiores a 25 mIU/mL, são considerados como um resultado positivo.
- 3- Os resultados dos testes de concentração entre 5 e 25 mIU/mL, serão relatados como indeterminados, pois não se pode ainda inferir nenhuma interpretação, recomenda-se a critério médico a confirmação do exames após 7 dias.
- 4- O hCG aparece no soro de mulheres grávidas cinco dias após a implantação do blastocisto e a sua concentração aumenta continuamente até ao terceiro mês da gravidez.
- 5- Resultados do teste devem ser utilizados com outras informações clínicas, tais como histórico médico, sintomas e performance clínica.
- 6- Medicamentos e outras substâncias internas podem interferir nos resultados dos testes.
- 7- Mulheres na menopausa podem apresentar um resultado positivo pela alteração hormonal. Recomenda-se repetir o teste depois de 48 horas ou utilizar outros testes β-hCG.



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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612