

Laboratório de Análises Clinicas do Hospital Evangélico Centro de Nefrologia Betim Avenida Edméia Mattos Lazzarotti, n.º1655 Angola / Betim - MG Telefone (31) 2572-7360 / CNES: 0026808 Responsável Técnico: Maira Candida Rodrigues de Souza - CRBM 12308 Registro no conselho de classe: CRBM 3 Região n.º20/5189

Valores de Referência

De 7,370 a 7,450

Paciente	MILENA MARINA DA SILVA			Atendimento	669683	Setor	LABORATORIO CNBT
Data Nasc.	19/01/1998	Data de Entrada	14/02/2024 08:53:05	5			
Médico(a)	PABLO MARTINS CHAVES			Prescrição	1481294	CPF:	01883850614
Cartão SUS	706401627143785	Prontuário	100616	RG:	19500131		

GASOMETRIA VENOSA

Material : Sangue Total - Heparizado Método: Potenciometria - Amperometria

 ph
 7,464

 pO2
 18,4 mmHg

 pCO2
 45,9 mmHg

 B.A
 -1,0 mmoL/L

 HCO3 24,9 mmoL/L

 tCO2
 26,3 mmoL/L

sO2..... 26,9 %

Data da coleta: 14/02/2024 Hora da Coleta:08:57

Data da aprovação: 14/02/2024 Horas da aprovação:09:06

Aprovado por: LUANA MAGALHES RODRIGUES

CRBM 13266

Assinado por: Documento assinado digitalmente conforme a ICP-Brasil, Mp 2.200-2/2001 no sistema certificado SBIS-SRES-068 por LUANA MAGALHES RODRIGUES, às 09:06-03:00 de 14/02/2024 - Valida - b5649ac868d6cd5r9cf1566a1001159c

POTÁSSIO

Material: Sangue Total - Heparizado

Método: Potenciometria

RESULTADO..... 6,9 mmol/L

Valor de Referêncial: De 3,6 a 4,8 mmol/L

Data da coleta: 14/02/2024 Hora da Coleta:08:57

Data da aprovação: 14/02/2024 Horas da aprovação:09:06

Aprovado por: LUANA MAGALHES RODRIGUES CRBM 13266

Assinatura digital: 5983604

Assinado por: Documento assinado digitalmente conforme a ICP-Brasil, Mp 2.200-2/2001 no sistema certificado SBIS-SRES-068 por LUANA MAGALHES RODRIGUES, às 09:06-03:00 de 14/02/2024 - Valida - 7d0496878c8b2448a6d82d06f954c088

Data de Saida: 14/02/2024 CLAB 351

Atenção! Os resultados anteriores informados são fornecidos de forma a ajudar o clínico na avaliação da evolução do paciente Porém, devem ser analisados com cautela, levando-se em consideração os dados clínicos, alimentação, medicamentos, estados patológicos e fisiológicos, bem como valores de referência da época, uma vez que os mesmos podem sofrer modificações devido a mudança de lots, fabricante, metodologia, etc. Somente seu médico pode interpretá-los corretamente.