



LABORATÓRIO DR. JOELSON LTDA.

Medicina Laboratorial - CREMESP: 902.031

Dr. Mario Seki
Médico Patologista Clínico
CRM-SP 29095

Dr. Matiko Okabe Seki
Especialista em Análises Clínicas - SBAC
CRF-SP 7173

Aspato Carlos Caruso
CRF-SP 5024

Dr. Maria Cristina D. L. Paschoaleto
CRF-SP 11870

Rua Smith de Vasconcelos, 911 - Cep 19814-010 - Assis/SP ☎ (18) 3302-6588 - Fax: (18) 3302-6585
✉ labjoel@uol.com.br ● www.drjoelson.com.br

Sr.(a)...: **RODRIGO MARQUES DE OLIVEIRA**

Dr.(a)...: **Nemi Sabeh Junior**

Convênio.: **PARTICULAR/AMB**

Procedência.: **Unidade Matriz**

Idade.....: **37 Anos**

Data Requis.: **20/12/2018**

Data Emissão: **20/12/2018**



00401884

TAP - ATIVIDADE DE PROTROMBINA

(Sangue)

Método: **Fibri-Timer - Behring**

Coleta: **20/12/2018**

Tempo de Protombina.....: 12,2 segundos = 95,1 % de Atividade

Valor de Referência: **70 a 100% de Atividade**

Controle.....: 11,9 segundos = 100,0 % de Atividade

INR.....: 1,03

Recomendações dos limites terapeuticos da anticoagulação oral		
Indicação	INR	
	Valor Alvo	Valores Limites
Profilaxia do tromboembolismo venoso (cirurgia de alto risco) Tratamento de trombose venosa profunda. Prevenção de embolia em pacientes com fibrilação atrial, doença cardíaca valvular ou valvulas biológicas. Profilaxia de tromboembolismo venoso.	2,5	2,0 a 3,0
(cirurgia de quadril) Embolismo sistêmico recorrente	3,0	2,0 a 4,0
Prótese valvular cardíaca	3,5	3,0 a 4,5

TEMPO DE TROMBOPLASTINA ATIVADA

(Sangue)

Método: **Cefalina Ativada - (Bell-Alton)**

Coleta: **20/12/2018**

TTP-A.....: 23,3 segundos

Valor de Referência:

TTP-A: **23,0 a 31,9 segundos**

R.....: 0,86

R: **Inferior 1,20**

Nota: R = Relação Tempo Plasma Paciente/Tempo Plasma Normal

Em crianças até 16 anos, o valor de TTPA foi superior a valores de referência de adultos sem que haja clínica de disfunção do sistema de coagulação.



Dr. Mario Seki - RT
Médico Patologista Clínico
CRM-SP 29095