

## LABORATÓRIO DR. JOELSON LTDA.

Medicina Laboratorial - CREMESP: 902.031

Dr. Mario Seki Médico Patologista Clínico CRM-SP 29095

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

Aspano Carlos Caruso CRF-SP 5024

Drª. 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)...: MARCOS DONIZETI NESPOLO

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

Convênio.: PARTICULAR

Idade..... 53 Anos

Data Reguis.: 08/03/2019

Data Emissão: 09/03/2019



## TAP - ATIVIDADE DE PROTROMBINA

(Sangue)

Coleta: 08/03/2019

Método: Fibri-Timer - Behring

Tempo de Protombina....:

11,9 segundos =

Procedência.: Unidade Matriz

100,0 % de Atividade

Valor de Referência: 70 a 100% de Atividade

Controle....:

11,9 segundos =

100,0 % de Atividade

INR....: 1,00

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
(cirugia 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

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

Coleta: 08/03/2019

Valor de Referência:

TTP-A....:

25,7 segundos

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

R....:

0,95

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 sitema de coagulação.





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