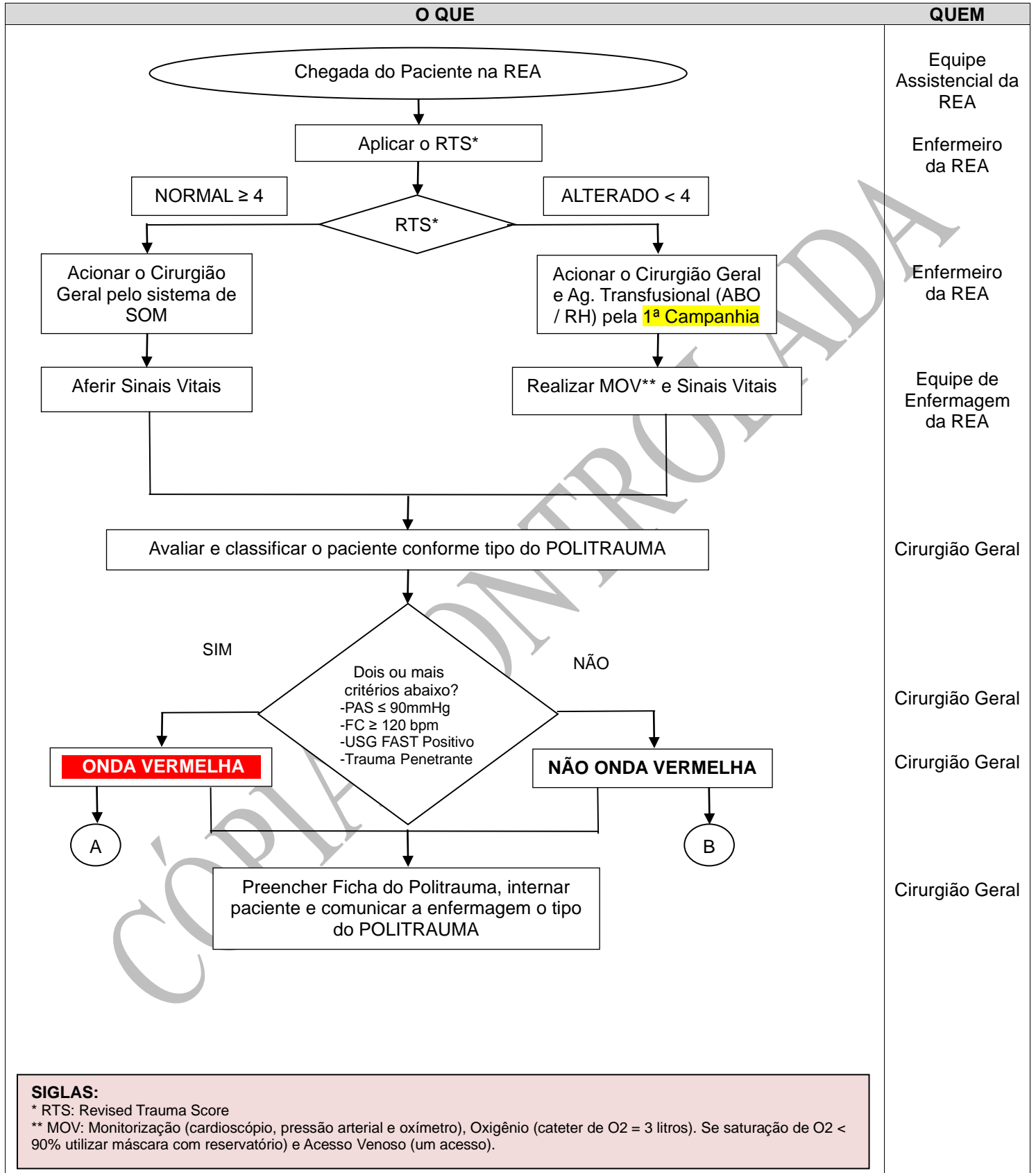


**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**

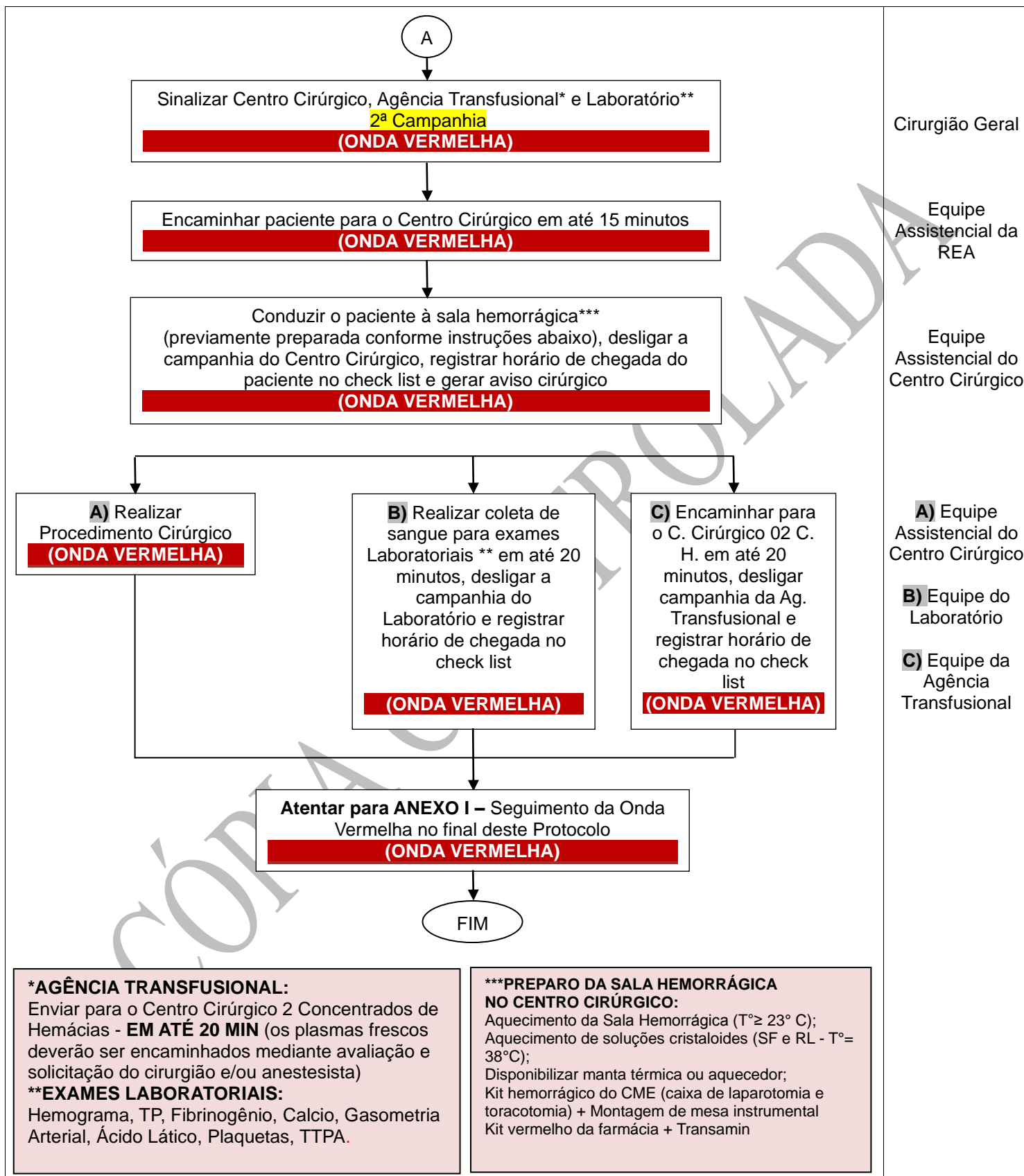


**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL

**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**



**\*AGÊNCIA TRANSFUSIONAL:**

Enviar para o Centro Cirúrgico 2 Concentrados de Hemácias - **EM ATÉ 20 MIN** (os plasmas frescos deverão ser encaminhados mediante avaliação e solicitação do cirurgião e/ou anestesista)

**\*\*EXAMES LABORATORIAIS:**

Hemograma, TP, Fibrinogênio, Calcio, Gasometria Arterial, Ácido Lático, Plaquetas, TTPA.

**\*\*\*PREPARO DA SALA HEMORRÁGICA NO CENTRO CIRÚRGICO:**

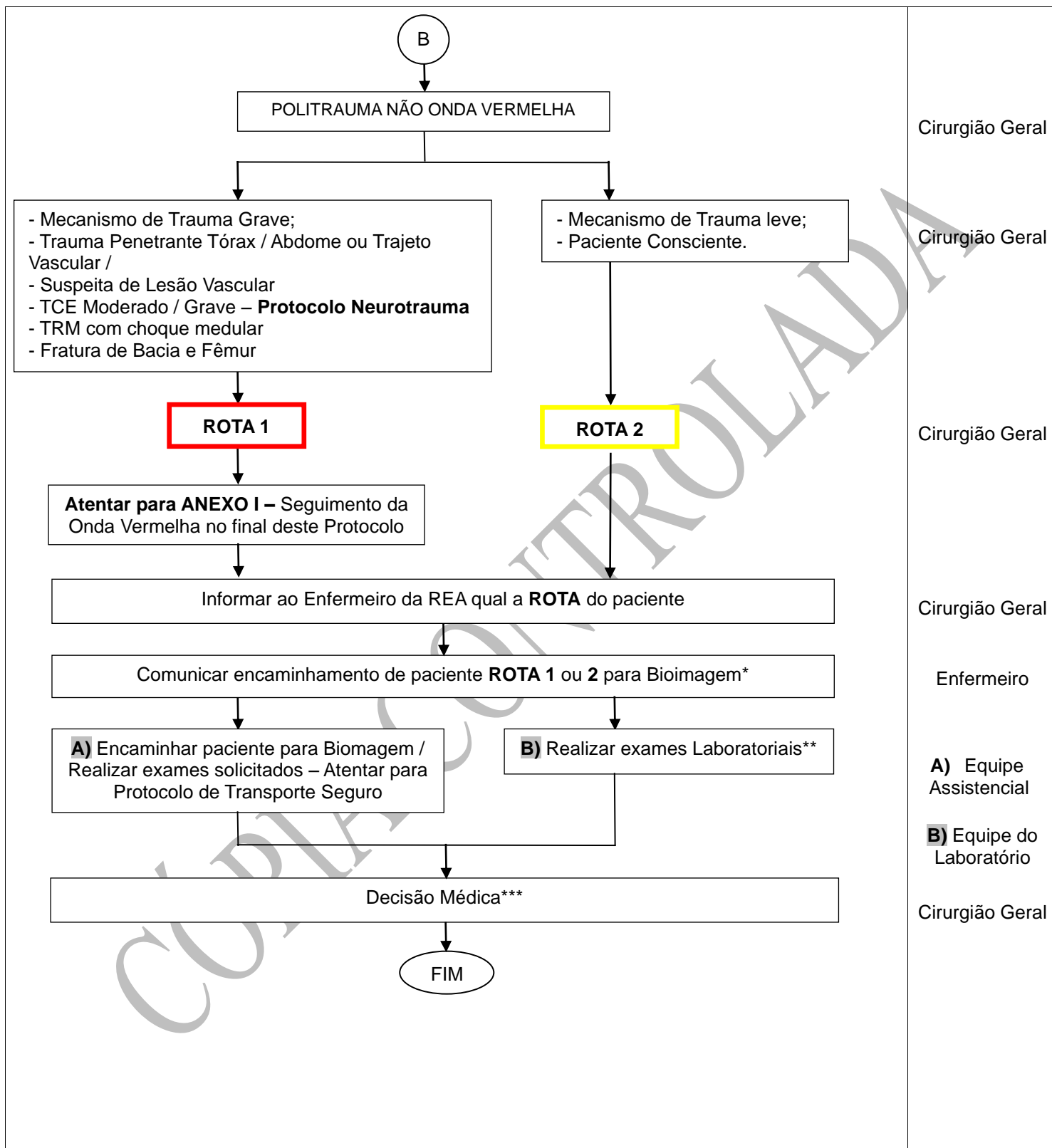
Aquecimento da Sala Hemorrágica (T° ≥ 23° C);  
Aquecimento de soluções cristaloides (SF e RL - T° = 38° C);  
Disponibilizar manta térmica ou aquecedor;  
Kit hemorrágico do CME (caixa de laparotomia e toracotomia) + Montagem de mesa instrumental  
Kit vermelho da farmácia + Transamin

**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL

**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**



**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL

**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**

**ACORDOS ESTABELECIDOS**

**ROTA 1**

**\*BIOIMAGEM:** exames individualizados, os quais deverão ser solicitados na Bioimagem.

- **TEMPO SOLICITAÇÃO – LAUDO:**  
> = 90% EM ATÉ 90 MIN

**\*\*EXAMES LABORATORIAIS:** Calcio, hemograma, Gasometria Arterial, Ácido Láctico, Plaquetas, TP, Fibrinogênio, TTPA

- **TEMPO SOLICITAÇÃO - RESULTADO:**  
> = 90% ATÉ 1HORA

**\*\*\* DECISÃO MÉDICA:** Observação / Internação / Cirurgia (1º registro médico em sistema, ou gerar aviso de cirurgia, ou alta para internação)

- **TEMPO FICHA POLITRAUMA – DECISÃO MÉDICA:** > = 90% EM ATÉ 1 HORA

**ROTA 2**

**\*BIOIMAGEM:** exames individualizados

- **TEMPO SOLICITAÇÃO - LAUDO:**  
> = 80% EM ATÉ 270 MIN

**\*\*EXAMES LABORATORIAIS:** critério médico

- **TEMPO SOLICITAÇÃO - RESULTADO:**  
> = 80% EM ATÉ 120 MIN

**\*\*\* DECISÃO MÉDICA:** Observação / Internação / Cirurgia / Alta Hospitalar (1º registro médico em sistema, ou gerar aviso de cirurgia, ou alta para internação ou alta hospitalar)

- **TEMPO FICHA POLITRAUMA - DECISÃO MÉDICA:**  
> = 70% EM ATÉ 03 HORAS

**CUMPRIMENTO AVISOS URG/EME:**

- TEMPO AVISO EME 01H – CHEGADA DO PACIENTE AO BLOCO CIRÚRGICO: > = 90% dos avisos em até 01 hora

- TEMPO AVISO URG 06H – CHEGADA DO PACIENTE AO BLOCO CIRÚRGICO: > = 80% dos avisos em até 06 horas

- TEMPO AVISO URG 12H – CHEGADA DO PACIENTE AO BLOCO CIRÚRGICO: > = 70% dos avisos em até 06 horas

**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETTI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

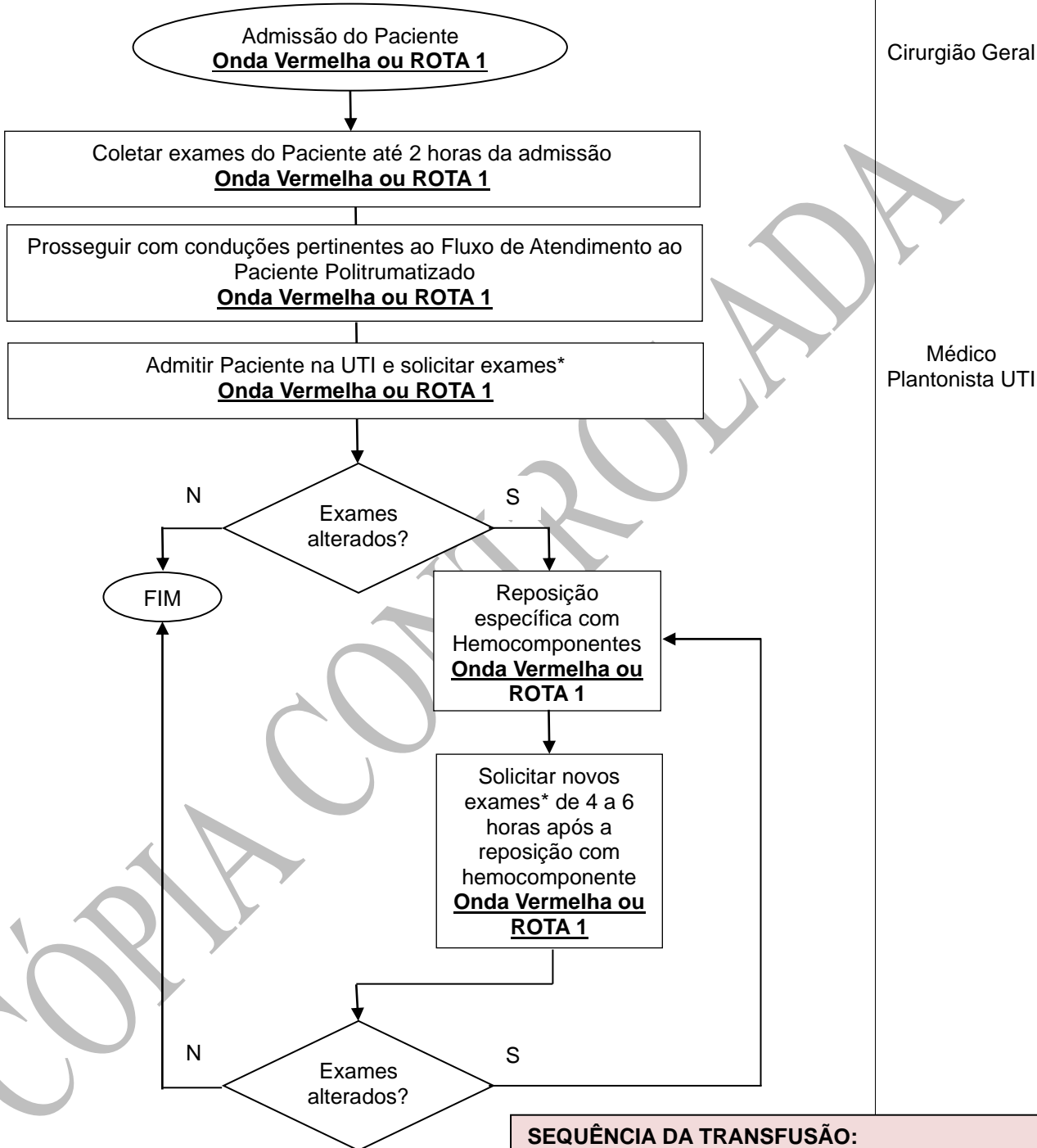
**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL

**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**

**ANEXO I – Seguimento da Onda Vermelha**

**O QUE**

**QUEM**



Cirurgião Geral

Médico Plantonista UTI

**\*Na UTI:**  
**EXAMES LABORATORIAIS:**  
Hemograma, Gasometria Arterial, Lactato, Calcio, Potássio, TP, TTPA e Fibrinogênio.

**SEQUÊNCIA DA TRANSFUSÃO:**  
1º Componentes Celulares  
2º Hemocomponentes Acelulares de acordo com os exames  
**ATENÇÃO:** Utilizar doses terapêuticas dos Hemocomponentes

**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL

**FLUXO DE ATENDIMENTO DO PACIENTE POLITRAUMATIZADO**

CÓPIA CONTROLADA

**ELABORADO POR / REVISADO POR:** ANA CÉLIA ROMEO / ANDRÉ GUSMÃO / ADROALDO ROSSETI / DIVALDO LOPES

**APROVADO POR:** ROGÉRIO PALMEIRA

**SETOR:** PROTOCOLO ASSISTENCIAL INSTITUCIONAL