

FORMULÁRIO PARA DESCRIÇÃO DO PRODUTO TÉCNICO/TECNOLÓGICO

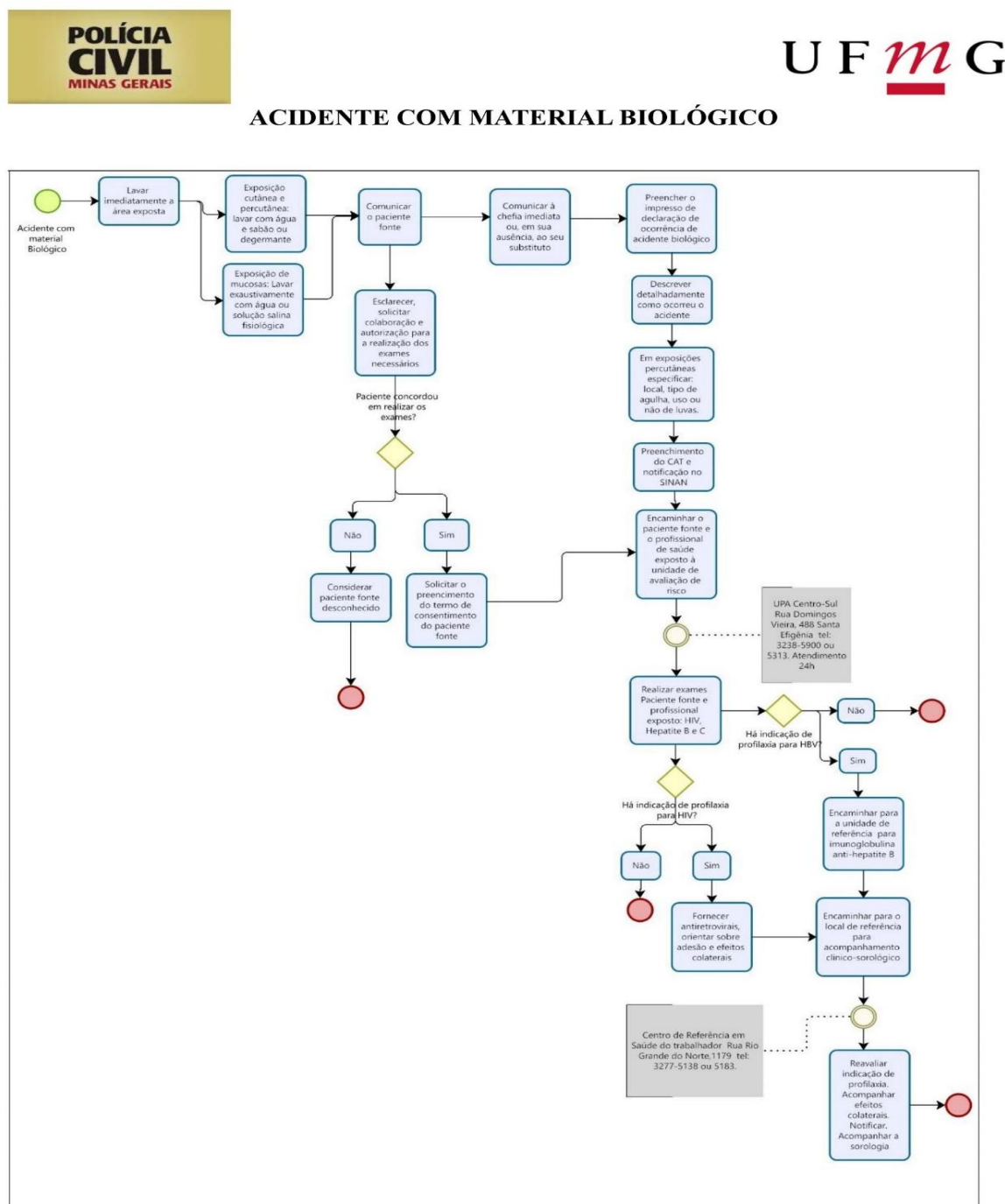
TÍTULO:	AVALIAÇÃO DA CULTURA DE SEGURANÇA DO PACIENTE NA PRÁTICA CLÍNICA DO CENTRO ODONTOLÓGICO DO HOSPITAL DA POLÍCIA CIVIL DE MINAS GERAIS EM BELO HORIZONTE	
ANO:	2024	
AUTORES:	Camilla Rossi Perácio; Fabiana Ferreira Vargas Denise Vieira Travassos Carlos José de Paula Silva	
INSTITUIÇÃO PROMOTORA:	UFMG /POLICIA CIVIL DE MG	
LOCAL:	CENTRO ODONTOLÓGICO DO HOSPITAL DA POLÍCIA CIVIL DE MG	
CIDADE:	BELO HORIZONTE MG	
DIVULGAÇÃO:	<input type="checkbox"/> filme <input type="checkbox"/> hipertexto <input checked="" type="checkbox"/> impresso <input type="checkbox"/> meio digital <input type="checkbox"/> meio magnético (ex.: cd-room) <input type="checkbox"/> vários <input checked="" type="checkbox"/> outros <input type="checkbox"/> não se aplica a este PTT	
QUALIS TECNOLÓGICO:	Produto:	Material didático e/ou instrucional
	Subtipo:	(Outros) Algoritmo para tomada de decisão
	Estrato:	T2
FINALIDADE (<i>limite do texto: até 255 caracteres com espaço</i>):	Analisar o conhecimento sobre a cultura de segurança e a segurança do paciente pela equipe multidisciplinar do Centro Odontológico do Hospital da Polícia Civil de Minas Gerais. Analisada a influência da cultura de segurança na efetividade das ações e notificações de eventos adversos.	
IMPACTO – nível:	<input type="checkbox"/> alto <input checked="" type="checkbox"/> médio <input type="checkbox"/> baixo	
IMPACTO – demanda:	<input checked="" type="checkbox"/> espontânea <input type="checkbox"/> por concorrência <input type="checkbox"/> contratada	
IMPACTO – objetivo da pesquisa que originou o PTT:	<input type="checkbox"/> experimental <input checked="" type="checkbox"/> solução de um problema previamente identificado <input type="checkbox"/> sem um foco de aplicação inicialmente definido	
IMPACTO – área impactada pela produção:	<input checked="" type="checkbox"/> saúde <input type="checkbox"/> educação <input type="checkbox"/> ensino <input type="checkbox"/> econômico	
IMPACTO – tipo:	<input type="checkbox"/> potencial <input checked="" type="checkbox"/> real	

DESCRIÇÃO DO TIPO DE IMPACTO <i>(limite do texto: até 255 caracteres com espaço):</i>	O referido produto técnico orienta a rápida tomada de decisão durante o atendimento de pacientes atendidos no Centro Odontológico do Hospital da Polícia Civil de MG. Trata-se de um conjunto de 8 algoritmos para tomada de decisão nos seguintes temas: Acidente com material biológico, Alergia ao látex – consultório, Alergia ao látex – paciente, Cirurgia segura, Comunicação efetiva, Identificação do paciente, Medicação segura e Prevenção de quedas. A segurança do paciente abrange ações, competências e comportamentos que implicam diretamente na qualidade assistencial em diferentes níveis e reforça a importância da avaliação da cultura e do clima de segurança de uma instituição de saúde. Os produtos mencionados podem contribuir para a melhoria da qualidade do atendimento, normatização dos procedimentos e mitigação de riscos inerentes ao atendimento de paciente. Bem como, organização dos fluxos de atendimento clínico e administrativo organizacional da unidade de saúde.
REPLICABILIDADE:	<input checked="" type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não
ABRANGÊNCIA TERRITORIAL:	<input checked="" type="checkbox"/> local <input checked="" type="checkbox"/> regional <input type="checkbox"/> nacional <input type="checkbox"/> internacional
COMPLEXIDADE:	<input type="checkbox"/> alta <input checked="" type="checkbox"/> média <input type="checkbox"/> baixa
INOVAÇÃO:	<input type="checkbox"/> alto teor inovativo <input checked="" type="checkbox"/> médio teor inovativo <input type="checkbox"/> baixo teor inovativo <input type="checkbox"/> sem inovação aparente

SETOR DA SOCIEDADE BENEFICIADO PELO IMPACTO:	(x) saúde humana e serviços sociais (x) atividades profissionais, científicas e técnicas x) educação
HOUVE FOMENTO?:	() financiamento () cooperação (x) não houve
HÁ REGISTRO/DEPÓSITO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL?:	() sim (x) não
ESTÁGIO DA TECNOLOGIA:	(x) piloto/protótipo () em teste () finalizado/implantado
HÁ TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA/CONHECIMENTO?:	() sim (x) não
PTT (URL):	Intranet PC

8 Algoritmos

Acidente com material biológico

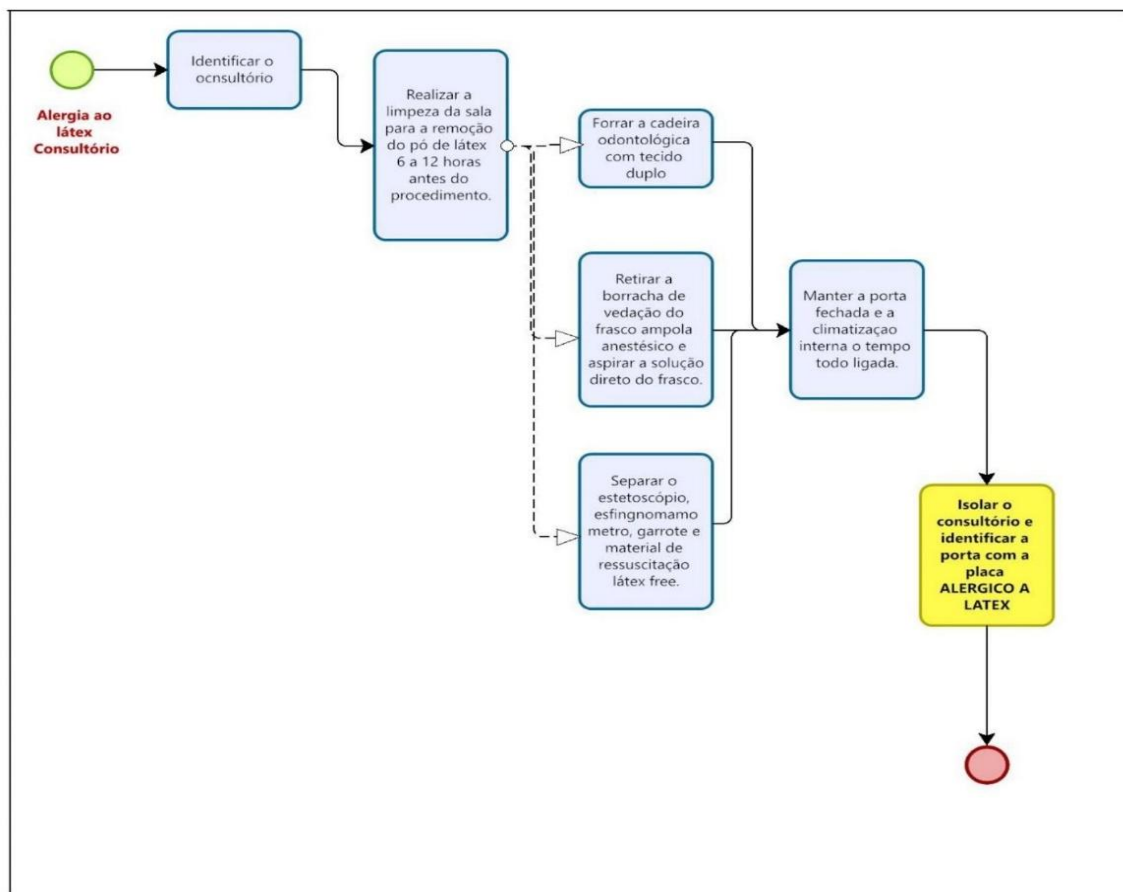


Alergia ao látex – consultório

**POLÍCIA
CIVIL**
MINAS GERAIS

U F *m* G

ALERGIA À LATEX – CONSULTÓRIO

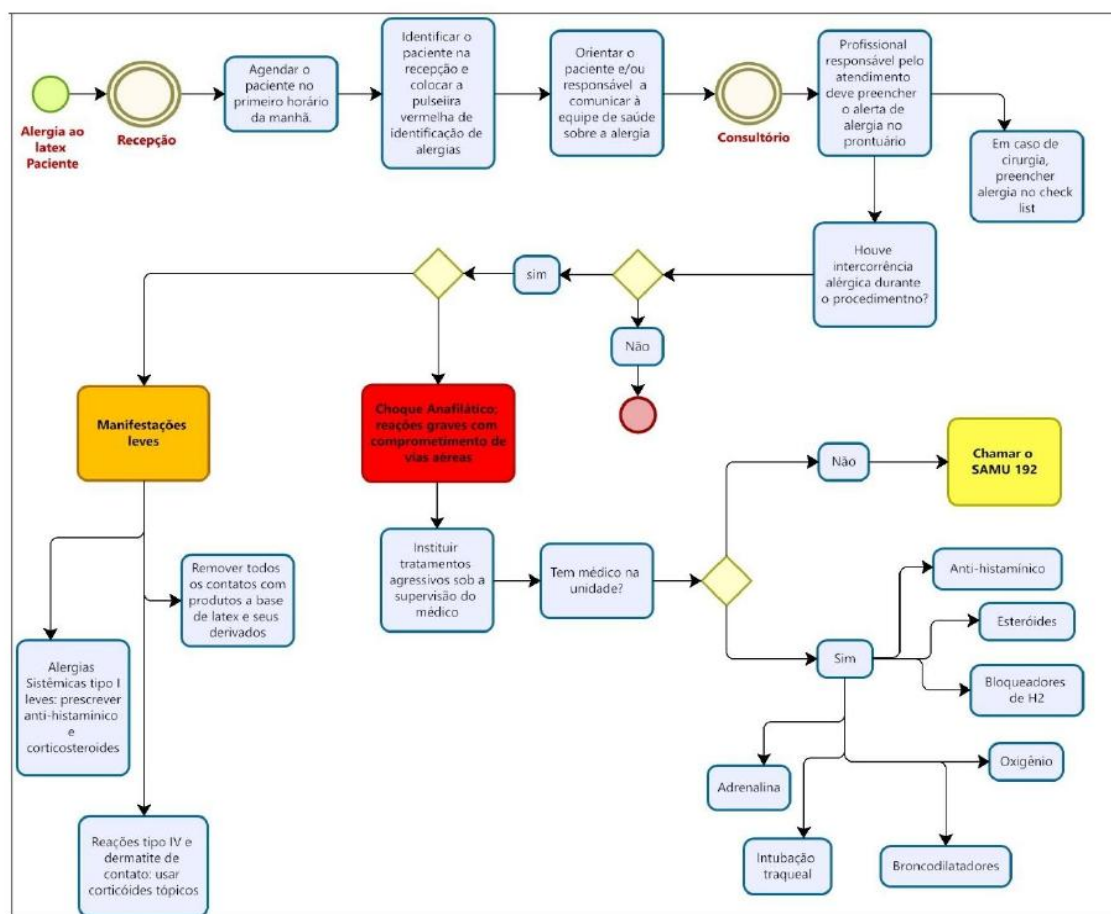


Alergia ao látex – paciente



U F M G

ALERGIA AO LATEX – PACIENTE

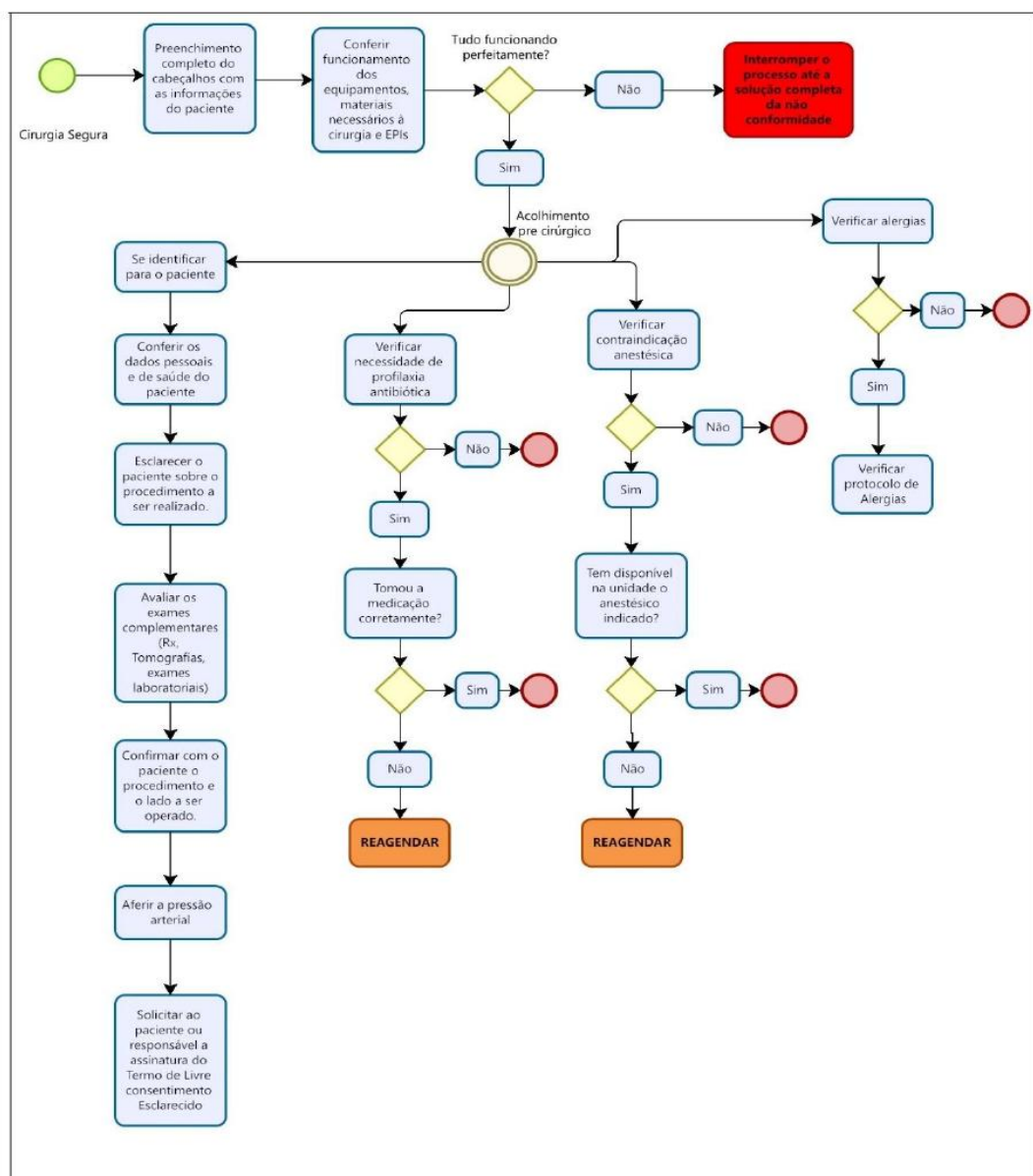


Cirurgia segura

**POLÍCIA
CIVIL**
MINAS GERAIS

U F *m* G

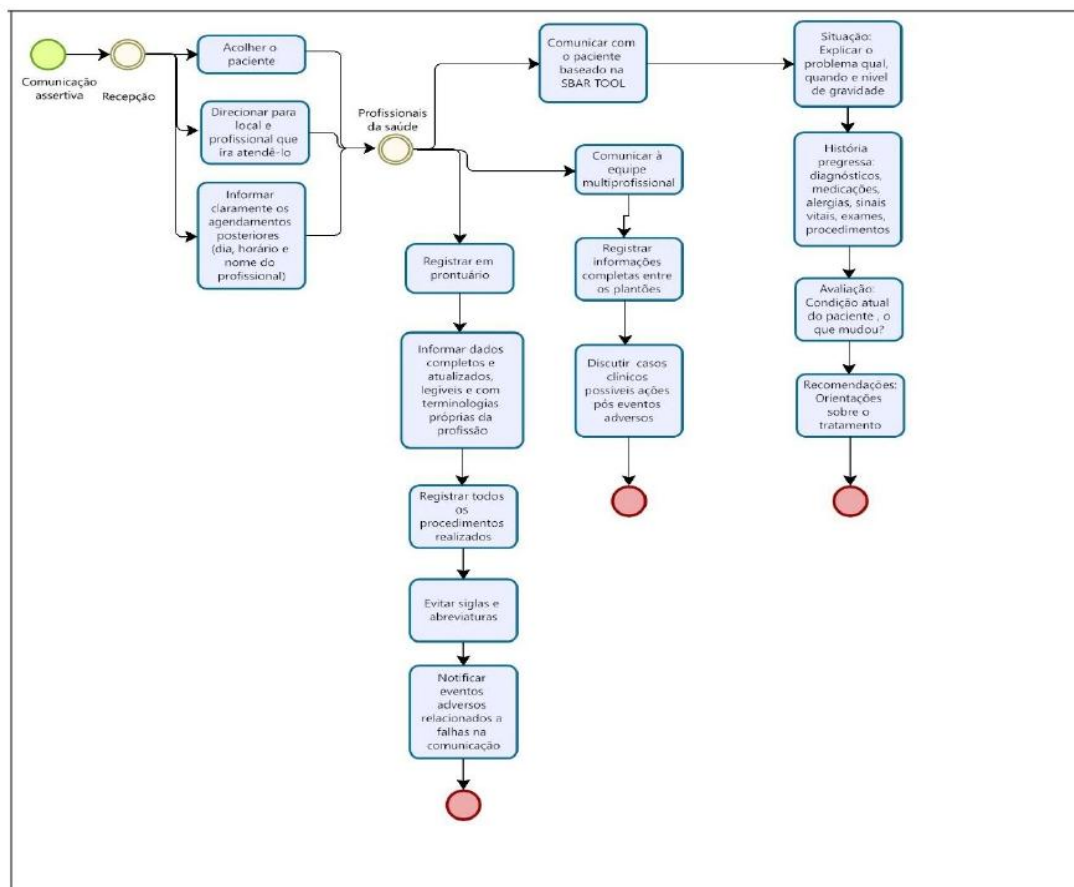
CIRURGIA SEGURA



Comunicação efetiva



COMUNICAÇÃO EFETIVA

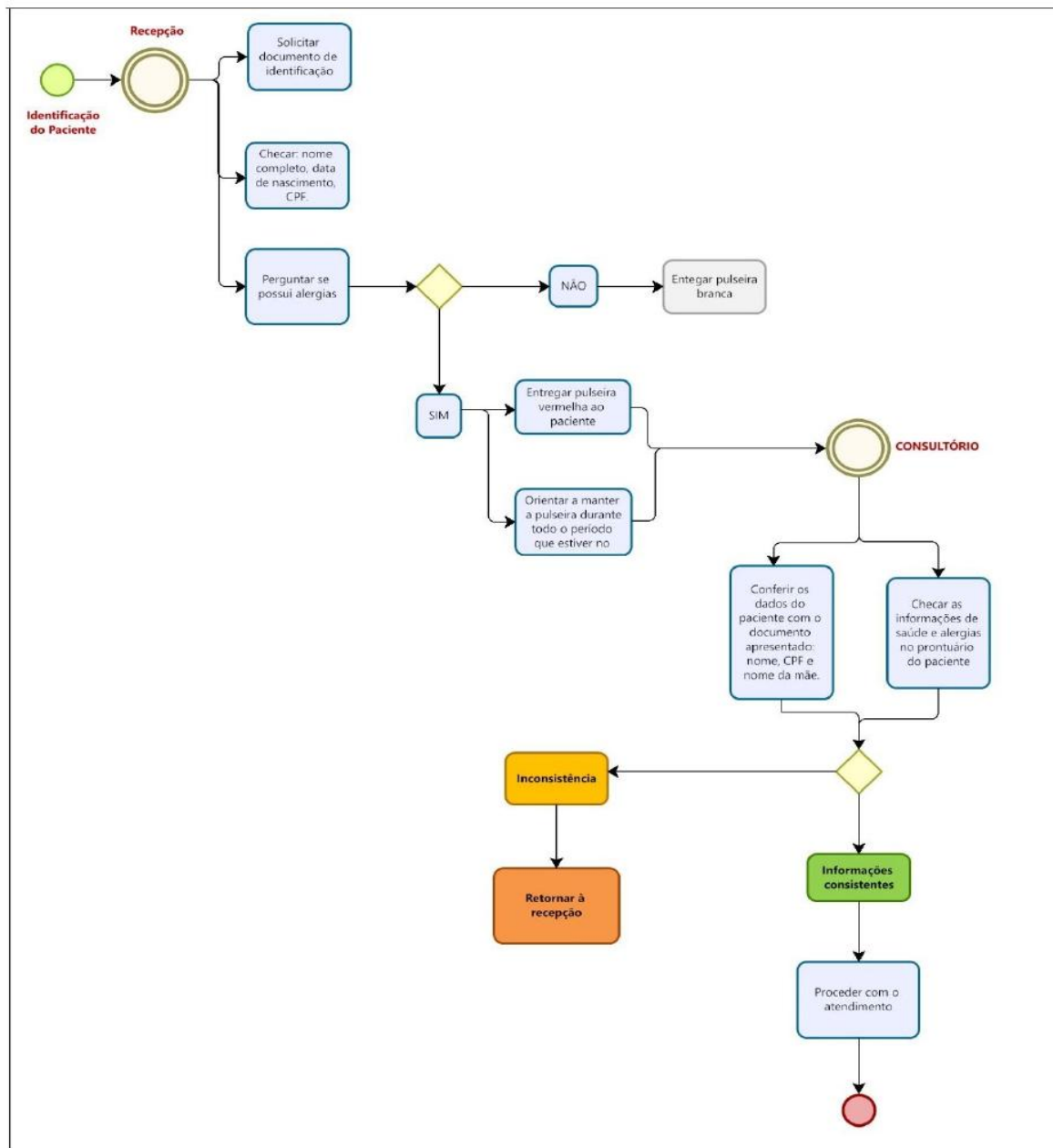


Identificação do paciente

**POLÍCIA
CIVIL
MINAS GERAIS**

U F M G

IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE

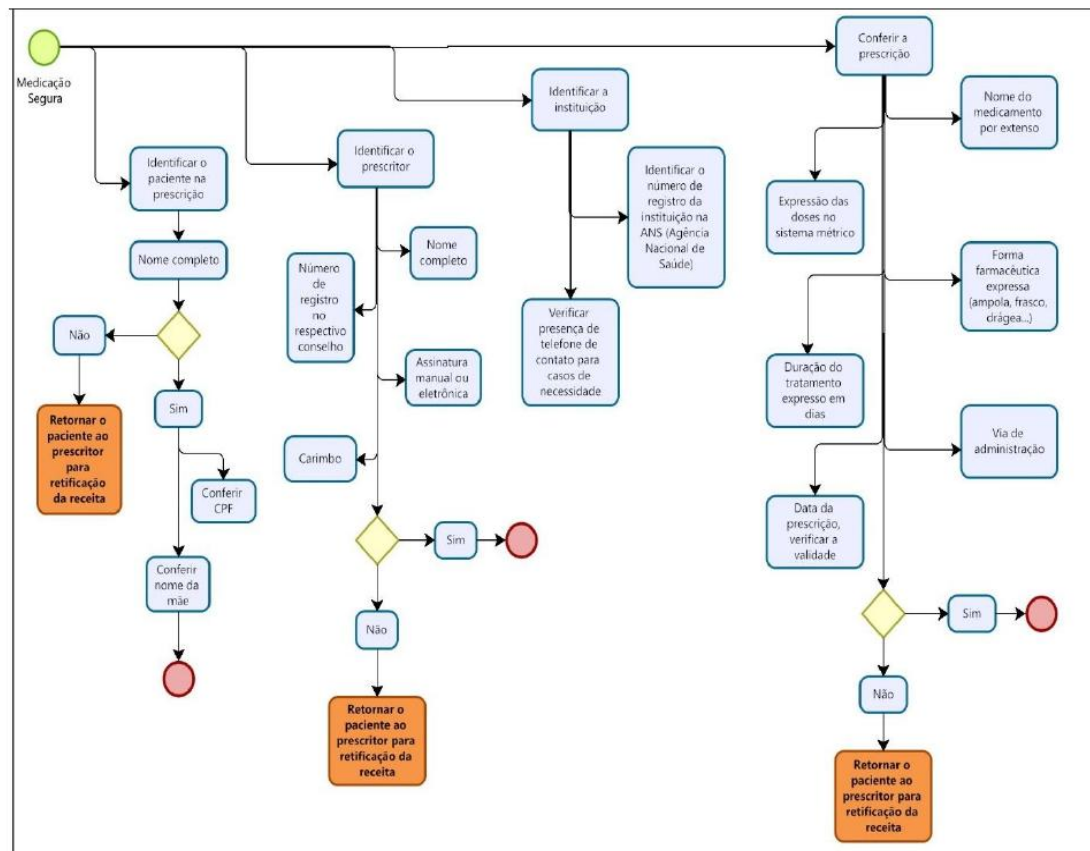


Medicação segura

**POLÍCIA
CIVIL**
MINAS GERAIS

U F *m* G

MEDICAÇÃO SEGURA

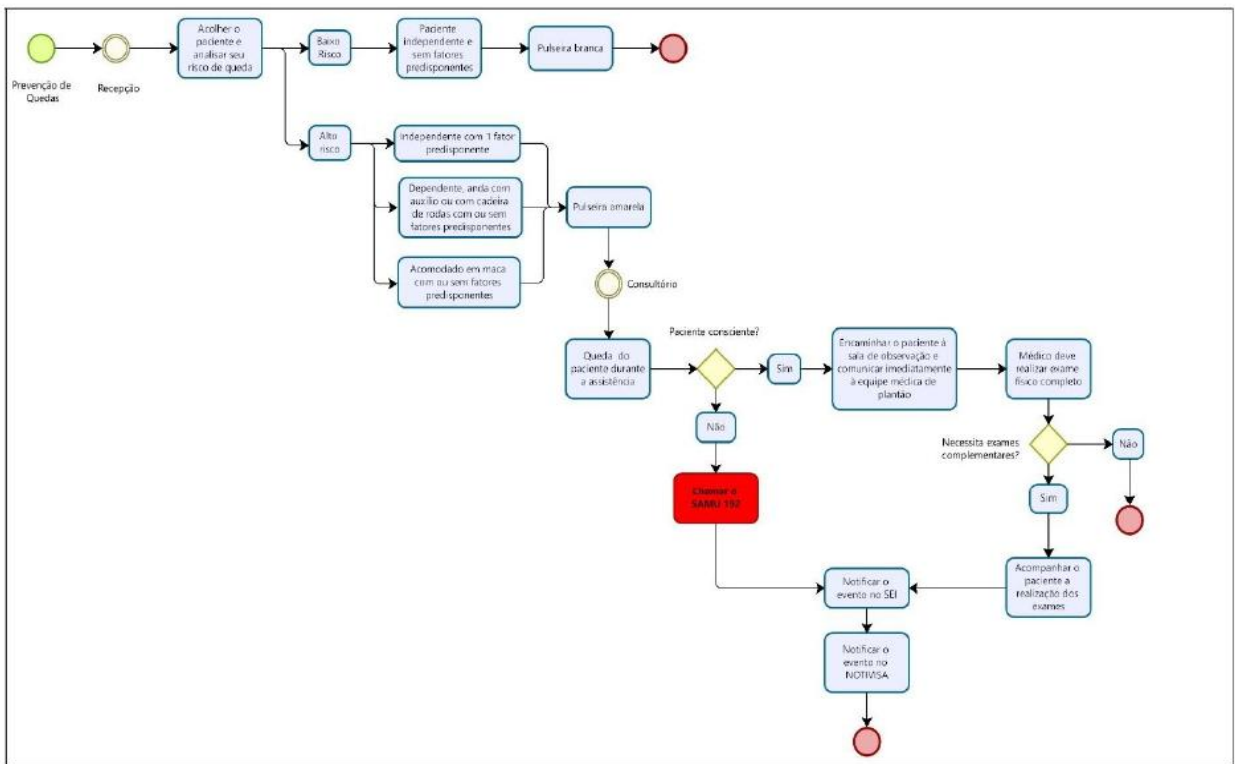


Prevenção de quedas



U F M G

PREVENÇÃO DE QUEDAS



Powered by
 bpmn Modeler