

	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PRÁTICO	Número: LAB - POP- 06
	COORDENADORIA DE GESTÃO LABORATORIAL	Aprovação:
		Núcleo de Gestão de laboratório e Suprimentos
ELABORADO POR: CAROLINA CARVALHO DE SOUZA	DATA: 22/073/2018	Revisão: 00

1. OBJETIVO

O objetivo deste procedimento é estabelecer critérios para ACONDICIONAMENTO, COLETA e DESCARTE de material biológico ou químico dos laboratórios do Campus Reitor Edgar Santos sob coordenação da Coordenadoria de Gestão Laboratorial.

2. APLICAÇÃO

Este POP aplica-se a todos os Professores e Técnicos

3. PROCEDIMENTO DE SOLICITAÇÃO

Para maior segurança dos usuários dos laboratórios segue o procedimentos:

3.1 . Vidraria íntegra ou quebradas e não contaminadas por material químico ou biológico

- Colocar em caixa de papelão. Lacrar e identificar como “VIDROS ÍNTEGROS OU QUEBRADOS”, nome do professor e laboratório.

3.2 . Frascos incrustados com resíduos de produtos químicos perigosos ou não perigosos:

Depositar esses vidros em caixas de papelão. Lacrar Identificar como “vidraria quebrada e contaminada com produto químico”

3.3 Perfurocortante.

Vidrarias contaminadas com material biológico. Depositar em caixa de perfurocortantes. Quando a mesma estiver cheia deverá ser devidamente fechada, colocada em saco branco para lixo infectante.

3.4 Reagentes ou soluções com produtos químicos ou biológicos

Deverão ser acondicionado em frascos apropriados, tomando o cuidado de não transbordar (deixar sempre de 3 a 4 dedos abaixo da boca do frasco. Etiquetados. A etiqueta deve ser devidamente preenchida e afixada ao frasco.

Para todas as situações acima

Para coleta e descarte do material o núcleo de suprimentos deverá ser avisado bem como os técnicos.