

	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - POP	
Data: 01/07/2018 Próxima revisão: 01/07/2019	LABORATÓRIO DE METABOLISMO DE LÍPIDES	Nº: 007 Versão: 04 Página 1

POP: Lavagem de vidrarias de laboratório

A. Objetivo

Padronização do procedimento de limpeza e secagem de vidrarias.

B. Abrangência

Biólogos, Biomédicos, Farmacêuticos e Técnicos de Laboratório.

C. Definição

O conteúdo aqui expresso visa boa conduta dentro do laboratório e a longevidade dos materiais. Sua correta execução permite um melhor aproveitamento de atividades didáticas e científicas.

D. Observações importantes

- Descartar adequadamente todo resíduo químico da vidraria e deixar na pia designada para a lavagem.

Elaborado por: Carolina Graziani Vital	Aprovado por: Prof. Dr. Raul Cavalcante Maranhão
Revisado por: Priscila Oliveira de Carvalho	

	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - POP	
Data: 01/07/2018 Próxima revisão: 01/07/2019	LABORATÓRIO DE METABOLISMO DE LÍPIDES	Nº: 007 Versão: 04 Página 2

E. Operacionalização

1. Calçar luvas apropriadas antes de iniciar este procedimento de lavagem de vidrarias.
2. Enxaguar todos os resíduos do recipiente usando água corrente.
3. Lavar com solução detergente (Extran 3%).
4. Enxaguar em água corrente.
5. Colocar as vidrarias completamente imersas em recipiente contendo solução de hipoclorito 1% por 30 minutos.
6. Enxaguar abundantemente em água corrente.
7. Enxaguar com água destilada.
8. Colocar em estufa para secagem com temperatura em torno de 70°C.

Elaborado por: Carolina Graziani Vital	Aprovado por: Prof. Dr. Raul Cavalcante Maranhão
Revisado por: Priscila Oliveira de Carvalho	