

## **OBJETIVO**

Informar os procedimentos envolvidos no preparo e revalidação de soluções utilizadas no Laboratório de Histopatologia

## **ABRANGÊNCIA**

Técnicos de histologia e médicos Patologistas

## **DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS**

- 1- O médico patologista solicita uma reação histoquímica ao Labotatório de Histopatologia.
- **2** O técnico do laboratório prepara a solução para a reação histoquímica solicitada, seguindo a receita estabelecida para a solução em questão, utilizando o reagente-mãe (ou sal) do estoque.
- **3-** O técnico do laboratório testa a reação em uma lâmina de controle e solicita ao médico Patologista que avalia se o resultado foi satisfatório. O técnico assinala na ficha de controle a data do teste, identificando-se como o responsável pelo mesmo.
- **4** Caso a reação seja considerada insatisfatória o técnico repete o procedimento mediante as observações feitas pelo médico Patologista, e se necessário, prepara nova solução. Se persistentemente insatisfatório o resultado da reação, o técnico deverá solicitar a reposição do reagente (ou sal) através de pedido de compra.
- 5- Sempre que o resultado da reação for considerado satisfatório frente a uma novo preparo de solução, o médico assina na ficha correspondente que aprovou a reação, anotando a data.
- **6** O técnico de laboratório deverá então rotular a solução reagente preparada, identificando-a com o nome da solução, data do preparo e prazo de validade após consultar lista específica com prazos para cada solução. A solução estará então pronta para uso em reações de rotina.

| Elaborado por: | 24/04/2015 | Aprovado por:      | 24/04/2015 |
|----------------|------------|--------------------|------------|
| Dr Luiz A.     |            | Dra Vera D. Aiello |            |
| Benvenuti      |            | Médica chefe       |            |