

## REGRAS SALA DE CULTURA

### LIMPEZA DIÁRIA REALIZADA PELO PRIMEIRO USUÁRIO:

- Passar pano com amonia quaternária no chão, em seguida lavar o pano e deixa-lo estendido no rodo
- Limpar com um pano limpo embebido de álcool 70% as bancadas e equipamentos como porta da geladeira, monitor, centrifuga e banho.
- Limpeza completa do fluxo com álcool 70% (paredes e bancada)

### LIMPEZA DIÁRIA REALIZADA POR TODOS USUÁRIOS APÓS USO:

- Tirar o lixo biológico e descartável (se estiverem cheios)
- Verificar se os seguintes aparelhos estão desligados: centrifuga, banho e microscópio;
- Limpar o fluxo, pipetas e estantes com álcool 70%. Deixar o fluxo ligado somente se houver outro usuário agendado após você.
- Verificar se os pacotes do fluxo estão bem fechados;
- Lampada UV deixar ligada por 20 minutos após finalizada limpeza.
- Descartes de garrafas e tubos, colocar hipoclorito puro por 20 min, em seguida colocar no balde para reuso e os descartáveis jogar no lixo preto.
- Deixar a pia limpa e sem descartes;
- Verificar se o balde está limpo;

### LIMPEZA SEMESTRAL REALIZADA POR TODOS OS USUÁRIOS:

(Seguir protocolos de limpeza estabelecidos pelo Laboratório)

- Estufas
- Fluxo
- Armários

### AGENDAMENTO SOMENTE SEMANAL (exceto experimentos em andamento)

A agenda está disponível para visualização no calendário do site do laboratório: [hernandescarvalhoab.net.br](http://hernandescarvalhoab.net.br), usuários externos deverão solicitar o agendamento através do formulário.

## REGRAS GERAIS:

- Obrigatório uso de avental exclusivo para cultura de células, por favor levar para lavar o avental semanalmente.
- Obrigatório lavar as mãos com sabonete e álcool 70% pra assepsia das mesmas sempre que entrar na sala.
- Utilizar luvas e passar álcool 70% nas mesmas para manusear todo e qualquer equipamento, principalmente antes de abrir a estufa e geladeira.
- Verificar se a estufa está funcionando corretamente e se há água no reservatório.
- Limitar ao mínimo o numero de pessoas dentro da sala.
- Após congelar suas células por 24 horas no -80C, favor liberar o container de congelamento e guarda-lo no armário limpo e seco.
- Manter em ordem o container de nitrogênio, anotando corretamente o lugar de suas amostras na pasta.