

## POP – Laboratório de Neuroquímica - BLOCO DELTA

**Objetivos:** determinar as ações de prevenção para reduzir o risco de transmissão e infecção da COVID-19 durante a execução de atividades de pesquisa no laboratório de Neuroquímica (lab 115A), localizado no Bloco Delta, Campus SBC.

### Considerações Gerais:

1. Não será permitido o acesso de usuários que estejam manifestando sintomas como tosse, febre, dores de cabeça, ausência de paladar e/ou olfato, etc. Todos os usuários devem realizar e manter atualizado seus respectivos cadastros na plataforma COVIData-Acompanha da UFABC, bem como fazer as testagens semanais para detecção de SARS-CoV-2 através dos kits de auto-coleta disponibilizados pela universidade. Além disso, os usuários deverão preencher previamente a cada ida na Universidade o Formulário de Acesso aos Campi, disponível na página da PROAP-UFABC ([https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdZekqJGwvjnlyCpzL2\\_JqLXmwapQ\\_ECmvbaTCOmOQrPoLPVg/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdZekqJGwvjnlyCpzL2_JqLXmwapQ_ECmvbaTCOmOQrPoLPVg/viewform)).
2. Com o objetivo de promover o menor fluxo possível de pessoas no laboratório, será permitida a permanência de no máximo 3 (três) pessoas na área das bancadas, ficando uma pessoa por bancada. Se necessário, podem permanecer nos computadores mais duas pessoas, desde que não circulem na área das bancadas.
3. É obrigatório reservar a utilização das bancadas e dos equipamentos e/ou capelas através das agendas online do laboratório, respeitando o limite máximo de pessoas permitidas. Caso não tenha acesso às agendas, solicitar através do email [marcela.echeverry@ufabc.edu.br](mailto:marcela.echeverry@ufabc.edu.br).
4. O acesso ao laboratório será restrito aos usuários que irão realizar atividades experimentais.
5. É expressamente proibida a entrada e/ou consumo de alimentos, bebidas e afins, no laboratório.
6. Qualquer situação de urgência e emergência, bem como qualquer sintoma relacionado à COVID-19 deve ser comunicada IMEDIATAMENTE à coordenadora do laboratório (Marcela B. Echeverry – [marcela.echeverry@ufabc.edu.br](mailto:marcela.echeverry@ufabc.edu.br)).
7. Todos os usuários deverão ler o documento “**PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA PARA UTILIZAÇÃO DOS LABORATÓRIOS DE PESQUISA DURANTE A PANDEMIA DO COVID-19**”, elaborado em conjunto pela PROPES/Prefeitura Universitária/CIBio/SEST da UFABC.

### **Do acesso ao laboratório e paramentação:**

1. Para acesso ao laboratório é obrigatório o uso de um avental limpo e da máscara facial. As máscaras faciais devem ser comprovadamente eficazes para proteção de partículas virais como por exemplo as descartáveis cirúrgicas e as de TNT (vendidas em farmácia), as do tipo N95 ou as do tipo PFF2. As máscaras deverão ser trocadas a cada 4 horas, ou se estiverem úmidas ou danificadas.
2. Utilizar os cabelos presos e retirar pertences como brincos, colares e relógios antes do acesso ao laboratório.
3. Bolsas, mochilas e outros pertences deverão ser armazenados nos guarda-volumes localizados no corredor. A aquisição e utilização dos cadeados são de responsabilidade de cada usuário.

### **Da utilização do laboratório e equipamentos:**

1. Manter as janelas e a porta abertas durante o uso do laboratório, para aumentar a circulação de ar;
2. Ao término do experimento, limpar as bancadas e equipamentos utilizados (se possível) com álcool 70%.
3. Realizar o descarte adequado do lixo nos sacos pretos e/ou brancos (lixo biológico). Resíduos perfurocortantes deverão ser descartados no recipiente específico (caixa amarela de papelão destinada a este fim).
4. Lavar adequadamente toda a vidraria utilizada e, após a secagem, guardar a vidraria nos devidos lugares.