

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Centro de Ciências Biológicas e da Saúde Instituto Biomédico

OFÍCIO Nº 013/2024/IB

Em, 14 de novembro de 2024

Ao Sr. Jeremias da Cunha Lemos Garcia Pró-Reitor de Administração

Assunto: Riscos Estruturais e necessidade de materiais de consumo no Ambiente de Trabalho do Instituto Biomédico

Venho externar minha preocupação, a atual situação que se encontra o campus do Instituto Biomédico. O risco iminente de acidente, desnuda todo nosso despreparo para lidar com situações emergenciais.

Sabe-se que proteção à saúde do trabalhador do setor privado submete-se às normas reguladoras da Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, com foco na prevenção de riscos e de acidentes de trabalho. Para os servidores públicos não havia nenhum tipo de regulação e instrumentos de proteção à saúde. As primeiras medidas neste sentido surgiram a partir do RJU (Lei nº8. 11 2/90) e se traduziram em normas específicas de regulação, restritas às licenças médicas e aposentadorias por invalidez.

O Ministério do Planejamento instituiu através da Secretaria de Recursos Humanos, portaria normativa número três de 07 de maio de 2010, as normas operacionais de saúde do servidor - NOSS. A NOSS integra o conjunto de ações da Política de Atenção à Saúde e Segurança do Trabalho do Servidor Público Federal, visando definir as diretrizes gerais para criar ações de Vigilância e Promoção à Saúde do Servidor Público Federal, para os órgãos e entidades que compõem o Sistema de Pessoal Civil da Administração Pública Federal - SIPEC.

No âmbito privado (CLT) foi estabelecida a criação da assim denominada Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) em cada ambiente de trabalho. No setor público, foram criadas na normativa citada anteriormente, a Comissão Interna de Saúde do Servidor Público (CISSP). Diversas Universidades Públicas já constituíram as CISSPs.

No Instituto Biomédico não existe uma CIPSS. Observamos claramente isto, pela falta desde luz de emergência, sinalização de risco (placas de saída de emergência, fitas fosforescentes no chão pra indicar saída), planos de emergência, etc.





Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Centro de Ciências Biológicas e da Saúde Instituto Biomédico

Portanto, considerando:

- 1) O estado atual das fachadas dos prédios que compõe o Instituto, principalmente Bloco A, B e D;
- 2) A inexistência de um plano de evacuação para alunos e servidores em caso de acidente;
- 3) O estado atual dos portões de ferro de ambas as entradas do Instituto que necessitam urgentemente de manutenção;
- 4) A infestação de roedores no Instituto;
- 5) A infestação de cupins, principalmente na área do Anfiteatro Geral;
- 6) O crônico problema dos elevadores do Bloco A, sendo que um deles, está parado desde agosto de 2024;
- 7) Um agravante que é a falta atual de insumos de consumo, materiais básicos para manutenção das atividades;
- 8) Crônico problema das bombas de água dos Blocos A, C e D;
- 9) A existência de uma sólida legislação a qual estamos todos vinculados, conforme exemplificado acima;
- 10) O poder-dever do gestor, de informar e solicitar providências à sua chefia imediata, sob o risco de responsabilidade civil, administrativa e penal em caso de acidente com ou sem vítimas humanas.

Solicito que:

- a) Sejam realizadas manutenções emergenciais nos pontos críticos do Instituto, tendo como risco iminente, as fachadas dos prédios;
- b) Seja feito levantamento, por profissionais especializados, de todas as áreas de risco nos prédios situados à Rua Frei Caneca 94, por parte da Universidade;
- c) Concluído o levantamento acima sejam tomadas as providências cabíveis para saneamento desses riscos e realizado um planejamento de manutenção preventiva para evitar que problemas parecidos aconteçam;
- d) Sanado os problemas atuais que colocam vidas e saúde em risco, que sejam estabelecidas, por técnicos especializados, manutenção periódica do campus, medidas de sinalização, proteção e procedimentos em caso de evacuação, instituição de um almoxarifado no Campus do Instituto tendo em vista as particularidades do local;
- e) Superados os três itens acima seja constituída a CISSP, inicialmente treinada pelos profissionais que elaboraram o laudo e as medidas de sinalização e evacuação;
- f) Seja especificamente constituída a brigada de incêndio;

Informo, que em decorrência desses inúmeros problemas estruturais somados a falta de material de consumo, esta Direção terá dificuldade de manter as atividades de ensino, de pesquisa e extensão.





Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Centro de Ciências Biológicas e da Saúde Instituto Biomédico

Respeitosamente,

Prof. Pedro Celso Braga Alexandre Diretor do IB

TTDD: 995

