



MAPA DE RISCOS AMBIENTAIS COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES

SETOR: LABORATÓRIO DE ENSAIO DE MATERIAIS

RISCOS OCUPACIONAIS ESPECIFICOS.

F- FÍSICOS Q- QUÍMICOS B- BIOLÓGICOS E- ERGONÔMICOS M - DE ACIDENTES

PEQUENO	MÉDIO	GRANDE

AGENTES DETECTADOS	FONTE GERADORA	RECOMENDAÇÕES
Físico - Ruído	Conversação e Movimentação de Pessoas.	Não existe riscos suscetíveis á saúde.
Ergonômico – Postura em pé ou sentada por longos períodos	Exigência de atividade noslaboratórios	Realizar alongamentos sempre quenecessário.
Químico – Reagentes químicos	Manuseio dos reagentes durante processo de pesquisas.	Atenção à atividade utilizar EPI's, em caso de contato acidental, seguir recomendações conforme FISPQ.
Biológico – Vírus, Bactérias fungos, Protozoários.	Contato com dentes	Atenção à atividade utilize EPI's.
Mecânicos/Acidente – Cortes e Perfurações	Manuseio perfurocortante, durantes as aulas.	Atenção à Atividade utilize EPI's.

LEGENDA DE RISCOS

FISICO (Ruído, Vibração, Frio, Exposição Calor, Umidade, Pressões Anormais, Radiação não Ionizantes e Ionizantes)

QUÍMICO (Poeiras, Fumos Metálicos, Névoas, Vapores Orgânicos, Neblina, Tintas e Solventes, Substâncias químicas emgeral)

BIOLOGICO (Vírus, Bactérias, Protozoários, Fungos, Bacilos, Parasitas, possível ataque de animais peçonhentos)

ERGONÔMICO (Postura incorreta, Levantamento e transporte manual de carga , postura sentada por longos períodos, trabalho em pé)

ACIDENTES (Acidente de trânsito, Eletricidade, Quedas e escorregões, quedas de diferentes níveis , Cortesperfurações)

Obs. É obrigatória a utilização dos Equipamentos de Proteção Individuais de acordo com a atividade.