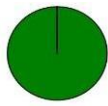
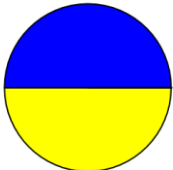
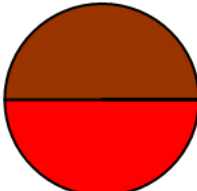


**MAPA DE RISCOS AMBIENTAIS
COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES**

SETOR: LABORATÓRIO DE ANATOMIA

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, atendimento telefônico, Movimentação de Pessoas.	Não existem danos suscetíveis à saúde.
Ergonômico – Levantamento e transporte manual de peso	Transporte de Peças Anatômicas.	Realizar alongamento quando necessário, utilizar carrinhos para acondicionar as mesmas sempre que possível.
Químico – Peróxido de hidrogênio, formol, xilol, ácido acético	Utilizado no processo de preparação desoluções químicas.	Atenção às atividades, utilize os EPI's corretamente.
Biológico – Protozoários, Vírus, Bactérias, Microrganismos Patogênicos	Contato com peças anatômicas	Atenção às atividades, utilize os EPI's corretamente.
Mecânico/Acidentes – Cortes e Perfurações	Manuseio com materiais Pêrfurocortante	Atenção às atividades, utilize os EPI's corretamente.

LEGENDA DE RISCOS

FÍSICO (Ruído, Vibração, Frio, Exposição Calor, Umidade, Pressões Anormais, Radiação não Ionizantes e Ionizantes)
QUÍMICO (Poeiras, Fumos Metálicos, Névoas, Vapores Orgânicos, Neblina, Tintas e Solventes)
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 (Arranjo físico, Iluminação, Acidente de trânsito, Eletricidade, Quedas e escorregões, quedas de diferentes níveis)

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