**Nome: Sueli Araujo Queiroz**

**RA: 22251956-5**

**Curso: Superior de tecnologia em podologia**

​a) Você deverá fazer uma imagem sua utilizando os três EPIs selecionados e inserir essa imagem no modelo de entrega da atividade MAPA.

**Resposta, insira sua imagem abaixo:**

****

b) Para cada EPI (**os 3 escolhidos para tirar a fotografia**), você deverá elaborar um pequeno texto — no modelo de entrega da atividade MAPA —, conceituando esse EPI e apresentando informações pertinentes ao uso adequado dele pelo profissional do bem-estar.

**RESPOSTA**

**Luvas**: devem ser utilizadas em todos os procedimentos, desde a coleta, transporte, manipulação até o descarte das amostras, uma vez que previnem a contaminação das mãos do trabalhador ao manipular, além disso, as luvas são indicadas sempre que houver possibilidade de contato com sangue, secreções, com mucosa ou pele íntegra (GOMES,2003).

**Jalecos**: são de uso obrigatório para todos que trabalham nos ambientes laboratoria isem que ocorra a manipulação de microrganismos patógênos, manejo de animais, lavagemde material, esterilização e manipulação de produtos químicos. O uso deve ser restrito aos laboratórios, evitando a contaminação do ambiente exterior. O tecido do jaleco deve, de preferência, ser de fibras naturais ( 100% algodão ), uma vez que fibras sintéticas se inflamam com facilidade. Mangas compridas, cobrindo os braços, o dorso, as costas e a parte superior das pernas são ideias (MOLINARO; CAPUTO; AMENDOEIRA, 2009; TEIXEIRA; VALLE, 2010 ).

**Máscaras**: protegem os trabalhadores do contato com o material contaminado, como aerosóis ou produtos químicos.Pode apresentar filtros mecânicos, que protegem contra partículas suspensas no ar, ou filtros químicos, que destinam à proteção contra gases e vapores orgânicos ( MOLINARO; CAPUTO; AMENDOEIRA, 2009 ).

**REFERÊNCIA**

Paludo, M. P.; Mateus, G. A. P. **Biossegurança.** Maringá: Unicesumar, 2019.