RESUMO

A Biossegurança é um conjunto de ações voltadas para a prevenção, proteção, minimização e eliminação de riscos para a saúde e também para a proteção ambiental em si. Os danos causados pela exposição a agentes biológicos podem variar em natureza desde uma infecção ou lesão a uma doença ou surto em populações maiores, por esta razão, a Biossegurança destaca-se onde o risco biológico está presente ou constitui uma ameaça potencial. Com a motivação de desenvolver um projecto no intuito de trazer ao conhecimento dos Técnicos de Análises Clínicas a Importância da Aplicação das Normas de Biossegurança, foi realizado um estudo Transversal Analítico com um enfoque Quantitativo através de uma abordagem Descritiva que teve como objetivo principal de Analisar as Normas de Biossegurança Aplicadas no Laboratório de Análises Clínicas do Hospital Geral de Luanda e como objetivos específicos de Descrever a qualificação e o perfil técnico dos Biomédicos quanto a Aplicação das Normas de Biossegurança no Laboratório. Chegando assim a conclusão de que houve maior participação dos técnicos do sexo feminino (85%), quanto ao nível académico, a maioria dos técnicos (66,6%) têm o grau de licenciado, a nível do conhecimento prático, 59% dos Técnicos dizem ter um conhecimento médio. Os anos de experiência de 15,3% dos técnicos é abaixo de 5 anos. Todos os técnicos afirmaram ter o conhecimento das Normas de Biossegurança e das respectivas consequências advindas da falta de aplicação das mesmas.