

QUAL A INFLUÊNCIA DA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA NO FINANCIAMENTO DAS PESQUISAS CIENTÍFICAS? (APOIO UNIP)

Aluna: Barbara Bezerra Dourado

Orientadora: Profa. Bárbara de Souza Gutierres Aguiar

Curso: Enfermagem

Campus: Tatuapé

Define-se nível de evidência como abordagem realizada para classificar a força da evidência dos estudos científicos; refere-se ao método utilizado na obtenção da informação ou decisão de acordo com sua credibilidade. O objetivo desta pesquisa foi investigar se há relação entre o nível de evidência das publicações e o financiamento dos estudos por parte da indústria farmacêutica. Trata-se de um estudo de revisão sistemática da literatura, por meio de buscas informatizadas nas bases de dados (PubMed e MedLine), utilizando publicações entre os anos de 2015 a 2017 e utilizando os descritores (DeCS): clinical trials AND/OR lung cancer. A análise de 3 mil estudos de câncer de pulmão de não pequenas células metastático mostrou que, relacionado ao parâmetro nível de evidência que se associa ao custo, as indústrias têm preferência pelos níveis de evidências 2 e 3, uma vez que estes apresentam maior grau de efetividade devido a seus resultados, sendo o P dessa variável 0,052, portanto, não apresentando relevância ao que se baseia em outras variáveis. Conclui-se, então, que a indústria farmacêutica tem influência direta no financiamento das pesquisas científicas, pois o estudo é financiado pela sua qualidade metodológica; quanto melhor seu nível de evidência científica, maior seu custo, estando diretamente ligado ao financiamento que a indústria vai disponibilizar para os estudos.