

CONHECIMENTO DOS PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM EM RELAÇÃO AOS RISCOS E MEDIDAS DE PROTEÇÃO NO MANUSEIO DE QUIMIOTERÁPICOS – REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Su Yan Ling¹
Lissa Tomiyama
Alexandre Juan Lucas
UNICAMP

Resumo

Introdução: O crescente uso de quimioterápicos é considerado um grande risco químico para os trabalhadores que fazem o manuseio dos mesmos. A exposição contínua a essas drogas, sem as devidas proteções coletivas e individuais através do uso dos equipamentos de proteção podem provocar desde efeitos simples como vômitos, tonturas, cefaléia, até os mais graves como efeitos mutagênicos, teratogênicos e carcinogênese. O manuseio – preparo, administração e descarte de quimioterápicos envolvem, acima de tudo, conhecimento acerca de todas as etapas citadas em relação ao manuseio, aliadas também ao conhecimento da legislação vigente. Trata-se de um estudo com base em revisão bibliográfica, através de análise da literatura científica, sendo o estudo de natureza exploratória, de abordagem quantitativa e qualitativa. **Objetivo:** Analisar estudos que versam sobre o conhecimento dos trabalhadores de enfermagem, em relação aos riscos e medidas de proteção no manuseio de quimioterápicos. **Métodos:** A busca foi realizada utilizando os seguintes descritores: Antineoplásicos, Enfermagem do Trabalho e Riscos Ocupacionais. **Resultados:** Foram encontrados 33 estudos sobre risco ocupacional relacionados à manipulação de antineoplásicos, porém utilizados somente 09 artigos específicos sobre o conhecimento do risco ocupacional relacionados a manipulação de antineoplásicos nos profissionais de enfermagem. O que pudemos observar é que em alguns estudos realizados com os profissionais de enfermagem estes possuem conhecimentos apenas parciais sobre os riscos a que estão expostos durante a administração e descarte de quimioterápicos. **Considerações Finais:** É fundamental o investimento em educação continuada constante e eficiente e investimento também em medidas mais específicas para a avaliação dos danos ocupacionais.

Palavras-chaves

Antineoplásicos. Enfermagem do trabalho. Riscos ocupacionais

¹ E-mail: suling@gmail.com

IV SIMTEC — Centros de convenções— UNICAMP, Campinas, SP – 6 a 7 de novembro de 2012.
Tema central: “Conhecimento e experiência : reconhecendo fronteiras e construindo pontes”.