

## **O CONHECIMENTO SOBRE A ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A PACIENTES ONCOLÓGICOS EM ESTADO TERMINAL DO MUNICÍPIO DE JARU - RO**

O Câncer é um processo onde células normais sofrem mudanças genéticas que alteram seu DNA e sua incidência tem sido progressiva nos últimos anos. Com isso, os cuidados paliativos consistem em melhora da qualidade de vida do paciente como objetivo de controlar fatores físicos, emocionais e espirituais. O presente estudo tem por objetivo identificar o nível de conhecimento dos enfermeiros que atuam na Unidade Mista Hospital Municipal Sandoval de Araújo Dantas quanto à assistência de enfermagem em cuidados paliativos a pacientes com câncer. Para a realização do presente estudo, optou-se por método descritivo, de corte transversal e abordagem qualitativa. Na coleta dos dados, utilizou-se de questionário estruturado contendo 17 perguntas abertas e fechadas. Da população de dez enfermeiros, dois recusaram-se a participar. Os resultados demonstram que prevalece o sexo feminino (6), com idades entre de 25 a 55 anos. Com relação à renda mensal, 5 deles recebem até 5 salários mínimos. Ao tempo de formação, 5 formaram-se entre os anos 2000-2009, 2 entre 1990-1999 e 1 entre 1980-1989. No tempo de atuação na área assistencial de enfermagem, 2 deles tinham menos de 1 ano, 3 de 1 a 2 anos, 2 de 10 a 20 anos e um, mais de 20 anos. Seis enfermeiros já promoveram assistência em cuidados paliativos. Acerca dos conhecimentos sobre câncer, informaram maiores prevalências dos cânceres de colo de útero, próstata e mama; 6 enfermeiros afirmaram ter conhecimento insuficiente sobre os cuidados paliativos. Frente aos dados analisados, observa-se grande diferença no tempo de formação e atuação dos profissionais. Quando se relaciona com o conhecimento sobre câncer e cuidados paliativos, percebe-se que os enfermeiros possuíam percepções diferentes, de forma que cabe ao enfermeiro se atentar aos cuidados primordiais que seguem os cuidados paliativos.

**Palavras-chave:** Oncologia, Enfermagem, Paciente Terminal.