

RESUMO

O dimensionamento de pessoal em enfermagem trata-se de um instrumento gerencial, fundamental na gestão do cuidado. Este necessita de investigação para que possa gerar resultados que subsidiem a compreensão de um quadro de recursos humanos disponíveis e adequado às necessidades da clientela e da instituição. O Nursing Activities Score é um sistema de classificação de necessidades de cuidados de enfermagem, que possibilita correlacionar de a carga de trabalho de enfermagem com o quantitativo de pessoal disponível. Com a vantagem de quantificar os cuidados de enfermagem e o grau de complexidade envolvido, o instrumento abrange um conjunto de atividades desenvolvidas pela equipe de enfermagem no decorrer do turno de trabalho. O escore final obtido com a pontuação do NAS representa a porcentagem de tempo gasto por enfermeiro, por turno, na assistência direta ao paciente, variando de zero a 100 por cento ou mais. Neste contexto o estudo foi delineado com o objetivo de avaliar a aplicação do instrumento Nursing Activities Score como medida de carga de trabalho de enfermagem em Unidade de Hematologia e Transplante de Células Tronco – Hematopoiéticas. O estudo busca ainda investigar a associação entre a medida de carga de trabalho de enfermagem obtida através do NAS com o índice clínico de medida de gravidade de pacientes internados em unidade de hematologia e TCTH, comparar os scores obtidos através do Nas e o Performance status Karnofsky (pacientes adultos) e Lansky (pacientes pediátricos). Com isso pretende estratificar em níveis de complexidade para cuidado em pacientes adultos e pediátricos, hematológicos ou nas diferentes modalidades de TCTH. Trata-se de estudo observacional do tipo coorte prospectivo para avaliar a aplicação do Nursing Activities Score como medida de carga de trabalho de enfermagem em unidade de Hematologia e TCTH. A população é constituída de pacientes portadores de doenças onco hematológicas e/ou pacientes em processo de TCTH internados na Unidade de Ambiente Protegido (UAP) do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA). Considerou-se para o ingresso no estudo pacientes adultos e pediátricos internados na UAP por um período mínimo de 24 horas. No momento estudo encontra-se na fase de coleta de dados secundários (revisão de prontuários), sendo a primeira etapa de coleta de dados, com a aplicação das escalas acima citadas, foi realizada de setembro de 2011 à janeiro de 2012.