

498

A CONSTRUÇÃO DE UM QUESTIONÁRIO PARA COLETA DE DADOS. *Carla Vendrame Basso, Karen Costa Carvalho, Liana Lautert (orient.) (UFRGS).*

Este trabalho descreve a participação da bolsista na elaboração do instrumento de coleta de dados do projeto de pesquisa: avaliação dos fatores potencializadores de saúde-adoecimento dos trabalhadores de um hospital universitário. Ao estudar este trabalhador exposto a multiplicidade de fatores, tanto das demandas do trabalho quanto da vida cotidiana se optou pelo uso do questionário como instrumento de coleta de dados. Elaborou-se uma versão preliminar do questionário com os dados de identificação do profissional na primeira parte e o uso de escalas validadas (*Medical Outcomes Study 36* – item short form health survey (SF-36), *Self-Report Questionnaire* (SRQ) e *Job Stress Scale* e a escala de Índice de Capacidade para o Trabalho). Ambos auto-aplicáveis, visando seu caráter privativo o que incrementa a validade das respostas e facilita a padronização. A partir deste modelo, houve uma discussão em grupo para definir as informações estritamente relevantes para responder aos objetivos da investigação. Após esta definição, foram avaliadas as opções de respostas consoantes com as provas estatísticas pretendidas e buscando a resposta mais adequada para cada pergunta. Na etapa subsequente foi realizada a testagem do instrumento no grupo de pesquisa, efetuados um teste piloto, a cronometria do tempo para preenchimento do instrumento, o layout do questionário, a codificação das variáveis e a montagem do banco de dados no software SPSS 12.0 (*Statistical Packagen for Social Sciences*). Após foi definida a forma de abordagem do participante da pesquisa e os códigos que seriam utilizados. Durante o teste piloto, foram avaliadas: a qualidade dos registros, o percentual de comparecimento e faltas ao exame periódico de saúde e a dinâmica proposta para coleta dos dados. (PIBIC).