ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE EM USO DE CATETER VENOSO CENTRAL (CVC)

<u>Tércio Santos da Silva</u>; Josadaque Correia Braga¹; Vilmar Belmonte da Silva de Almeida¹; Juliana de Oliveira Sampaio Brandão¹; Juliette da Silva Borges²; Andréa Jaqueira da Silva Borges³

No âmbito hospitalar o papel da/do enfermeira/enfermeiro destaca-se na assistência direta ao cliente, tornando-se agente principal e indispensável na manutenção, assistência e cuidados à saúde. Os processos de enfermagem embasados nos conhecimentos técnicos, científicos e acadêmicos, prestada(o) pela(o) profissional enfermeira(o) e visualizado no contexto teórico-prático da Enfermagem, são fundamentais e indispensáveis à saúde do cliente. Diante dessa realidade e reconhecendo a importância da assistência prestada pela(o) enfermeira(o) no ambiente hospitalar, o estudo terá como objetivo verificar como tem sido realizadas as técnicas utilizadas pelos profissionais de enfermagem na manutenção do CVC em uma unidade de terapia intensiva, comparando-as com as mencionadas por Timby (2007). O estudo será realizado em um hospital público do município de Salvador-BA, durante o ano de 2010. Assim, utilizar-se-á pesquisa do tipo descritiva de abordagem comparativa. Inicialmente, será feito um levantamento sobre as principais e mais recentes literaturas na área para embasar todas as etapas da construção do trabalho. Em seguida, far-se-á uma observação direta, para visualização das seguintes técnicas preconizadas por Timby (medidas de anti-sepsia e assepsia, preparação da solução intravenosa, preparação da seringa; higienização do CVC e clampeamento do CVC), conduzidos pela(o) profissional de enfermagem. Posterior a essa etapa, será aplicado um formulário com seis questões objetivas às pessoas investigadas para informações mais precisas sobre o procedimento. Nesse contexto, estudos dessa natureza tornam-se de grande relevância, pois, possibilitará informações que venham a contribuir para uma reavaliação de práticas assistenciais de enfermagem, prestadas a clientes em ambientes hospitalares que se destinam a cuidados intensivos.

Palavras-chave: Assepsia/anti-sepsia; cuidados de enfermagem; infecção.

¹Graduandos de Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Maria Milza. terciobahia@hotmail.com; josadaqueb@hotmail.com; vilmmar@ig.com.br; juliana.smp1@gmail.com

²Graduanda de Bacharelado Interdisciplinar em Saúde da UFBA. julysborges@hotmail.com

³Prof^a da disciplina de Metodologia Aplica à Saúde do Curso de Bacharelado em Enfermagem-FAMAM e orientadora do projeto, andreajsb@gmail.com