

## Ações dos profissionais no transporte intra-hospitalar do paciente crítico

Larissa Maria Sousa Santos, Jaquelline Passos Carvalho, Cíntia Dias Gomes, Alyne Henri Motta Coifman, Elieusa e Silva Sampaio, Larissa Chaves Pedreira

Escola de Enfermagem da Universidade Federal da Bahia- Salvador -Bahia-Brasil

**Objetivo:** Conhecer as ações dos profissionais no transporte intra-hospitalar do paciente crítico. **Métodos:** Trata-se de um estudo observacional e prospectivo. Os dados foram coletados de fevereiro a setembro de 2012 e analisados de forma descritiva, demonstrada por frequência absoluta simples e percentual. O projeto foi aprovado no comitê de ética sob parecer 017/2011. **Resultados:** Foram analisados 41 transportes intra-hospitalares de pacientes críticos de um hospital público. Evidenciou-se que a enfermeira realizou todo o preparo do paciente para o transporte (100%) e em 82,9% dos transportes, ela participou do preparo, contactou com o setor que iria encaminhar o paciente e auxiliou no transporte desde a ida até o retorno à unidade. O técnico de enfermagem esteve presente em 60,9% dos transportes ocorridos e suas ações foram: o auxílio na preparação do paciente e provimento dos recursos materiais necessários (72%) e na condução do leito durante o transporte (36%). O profissional médico esteve presente em 82,9% dos transportes realizados e 100% nos transportes de pacientes com drogas vasoativas e em uso de ventilação mecânica. O fisioterapeuta esteve presente em 19,5% dos transportes e sua principal ação foi à manipulação do ventilador mecânico portátil. O maqueiro esteve presente em 92,6% dos transportes realizados e suas principais ações foram conduzir o leito, providenciar torpedo de oxigênio e transferir paciente para a maca onde seria realizado o procedimento. **Conclusão:** O conhecimento do profissional sobre seu papel no transporte do paciente crítico é importante para que o procedimento seja realizado com qualidade e segurança.

**Descritores:** Transporte de Pacientes, Transferência de pacientes, Cuidados críticos, Equipe de assistência ao paciente