



26º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PERINATOLOGIA
Florianópolis-SC

#NeoJuntos
11 A 14
DE OUTUBRO
CentroSul Florianópolis
Av. Gov. Gustavo Richard, 850 - Centro, Florianópolis - SC



Trabalhos Científicos

Título: Boneco De Simulação Realística Como Ferramenta Para Orientação De Alta Hospitalar Em Uma Unidade De Terapia Intensiva Neonatal

Autores: DAIANA CRISTINA FERNANDES VIEIRA (HOSPITAL MUNICIPAL E MATERNIDADE ESCOLA DR. MÁRIO DE MORAES ALTENFELDER SILVA), MARIA FERNANDA CHIATTONE (HOSPITAL MUNICIPAL E MATERNIDADE ESCOLA DR. MÁRIO DE MORAES ALTENFELDER SILVA), RAFAEL CAIRÊ DE OLIVEIRA DOS SANTOS (HOSPITAL MUNICIPAL E MATERNIDADE ESCOLA DR. MÁRIO DE MORAES ALTENFELDER SILVA)

Resumo: [INTRODUÇÃO] - O Farmacêutico Clínico tem fundamental papel na Neonatologia, valendo-se da simulação realística como ferramenta às orientações de alta hospitalar, de pacientes com dispositivos enterais ou de gastrostomia, de forma humanizada, minimizando as preocupações dos cuidadores quanto às condições de saúde do paciente e a segurança medicamentosa. [OBJETIVOS] - * Desenvolver e utilizar um boneco realístico com a colocação de sonda naso-enteral e dispositivo invasivo, implantado cirurgicamente, para treinamento de seu manuseio por parte dos responsáveis pelo neonato para os cuidados pós alta hospitalar, * Ofertar segurança e conforto aos cuidadores dos pacientes para a administração de medicamentos, via sonda enteral e de gastrostomia, para o pós alta hospitalar, através da utilização de um boneco realístico. [METODOLOGIA] - Selecionado um boneco, com estatura de 35 cm, peso aproximado de 1.600g, semelhante a um neonato. Inserida, em cavidade nasal, sonda enteral FR. 8 com comprimento adaptado para o tamanho do boneco, com rima de saída em 70 cm, sem rima na fixação, utilizando fita microporosa. Inserida sonda de gastrostomia endoscópica percutânea siliconada FR. 12, de três vias, em região de flanco lateral direito com rima de saída em 4 cm, fixada com compressa de gaze e película microfilmada. Foi adaptada uma fralda de tamanho recém-nascido, com rima de saída. Os dispositivos foram implantados em locais anatomicamente específicos, simulando os mesmos implantados, rotineiramente, em uma Unidade de Terapia Intensiva Neonatal. Foram incluídos pacientes neonatos, internados, que para a alta hospitalar estava previsto o uso de dispositivos enterais ou de gastrostomia para a administração dos medicamentos, em domicílio. Foi realizada a orientação do manejo dos dispositivos e da administração de medicamentos, por essas vias, para os responsáveis pelos neonatos. [RESULTADOS] - O uso do boneco realístico é uma valiosa ferramenta que permite aos profissionais de saúde simularem situações reais, aprimorando as habilidades dos responsáveis pelo paciente no cuidado pós-alta. O Farmacêutico fornece orientações personalizadas e eficazes, garantindo a continuidade do cuidado, a segurança no manejo de dispositivos para a administração de medicamentos, por via de sonda enteral ou de gastrostomia e o bem-estar após a alta hospitalar, além da oportunidade de treinar práticas básicas e complexas, como o preparo e a administração correta de medicamentos por sonda enteral e de gastrostomia. Essa abordagem inovadora, aliada à expertise do farmacêutico, contribui para a segurança, eficácia e sucesso do cuidado pós-alta, promovendo melhores resultados para os pacientes e seus familiares. [CONCLUSÃO] - O processo de alta hospitalar de um bebê envolve uma transição cuidadosa do ambiente hospitalar para o lar, etapa crítica no cuidado neonatal. O boneco realístico traz, para o cuidador, o sentimento de segurança, uma vez que a administração de medicamentos por dispositivos apresenta-se como um desafio além dos cuidados básicos de um bebê.