

Trabalho apresentado no 21º CBCENF

Título: PROMOÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NA UTI NEONATAL: UMA TECNOLOGIA DO CUIDADO

Relatoria: MARIA SOLANGE NOGUEIRA DOS SANTOS

Firmina Hermelinda Saldanha Albuquerque

Suzane Passos de Vascozelos

Edna Maria Camelo Chaves

Autores: Hyana Kamila Ferreira de Oliveira

Herika Paiva Pontes

TATYIELI TALES CASTRO

CARLA NATÁLIA FREITAS DA SILVA

Modalidade: Pôster

Área: Valorização, Cuidado e Tecnologias

Tipo: Pesquisa

Resumo:

O Brasil está entre os 10 países com maiores índices de nascimentos prematuros: a cada 117 partos, um deles é prematuro. Tem-se o desenvolvimento das tecnologias voltadas para a assistência aos neonatos de risco internados em UTIN tem proporcionado uma importante diminuição na morbimortalidade em decorrência das novas e diversificadas tecnologias assistenciais. Nos últimos anos vem surgindo novas tecnologias, também, vem um maior número de procedimentos invasivos, os quais se fazem necessário para garantir a sobrevivência desses neonatos. Essa luta pela sobrevivência do RN de risco, utilizando-se de tecnologias dispõe, também, por uma maior exposição a fenômenos dolorosos, com dor, estresse, desconforto, irritabilidade, instabilidade clínica. Diante destas considerações, foi idealizado uma tecnologia m-Health, mais especificamente um aplicativo amparado por serviço web, Tem informações sobre a importância e o manejo do RN de risco, apresentará e registrará o processo como também buscará sensibilizar os profissionais quanto ao processo de cuidados humanizados e partilhar imagens dos cuidados aos pais ausentes da UTIN no momento dos procedimentos. Isso motivará aos profissionais e pais uma coparticipação dos cuidados e responsabilidade compartilhada no tratamento do neonato. Com isso o objetivo do estudo foi desenvolver um aparato tecnológico de baixo custo para o apoio no acompanhamento da assistência de enfermagem na UTI Neonatal. Caracterizou como aplicada, iniciou primeiramente no laboratório. Foram três etapas: fase de revisão integrativa da literatura, fase laboratorial e fase de avaliação. Porém o trabalho descreveu fase laboratorial de concepção do artefato tecnológico., realizou-se um levantamento bibliográfico, das principais publicações do Ministério da Saúde do Brasil acerca dos cuidados ao RNPT e a participação dos pais nesses cuidados junto à equipe de Enfermagem na UTIN, no intuito coleta de informações existentes para compor o aplicativo. Na atividade de Design e quando necessário Redesign do artefato, foram gerados os desenhos das interfaces (telas do sistema), sua paleta de cores, tipografia e elementos visuais. Os desenhos foram um reflexo da solução, permitem a discussão e revisão (redesign) por parte da equipe antes de iniciar a codificação do artefato. A tecnologia proposta foi desenvolvida por uma equipe multidisciplinar, no qual contém informações acerca da importância do cuidado como o RNPT.