



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Utilização De Multimídia Como Ferramenta De Treinamento Para A Prevenção E Controle De Infecção Relacionado Ao Cateter Picc Em Dois Centros Neonatais

Autores: PATRICIA PONCE DE CAMARGO (ICR-HC-FMUSP); JACIELLE MARIA DA SILVA (ICR-HC-FMUSP); ANGELA MIDORI MATUHARA (ICR-HC-FMUSP); MARIA DE JESUS SILVA (ICR-HC-FMUSP); PATRICIA REBELLO (ICHC-HC-FMUSP); MARIA CRISTINA ATTICO (ICR-HC-FMUSP)

Resumo: Introdução: A utilização de medidas preventivas chamadas de bundles auxilia o profissional de enfermagem na prática clínica. O uso de multimídia é uma estratégia de educação permanente que vem se tornando uma ferramenta de treinamento entre a enfermagem. Objetivos: Treinar os profissionais de enfermagem, através de multimídia, na utilização de bundles durante a manipulação do cateter PICC. Método: Estudo longitudinal, prospectivo, entre os meses de outubro e dezembro de 2015. Foram incluídos, 73 profissionais de enfermagem que receberam treinamento através de multimídia. A multimídia foi um vídeo de oito minutos, elaborado pelos pesquisadores, que abordavam questões sobre medidas de prevenção de infecção. Antes da apresentação do vídeo, os profissionais de enfermagem respondiam a um questionário de múltipla escolha e após três meses, o mesmo questionário era oferecido. Resultados: Dos 73 profissionais de enfermagem, 39 (53,4%) foram compostos de enfermeiros; 14 (19,2%) de técnicos e 20 (27,4%) de auxiliares. A acurácia dos enfermeiros antes do treinamento mostrou que 28 (71,8%) responderam a três questões; 10 (25,7%) a quatro e 1 (2,5%) duas. Entre os técnicos de enfermagem, 10 (71,4%) responderam a três; 3 (21,4%) a quatro e 1 (7,1%) a duas. Em relação aos auxiliares, 12 (60,0%) responderam a três questões, 4 (20,0%) a quatro e 3 (15,0%) a duas questões, apenas um auxiliar não acertou nenhuma. Após três meses pós exposição da multimídia, 26 (66,7%) enfermeiros responderam corretamente a quatro questões e 13 (33,3%) a três. Em relação aos técnicos, 9 (64,3%) responderam a quatro e 5 (35,7%) a três. Com relação aos auxiliares, 13 (65,0%) responderam a quatro, 6 (30,0%) a três e 1 (5,0%) a duas questões. Conclusão: A utilização da multimídia como ferramenta de treinamento mostrou-se efetiva, visto que os índices de acurácia após três meses de visualização do vídeo, mostraram-se melhores em comparação aos resultados anteriores.