



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

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

Trabalhos Científicos

Título: Incidência De Notificações Por Perda Não Planejada De Sonda Para Dieta Em Uma Unidade De Neonatologia De Um Hospital Público De Atenção Terciária

Autores: JESSAMINE FÉLIX DE FARIAS (HOSPITAL REGIONAL NORTE); JOSÉLIA MARIA LOPES DOS PRAZERES (HOSPITAL REGIONAL NORTE); JOÃO KILDERY SILVEIRA TEÓFILO (HOSPITAL REGIONAL NORTE); JULIANA MENDES GOMES (HOSPITAL REGIONAL NORTE); FRANCISCO JOSÉ DE LUNAS JÚNIOR (ESCOLA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL ANTÔNIO TARCÍSIO ARAGÃO)

Resumo: INTRODUÇÃO: A sondagem gástrica via oral ou via nasal, é um procedimento imprescindível no auxílio à nutrição de recém-nascidos (RN) em unidades neonatais. Sendo necessários cuidados adequados para sua manutenção no tratamento do RN. OBJETIVO: Determinar a incidência de notificações das perdas não planejadas de sonda para dieta em uma unidade intensiva de neonatologia. MÉTODOS: Estudo quantitativo de abordagem retrospectiva e documental realizado no mês de abril de 2016. Foram coletadas as notificações referentes ao ano de 2015 do banco de dados de notificação de eventos sentinelas de 2015 do Núcleo de Gestão e Segurança do Paciente de um hospital terciário do Estado do Ceará. RESULTADOS: Foram contabilizados 1.419 internamentos. Desses foram registrados 307 eventos relacionados a perda de sonda, ou seja, uma média de 25 notificações/mês e uma taxa de 0,21 eventos/paciente. A agitação do paciente foi considerada a principal causa de retirada não planejada da sonda (54%). O turno onde houve mais incidência de perdas foi o diurno na unidade de terapia intensiva neonatal (41,2%) e o noturno na unidade de cuidados intermediários convencionais (57,2%) e canguru (75,7%). Os índices de perdas de sonda foram menores comparados à série histórica do ano anterior (2014). Vale ressaltar que essa diminuição pode estar relacionada às intervenções dos Planos de Ação desenvolvidos pela equipe de enfermagem e coordenação do setor, porém os mesmos precisam sempre ser fortalecidos continuamente. CONCLUSÃO: A perda de sondas causa impacto tanto na saúde do recém-nascido como na assistência prestada pela equipe multiprofissional. Conhecer as principais causas das perdas, bem como as condições de sua ocorrência, facilita na elaboração e implantação de medidas para diminuir os riscos causados por esse evento.