

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: CONSTRUÇÃO DE INSTRUMENTO DE COLETA DE DADOS PARA CONSULTA DE ENFERMAGEM NA DIÁLISE PERITONEAL

Relatoria: Gabriel Rodrigues Medeiros

Autores: Sílvia Regina Manfredi
Anna Luiza Pereira Magalhães

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

A Consulta de Enfermagem possui importante papel nos cuidados clínicos ao paciente renal crônico em programa de diálise peritoneal (DP), ao possibilitar ao enfermeiro um acompanhamento criterioso e sistemático, auxiliando na instituição de ações de promoção à saúde do indivíduo. Objetivo: Elaborar um instrumento para guiar a coleta de dados para consulta de enfermagem dos pacientes em diálise peritoneal. Metodologia: Estudo metodológico descritivo desenvolvido em 3 etapas: identificação de indicadores clínicos relativos aos pacientes em DP, mediante consulta na literatura científica; avaliação por especialistas dos indicadores clínicos levantados para conter no instrumento; estruturação do instrumento mediante a categorização dos indicadores clínicos. Resultados/discussão: o instrumento estrutura-se em 3 categorias: dados de identificação do paciente, data de nascimento, histórico de doenças de base, comorbidades e dados sobre a DP; prescrição atual e adequação de DP; avaliação clínica do paciente no ato da consulta de enfermagem. Conclusão: O instrumento de coleta de dados contribuirá para nortear os enfermeiros a documentar a Consulta de Enfermagem, proporcionando um atendimento unificado, padronizado, continuado e integralizado aos pacientes submetidos à DP. Além disso, o instrumento qualificará o atendimento dos enfermeiros, evitará potenciais falhas na comunicação e possibilitará uma melhor investigação comportamental, no qual auxiliará na caracterização de diagnósticos de enfermagem.