

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: PERCEPÇÕES SOBRE A REDE DE APOIO DE USUÁRIOS COM NEFROPATIA DIABÉTICA EM TERAPIA RENAL SUBSTITUTIVA

Relatoria: Vitória Cecília Silva Freitas de Paula
Camila Francielly de Santana Santos
Ellen Cristina Barbosa dos Santos

Autores: Jean Scheievany da Silva Alves
Maryana Mayhara da Silva Souza
Analice Silva dos Santos

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A nefropatia diabética (ND) é atribuída à fibrose nos tecidos glomerulares devido às alterações metabólicas advindas do diabetes mellitus. Objetivo: Relatar a percepção dos usuários com ND em tratamento da terapia renal substitutiva (TRS) sobre a rede de apoio. Método: Tratou-se de um estudo observacional exploratório-descritivo, com abordagem qualitativa, realizado em uma clínica de TRS, em um município do nordeste brasileiro, durante os meses de julho a agosto de 2022. A amostra foi composta por 10 usuários com ND em TRS, que aceitaram participar da pesquisa, assinando o TCLE. Resultado: A partir das falas dos participantes, emergiu a categoria “Percepções sobre as redes de apoio”, sendo relatado como redes de apoio: 1. Apoio Familiar; 2. Apoio profissional; 3. Apoio religioso/Fé e 4. Apoio de serviços/Redes de Atenção em Saúde/ Serviço de transporte. Tais elementos foram apontados como importantes no processo de enfrentamento pelos usuários entrevistados e encontram-se referidos como indispensáveis fontes de apoio/ suporte para a adaptação à nova realidade após os diagnósticos e terapêuticas instituídas. Conclusão: Conclui-se que embora os usuários com ND em TRS, enfrentem diversas dificuldades relacionadas às mudanças nos hábitos de vida, a rede de apoio firmada pelo apoio de familiares, de profissionais de saúde e da rede de atenção em saúde se mostram como fundamentais para o enfrentamento das adversidades do processo de adoecimento. Além disso, a fé é mencionada como um fator essencial para a aceitação e determinação no cumprimento dos tratamentos necessários.