

A Nefropatia Diabética resulta em Insuficiência Renal Crônica em 40% dos pacientes com Diabete Melito(DM) Tipo I e em 10% dos pacientes com DM Tipo II. No nosso meio se estima que 20 a 30% dos pacientes em diálise sejam diabéticos. É sabido que estes pacientes apresentam uma maior mortalidade em relação aos urêmicos não diabéticos. O objetivo deste estudo foi avaliar a incidência de pacientes diabéticos ingressando em diálise no nosso meio, suas características clínicas, e verificar fatores prognósticos para a mortalidade. Estão sendo analisados prospectivamente, desde julho de 1995 em uma coorte consecutiva, os pacientes diabéticos que ingressam em diálise em 17 Centros de Diálise. São incluídos os pacientes que sobrevivem ao 1º mês de tratamento e consentem em participar do estudo e realizadas entrevista, exame clínico, revisão de prontuário e coleta sanguínea. A análise preliminar até o momento incluiu 31 pacientes, 16 homens e 15 mulheres, com idade média de 56 anos. Entre estes 5 têm DM Tipo I (16%), Peptídeo-C <0.3ng/ml e 26 DM Tipo II (84%), Peptídeo-C médio 7.3ng/ml. A doença renal foi determinada como nefropatia diabética em 75% dos pacientes, 19% outra nefropatia e em 6% não determinada. As comorbidades mais significativas foram HAS em 90%, d. vascular periférica em 51% e c. isquêmica em 51%. Até maio morreram 5 pacientes (16 %).