



REVISTA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE E
FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

REVISTA HCPA 2004; 24

24^a SEMANA CIENTÍFICA do HCPA

De 13 a 17 de Setembro de 2004

11º Congresso de Pesquisa e Desenvolvimento em Saúde do Mercosul

Anais

RELATO DE CASO - CARCINOMA DE CÉLULAS RENAIIS EM RIM TRANSPLANTADO. Espinel JO , Koff WJ , Denicol NT , Dini LI , Henriques SG , Pimentel M , Rosito TE , . Serviço de Urologia . HCPA.

Paciente de 45 anos, feminina, branca, casada, natural e procedente de Porto Alegre. Foi submetida a transplante renal inter-vivo há 12 anos, cuja doadora foi sua mãe. Em uso de terapia imunossupressora, apresenta-se em uma consulta de rotina com quadro clínico de disúria, polaciúria e urgência miccional, sendo então suspeitado infecção do trato urinário inferior. Foram solicitados exames de urina e uma ecografia abdomino-pélvica. A paciente apresentou na consulta seguinte uma ecografia de abdome demonstrando um nódulo sólido de 0,8 centímetros em face anterior do pólo renal superior do rim transplantado. A análise do exame e do quadro clínico foram sugestivos de neoplasia renal. Foi solicitado uma ressonância magnética nuclear de abdome, a qual também demonstrou o mesmo nódulo sólido. Dado a alta suspeição de doença maligna, a paciente foi submetida a uma laparotomia exploradora, com enucleação da massa. Ao exame de congelação no transoperatório, a análise da peça foi sugestiva de neoplasia maligna. Ao exame anatomo-patológico definitivo, foi diagnosticado carcinoma renal de células claras em rim transplantado. A paciente permanece em acompanhamento no ambulatório de urologia do HCPA, recuperada da cirurgia e sem queixas. Revisando os dados da literatura, encontram-se referências a um aumento na incidência de neoplasias malignas, inclusive renais, quando se usa terapia imunossupressora por longa data. Indubitavelmente, não se trata de uma patologia comum, mas deve ser considerada em todos pacientes transplantados que apresentam exame imagético sugestivo de nódulo ou massa sólidos