

TABLE 3. Complications in the first year post-KT in the different group by 1-year proteinuria < 0,5 g/day and ≥ 0,5 g/day

	All patients	1 year PTO < 0,5 g/day	1 year PTO ≥ 0,5 g/day	P value
Post transplant complications				
DGF %	25,4	24,4	30,7	<0,05
Transplant Urologic Complications %	30	28,3	38	<0,05
Ureteral fistula %	3,8	3,1	7,0	<0,05
Ureteral stenosis %	6,4	5,2	12,7	<0,05
Transplant Vascular Complications %	15,5	14,6	19,7	0,12
Vascular fistula %	4,7	4,4	6,5	0,36
Renal artery stenosis %	9,4	9,0	11,5	0,18
Overall infection %	37,2	35,9	45,2	0,07
CMV infections %	24,2	22,3	34,4	<0,05
Ischemic Cardiopathy %	7,9	8,3	5,7	0,33
NODAT %	21,2	19,7	29,3	0,01
Extrarenal Major Vascular Complications* %	2,6	2,5	3,2	0,68
Hypertension %	88	85	96	0,07
Rejection %	6,1	5,8	12,1	<0,05
Biopsies %	26,9	23,1	55,4	<0,05
Total Glomerulonephritis/ Recurrent glomerulonephritis %	9,3/2,5	7,3/1,7	15,9/6,3	<0,05

DGF = delayed graft function; CMV = cytomegalovirus; NODAT=new onset diabetes after transplantation. Biopsies are all performed for cause.

*Including stroke, arterial stenosis and thrombosis.