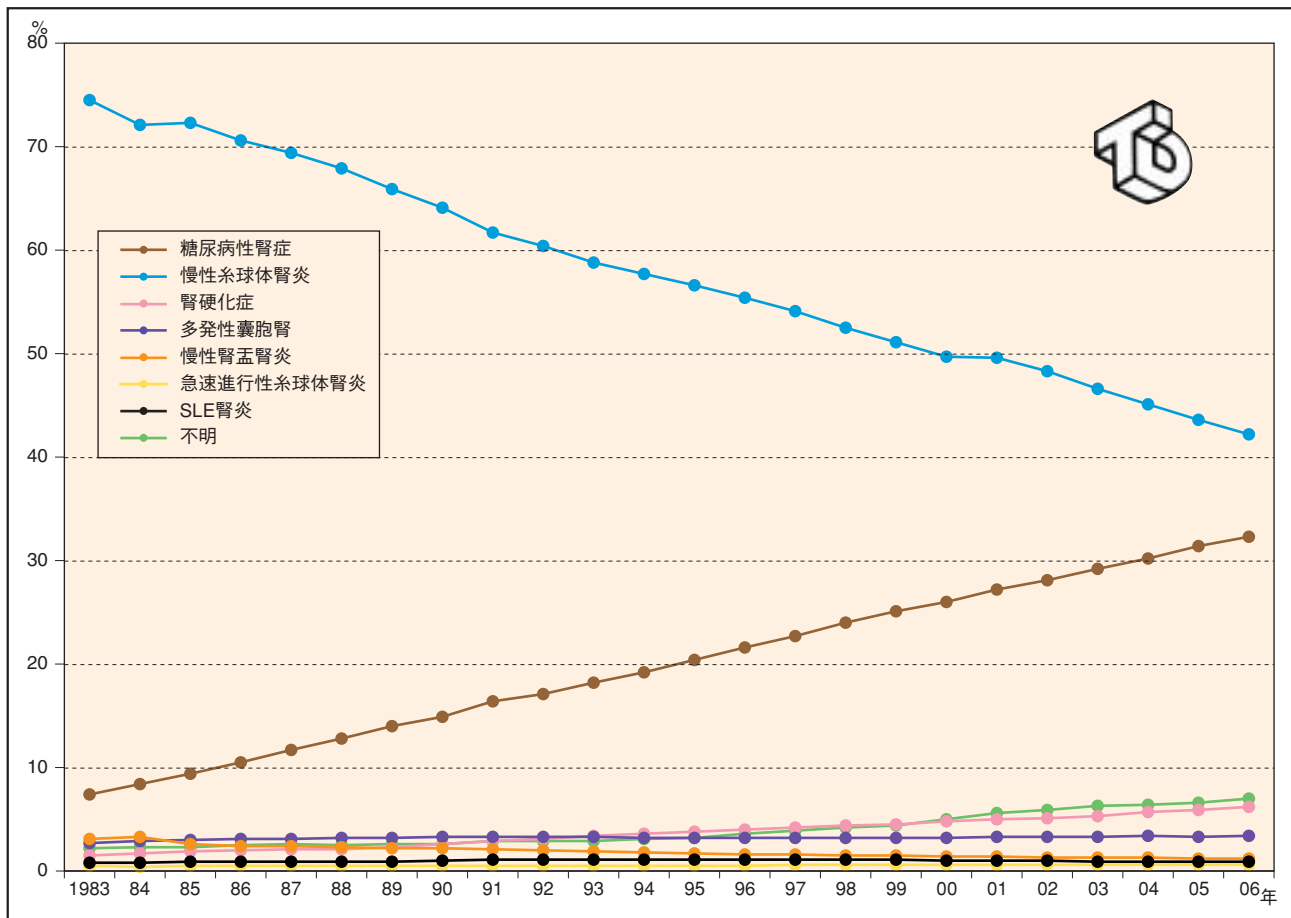


4) 年末患者の現状

(3) 年末患者の主要原疾患の割合推移 (図表14)



年	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
糖尿病性腎症	7.4	8.4	9.4	10.5	11.7	12.8	14.0	14.9	16.4	17.1	18.2	19.2
慢性糸球体腎炎	74.5	72.1	72.3	70.6	69.4	67.9	65.9	64.1	61.7	60.4	58.8	57.7
腎硬化症	1.5	1.7	1.9	2.0	2.1	2.1	2.3	2.6	2.9	3.1	3.4	3.6
多発性嚢胞腎	2.7	2.9	3.0	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2
慢性腎盂腎炎	3.1	3.3	2.6	2.4	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8
急速進行性糸球体腎炎	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
SLE腎炎	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1
不明	2.2	2.3	2.3	2.5	2.6	2.5	2.6	2.6	2.9	2.9	2.9	3.1

年	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
糖尿病性腎症	20.4	21.6	22.7	24.0	25.1	26.0	27.2	28.1	29.2	30.2	31.4	32.3
慢性糸球体腎炎	56.6	55.4	54.1	52.5	51.1	49.7	49.6	48.2	46.6	45.1	43.6	42.2
腎硬化症	3.8	4.0	4.2	4.4	4.5	4.8	5.0	5.1	5.3	5.7	5.9	6.2
多発性嚢胞腎	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3	3.4
慢性腎盂腎炎	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2
急速進行性糸球体腎炎	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
SLE腎炎	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9
不明	3.2	3.6	3.9	4.2	4.4	5.0	5.6	5.9	6.3	6.4	6.6	7.0

解説

年末患者の主要原疾患の推移

経年的な主要原疾患の推移をみると、慢性糸球体腎炎の減少傾向は明らかで、糖尿病性腎症によるものが着実に増加している。導入患者数で1998年に糖尿病性腎症が一位となって以来、両者の差は開くばかりであり、近い将来に年末患者においても糖尿病性腎症と慢性糸球体腎炎とが同比率になる可能性は高いと推測される。第三位に原疾患不明が入ってきている。腎硬化症も着実に増加している。その他の多発性嚢胞腎、慢性腎盂腎炎、急速進行性糸球体腎炎などの腎疾患の頻度は例年通りの数値で推移している。