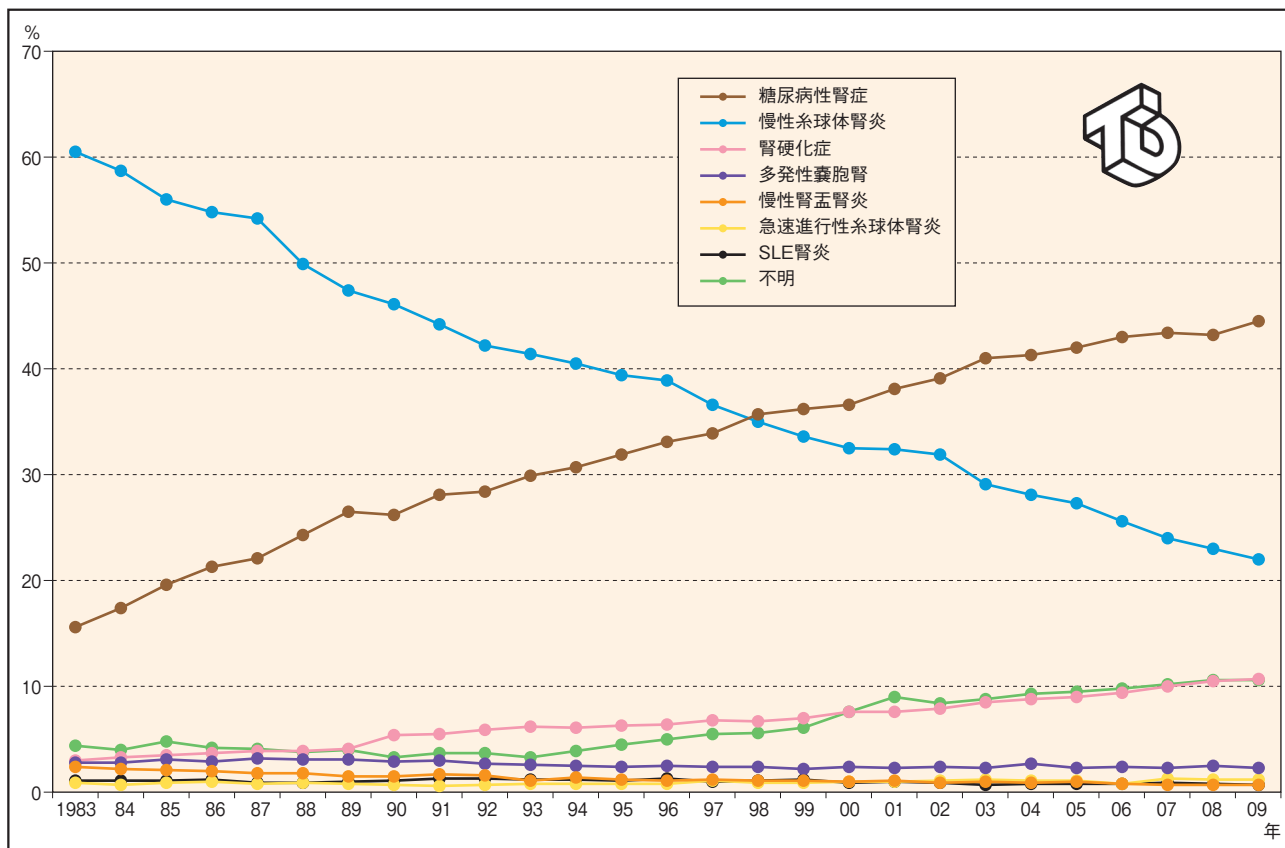


### 3) 導入患者の現状

(3) 年別透析導入患者の主要原疾患の推移 (図表11)



年	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
糖尿病性腎症	15.6	17.4	19.6	21.3	22.1	24.3	26.5	26.2	28.1	28.4	29.9	30.7	31.9
慢性糸球体腎炎	60.5	58.7	56.0	54.8	54.2	49.9	47.4	46.1	44.2	42.2	41.4	40.5	39.4
腎硬化症	3.0	3.3	3.5	3.7	3.9	3.9	4.1	5.4	5.5	5.9	6.2	6.1	6.3
多発性嚢胞腎	2.8	2.8	3.1	2.9	3.2	3.1	3.1	2.9	3.0	2.7	2.6	2.5	2.4
慢性腎盂腎炎	2.4	2.2	2.1	2.0	1.8	1.8	1.5	1.5	1.7	1.6	1.1	1.4	1.2
急速進行性糸球体腎炎	0.9	0.7	0.9	1.0	0.8	0.9	0.8	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8
SLE腎炎	1.1	1.1	1.1	1.2	0.9	0.9	1.0	1.1	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1
不明	4.4	4.0	4.8	4.2	4.1	3.8	4.0	3.3	3.7	3.7	3.3	3.9	4.5

年	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
糖尿病性腎症	33.1	33.9	35.7	36.2	36.6	38.1	39.1	41.0	41.3	42.0	42.9	43.4	43.2	44.5
慢性糸球体腎炎	38.9	36.6	35.0	33.6	32.5	32.4	31.9	29.1	28.1	27.4	25.6	24.0	23.0	22.0
腎硬化症	6.4	6.8	6.7	7.0	7.6	7.6	7.8	8.5	8.8	9.0	9.4	10.0	10.5	10.7
多発性嚢胞腎	2.5	2.4	2.4	2.2	2.4	2.3	2.4	2.3	2.7	2.3	2.4	2.3	2.5	2.3
慢性腎盂腎炎	1.1	1.2	1.1	1.1	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	1.0	0.8	0.7	0.7	0.7
急速進行性糸球体腎炎	0.8	1.1	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.2	1.1	1.1	1.2	1.3	1.2	1.2
SLE腎炎	1.3	1.0	1.1	1.2	0.9	1.0	0.9	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.7
不明	5.0	5.5	5.6	6.1	7.6	9.0	8.4	8.8	9.3	9.5	9.9	10.2	10.6	10.6

患者調査による集計

#### 解説

原疾患については、1998年に糖尿病性腎症と慢性糸球体腎炎との間で首位の座が入れ替わって以来、糖尿病性腎症は増加の一途を示している。今年では44.5%の患者が糖尿病性腎症を原疾患としていた。第二位の慢性糸球体腎炎は年々減少し、2009年末では22.0%であった。第三位は腎硬化症の10.7%であり、昨年三位であった原疾患不明の10.6%と順位が入れ替わった。透析導入患者の高齢化を反映したものである。その他、多発性嚢胞腎、急速進行性糸球体腎炎、SLE腎炎、慢性腎盂腎炎によるものはほぼ例年通りの比率であった。