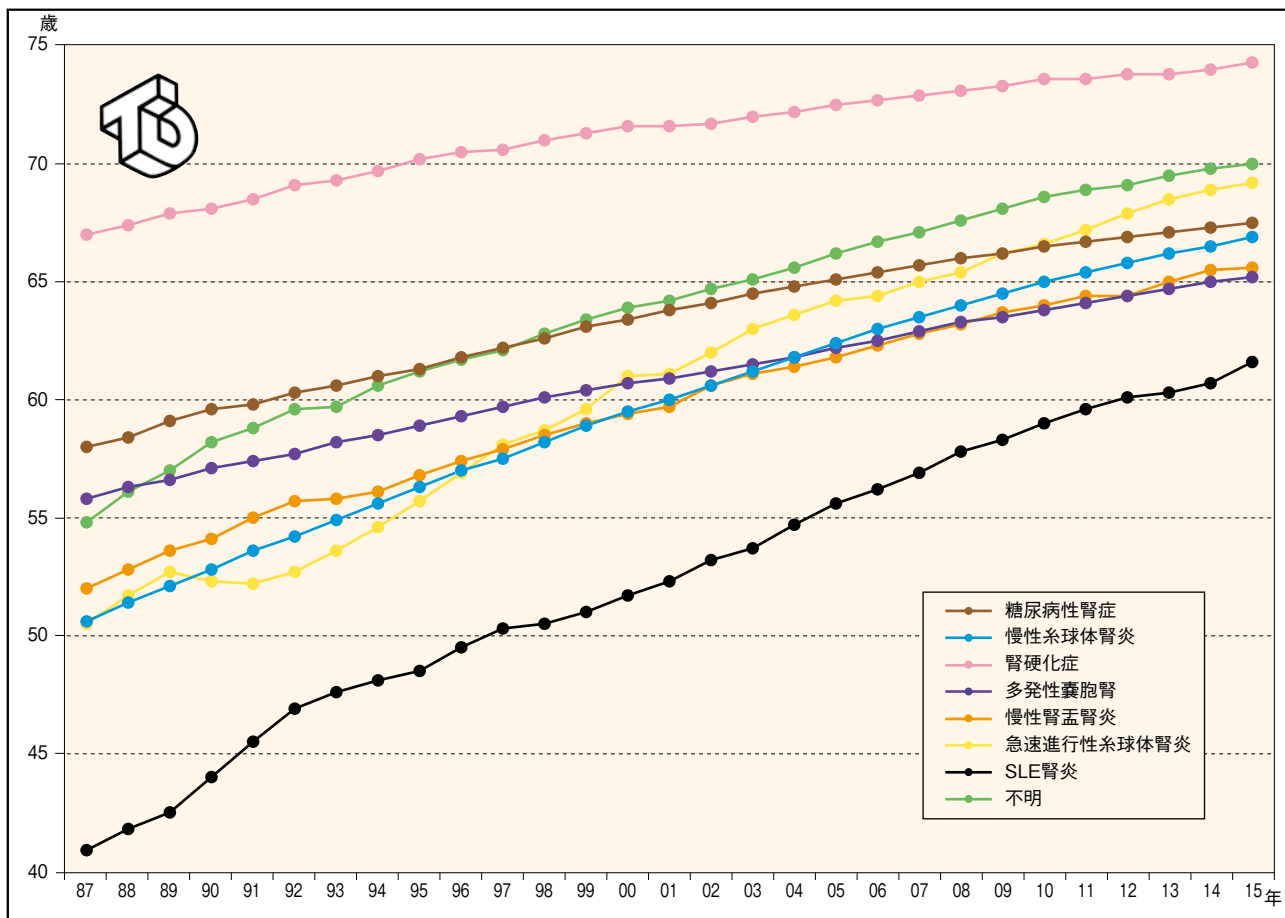


## 4) 年末患者の現状

(6) 年末患者の主要原疾患別の平均年齢推移 (図表16)



年	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
糖尿病性腎症	58.0	58.4	59.1	59.6	59.8	60.3	60.6	61.0	61.3	61.8	62.2	62.6	63.1	63.4	63.8
慢性糸球体腎炎	50.6	51.4	52.1	52.8	53.6	54.2	54.9	55.6	56.3	57.0	57.5	58.2	58.9	59.5	60.0
腎硬化症	67.0	67.4	67.9	68.1	68.5	69.1	69.3	69.7	70.2	70.5	70.6	71.0	71.3	71.6	71.6
多発性嚢胞腎	55.8	56.3	56.6	57.1	57.4	57.7	58.2	58.5	58.9	59.3	59.7	60.1	60.4	60.7	60.9
慢性腎盂腎炎	52.0	52.8	53.6	54.1	55.0	55.7	55.8	56.1	56.8	57.4	57.9	58.5	59.0	59.4	59.7
急速進行性糸球体腎炎	50.5	51.7	52.7	52.3	52.2	52.7	53.6	54.6	55.7	56.9	58.1	58.7	59.6	61.0	61.1
SLE腎炎	40.9	41.8	42.5	44.0	45.5	46.9	47.6	48.1	48.5	49.5	50.3	50.5	51.0	51.7	52.3
不明	54.8	56.1	57.0	58.2	58.8	59.6	59.7	60.6	61.2	61.7	62.1	62.8	63.4	63.9	64.2

年	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
糖尿病性腎症	64.1	64.5	64.8	65.1	65.4	65.7	66.0	66.2	66.5	66.7	66.9	67.1	67.3	67.5
慢性糸球体腎炎	60.6	61.2	61.8	62.4	63.0	63.5	64.0	64.5	65.0	65.4	65.8	66.2	66.5	66.9
腎硬化症	71.7	72.0	72.2	72.5	72.7	72.9	73.1	73.3	73.6	73.6	73.8	73.8	74.0	74.3
多発性嚢胞腎	61.2	61.5	61.8	62.2	62.5	62.9	63.3	63.5	63.8	64.1	64.4	64.7	65.0	65.2
慢性腎盂腎炎	60.6	61.1	61.4	61.8	62.3	62.8	63.2	63.7	64.0	64.4	64.4	65.0	65.5	65.6
急速進行性糸球体腎炎	62.0	63.0	63.6	64.2	64.4	65.0	65.4	66.2	66.6	67.2	67.9	68.5	68.9	69.2
SLE腎炎	53.2	53.7	54.7	55.6	56.2	56.9	57.8	58.3	59.0	59.6	60.1	60.3	60.7	61.6
不明	64.7	65.1	65.6	66.2	66.7	67.1	67.6	68.1	68.6	68.9	69.1	69.5	69.8	70.0

患者調査による集計

### 解説

経年的な年末患者における主要原疾患別の平均年齢の経時的推移をみると、導入患者と同様にいずれの疾患においても平均年齢は一貫して上昇している。年末患者においても、腎硬化症が最も平均年齢が高く、2015年末には、74.3歳であった。糖尿病性腎症と、慢性糸球体腎炎は依然平均年齢は糖尿病性腎症の方が高いが、その差は1987年末の7.4歳が2015年末には0.6歳まで縮まっており、慢性糸球体腎炎を原疾患とする患者の平均年齢の上昇が反映されている。また、透析導入患者と同様、SLE腎炎、急速進行性糸球体腎炎の高齢化が著しい。