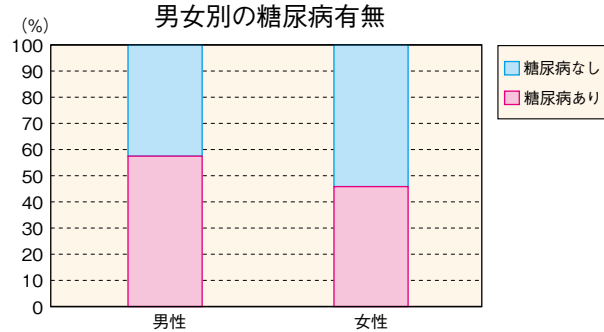


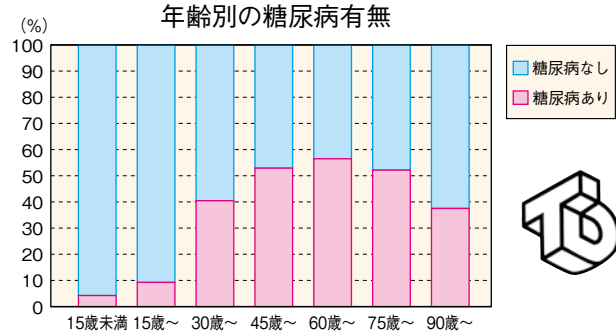
5) 糖尿病患者の透析

(1) 糖尿病透析患者の現況 (図表51)

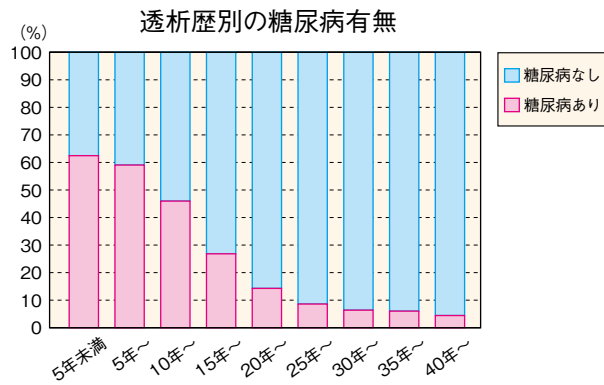
*「糖尿病あり」とは、原疾患が糖尿病性腎症または、糖尿病の既往が有りの患者。
 「糖尿病なし」とは、原疾患が糖尿病性腎症以外で且つ糖尿病の既往がなしの患者。
 「記載なし」とは、原疾患、既往いずれも記載のなかった患者。「不明」とは上記以外。



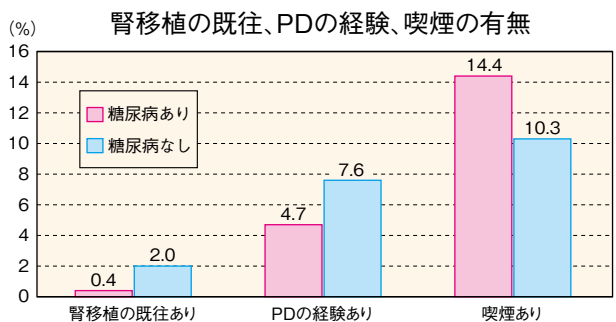
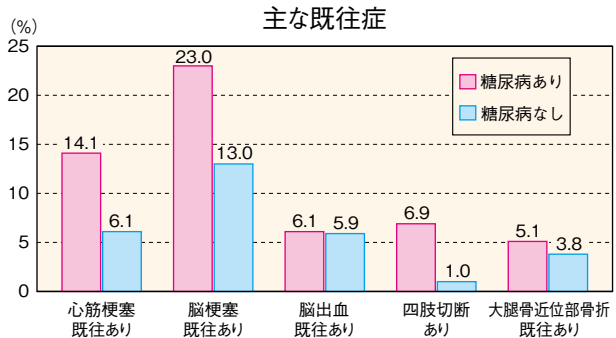
	糖尿病あり	糖尿病なし	合計	不明	記載なし	総計
男性	101,294	74,966	176,260	25,071	6	201,337
女性	43,576	51,501	95,077	16,802	1	111,880
合計	144,870	126,467	271,337	41,873	7	313,217
記載なし	0	0	0	0	0	0
総計	144,870	126,467	271,337	41,873	7	313,217



	糖尿病あり	糖尿病なし	合計	不明	記載なし	総計
15歳未満	3	68	71	32	0	103
15歳～	70	687	757	213	0	970
30歳～	4,736	6,964	11,700	2,155	1	13,856
45歳～	25,919	23,059	48,978	7,363	0	56,341
60歳～	69,955	53,880	123,835	17,796	3	141,634
75歳～	42,473	38,958	81,431	13,314	3	94,748
90歳～	1,711	2,850	4,561	999	0	5,560
合計	144,867	126,466	271,333	41,872	7	313,212
記載なし	3	1	4	1	0	5
総計	144,870	126,467	271,337	41,873	7	313,217
平均	68.01	67.62	67.83	68.03	69.71	67.86
標準偏差	11.42	13.37	12.37	13.26	15.09	12.49



	糖尿病あり	糖尿病なし	合計	不明	記載なし	総計
5年未満	81,726	49,115	130,841	17,169	7	148,017
5年～	40,416	28,026	68,442	9,359	0	77,801
10年～	15,681	18,433	34,114	5,946	0	40,060
15年～	4,741	12,929	17,670	3,885	0	21,555
20年～	1,371	8,232	9,603	2,428	0	12,031
25年～	451	4,794	5,245	1,485	0	6,730
30年～	196	2,880	3,076	841	0	3,917
35年～	98	1,530	1,628	468	0	2,096
40年～	22	476	498	119	0	617
合計	144,702	126,415	271,117	41,700	7	312,824
不明	168	51	219	173	0	392
記載なし	0	1	1	0	0	1
総計	144,870	126,467	271,337	41,873	7	313,217
平均	5.03	9.40	7.07	8.90	1.29	7.31
標準偏差	4.84	8.87	7.34	8.63	1.11	7.55



集計対象：透析患者全体

解説

原疾患が糖尿病性腎症または、糖尿病の既往がある患者を「糖尿病透析患者」と定義した。回答のあった透析患者271,337人に対して、糖尿病透析患者は144,870人であり、全体の53.4%を占めた。

男女で比較すると、男性で糖尿病の有病率が高かった。年齢別でみると、30歳以上になると糖尿病有病率が明らかに高くなり、60歳以上75歳未満で最も高かった。また、透析歴が長くなるにしたがって糖尿病の有病率は低くなり、透析歴が25年以上になると糖尿病患者の占める割合は10%未満となった。

糖尿病透析患者では糖尿病なし患者に比べて、心筋梗塞、脳梗塞、四肢切断の既往が明らかに多かった。一方で、脳出血および大腿骨近位部骨折において、糖尿病の有無で明らかな差を認めなかった。その他、糖尿病透析患者は腎移植およびPDの既往が少なく、喫煙者は比較的多かった。