

[実態調査]

第4回透析医療費実態調査報告（その1）

鈴木 満 吉田豊彦 山崎親雄

1 実態調査の目的

今回の診療報酬改定を平成14年4月と推測している。その際、本医会が日本医師会の理解を得るために、また日医と厚生労働省保険局へ要望を打ち出す際に、要望項目や具体的な点数を提示する作業が行われる。現実的な要望を作成するには、透析医療費の実態が把握されねばならない。医療制度構造改革が唱えられ、まさに今後の数年間で改革が実現されようとしている。透析医療費の実態調査は、経年的かつ定点調査が必須である。こうした考えをもとに、48都道府県から平均3施設の計144施設を目標にレセプト分析調査を行った。

2 集計方法

支部設置県には支部長に依頼して原則的に3施設の対象施設を指定して頂いた。その際、過去に協力して頂いた施設には定点観測として継続調査に協力して頂き、第4回の調査では、39都道府県の128施設から本調査に協力があつた。平成12年6月分の有効レセプト枚数は4,748人分であつた。

ここで分析対象となつた要件は、慢性維持透析患者外来医学管理料2,800点を請求し、月・水・金の昼（準夜を含む）および夜間で、4時間以上5時間未満の13回透析を行った群を対象とし、前回と同様に、HDF施行者とリクセル使用者は調査対象から外した。また、事務局では地域および施設で異なる請求慣習を一本化する作業を行った。たとえば、透析食とEPOの扱いは、それぞれ診療行為別の「80：その他」と「30：注射」へ振り分けた。ダイアラライザーの機能別

集計を昨年度に継続して分析し、新規の調査項目として栄養指導、シャント手術、生体検査・検体検査を分析した。

なお、調査に際しては、レセプトの施設名・患者名・保険者番号は消去して頂き、生年月日と透析導入日の記入をお願いして集計した。

3 集計結果

1) 病院・診療所の全施設集計結果

表の見方を兼ねて項目毎に詳細に述べる。

[年齢] 4,748人の集計結果を表1に示す。年齢の回答があつた4,738人の平均は57.79歳であつた。標準偏差は12.18歳である。中央値・最頻値はそれぞれ58歳と52歳である。

[透析歴] 透析歴は、回答があつた4,698人の平均は8.97年であり、標準偏差は6.85年となる。中央値・最頻値はそれぞれ7.07年と3.07年である。

[再診計] レセプトの診療行為別12の再診については、同様に月平均は894.59点であつた。今回の改定で200床以上の病院と200床以下の病院および診療所の再診料が異なるが、中央値・最頻値はそれぞれ910点と967点である。

[13：指導] レセプトで13に該当する指導の月平均は、同様に2,920.62点であつた。中央値・最頻値はそれぞれ2,810点と2,800点である。

[14：在宅] 14に該当する在宅では、348人（全体の7.33%）の月平均は1,956.01点である。中央値・最頻値はそれぞれ1,616点と1,120点である。

[内栄養指導] 4,748人の内1,029人（21.67%）に栄養指導がされている。集団栄養指導等は表1のごと

くである。

[20:投薬] 20の投薬では、3,529人の月平均は1,755.52点であった。院外処方80で後述する。中央値・最頻値はそれぞれ1,534点と1,370点である。

[25:処方] 20の内、25の処方の月平均は241.73点であった。中央値・最頻値はそれぞれ210点と168点である。

[30:注射] 30の注射では、4,199人の月平均は4,198.14点であった。中央値・最頻値はともに、4,277点である。

[うちEPO] 30の注射の中、うちEPOは3,780人(79.61%)に投与され、その月平均は4,152.78点であった。中央値・最頻値はともに、4,277点である。

[40:処置] 処置の月平均は34,154.83点であった。中央値・最頻値はそれぞれ32,286.5点と32,019点である。

[II型(353)] 処置の内、353点で請求されるII型の1.5 m²以上のダイアライザーを使用している人は3,461人(72.89%)であった。

[II型(343)] 処置の内、343点で請求されるII型の1.5 m²未満のダイアライザーは1,202人(25.32%)に使用されていた。

[I型(301)] 処置の内、301点で請求されるI型の1.5 m²以上のダイアライザーは38人(0.8%)に使用されていた。

[I型(297)] 処置の内、297点で請求されるI型の1.5 m²未満のダイアライザーは48人(1.01%)に使用されていた。

[特定積層型] 処置の内、特定積層型は36人(0.76%)に使用され13,910点であった。中央値・最頻値はともに、13,260点である。

[ダイア計] 4,748人のダイアライザーの月平均は4,596.32点で、中央値・最頻値はともに4,589点である。II型、I型および特定積層型の総和は4,785となりダイア計と合致しないため、再確認作業を行っている。

[4-5時間] 4時間以上5時間未満で2,110点の13回分は中央値・最頻値はともに、27,430点となる。

[夜間] 4,748人の内1,441人(30.35%)が夜間加算の請求をし、その月平均は5,883.41点であった。中央値・最頻値はともに、6,500点である。

[障害] 4,748人の内986人(20.77%)が、著しく

人工腎臓が困難な障害者等に対して行った加算120点(以下、障害者加算)を請求し、その月平均は1,557.32点であった。中央値・最頻値はともに、1,560点である。

[50:手術] 50で請求する手術・麻酔・薬剤は、947人(19.95%)に行われ、その月平均は642.32点であった。中央値・最頻値はともに156点である。

[うち輸血] 輸血は4,748人中5人に行われ、月平均は2,726.5点であった。中央値・最頻値はともに、2,345点である。

[手術・麻酔] 「50:手術」が請求されている947人の内、63人が手術・麻酔の請求をし、月平均は6,123.11点であった。中央値・最頻値はそれぞれ1,270点と13,400点である。ペンレスを使用しているのは862人で平均138.79点であり、PTAが6人に、シャント作成は9人にされていた。

[60:検査] 包括以外の検査が4,748人中1,554人(32.73%)に行われ、その月平均は575.12点であった。内、生体検査は926人にされ、中央値・最頻値はともに、550点である。検体検査は661人にされ、中央値・最頻値はそれぞれ240点と380点である。

[70:画像] 画像診断と使用薬剤では3,768人(79.36%)に月平均217.66点が請求されている。胸部撮影が3,412人(71.86%)に行われた。

[80:その他] その他では、4,553人(95.89%)に月平均951.40点が請求されている。

[院外] その他では、院外処方箋料が1,314人(27.67%)に月平均441.68点が請求され、中央値・最頻値はそれぞれ405点と324点である。

[食事加算] その他では、透析食が4,512人(95.03%)に提供され、月平均は818.67点であった。中央値・最頻値はともに、819点である。

[請求合計] 4,748人の請求点の月平均は、44,540.62点であった。中央値・最頻値はそれぞれ43,962点と41,289点である。

[除夜間] 請求合計から夜間加算を除くと月平均は、42,755.03点であった。

[除障害] 請求合計から障害者加算を除くと月平均は、44,217.21点であった。

[除夜間障害] 請求合計から夜間加算および障害者加算を除くと、月平均は42,431.62点であった。

[除夜間手術] 請求合計から夜間加算および「50:

手術」を除くと、月平均は42,626.91点であった。

[除障害手術] 請求合計から障害者加算および「50：手術」を除くと、月平均は44,089.09点であった。

[除夜障手] 請求合計から夜間加算、障害者加算および「50：手術」を除くと、月平均は42,303.51点であった。

[除夜障手在] 請求合計から夜間加算、障害者加算、「50：手術」および「14：在宅」を除くと、月平均は42,160.14点であった。中央値・最頻値はそれぞれ41,664.5点と41,206点である。

2) 病院と診療所別の集計結果

本調査では、病院で外来透析を行っている患者は2,583人(表2)で全体の54.40%であり、診療所で外来透析を行っている患者は2,165人(表3)で全体の45.60%であった。請求合計の平均では、病院が44,783.99点で、診療所は44,250.27点である($P=0.0002$)。診療所を100%とすると病院は101.21%となる。項目別では、年齢および透析歴には病院・診療所間に有意差はない。「13：指導」の平均は、病院($N=2,583$)が2,884.15点で、診療所($N=2,165$)が2,964.12点で、診療所の請求が高い($P=9.51 E^{-50}$)。「20：投薬」の平均は、病院($N=2,020$)が1,858.00点で、診療所($N=1,509$)が1,618.34点で病院が高い($P=4.87 E^{-10}$)。「40：処置」では病院が34,024.32点、診療所は34,310.53点で診療所が高い($P=0.0009$)。「60：検査」では病院が635.19点、診療所は484.40点で病院が高い($P=6.15 E^{-06}$)。「70：画像」の平均は、病院が346.14点、診療所が72.32点と病院が高い($P=2.01 E^{-34}$)。「80：その他」の平均は、病院が945.80点、診療所が958.04点で有意差がない。

病院と診療所を比較すると、投薬・検査・画像は病院が高く、指導・処置は診療所が高い。請求合計点数は病院が高い。

3) 200床以上の病院と200床以下の病院および診療所間の集計結果とその比較

表4は200床以上の病院と200床以下の病院および診療所(表3)における3群のTTESTの結果を示す。病院1は200床以下の病院を表し(以下病院1：表2-2)、病院2は200床以上の病院の群(以

下病院2：表2-3)である。施設間に透析患者の年齢と透析歴には差がない。

[12：再診]

この診療行為では当然のことながら再診料に下記の差がある。

病院1(200床以下)：772点(再診料59点×13回+継続管理加算5点)

病院2(200床以上)：910点(外来診療料70点×13回)

診療所：967点(再診料74点×13回+継続管理加算5点)

[13：指導]

指導では病院1・病院2・診療所間に有意差が認められた。規模が大きくなるにつれて、指導の請求点数が低くなる。

病院1の平均請求点数は $2,897.94 \pm 159.13$ 点($N=1,872$)、病院2の平均請求点数は $2,847.85 \pm 103.44$ 点($N=711$)、診療所の平均請求点数は $2,964.12 \pm 217.69$ 点($N=2,165$)であった。病院1と病院2のP値は $9.53023 E^{-15}$ 、病院1と診療所のP値は $3.45612 E^{-27}$ 、病院2と診療所のP値は $1.16624 E^{-41}$ 、そして病院全体と診療所のP値は $9.50831 E^{-50}$ である。

[14：在宅]

在宅では病院群と診療所間に有意差はない。

[25：処方]

処方では病院群と診療所間の差はないが、ほかの間での有意差があった。

病院1の平均請求点数は 257.36 ± 116.05 点($N=1,337$)、病院2の平均請求点数は 215.71 ± 100.39 点($N=665$)、診療所の平均請求点数は 239.34 ± 122.03 点($N=1,507$)であった。病院1と病院2のP値は $4.58683 E^{-15}$ 、病院1と診療所のP値は $5.91478 E^{-05}$ 、病院2と診療所のP値は $1.24193 E^{-15}$ と有意差を示すが、病院全体と診療所のP値は 0.293233624 と差がない。

[20：投薬]

投薬では病院1と病院2の間で有意差はないが、病院と診療所では有意差があり、投薬は病院で請求点数が高い。

病院1の平均請求点数は $1,883.60 \pm 1,251.54$ 点($N=1,355$)、病院2の平均請求点数は $1,805.84 \pm$

1,096.64 点 (N=665), 診療所の平均請求点数は 1,618.34±1,020.60 点 (N=1,507) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.172291874 と有意差がなく, 病院 1 と診療所の P 値は 5.00641×10^{-10} , 病院 2 と診療所の P 値は 0.000118128, 病院全体と診療所の P 値は 4.87476×10^{-10} と有意差を示す。

[30 注射]

注射ではどの群にも有意差がないが, 注射の内の EPO を比較すると, 病院 1 と診療所および病院全体と診療所に有意差があった。

病院 1 の平均請求点数は $4,254.41 \pm 2,238.47$ 点 (N=1,530), 病院 2 の平均請求点数は $4,240.28 \pm 2,193.44$ 点 (N=568), 診療所の平均請求点数は $4,030.78 \pm 2,028.73$ 点 (N=1,682) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.897266853 で差がなく, 病院 1 と診療所の P 値は 0.002998624 と有意差があり, 病院 2 と診療所とは差がない。病院全体と診療所の P 値は 0.001715567 と有意差がある。

[40 処置]

処置では病院 1 と病院 2 間, および病院 2 と診療所間に有意差がなかった。病院 1 と診療所間, および病院全体と診療所間に有意差がある。

病院 1 の平均請求点数は $4,254.41 \pm 2,238.47$ 点 (N=1,530), 病院 2 の平均請求点数は $4,240.28 \pm 2,193.44$ 点 (N=568), 診療所の平均請求点数は $4,030.78 \pm 2,028.73$ 点 (N=1,682) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.897266853, 病院 1 と診療所の P 値は 0.002998624, 病院 2 と診療所の P 値は 0.037269605 で, 病院全体と診療所の P 値は 0.001715567 である。

[ダイアライザー]

ダイアライザーでは各施設群にほぼ有意差はない。

病院 1 と病院 2 の P 値 : 0.531821095

病院 1 と診療所の P 値 : 0.005220344

病院 2 と診療所の P 値 : 0.209169928

病院全体と診療所の P 値 : 0.006581386

[夜間加算]

夜間加算は各施設群で有意差がなかった。

[障害者加算]

障害者加算も各施設群で有意差がなかった。

[50：手術・麻酔]

本項目も各施設群で有意差がなかった。

[60：検査]

検査は病院 2 と診療所間にのみ有意差がなく, ほかの施設群に有意差が認められた。

病院 1 の平均請求点数は 697.81 ± 645.43 点 (N=596), 病院 2 の平均請求点数は 525.10 ± 822.88 点 (N=39), 診療所の平均請求点数は 484.40 ± 501.47 点 (N=619) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.000401779, 病院 1 と診療所の P 値は 1.61558×10^{-10} , 病院 2 と診療所の P 値は 0.342292393, 病院全体と診療所の P 値は 6.15172×10^{-06} である。

[生体検査]

検査の内, 生体検査をみると病院群が診療所より有意に多い。病院 1 の最頻値は 1,000 点で, 病院 2 と診療所の最頻値は 550 点である。また, 検体検査では各施設での有意差は認められない。

病院 1 の平均請求点数は 794.15 ± 621.79 点 (N=392), 病院 2 の平均請求点数は 811.77 ± 902.85 点 (N=147), 診療所の平均請求点数は 581.90 ± 521.28 点 (N=389) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.797387071, 病院 1 と診療所の P 値は 3.01717×10^{-07} , 病院 2 と診療所の P 値は 0.000274851, 病院全体と診療所の P 値は 3.66824×10^{-07} を示した。

[70：画像]

70 の画像では病院間での有意差がないが, 病院と診療所間に有意差がある。

病院 1 の平均請求点数は 315.07 ± 767.78 点 (N=1,460), 病院 2 の平均請求点数は $430.14 \pm 1,116.84$ 点 (N=540), 診療所の平均請求点数は 72.32 ± 334.17 点 (N=1,768) であった。

病院 1 と病院 2 の P 値は 0.009155071, 病院 1 と診療所の P 値は 1.92932×10^{-32} , 病院 2 と診療所の P 値は 1.70955×10^{-31} , 病院全体と診療所の P 値は 2.01173×10^{-34} を示した。

[80：その他]

80 のその他では, 食事加算では差がなく, 院外処方箋で施設間の差が認められた。院外処方と院内処方とは後述。

[請求合計]

請求合計は, 病院 1 と診療所および病院群と診療所間に有意差が認められた。

病院1の平均請求合計点数は44,797.31±5,124.77点（N=1,872）、病院2の平均請求合計点数は44,748.90±5,278.54点（N=711）、診療所の平均請求合計点数は44,250.27±4,609.08点（N=2,165）であった。

病院1と病院2のP値は0.831585687、病院1と診療所のP値は0.000360978、病院2と診療所のP値は0.015940118、病院全体と診療所のP値は0.00019937を示した。

また、病院1の請求合計点数の最頻値は46,282点で中央値は44,347点である。病院2の請求合計点数の最頻値は48,905点で中央値は43,947点である。診療所の請求合計点数の最頻値は42,683点で中央値は43,689点である。

[除夜障手]

請求合計から夜間・障害加算および手術を除いた点数は、病院1, 2間の差はないが、病院と診療所に有意差が認められた。

病院1の平均請求点数は42,514.61±3,856.53点（N=1,872）、病院2の平均請求点数は42,809.63±4,422.48点（N=711）、診療所の平均請求点数は41,954.76±3,709.07点（N=2,165）であった。

病院1と病院2のP値は0.095870505、病院1と診療所のP値は 2.75299×10^{-6} 、病院2と診療所のP値は 4.13431×10^{-7} 、病院全体と診療所のP値は 1.5385×10^{-8} を示した。

また、病院1の請求点数の最頻値は41,780点で中央値は41,986点である。病院2の請求点数の最頻値

は40,946点で中央値は41,979点である。診療所の請求点数の最頻値は41,206点で中央値は41,527点である。

4) 男女別集計結果

4,748人の内、4,738人（99.79%）に性別の記載があった。男性が2,993人（表5-1）で女性が1,745人（表5-2）である。年齢の平均は男性が57.34歳で女性が58.56歳である。透析歴の平均は男性が8.67年で女性が9.48年である。

表5-3のごとく、処置（ $P=4.3303 \times 10^{-102}$ ）と夜間加算（ $P=1.89291 \times 10^{-10}$ ）が男性で高く、投薬（ $P=0.0040$ ）は男性が高いが処方（ $P=0.0036$ ）では女性が高い。夜間・障害・手術を除く平均合計では、男性42,203.35点で、女性の42,485.01点（ $P=0.0164$ ）と有意差はない。

また、ダイアライザーをみると、II型の1.5 m²以上の使用が女性に少ない。

5) 診療所と病院の男女別集計結果

診療所と病院群の男女別で、傾向は同様である。しかし、200床未満の病院1では、II型の1.5 m²以上の使用および投薬、処方に有意差がなく、夜間加算（ $P=0.0021$ ）に有意差がある。一方、200床以上の病院2では投薬、処方、夜間加算に有意差がなく、II型の1.5 m²以上の使用（ $P=1.1508 \times 10^{-05}$ ）に有意差がある。処置では、すべての施設群で有意差を認めている。（以下、次号に続く）

表1 病院・診療所別集計結果表 -病院・診療所計-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	4,738	4,698	4,748	4,748	1,029	37	392
平 均	57.78788518	8.968209877	894.5895114	2920.618155	130	80	448.2780612
標準偏差	12.17932842	6.85226354	103.890082	187.2004863	0	0	19.632994
標準誤差	0.176939915	0.099971809	1.507713189	2.716762146	0	0	0.991615942
中央値(メジアン)	58	7.07	910	2810	130	80	450
最 頻 値 (モード)	52	3.07	967	2800	130	80	450
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	209	78	1,815	348	3,509	3,529	4,199
平 均	291.1866029	174	102.3746556	1956.008621	241.7264178	1755.519977	4198.14051
標準偏差	20.18921581	0	165.7381226	2678.159739	116.8498381	1134.699774	2956.098739
標準誤差	1.396517259	0	3.890309021	143.5644313	1.972588199	19.10095754	45.61902499
中央値(メジアン)	294	174	20	1616	210	1534	4277
最 頻 値 (モード)	294	174	10	1120	168	1370	4277
	うち EPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	3,780	4,748	3,461	1,202	38	48	36
平 均	4152.776455	34154.82877	4563.886738	4402.21381	3619.921053	3675.375	11730
標準偏差	2142.891313	2952.295314	301.4944135	422.2452398	793.2497777	626.6719467	3365.337597
標準誤差	34.8541298	42.84542371	5.124818272	12.17902518	128.6821062	90.45230427	560.8895995
中央値(メジアン)	4277	32286.5	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	4277	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	4,748	4,748	1,441	986	947	63	5
平 均	4596.320135	27424.74516	5883.414296	1557.322515	642.3220697	6123.111111	2726.6
標準偏差	729.7307209	172.9865006	1556.106609	46.12201254	3304.587396	8694.555737	1335.428882
標準誤差	10.59027591	2.510480534	40.99277859	1.468824108	107.3846615	1095.411059	597.221952
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	1270	2345
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	13400	2345
	うちベンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	862	6	9	37	1,554	928	661
平 均	138.7865429	19758.16667	15207.33333	1076.972973	575.1248391	707.9676724	296.4493192
標準偏差	42.58557994	11266.27396	6738.620389	2658.670308	645.4843132	645.530827	292.7843543
標準誤差	1.450470609	4599.437085	2246.206796	437.0827062	16.37420356	21.19058755	11.38799153
中央値(メジアン)	156	22368.5	13471	286	380	550	240
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	13400	286	25	550	380
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	3,768	3,412	818	4,553	1,314	4,512	4,748
平 均	217.6587049	24.83294256	779.5195599	951.3962223	441.6834094	818.6788564	44540.62216
標準偏差	692.2684462	55.29426829	948.2461761	315.6855719	215.9125876	11.29048211	4926.874075
標準誤差	11.2776624	0.946619844	33.15465005	4.678492183	5.956350963	0.168084606	71.50165714
中央値(メジアン)	17	17	356	819	405	819	43962
最 頻 値 (モード)	17	17	103	819	324	819	41289
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	4,748	4,748	4,748	4,748	4,748	4,748	4,748
平 均	42755.02822	44217.21862	42431.62468	42626.90922	44089.09962	42303.50569	42160.14195
標準偏差	4381.142763	4840.743717	4240.969212	4035.404766	4546.509618	3894.890558	3755.871599
標準誤差	63.58168749	70.25168338	61.54740753	58.56413693	65.98158731	56.52491317	54.50738932
中央値(メジアン)	42058.5	43633.5	41797.5	42021	43568	41754.5	41664.5
最 頻 値 (モード)	41206	45906	41206	41206	45906	41206	41206

表2-1 病院・診療所別集計結果表 -病院1・2計-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	2,573	2,571	2,583	2,583	342	9	0
平 均	57.92110377	9.009280436	829.0061943	2884.152149	130	80	#DIV/0!
標準偏差	12.38893087	6.914626075	94.79388522	147.6216105	0	0	#DIV/0!
標準誤差	0.244238395	0.13636963	1.865168707	2.904609383	0	0	65535
中央値(メジアン)	58	7.08	772	2800	130	80	#NUM!
最 頻 値 (モード)	52	3.07	772	2800	130	80	#N/A
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	209	78	947	210	2,002	2,020	2,331
平 均	291.1866029	174	103.2259768	1890.014286	243.5254745	1857.99802	4261.946804
標準偏差	20.18921581	0	168.3014185	2595.595011	112.7897506	1203.035557	3052.982824
標準誤差	1.396517259	0	5.469061247	179.1130723	2.520795412	26.76718982	63.2343741
中央値(メジアン)	294	174	20	1525	226	1624	4277
最 頻 値 (モード)	294	174	10	1120	168	1073	4277
	うちEPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	2,098	2,583	1,770	769	27	28	12
平 均	4250.584843	34024.32365	4555.972316	4397.447334	3712.333333	3542.785714	13260
標準偏差	2225.854373	2869.265204	331.0918212	445.7823824	578.3828915	799.9157991	0
標準誤差	48.59527064	56.45578995	7.869766005	16.07532385	111.3098394	151.1698767	0
中央値(メジアン)	4277	32109	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	7852	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	2,583	2,583	744	561	630	46	4
平 均	4569.980256	27424.42509	5803.091398	1557.005348	731.7936508	6801.195652	2625.25
標準偏差	631.7182598	207.2812102	1641.242877	45.82125567	3604.959188	9431.673043	1519.65399
標準誤差	12.42971661	4.078474323	60.17088326	1.934574931	143.6250119	1390.624323	759.8269951
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	1600	2345
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	13400	2345
	うちベンレス	うちPTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	559	3	7	36	935	539	448
平 均	139.6010733	23299	15706.85714	832.7222222	635.1903743	798.9536178	299.0736607
標準偏差	43.97364067	7287.212293	7696.37435	2236.080584	719.2505469	708.6991274	328.9759195
標準誤差	1.859886831	4207.273979	2908.956075	372.6800973	23.52200811	30.5258324	15.54265126
中央値(メジアン)	156	26245	13471	286	380	550	240
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	13471	286	25	1000	380
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	2,000	1,667	707	2,471	632	2,437	2,583
平 均	346.142	31.24595081	777.0240453	945.7992715	456	818.6639311	44783.98606
標準偏差	877.030613	66.78771246	968.8488501	371.6514433	232.9850597	14.03686443	5166.567925
標準誤差	19.61100069	1.635794595	36.43731115	7.476519167	9.267648067	0.284342869	101.6576206
中央値(メジアン)	17	17	362	819	405	819	44276
最 頻 値 (モード)	17	17	103	819	324	819	40750
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	2,583	2,583	2,583	2,583	2,583	2,583	2,583
平 均	43112.48006	44445.82114	42774.31514	42933.98219	44267.32327	42595.81727	42442.15757
標準偏差	4630.696362	5077.316995	4491.026045	4164.425465	4671.730734	4021.546826	3873.807574
標準誤差	91.11378785	99.90151533	88.36562849	81.93942091	91.92118199	79.12813445	76.22121036
中央値(メジアン)	42298	43780	42046	42247	43716	41980	41862
最 頻 値 (モード)	41780	42284	41780	42565	45177	41780	40344

表 2-2 病院・診療所別集計結果表 - 病院 1 -

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	1,862	1,860	1,872	1,872	214	3	0
平 均	57.91621912	8.916053763	793.3883547	2897.940705	130	80	#DIV/0!
標準偏差	12.39921064	6.945758921	76.87437838	159.1280161	0	0	#DIV/0!
標準誤差	0.287345367	0.161050929	1.776759699	3.677847573	0	0	65535
中央値(メジアン)	58	7.07	772	2810	130	80	#NUM!
最 頻 値 (モード)	52	2.07	772	2800	130	80	#N/A
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	209	78	677	162	1,337	1,355	1,695
平 均	291.1866029	174	119.4313146	1892.450617	257.3582648	1883.595572	4243.851327
標準偏差	20.18921581	0	179.2261639	2818.934901	116.052175	1251.541695	2931.976964
標準誤差	1.396517259	0	6.888221042	221.4764427	3.173858646	33.99974618	71.21569264
中央値(メジアン)	294	174	20	1524.5	252	1641	4277
最 頻 値 (モード)	294	174	10	1120	168	1073	4277
	うち EPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	1,530	1,872	1,267	595	6	4	6
平 均	4254.40915	34110.40278	4572.950276	4430.752941	3913	3192.75	13260
標準偏差	2238.466769	2881.354726	238.7474521	325.5093462	0	1336.5	0
標準誤差	57.22752134	66.59533467	6.707341798	13.34458216	0	668.25	0
中央値(メジアン)	4277	32313.5	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	4277	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	1,872	1,872	562	408	461	34	4
平 均	4565.189637	27431.75214	5857.651246	1556.176471	751.1930586	6638.411765	2625.25
標準偏差	535.3470588	132.5365192	1588.79325	53.39655765	3749.872811	9338.767017	1519.65399
標準誤差	12.37321327	3.063251383	67.01919829	2.643523518	174.6489885	1601.58533	759.8269951
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	1972.5	2345
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	13400	2345
	うちベンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	398	3	5	31	596	392	306
平 均	134.6331658	23299	16601.2	802.8387097	697.8104027	794.1479592	294.1470588
標準偏差	43.72631974	7287.212293	9238.610675	2399.55114	645.4251437	621.7913923	236.3272834
標準誤差	2.19180236	4207.273979	4131.632297	430.9721072	26.437644	31.40520786	13.50993158
中央値(メジアン)	156	26245	15758	286	498.5	650	265
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	#N/A	286	1000	1000	380
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	1,460	1,191	511	1,806	573	1,793	1,872
平 均	315.0732877	31.91687657	732.7514677	991.2375415	471.5270506	818.5783603	44797.31357
標準偏差	767.7845929	75.39805166	908.2086866	410.6682974	213.1782259	16.29734244	5124.767049
標準誤差	20.09384117	2.18476255	40.17678689	9.663452242	8.905648148	0.384881154	118.4462203
中央値(メジアン)	17	17	349	819	405	819	44347
最 頻 値 (モード)	17	17	103	819	324	819	46282
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	1,872	1,872	1,872	1,872	1,872	1,872	1,872
平 均	43038.76656	44458.1469	42699.59989	42853.77724	44273.15759	42514.61058	42350.84081
標準偏差	4582.398341	5021.704973	4430.371705	4014.009002	4518.107893	3856.52647	3687.376905
標準誤差	105.9107191	116.0641972	102.3970023	92.77381588	104.4248056	89.13399957	85.22452886
中央値(メジアン)	42256	43929	42020	42216.5	43817.5	41986	41814
最 頻 値 (モード)	41780	41416	41780	42565	45177	41780	41780

表2-3 病院・診療所別集計結果表 -病院2-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	711	711	711	711	128	6	0
平 均	57.93389592	9.253164557	922.7848101	2847.848101	130	80	#DIV/0!
標準偏差	12.37067711	6.831341565	70.37961529	103.4432388	0	0	#DIV/0!
標準誤差	0.463936638	0.256195325	2.639441788	3.879424547	0	0	65535
中央値(メジアン)	58	7.11	910	2800	130	80	#NUM!
最 頻 値 (モード)	52	4.03	910	2800	130	80	#N/A
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	0	0	270	48	665	665	636
平 均	#DIV/0!	#DIV/0!	62.59259259	1881.791667	215.7142857	1805.840602	4310.172956
標準偏差	#DIV/0!	#DIV/0!	128.7303626	1654.671504	100.3923306	1096.643247	3356.215101
標準誤差	65535	65535	7.834280384	238.8312595	3.893047601	42.52600109	133.0825854
中央値(メジアン)	#NUM!	#NUM!	10	1613	210	1592	4277
最 頻 値 (モード)	#N/A	#N/A	10	1433	210	1768	7852
	うちEPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	568	711	503	174	21	24	6
平 均	4240.283451	33797.68495	4513.206759	4283.557471	3655	3601.125	13260
標準偏差	2193.440891	2826.676236	489.8844658	708.1826979	647.5748605	702.3526497	0
標準誤差	92.03473533	106.0086411	21.84286873	53.68719178	141.3124198	143.3671343	0
中央値(メジアン)	4277	32021	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	7852	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	711	711	182	153	169	12	0
平 均	4582.59353	27405.13361	5634.615385	1559.215686	678.8757396	7262.416667	#DIV/0!
標準偏差	834.144068	330.8247532	1787.698794	9.701425001	3186.052839	10097.5789	#DIV/0!
標準誤差	31.28284662	12.40689757	132.513051	0.784313725	245.0809876	2914.919949	65535
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	1145	#NUM!
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	1100	#N/A
	うちベンレス	うちPTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	161	0	2	5	339	147	142
平 均	151.8819876	#DIV/0!	13471	1018	525.0973451	811.7687075	309.6901408
標準偏差	42.26617721	#DIV/0!	0	718.9019405	822.8808569	902.847505	471.2950648
標準誤差	3.331041409	65535	0	321.5027216	44.69275329	74.46560715	39.55020326
中央値(メジアン)	156	#NUM!	13471	1100	176	550	176
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	13471	1100	25	550	96
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	540	476	196	665	59	644	711
平 均	430.1425926	29.56722689	892.4489796	822.3984962	305.2033898	818.9021739	44748.89592
標準偏差	1116.83531	37.40219101	1105.735287	185.7198767	341.8426125	2.48254778	5278.536944
標準誤差	48.06093951	1.714326614	78.98109195	7.201907912	44.50411745	0.097826087	197.9606017
中央値(メジアン)	21	17	382	819	187	819	43947
最 頻 値 (モード)	17	17	48	819	162	819	48905
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	711	711	711	711	711	711	711
平 均	43306.56118	44413.3685	42971.03376	43145.15471	44251.96203	42809.62729	42682.5865
標準偏差	4753.325652	5224.36668	4644.375156	4532.88085	5057.251372	4422.480943	4319.992795
標準誤差	178.2636393	195.929058	174.1776765	169.9963133	189.6617444	165.8559934	162.0123875
中央値(メジアン)	42379	43563	42060	42332	43525	41979	41908
最 頻 値 (モード)	41050	48905	41050	40946	48905	40946	40946

表4 病院・診療所別集計結果表 -病院・診療所計-TTEST=P値-

		年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
病院1 病院2	P 値	0.974188558	0.2689316	6.3504E-263	9.53023E-15	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
病院1 診療所	P 値	0.45532255	0.990791464	0	3.45612E-27	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
病院2 診療所	P 値	0.558663053	0.255475343	6.3403E-109	1.16624E-41	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
病 院 診 療 所	P 値	0.411825581	0.651555834	0	9.50831E-50	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
		特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
病院1 病院2	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	2.4064E-06	0.980135481	4.58683E-15	0.172291874	0.640479453
病院1 診療所	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.039589077	0.615158603	5.91478E-05	5.00641E-10	0.19440469
病院2 診療所	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000352325	0.684562366	1.24193E-05	0.000118128	0.160238677
病 院 診 療 所	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.819273206	0.57141711	0.293233624	4.87476E-10	0.118199254
		うち EPO	40：処置	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
病院1 病院2	P 値	0.897266853	0.01333133	0.000607611	0.000120063	0.345139411	0.354173082	#DIV/0!
病院1 診療所	P 値	0.002998624	0.032727817	0.934501862	0.361640558	0.302191647	0.02164554	0.168504322
病院2 診療所	P 値	0.037269605	7.42357E-05	0.000470039	0.004365025	0.41953373	0.106106218	0.168504322
病 院 診 療 所	P 値	0.001715567	0.000873328	0.114121318	0.602183194	0.266243072	0.082756166	0.052310283
		ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
病院1 病院2	P 値	0.531821095	0.003538365	0.111130371	0.484628122	0.823674987	0.846352314	#DIV/0!
病院1 診療所	P 値	0.005220344	0.095582133	0.194965237	0.651926888	0.238518855	0.352674013	#DIV/0!
病院2 診療所	P 値	0.209169928	0.01751467	0.008789431	0.697834744	0.42505192	0.332748792	#DIV/0!
病 院 診 療 所	P 値	0.006581386	0.889263676	0.042886438	0.804209409	0.240363297	0.312428317	#DIV/0!
		うちペンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
病院1 病院2	P 値	2.36037E-05	#DIV/0!	0.669687974	0.84507865	0.000401779	0.797387071	0.64223131
病院1 診療所	P 値	0.409490089	0.503979335	0.668523483	#DIV/0!	1.61558E-10	3.01717E-07	0.87039786
病院2 診療所	P 値	0.000267682	#DIV/0!	0.857646338	#DIV/0!	0.342292393	0.000274851	0.605055093
病 院 診 療 所	P 値	0.445931413	0.503979335	0.705692734	#DIV/0!	6.15172E-06	3.66824E-07	0.738495419
		70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
病院1 病院2	P 値	0.009155071	0.516642329	0.049708093	4.67465E-24	1.34441E-07	0.615664189	0.831585687
病院1 診療所	P 値	1.92932E-32	9.64029E-10	0.502243031	0.001629742	0.000216936	0.76328933	0.000360978
病院2 診療所	P 値	1.70955E-31	1.5176E-07	0.418661887	1.72317E-41	2.25485E-05	0.44990965	0.015940118
病 院 診 療 所	P 値	2.01173E-34	3.1058E-11	0.84947494	0.192507034	0.020621694	0.923349879	0.00019937
		除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
病院1 病院2	P 値	0.189322895	0.841370556	0.170119641	0.112240179	0.917995029	0.095870505	0.051879614
病院1 診療所	P 値	1.65603E-07	0.000640166	2.42251E-07	1.72884E-06	0.004727466	2.75299E-06	4.35892E-06
病院2 診療所	P 値	8.61482E-08	0.021341934	8.46288E-08	3.94145E-07	0.056850209	4.13431E-07	1.54722E-07
病 院 診 療 所	P 値	7.65178E-10	0.000376351	1.11063E-09	9.68048E-09	0.003164875	1.5385E-08	1.5139E-08

表5-1 男女別集計結果表 -病院・診療所計-男性-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	2,993	2,963	2,993	2,993	633	16	256
平 均	57.33745406	8.666895039	895.4483796	2922.656532	130	80	448.2421875
標準偏差	12.08884185	6.769284555	107.2272287	190.776454	0	0	19.84834506
標準誤差	0.220968994	0.124358921	1.959980377	3.487156301	0	0	1.240521566
中央値(メジアン)	58	7.03	910	2810	130	80	450
最 頻 値 (モード)	52	3.07	967	2800	130	80	450
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	140	62	1,129	216	2,221	2,232	2,559
平 均	292.95	174	103.6226749	1966.055556	237.6091851	1797.922939	4191.415006
標準偏差	12.42376754	0	175.1347284	2531.525779	116.0525913	1157.758788	3122.271084
標準誤差	1.05	0	5.212250772	172.2485119	2.462524516	24.50591885	61.72135674
中央値(メジアン)	294	174	20	1637	210	1568.5	4277
最 頻 値 (モード)	294	174	10	1120	168	1222	4277
	うち EPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	2,265	2,993	2,474	458	21	34	19
平 均	4175.519647	34845.65887	4579.209378	4406.576419	3741	3660.088235	11756.84211
標準偏差	2148.264877	3146.333105	216.456865	443.2860086	543.2314424	660.967673	3588.062078
標準誤差	45.13918619	57.51105591	4.35182594	20.71339489	118.5428193	113.3550207	823.1578947
中央値(メジアン)	4277	33579	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	4277	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	2,993	2,993	1,245	593	572	43	3
平 均	4601.92449	27424.55062	5986.345382	1557.369309	810.1835664	7368.44186	1925.666667
標準偏差	673.7560063	194.8985241	1390.212651	44.30957056	3858.038182	9692.997694	726.3066386
標準誤差	12.31542181	3.562502616	39.40003073	1.819575976	161.3126802	1478.168291	419.3333333
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	2130	2345
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	13400	2345
	うちベンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	513	3	8	25	952	561	405
平 均	142.0994152	21165.33333	15424.375	1054.08	585.0546218	735.3404635	297.1111111
標準偏差	39.73505836	7851.116948	7170.179594	2663.282951	675.2436684	684.5559066	299.6041778
標準誤差	1.754345684	4532.844483	2535.041307	532.6565902	21.88477301	28.90197303	14.88745129
中央値(メジアン)	156	18492	13494.5	286	380	550	260
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	13400	286	25	550	380
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	2,396	2,176	527	2,862	818	2,837	2,993
平 均	223.0191987	23.15073529	780.5332068	946.4615653	436.0525672	818.7335213	45156.9011
標準偏差	724.5185478	41.98897808	965.3520735	298.8607223	220.3865546	7.662129642	5221.974071
標準誤差	14.80151267	0.900131291	42.0513968	5.5864257	7.70563518	0.1438533	95.45119121
中央値(メジアン)	17	17	356	819	405	819	44901
最 頻 値 (モード)	17	17	103	819	324	819	39862
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	2,993	2,993	2,993	2,993	2,993	2,993	2,993
平 均	42666.75743	44848.34113	42358.19746	42511.91113	44693.49482	42203.35115	42061.46408
標準偏差	4623.372223	5151.64017	4494.752558	4159.358921	4768.49419	4031.749965	3909.838141
標準誤差	84.50949393	94.16557497	82.15848643	76.02790789	87.162143	73.69537488	71.46697837
中央値(メジアン)	41924	44555	41678	41867	44471	41631	41529
最 頻 値 (モード)	39862	48905	41206	41206	41206	41206	41206

表5-2 男女別集計結果表 -病院・診療所計-女性-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)
標 本 数	1,745	1,736	1,745	1,745	396	21	136
平 均	58.56045845	9.477327189	893.8189112	2917.72149	130	80	448.3455882
標準偏差	12.29809114	6.96528026	97.79829333	181.2937778	0	0	19.29359083
標準誤差	0.294401482	0.167172076	2.341173288	4.339954567	0	0	1.654411765
中央値(メジアン)	58	8.06	910	2810	130	80	450
最 頻 値 (モード)	53	3.07	967	2800	130	80	450
	特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
標 本 数	69	16	676	132	1,278	1,287	1,632
平 均	287.6086957	174	101.5680473	1939.568182	249.5524257	1683.858586	4211.943627
標準偏差	30.1974957	0	149.8302144	2912.148626	118.0111418	1083.285713	2680.630622
標準誤差	3.635351281	0	5.762700553	253.4700033	3.301091676	30.19630074	66.35549561
中央値(メジアン)	294	174	20	1525	240	1488	4277
最 頻 値 (モード)	294	174	10	300	168	1128	4277
	うち EPO	40：処方	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
標 本 数	1,508	1,745	979	742	17	14	17
平 均	4120.153183	32982.2894	4524.960163	4399.367925	3470.352941	3712.5	11700
標準偏差	2138.047793	2125.904655	448.3232604	409.5762112	1021.393101	555.6361219	3207.686082
標準誤差	55.0575318	50.89159557	14.32847354	15.03601574	247.7242143	148.5	777.9781488
中央値(メジアン)	4277	32019	4589	4459	3913	3861	13260
最 頻 値 (モード)	4277	32019	4589	4459	3913	3861	13260
	ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
標 本 数	1,745	1,745	196	393	372	20	2
平 均	4586.898567	27425.04871	5229.591837	1557.251908	388.0295699	3445.65	3928
標準偏差	818.8271418	127.6054629	2248.268128	48.7871277	2196.990726	5285.379698	1125.713996
標準誤差	19.60173503	3.054721008	160.5905806	2.460985047	113.9086628	1181.846829	796
中央値(メジアン)	4589	27430	6500	1560	156	728	3928
最 頻 値 (モード)	4589	27430	6500	1560	156	#N/A	#N/A
	うちベンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
標 本 数	346	3	1	12	600	366	255
平 均	133.6127168	18351	13471	1124.666667	560.93	667.8415301	295.8705882
標準偏差	46.17032437	15803.22534	#DIV/0!	2766.566245	596.0115279	579.1025575	282.6901195
標準誤差	2.482132015	9123.996401	0	798.6388831	24.33206873	30.27017559	17.70274197
中央値(メジアン)	156	26245	13471	286	380	550	240
最 頻 値 (モード)	156	#N/A	#N/A	286	550	550	380
	70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
標 本 数	1,369	1,231	291	1,683	496	1,667	1,745
平 均	208.7165814	27.83834281	777.6838488	960.4171123	450.9697581	818.5842831	43505.83438
標準偏差	632.7911668	73.12264355	918.0924695	342.887202	208.2110747	15.65916437	4177.628019
標準誤差	17.10246397	2.084120653	53.8195337	8.358131847	9.348953237	0.383531274	100.0073804
中央値(メジアン)	17	17	359	819	405	819	42720
最 頻 値 (モード)	17	17	103	819	324	819	41289
	除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
標 本 数	1,745	1,745	1,745	1,745	1,745	1,745	1,745
平 均	42918.44183	43155.11805	42567.7255	42835.72149	43072.39771	42485.00516	42338.28711
標準偏差	3934.624546	4042.166941	3771.349678	3811.583273	3936.533183	3648.475693	3475.878419
標準誤差	94.19017011	96.76460545	90.28156654	91.24471032	94.23586058	87.34011142	83.20834065
中央値(メジアン)	42268	42474	42001	42218	42425	41939	41877
最 頻 値 (モード)	43012	45906	43012	39406	45906	39406	39406

表 5-3 男女別集計結果表 -病院・診療所計-TTEST-

	年 齢	透 析 歴	再 診 計	13：指導	栄養指導(130)	集団栄養(80)	特定疾患(225)	
男 性 女 性	P 値	0.000851849	9.02664E-05	0.602444975	0.381832032	#DIV/0!	#DIV/0!	0.960489533
		特定疾患(147)	特定疾患(87)	その他情報	14：在宅	25：処方	20：投薬	30：注射
男 性 女 性	P 値	0.071991451	#DIV/0!	0.799263894	0.92882107	0.003601486	0.003985315	0.826609816
		うち EPO	40：処置	II型(353)	II型(343)	I型(301)	I型(297)	特定積層型
男 性 女 性	P 値	0.437255693	4.3303E-102	1.87162E-06	0.774202229	0.302018832	0.795450125	0.960520216
		ダイア計	4～5時間	夜 間	障 害	50：手術	手術・麻酔	うち輸血
男 性 女 性	P 値	0.494707553	0.92393133	1.89291E-10	0.968807914	0.055453079	0.09578411	0.088246135
		うちペンレス	うち PTA	うちシャント	うちその他	60：検査	うち生体	うち検体
男 性 女 性	P 値	0.004149518	0.796047709	#DIV/0!	0.940998914	0.473679168	0.119705448	0.95780585
		70：画像	うち胸部	うち胸部ほか	80：その他	院外処方	食事加算	請求合計
男 性 女 性	P 値	0.542197149	0.01750943	0.967211612	0.150428235	0.224871614	0.668745163	4.26787E-29
		除 夜 間	除 障 害	除夜間障害	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在
男 性 女 性	P 値	0.056608551	1.39753E-31	0.101145521	0.007735213	8.99506E-33	0.016396151	0.014438701