## 「医療経済]

# 第10回透析医療費実態調查報告

――レセプト調査からみた透析医療診療報酬の変遷を含めて――

杉崎弘章\*<sup>1,2</sup> 太田圭洋\*<sup>1,2</sup> 大平整爾\*<sup>1,2</sup> 小野山攻\*<sup>1,2</sup> 隈 博政\*<sup>1,2</sup> 鈴木正司\*<sup>1,2</sup> 山川智之\*<sup>1,2</sup> 吉田豊彦\*<sup>1,2</sup> 鈴木 満\*<sup>1</sup> 小野利彦\*<sup>1</sup> 戸澤修平\*<sup>1</sup> 宮本 孝\*<sup>1</sup> 山﨑親雄\*<sup>2</sup>

## 要旨

1997年から始まった透析医療費実態調査も今年で10回目を迎えた.この調査結果は厚生労働省へ提出する要望書の裏づけになっている.前年同様ほとんど全国を網羅する41都道府県の185施設,8,821件のレセプトを分析することができた.

今年度は大幅な診療報酬の改定が実施され透析施設の経営に大きく影響した. ①人工腎臓手技料が 1,960点から 2,250点へ 290点増加をしたものの, エリスロポエチン(以下 EPO と略)が包括化された, ②夜間休日加算が 500点から 300点へ 200減点, ③管理指導料(慢透)が 2,460点から 2,305点へ 155減点, ④特定治療材料のダイアライザが 5 区分より 11 区分へ細分類され,減点となった. その結果,1回の透析医療費は 3,166点より 3,065点へ 101点(3.2%)の減点となった. これは透析医療施設の経営をさらに悪化させ,質の維持を一層困難とする要因となった.

## 1 はじめに

レセプトの定点観測も第 10 回目となり,会員諸兄のご協力により,北海道 285 件,青森 258,岩手 281,宮城 242,山形 179,福島 68,栃木 126,群馬 62,埼玉 86,千葉 525,東京 199,神奈川 48,新潟 328,富山 76,福井 77,山梨 61,長野 874,岐阜 93,静岡 286,愛知 880,三重 175,京都 293,大阪 261,兵庫 171,奈良 52,和歌山 117,鳥取 10,島根 44,岡山 324,広島 279,山口 42,徳島 256,香川 214,高知 174,

福岡 196, 佐賀 218, 熊本 612, 長崎 95, 大分 86, 宮崎 193, 鹿児島 106 と 41 都道府県の 8,952 件の回答をいただいた.

調査対象は、①慢性維持透析患者外来医学管理料(慢透)を算定していること、②6月に月水金(昼・夜などすべてのシフト)で月13回の透析を実施している患者であること、③HDFやリクセル使用の患者は対象外とすることの条件下に分析したが、処置点数、ダイアライザの回数などレセプト上の不備があったものが131件あり、有効回答数は8,821件となった。内訳は病院3,980件、診療所4,841件、平均年齢61.4歳、透析歴9.0年であった。

なお、本報告は紙面の都合上すべての集計結果を掲載できないため、表の番号が続いていない部分があることをご了解いただきたい。また、透析医療費、慢性維持透析患者外来医学管理料(慢透)の変遷について一覧表にまとめたので、医療費の変動などについて参考にしていただきたい。

## 2 集計結果

- 1) 病院·診療所別集計結果(**表** 1-1, 1-2, 1-3, 1-4, 1-8)
- 病院と診療所の平均請求点数は39,843.1点,前年度41,160.8点に比し▲1,317.7点(3.2%)の減点であった。
- •請求合計を100% とすると,処置(40) は84.5% (前年75.8%) で一番高く,次いでダイアライザ計 が7.5%(前年8.9%),指導(13)が6.3%(前年

6.4%)であった.処置が増加したのは EPO が技術 料に包括されたためと考えられる.

- ●処置(40) は33,668点,前年31,193点と比べると2,475点の増加.しかしダイアライザ計は2,998点,前年度が3,659点で661点の減点であった.これは包括されたEPO分のほぼ30%にあたるマイナスである.
- ダイアライザの使用区分については, I型(1.5 m² 未満:以下小とする) 191人 (2.1%), I型 (1.5 m² 以上:以下大とする) 65人 (0.7%), II型 (小) 252人(2.8%), II型(大)591人(6.5%), III型 (小) 174人(1.9%), III型(大) 1,939人(21.3%), IV型(小)1,103人(12.1%), IV型(大)4,505 人(49.4%), V型(小)27人(0.3%), V型(大) 275人 (3.0%), 特定積層型 79人 (0.9%) であっ た. 前年度は I型(小)103人(1.1%), I型(大) 8人(0.1%), II型(小)1,789人(19.7%), II型 (大) 7,152 人 (78.6%), 特定積層型 52 人 (0.6%) であった. 前年度を基準にして移行状況をみると 「Ⅰ型 (小)⇒Ⅰ型 (小)」は 1.1%⇒2.1%, 「Ⅰ型 (大) ⇒I型(大)」は0.1%⇒0.7%とI型は面積の有無に かかわらず増加傾向. 「II 型 (小)⇒II 型 (小), III 型 (小), IV型 (小), V型 (小)」は19.7%⇒17.1 %. 「II型 (大)⇒II型 (大), III型 (大), IV型 (大), V型(大)」は78.6%⇒80.2%と面積の大き いダイアライザへ移行している傾向を認めた.「積 層型⇒積層型」は 0.6% ⇒ 0.9% でやや増加傾向を 認めた.
- ・夜間加算については、2,510人で全体の28.5%、前年度は2,627人で全体の28.9%とほとんど変わりがなかった。平均点数は3,479点、前年度5,787点と比べ▲2,308点は大きいマイナスである。
- 障害加算については, 1,952 人で全体の 22.1%, 前 年度は 1,900 人で 20.9% と僅かに増加していた.
- ●病院と診療所を比較してみると、患者の平均年齢は病院 61.5 歳、診療所 61.3 歳と有意差はない. 透析歴は病院 8.7 年<診療所 9.3 年で有意に診療所のほうが長い. これは病院が透析を導入して、維持透析が長期化するに従って診療所へ移っている傾向を示すものであろう.
- 平均請求点数は病院 39,804点,診療所 39,875点で 有意差はない。

- 指導(13)では、病院 2,422 点<診療所 2,510 点と 診療所が有意に高い。
- ◆投薬(20)では、病院 1,967<診療所 2,087と診療 所が有意に高い。
- 処置(40)では、病院33,589<診療所33,758と診療所が有意に高い。</li>
   処置の中で夜間加算については、病院3,458<診療所3,494と診療所が高い傾向を認めるが有意差はない。</li>
- 検査(60)では、病院370>診療所343と病院が有意に高い。
- 画像 (70) では,病院 317>診療所 87 と病院が有意に高い.
  - 2) 男女別集計結果(表 2-1, 2-2, 2-3)
- 男性 5,634 例,女性 3,187 例を集計.年齢は男性 60.8 歳<女性 62.5 歳,透析歴は男性 8.8 年<女性 9.5 年と女性が高い.
- ・請求合計は男性 40,246 点>女性 39,129 点で有意に 男性が高い。

請求合計に関与した因子としては処置(40)が考えられる。男性34,006点>女性33,071点と有意に男性が高く、夜間加算とダイアライザ計が関与したものと考えられる。男性の夜間透析が多いこと、体重も女性より大きいことからダイアライザの大きい面積が選ばれていることが推測された。

もう一つの要因として投薬(20)があげられるが、男性 2,096 点>女性 1,911 点. 男性の方が年齢が若く、透析歴が短いことが関与したものと考えられる。それは年齢別透析歴別集計による透析歴 10 年未満の投薬は 40 歳未満:2,139 点、 $40\sim64$  歳:2,101 点、 $65\sim69$  歳:2,053 点、75 歳以上 1,904 点から推測された(表 5-1、5-2、5-3、5-4).

- 3) 年齢別集計結果(表 3-2, 3-5, 3-7-1, 3-7-2)
- ●年齢の分布は40歳未満481人(5.5%),40~64歳4,675人(53.0%),65~69歳1,275人(14.5%),70~74歳1,010人(11.5%),75歳以上1,379人(15.6%)であった。この40~60歳(成年層と呼ぶ)と75歳以上(後期高齢者層と呼ぶ)を比較して後期高齢者の問題点を抽出する。
- ●請求合計点数については,40歳未満:40,700点,

40~64歳(成年層): 40,219点, 65~69歳: 39,748点, 70歳以上: 38,987点, うち75歳以上(後期高齢者層): 38,788点と加齢と共に有意に下がっている.

- ●成年層と後期高齢者層で有意差を認めた項目は、指導(13)、投薬(20)、注射(特に VD 3)、処置(40)
   そのうちのダイアライザ計、夜間加算である。
- 指導(13) は後期高齢者層 2,523 点に対し成年層 2,496 点と後期高齢者層が多い。
- 投薬(20)については後期高齢者層が1,838点に対し成年層2,065点と成年層の方が有意に多い。
- 注射(30)については後期高齢者層が1,169点,成年層1,272点で、VD3に限定すると、後期高齢者が1,939点,成年層2,187点で有意に成年層が多い。
- 処置(40)については後期高齢者層32,750点に対し成年層34,075点と有意に成年層が多い。夜間加算については、後期高齢者層の夜間が37人(2.7%)に対し成年層1,895人(40.5%)と有意に成年層が多い。

ダイアライザは後期高齢者 2,920 点に対し成年層 3,036 点と有意に成年層が多い. ダイアライザの使用頻度について,後期高齢者層:成年層で比較すると,I型 (小)=7.4%: 0.6%, I型 (大)=2.3%: 0.4%, II型 (小)=5.7%: 1.6%, II型 (大)=8.0%: 5.8%, III型 (小)=4.7%: 1.0%, III型 (大)=17.7%: 22.4%, IV型 (小)=22.3%: 8.0%, IV型 (大)=30.4%: 54.9%, V型 (小)=0.4%: 0.2%, V型 (大)=0.6%: 4.0%, 積層型=0.7%: 1.0% であった. 後期高齢者層は低機能の I型,膜面積の小さいダイアライザが比較的使用されていることがこの有意差を生じた理由と考えられる.

●結論として、後期高齢者層と成年層の比較は、請求合計点数は有意に成年層が多いが、夜間加算を除くと後期高齢者層 38,703 点に対し成年層 38,804 点となり有意差を認めない(除夜間). したがって、一部の項目に有意差を認めたが、全体とすればかかっている医療費に大きな差はない.

- 4) 透析歷別集計結果 (**表 4-1**, **4-3**, **4-5-1**, **4-5-2**)
- 10年未満群(集計数5,489人,全体の62.4%,年 齢62.5歳,透析歴4.1年)は請求合計39,536点,

15年以上群(1,846人,21.0%,年齢59.4歳,透析歴21.3年)は40,542点,両群間に有意差を認めた.したがって透析歴が長くなると請求合計が高くなることが言える.

この要因は、注射(30)のうち VD3、処置(40)特にダイアライザ計、検査(60)が関与しているものと考えられる。透析歴の長期化により骨代謝の治療の VD3 投与、リン除去目的でダイアライザ面積の拡大、骨マーカーの検査が増えたものと推察される。

- 5) 年齢別透析歴別集計結果
- 透析歴 10 年未満の比較(表 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-7-1, 5-7-2)

請求合計は,40歳未満40,634点,40~64歳(成年層)39,992点,65~69歳39,364点,70歳以上38,730点,75歳以上(後期高齢者層)38,606点で,10年未満ではすべての群間に有意差を認めた.

処置(40)ですべての群間に有意差を認めたが、 そのうちの夜間・障害加算、ダイアライザ計に有意 差を認めたものもあるが、一定の傾向は認めなかった。

● 透析歴 10~14 年の比較(表 5-13-1, 5-13-2)

請求合計は、40 歳未満 41,105 点、成年層 40,231 点、65~69 歳 40,161 点、70 歳以上 39,464 点、後 期高齢者層 39,163 点であった.「40 歳未満対成年 層、70 歳以上、後期高齢者層」に、「成年層対 70 歳以上、後期高齢者層」に、さらに「65~69 歳と 後期高齢者層」に有意差を認めた。

処置(40)で同様にすべての有意差を認めたが、 そのうちの夜間・障害加算、ダイアライザに一定の 傾向は認めなかった。

● 透析歴 15 年以上の比較(表 5-19-1, 5-19-2)

請求合計は,40歳未満40,402点,成年層40,693点,65~69歳40,570点,70歳以上39,926点,後期高齢者層39,666点で,透析歴が15年以上と長期化すると必ずしも若年者が高いとはいえない.群間で有意差を認めたのは「成年層と70歳以上」,「成年層と後期高齢者層」と「65~69歳と後期高齢者層」であった.

その群間は処置(40)でも有意差を認めたが、そのうち夜間・障害加算、ダイアライザ計に有意差を

認めたものもあるが、一定の傾向を認めなかった.

•以上,透析歴 10 年未満,10~14 年,15 年以上と分けて年齢層を分析すると,「成年層と 70 歳以上」,「成年層と後期高齢者層」,「65~69 歳と後期高齢者層」がすべての透析歴で有意差を認めた。

## 6) 院内・院外別処方集計結果(表 6-1, 6-2)

- ●院内処方は 4,838 例 (55.0%), 院外処方は 3,621 例 (41.1%), 両方 332 例 (3.7%), なし 30 例 (0.3%) を集計.
- ●院内と院外を比較.請求合計,投薬には当然有意差を認めた。

請求合計は院内処方群 40,711 点 > 院外処方群 38,757 点で 1,954 点の差,投薬 (20) 処方 (25) 院内処方は院内処方群 2,397 点 > 院外処方群 329 点で両群間の差は 2,068 点. この投薬・処方 2,068 点の差が請求合計では,114 点に縮小していた.

#### 7) DM·NDM 別集計結果 (**表 8-1**, **8-2**)

- DM 835 例(全例の 9.5%, 年齢 63.2 歳, 透析歴 5.0 年)非 DM 7,986 例(90.5%, 年齢 61.2 歳, 透析歴 9.5 年)を集計.
- ●請求合計は DM 42,050 点, 非 DM 39,612 点と有意 に DM が高い.
- 指導 (13): DM 2,397 点 < 非 DM 2,522 点, 処方 (25): DM 236 点 > 非 DM 219 点, 投薬 (20): DM 2,277 点 > 非 DM 2,003 点, 処置 (40): DM 34,045 点 > 非 DM 33,629 点, 障害加算: DM 1,544 点 < 非 DM 1,557 点, 検査: DM 277 点 < 非 DM 368 点, 除夜間障害: DM 40,349 点 > 非 DM 38,317 点 と 有 意差を認めた. したがって, DM の請求合計が高いのは処方, 投薬が関与したものと考えられる.
- なお、成年層と後期高齢者層に DM の占める割合は、成年層 4,675 人中 423 人 (9.1%)、後期高齢者層 1,379 人中 130 人 (9.4%) とほとんど差はなく、請求合計に関与したとは考えられない。

## 3 透析医療診療報酬の変遷

表A (pp. 60-61) に昭和 42 年 12 月より人工腎臓が保険適用となってから現在までの「透析点数の変遷」をまとめた. 透析時間を 5 時間未満, 5 時間以上, 9 時間以上と分類し技術料に差をもうけたり, 午後 1 時

以降開始加算,午後5時以降開始加算,透析食+管理加算,水処理加算,除水調整器加算,滅菌加算などをつけたりして,良質な透析治療の普及を誘導した。その後,平成6年より水処理加算を,平成9年より除水調整器加算を技術料に上乗せし包括化,最終的には平成14年より透析食加算を撤廃し,時間区分廃止に伴う大幅な透析医療費削減を実施した。

表 B は「慢性維持透析患者外来医学管理料」の変遷をまとめたものであるが、腎疾患に必要なものをほとんど包括している。ただ平成 18 年度にはヘモグロビン A<sub>1c</sub> が包括から削除され、出来高請求となった。増加する糖尿病対策として、慢性維持透析患者外来医学管理料以外にもあった包括検査からはずすことにより、検査の実施を促す意図があったと考える。

表 C に第 1 回から 10 回までの集計結果の一覧表を示す. 2006 年度は透析医療費/回が前年度の 3,166.2 点から 3,064.9 点と 3.2% 減額, ダイアライザの差益幅も少なくなり, 大変な経営努力を促されている.

昨年の改定後の会員アンケート調査によると、収益減にたいする消極的対応として、1番目がダイアライザの変更・採用の見直し、2番目が医療材料・薬剤等の納入価格の引き下げ、3番目が EPO 使用料の削減、次が人件費の削減、後発医療品の利用、給与体系の見直しの順であった。一方、積極的対応として、患者数の増加、送迎等の患者サービスの新規開始・増加、透析クール数の増加、透析時間の延長などとなっており、経営の改善、効率化に取り組んでおられることが分かった、経営困窮の実態が浮き彫りとなった。

### 4 おわりに

繰り返される透析医療費削減の中で、経営努力による良質な透析医療の提供も限界に近づいてきたようにも思える.

一方,透析医会としてもこれからの透析医療を守る ために、良質な医療を提供するための医療費の確保と、 経済のみを優先した透析医療の削減に歯止めをかける ことに、最大限の努力を傾注したいと考えている.

生命予後に最も大きな影響を与える透析時間区分の 復活あるいは長時間加算の新設,シャント PTA に対 する適切な技術料の新設,緊急時のブラッドアクセス カテーテル設置料,透析液超清浄化のための加算の新 設などが,具体的な要望となるであろうか. もちろん患者の社会復帰、社会還元を考えると夜間 透析加算は守るべきものであるし、障害加算について も、今後後期高齢者を含め診療報酬の分析では出てこ ない看護や介護量の増加を考えると、適応の拡大や、 点数の増加も要望するべきであろう。 いずれにしてもこの調査は、医療側が実施するわが 国外来透析医療の経済的調査としては唯一のものであ り、診療報酬改定などに利用されるものであり、引き 続きご協力をお願いするものである.

表 1-1 病院・診療所別集計結果表 一病院・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 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	8,820 541,821 61.43095238 12.56185941 0.13375796 62 58	8,798 79,475.50 9.033359855 7.602920941 0.081056621 7.04 1.06	8,821 7,584,632 859.8381136 90.2367991 0.960781806 923 923	8,821 22,141,551 2510.095341 236.6796535 2.520008547 2435 2305	2,000 260,130 130.065 6.50130052 0.145373499 130	164 13,120 80 0 0 80 80 80	2,088 928,350 444.612069 34.40670932 0.752970378 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	653 189,777 290.6232772 22.03905228 0.862454762 294 294	261 44,979 172.3333333 11.9486079 0.739600262 174 174	3,900 372,790 95.58717949 141.6428047 2.268100081 20 10	835 1,529,131 1831,294611 1316,11236 45,54594631 1571 820	5,170 1,139,257 220,3591876 118.4342864 1.647146305 200 168	5,234 10,629,673 2030.888995 1377.525171 19.04069008 1822.5 30	5,579 7,206,819 1291,776125 2016,438472 26,99645842 286 52
	うち VD₃	40:処置	I型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,899 4,062,138 2139.093207 1033.96753 23.72708677 2147 2223	8,821 296,985,640 33668.02403 1997.828893 21.27156185 32639 32305	191 543,950 2847.905759 502.5490932 36.36317617 2990 2990	65 162,909 2506.292308 457.2238826 56.71164293 2691 2691	252 523,066 2075.65873 374.4260024 23.58662111 2158 2158	591 1,369,016 2316.439932 456.1199322 18.76226694 2444 2444	174 362,349 2082.465517 480.0616007 36.39337603 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 中 均標準偏差標準誤差中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,939 5,270,946 2718.383703 496.6795144 11.27943493 2886 2886	1,103 3,153,472 2858.995467 312.5325028 9.410385908 2912 2912	4,505 13,236,860 2938,259711 467.7038518 6.9682472 3055 3055	27 89,342 3308.962963 504.2192351 97.03703704 3406 3406	275 916,370 3332.254545 504.7367247 30.4367697 3458 3458	79 813,384 10296 0 0 10296 10296	8,821 26,441,664 2997.581227 734.9063848 7.824797542 3055 3055
	夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	2,510 8,732,100 3478,924303 967,4443773 19,31030548 3900 3900	1,952 3,034,800 1554.713115 76.85194932 1.739462142 1560 1560	3,387 1,273,905 376.1160319 2436.818876 41.87122353 130 130	95 282,058 2969.031579 3805.065597 390.3914931 2367 3130	29 69,462 2395.241379 3225.826513 599.0209452 1500 800	2,288 280,779 122.7180944 23.52255354 0.491763686 130	16 372,400 23275 10020.3111 2505.077775 23011 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	19 342,278 18014,63158 11632,3289 2668,639271 15344 15127	1,168 232,231 198.827911 962.3475921 28.15856655 104 104	4,430 1,579,231 356,485553 451,5289158 6,783966655 224 55	1,996 966,435 484.1858717 580.1727778 12.98605025 350 150	3,374 613,845 181.9339063 158.7841256 2.733597336 161 55	6,941 1,290,977 185,9929405 530,0504123 6,362182965 60 13	6,786 340,706 50.20719128 41.056861 0.498400896 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 中 均標準偏差標準誤差中央値(メジアン) 最頻値(モード)	894 899,005 1005.598434 965.7014955 32.29788951 774.5 129	3,987 1,307,601 327,96614 305,879906 4,844264304 280 310	3,954 1,176,611 297.5748609 177.4777399 2.822445451 277 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	8,821 351,456,422 39843.14953 3718.954519 39.59697015 39256 39718	8,821 342,724,322 38853.22775 3449.982537 36.73313422 38080 35818	8,821 348,421,622 39499,1069 3612,822341 38,46694484 38848 39718
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数 合平 均 坪準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	8,821 339,689,522 38509.18513 3289.514877 35.02458062 37714 36587	8,821 350,180,750 39698,53191 3402,871966 36,231532 39191 39718	8,821 341,426,259 38706.07176 3092.057964 32.92218989 38025 36269	8,821 347,123,559 39351.95091 3289.949644 35.02920974 38791 39718	8,821 338,391,459 38362,02914 2917.838683 31.06721812 37665 35818	8,821 336,862,328 38188.67793 2808.306819 29.90099521 37507 35818	

表 1-2 病院・診療所別集計結果表 一病院・診療所計-最頻値(モード)データ数-

	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)
標本数合計 平均	8,820 541,821 61.43095238	8,798 79,475.50 9.033359855	8,821 7,584,632 859.8381136	8,821 22,141,551 2510.095341	2,000 260,130 130.065	164 13,120 80	2,088 928,350 444.612069
最頻値(モード) 最頻値 データ数	58 357	1.06 86	923 4,816	2,305 2,704	130 1,995	80 164	450 2,038
	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 合 計 平 均	653 189,777 290.6232772	261 44,979 172.3333333	3,900 372,790 95.58717949	835 1,529,131 1831.294611	5,170 1,139,257 220.3591876	5,234 10,629,673 2030.888995	5,579 7,206,819 1291.776125
最頻値(モード) 最頻値 データ数	294 638	174 256	10 1,346	820 60	168 524	30 70	52 302
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数合計 平均	1,899 4,062,138 2139.093207	8,821 296,985,640 33668.02403	191 543,950 2847.905759	65 162,909 2506.292308	252 523,066 2075.65873	591 1,369,016 2316.439932	174 362,349 2082.465517
最頻値(モード) 最頻値 データ数	2,223 356	32,305 1,528	2,990 171	2,691 49	2,158 236	2,444 541	2,223 159
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均	1,939 5,270,946 2718.383703	1,103 3,153,472 2858.995467	4,505 13,236,860 2938.259711	27 89,342 3308.962963	275 916,370 3332.254545	79 813,384 10296	8,821 26,441,664 2997.581227
最頻値(モード) 最頻値 データ数	2,886 1,695	2,912 1,053	3,055 4,180	3,406 26	3,458 244	10,296 79	3,055 4,180
	夜 間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数合計 平均	2,510 8,732,100 3478.924303	1,952 3,034,800 1554.713115	3,387 1,273,905 376.1160319	95 282,058 2969.031579	29 69,462 2395.241379	2,288 280,779 122.7180944	16 372,400 23275
最頻値(モード) 最頻値 データ数	3,900 1,847	1,560 1,939	130 1,870	3,130 26	800 6	130 1,924	34,821 2
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 平 均	19 342,278	1,168 232,231	4,430 1,579,231	1,996 966,435	3,374 613,845	6,941 1,290,977	6,786 340,706
	18014.63158	198.827911	356.485553	484.1858717	181.9339063	185.9929405	50.20719128
最頻値(モード) 最頻値 データ数	15,127 2	198.827911 104 880					
	15,127	104	356.485553 55	484.1858717 150	181.9339063 55	185.9929405 13	50.20719128
	15,127 2	104 880	356.485553 55 663	484.1858717 150 226	181.9339063 55 884	185.9929405 13 2,451	50.20719128 13 2,682
最頻値 データ数 標本数 合 計	15,127 2 うち胸部ほか 894 899,005	104 880 80:その他 4,052 1,307,601	356.485553 55 663 院外処方 3,954 1,176,611	484.1858717 150 226 食事加算 0 0	181.9339063 55 884 請求合計 8,821 351,456,422	185.9929405 13 2,451 除夜間 8,821 342,724,322	50.20719128 13 2,682 除障害 8,821 348,421,622
最類値 データ数 標本数 合 計 平 均 最類値 (モード)	15,127 2 うち胸部ほか 894 899,005 1005.598434	104 880 80:その他 4,052 1,307,601 322.7050839 310	356.485553 55 663 院外処方 3,954 1,176,611 297.5748609	484.1858717 150 226 食事加算 0 #DIV/0! #N/A	181.9339063 55 884 請求合計 8,821 351,456,422 39843.14953 39,718	185.9929405 13 2,451 除夜間 8,821 342,724,322 38853.22775 35,818	50.20719128 13 2,682 除障害 8,821 348,421,622 39499.1069 39,718
最類値 データ数 標本数 合 計 平 均 最類値 (モード)	15,127 2 うち胸部ほか 894 899,005 1005.598434 129 33	104 880 80:その他 4,052 1,307,601 322.7050839 310 211	356.485553 55 663 院外処方 3,954 1,176,611 297.5748609 310 211	484.1858717 150 226 食事加算 0 #DIV/0! #N/A 0	181.9339063 55 884 請求合計 8,821 351,456,422 39843.14953 39,718 9	185.9929405 13 2,451 除夜間 8,821 342,724,322 38853.22775 35,818 12	50.20719128 13 2,682 除障害 8,821 348,421,622 39499.1069 39,718

表 1-3 病院・診療所別集計結果表 一病院・診療所計-請求合計に対する合計の割合-

	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	8,820	8,798	8,821	8,821	2,000	164	2,088
比 率 (%)			2.16%	6.30%	0.07%	0.00%	0.26%
合 計	541,821	79,475	7,584,632	22,141,551	260,130	13,120	928,350
請求合計			351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	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	653	261	3,900	835	5,170	5,234	5,579
比 率 (%)	0.05%	0.01%	0.11%	0.44%	0.32%	3.02%	2.05%
合 計	189,777	44,979	372,790	1,529,131	1,139,257	10,629,673	7,206,819
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	うち VD₃	40:処置	I型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数	1,899	8,821	191	65	252	591	174
比 率 (%)	1.16%	84.50%	0.15%	0.05%	0.15%	0.39%	0.10%
合 計	4,062,138	296,985,640	543,950	162,909	523,066	1,369,016	362,349
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数	1,939	1,103	4,505	27	275	79	8,821
比 率 (%)	1.50%	0.90%	3.77%	0.03%	0.26%	0.23%	7.52%
合 計	5,270,946	3,153,472	13,236,860	89,342	916,370	813,384	26,441,664
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数	2,510	1,952	3,387	95	29	2,288	16
比 率 (%)	2.48%	0.86%	0.36%	0.08%	0.02%	0.08%	0.11%
合 計	8,732,100	3,034,800	1,273,905	282,058	69,462	280,779	372,400
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数	19	1,168	4,430	1,996	3,374	6,941	6,786
比 率(%)	0.10%	0.07%	0.45%	0.27%	0.17%	0.37%	0.10%
合 計	342,278	232,231	1,579,231	966,435	613,845	1,290,977	340,706
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数	894	4,052	3,954	0	8,821	8,821	8,821
比 率 (%)	0.26%	0.37%	0.33%	0.00%	100.00%	97.52%	99.14%
合 計	899,005	1,307,601	1,176,611	0	351,456,422	342,724,322	348,421,622
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数	8,821	8,821	8,821	8,821	8,821	8,821	
比 率 (%)	96.65%	99.64%	97.15%	98.77%	96.28%	95.85%	
合 計	339,689,522	350,180,750	341,426,259	347,123,559	338,391,459	336,862,328	
請求合計	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	351,456,422	I

表 1-4 病院・診療所別集計結果表 一病院 1・2 計一

	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	3,980 244,898 61.5321608 12.766593 0.202364103 62 58	3,970 34,642.69 8.726118388 7.477237407 0.118671359 7.01 3.06	3,980 3,111,478 781.778392 77.94846981 1.23556631 741 741	3,980 9,640,606 2422.262814 158.8902478 2.518579745 2325 2305	672 87,620 130.3869048 7.086794752 0.273379043 130 130	66 5,280 80 0 0 80 80	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	653 189,777 290.6232772 22.03905228 0.862454762 294 294	261 44,979 172,3333333 11,9486079 0,739600262 174 174	1,816 139,050 76.56938326 125.2065561 2.938117419 20 10	408 747,577 1832.296569 1367.974003 67.72480489 1460 820	2,388 480,825 201.3505025 115.7302087 2.368261065 168 168	2,434 4,787,062 1966.746919 1427.479157 28.93406741 1726.5 30	2,562 3,449,707 1346,489852 2055,302183 40.60561765 338 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	929 2,011,300 2165.016146 1001.125792 32.8458718 2223 2223	3,980 133,563,817 33558,74799 1867,884304 29,60795667 32598,5 32305	83 244,490 2945.662651 272.2767278 29.88625354 2990 2990	21 54,234 2582.571429 331.3231914 72.30064781 2691 2691	194 408,360 2104.948454 304.2139406 21.84128806 2158 2158	299 706,504 2362.889632 374.9488348 21.68385099 2444 2444	101 213,237 2111.257426 426.7713592 42.46533742 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	839 2,340,546 2789,68534 388,9314732 13,42740561 2886 2886	588 1,677,760 2853.333333 323.6794707 13.3483164 2912 2912	1,816 5,375,860 2960.27533 443.7929818 10.41411833 3055 3055	15 51,090 3406 0 0 3406 3406	134 447,944 3342.865672 504.7498568 43.60374641 3458 3458	13 133,848 10296 0 0 10296 10296	3,980 11,653,873 2928.108794 502.0773188 7.958460528 2964 3055
	夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均均標準偏差標準誤差中央値(メジアン)最頻値(モード)	1,074 3,713,700 3457.821229 991.3885043 30.25113948 3900 3900	938 1,460,640 1557.185501 57.00989188 1.861438954 1560 1560	1,590 793,649 499.1503145 3094.78968 77.61266173 130 130	55 187,855 3415.545455 4233.608201 570.8596134 3130 3130	14 38,152 2725.142857 4436.935964 1185.821016 1325 800	1,115 135,901 121.8843049 24.51954988 0.734302589 130 130	11 263,751 23977.36364 11340.9507 3419.425295 23733 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	12 243,836 20319.66667 11840.32316 3418.006883 15524.5 15127	537 135,393 252.1284916 1356.113193 58.52060378 104 104	2,183 808,789 370.4942739 449.4591758 9.619741086 229 55	1,052 502,042 477.2262357 504.1139434 15.54249871 350 24	1,643 301,966 183,7894096 148,2898886 3,658413216 195 55	2,996 949,056 316.7743658 724.5642318 13.23750041 92 92	2,888 186,539 64.59106648 40.10003101 0.746184312 78 92
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準編差 標準誤差 中央値 (メジアン) 最頻値 (モード)	659 726,767 1102.83308 1017.775045 39.6468868 1174 427	1,832 606,990 331.3264192 397.5424964 9.28797047 235 140	1,800 484,770 269.3166667 175.1954194 4.129395635 223 140	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	3,980 158,420,388 39804.11759 4018.338956 63.69495448 39125.5 39456	3,980 154,706,688 38871.02714 3774.9303 59.83666791 38036.5 35786	3,980 156,959,748 39437.12261 3910.969569 61.99303529 38731.5 39456
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差	3,980 153,246,048 38504.03216 3614.535983 57.29424707	3,980 157,626,739 39604.70829 3489.855849 55.31793408	3,980 153,888,881 38665.54799 3191.941677 50.59567699	3,980 156,141,941 39231.64347 3367.912003 53.38499417	3,980 152,428,241 38298.55302 3007.473127 47.6716539	3,980 151,680,664 38110.7196 2876.917797 45.60221279	

表 1-8 病院·診療所別集計結果表 一病院·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	0.181869349	0.010757926	0	4.94311E-91	0.598136022	#DIV/0!	#DIV/0!
病院 1 診療所	P値	0.241566883	0.030632878	0	2.395E-126	0.101094373	#DIV/0!	#DIV/0!
病院 2 診療所	P値	0.512983934	4.03038E-05	9.33835E-84	8.1939E-174	0.886009299	#DIV/0!	#DIV/0!
病 院 診療所	P値	0.492652723	0.000585926	0	1.822E-232	0.115240507	#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!	8.88576E-08	0.272444613	4.5923E-25	0.389653805	0.751469859
病院 1 診療所	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	6.33845E-08	0.686958889	2.57368E-09	0.00084229	0.066391551
病院 2 診療所	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	1.41225E-16	0.361548188	1.88579E-48	0.219333702	0.366806064
病 院 診療所	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	3.94349E-15	0.982859175	5.90915E-27	0.001678892	0.061807607
		うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
病院 1 病院 2	P値	0.693807296	0.048589889	0.030298089	#DIV/0!	4.39408E-05	0.051211885	0.481737246
病院 1 診療所	P 値	0.39382858	0.000390106	0.0083402	0.356840979	9.09645E-05	0.004035116	0.261987546
病院 2 診療所	P 値	0.35139161	2.99079E-05	0.966789578	#DIV/0!	0.867757599	0.802574085	0.899342791
病 院 診療所	P 値	0.285094233	3.15483E-06	0.018036451	0.356840979	0.022841547	0.012117517	0.353569182
	<u> </u>	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
病院 1 病院 2	Ρ値	0.37458112	0.826994718	0.006882402	#DIV/0!	0.388791604	#DIV/0!	6.90434E-06
病院1	P値	1.78724E-06	0.612811068	0.243640765	0.271829213	0.896771126	#DIV/0!	5.49698E-18
病院 2 診療所	P値	0.000591482	0.541774382	0.000219481	#DIV/0!	0.336383171	#DIV/0!	0.032425144
病院院診療所	P値	3.0164E-08	0.520520188	0.009406123	0.271829213	0.734633136	#DIV/0!	7.35446E-16
15/5//	1 112	夜間	障 害	50:手術	手術·麻酔	うち輸血	うちペンレス	うちPTA
病院 1 病院 2	P値	0.00050103	0.395960856	0.704721409	0.000332912	#DIV/0!	0.731344852	0.040747339
病院 1   病院 1   診療所	г Р値	0.64093093	0.332331622	0.704721409	0.892399061	0.324425263	0.10251283	0.73530464
	P値	0.00066154	0.332331622	0.008393333	0.092599061	#DIV/0!	0.10231283	0.75550464
	P値	0.344704989	0.214560455	0.016066016	0.181261883	0.603776032	0.098328649	0.020393402
1 6 像 所	P旭	0.344704989 うちシャント	0.171672354 うちその他	60:検査	<u>0.181201883</u> うち生体	0.003770032 うち検体	70:画像	0.092244743
病院 1		7 2 4 4 4	7 7 C 5 E	00・人五		)	10.00	) Dilipino
病院 2   病院 1	P値	0.549885757	0.207903854	3.2797E-05	0.806424305	4.03621E-10	0.013135298	5.53861E-45
診療所 病院 2	P値	0.29648818	0.027569626	0.000663331	0.553778518	0.004011364	5.34555E-68	5.42095E-82
診療所   病 院	P値	0.355220927	0.728490722	0.04923842	0.889497334	9.17837E-05	3.29225E-60	3.2226E-142
診療所	P値	0.269969312	0.080772951	0.041801974	0.571686964	0.508501558	2.05073E-73	1.0886E-142
完成 1		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
病院 1   病院 2   病院 1	P値	0.557609833	3.70489E-31	2.80498E-87	#DIV/0!	0.371152716	0.679374368	0.40619637
病院 1   診療所   病院 2	P値	1.1009E-07	3.77386E-13	0.338500849	#DIV/0!	0.644334897	0.812511387	0.302619009
   診療所   病 院	P値	0.000501997	2.61105E-58	1.083E-96	#DIV/0!	0.184816818	0.524388977	0.104417608
診療所	P値	3.90307E-07	0.103505642	3.59127E-20	#DIV/0!	0.371467737	0.660425695	0.144008915
0.001841212		除夜間障害	除手術	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	0.598087727	0.094097691	0.839721976	0.105295635	0.92043235	0.949285515	
病院1	P値	0.715852946	0.13360603	0.340983473	0.025579077	0.093744626	0.030656906	
病院 2 診療所	P値	0.70164314	0.004742376	0.390192318	0.001164195	0.218644137	0.130237012	
病院診療所	Ρ値	0.893885365	0.018865658	0.264411867	0.001841212	0.063936237	0.018069439	

表 2-1 男女別集計結果表 一病院・診療所計一男 性一

	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 合 計 中 均標準偏差標準誤差中央値(メジアン) 最頻値(モード)	5,633 342,730 60.84324516 12.46189209 0.16604053 61 58	5,620 49,254.27 8.764104982 7.567458324 0.100944318 6.11 1.08	5,634 4,835,963 858.3533901 89.40298404 1.191087298 923 923	5,634 14,112,894 2504.951012 234.7055993 3.126907465 2435 2305	1,290 167,830 130.1007752 6.270777673 0.174592888 130 130	112 8,960 80 0 0 80 80	1,275 566,775 444.5294118 34.66839601 0.97090929 450 450
	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 合平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	414 120,246 290.4492754 22.59606529 1.110536023 294 294	168 29,058 172.9642857 9.464014958 0.730164606 174 174	2,508 233,655 93.1638756 138.1356571 2.758303382 20 10	556 1,030,721 1853.814748 1349.123192 57.21556781 1536 950	3,352 723,811 215,9340692 120.5387543 2.081971087 198 168	3,394 7,113,927 2096.030348 1443.126969 24.77129002 1867 30	3,543 4,648,155 1311.926334 2074.012876 34.84382887 267 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合	1,185 2,568,768 2167.736709 1026.263601 29.81259295 2223 2223	5,634 191,587,313 34005.55786 2040.53748 27.18542675 33696 32305	71 201,710 2840.985915 552.6821741 65.5913067 2990 2990	35 88,389 2525.4 504.0529384 85.2004971 2691 2691	104 209,326 2012.75 487.7889236 47.83163923 2158 2158	414 970,268 2343.642512 422.4143081 20.76053063 2444 2444	58 115,425 1990.086207 590.3646594 77.51867751 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,373 3,713,394 2704.584122 516.0315658 13.92646845 2886 2886	427 1,206,464 2825.442623 402.1764478 19.46268243 2912 2912	3,135 9,239,730 2947.282297 676.5092195 12.08244834 3055 3055	8 27,248 3406 0 0 3406 3406	211 703,304 3333.194313 505.5498988 34.80349033 3458 3458	53 545,688 10296 0 0 10296 10296	5,628 17,020,946 3024.332978 831.0261423 11.07739499 3055 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	2,117 7,449,000 3518.658479 914.3089031 19.8715855 3900 3900	1,215 1,888,080 1553.975309 81.93248345 2.350541807 1560	2,065 797,270 386.0871671 2490.881875 54.81420309 130	52 171,909 3305.942308 3905.821775 541.6400263 3130 3130	22 59,278 2694.454545 3607.320543 769.0833238 1580 1500	1,436 176,635 123.0048747 23.51541811 0.62054815 130	9 237,298 26366.44444 8210.467147 2736.822382 26283 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 中 均標準偏差標準誤差中 央値(メジアン) 最頻値(モード)	14 236,594 16899.57143 11123.97073 2973.006233 15418.5 15127	666 106,785 160.3378378 391.6373744 15.17564001 104 104	2,908 1,015,299 349.1399587 467.6442628 8.671982835 205 55	1,281 605,124 472.3840749 574.7110735 16.05739165 350 150	2,261 404,444 178.8783724 160.1074163 3.367139954 140 55	4,438 847,144 190.8841821 519.315995 7.795393635 60 13	4,321 218,757 50.62647535 43.24937682 0.657942167 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合計 平均 標準偏差 標準誤差 中央値 (メジアン) 最頻値 (モード)	600 596,184 993.64 870.0762236 35.52071308 829.5 129	2,557 802,697 313.9213923 283.3657626 5.603792063 274 310	2,493 731,797 293.540714 168.0820415 3.366357034 276 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	5,634 226,751,532 40246.98829 3778.882807 50.34484431 39750.5 39718	5,634 219,302,532 38924.83706 3507.968784 46.73554363 38134.5 35818	5,634 224,863,452 39911.86581 3685.185806 49.0965492 39515.5 39718
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差	5,634 217,414,452 38589.71459 3351.382825	5,634 225,954,262 40105.47781 3461.463681	5,634 218,485,677 38779.85037 3141.754786	5,634 224,046,597 39766.87913 3361.772133	5,634 216,597,597 38444.7279 2972.400829	5,634 215,566,876 38261.78133 2858.539572	

表 2-2 男女別集計結果表 一病院・診療所計一女 性一

	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 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	3,187 199,091 62.46972074 12.67209008 0.224469438 63 59	3,178 30,221.23 9.509512272 7.643236409 0.135581473 7.11 1.06	3,187 2,748,669 862.4628177 91.64756237 1.623416241 923 923	3,187 8,028,657 2519.18952 239.8969605 4.249459688 2435 2305	710 92,300 130 6.904547672 0.259123057 130	52 4,160 80 0 0 80 80 80	813 361,575 444.7416974 34.01310521 1.19289168 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	239 69,531 290.9246862 21.08253532 1.363715844 294	93 15,921 171.1935484 15.45488389 1.602596805 174 174	1,392 139,135 99.9533046 147.7020773 3.958831213 30 10	279 498,410 1786.415771 1248.879509 74.76846047 1580 820	1,818 415,446 228.5181518 114.0358591 2.674511682 210 168	1,840 3,515,746 1910.731522 1238.921808 28.88251357 1755.5 30	2,036 2,558,664 1256.711198 1912.11364 42.37647351 340 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	714 1,493,370 2091.554622 1045.618608 39.13129291 2071 2223	3,187 105,398,327 33071.32946 1769.183066 31.33875522 32305 32305	120 339,480 2829 529,7096081 48,35565021 2990 2990	30 74,520 2484 403.1509515 73.60495673 2691	148 313,740 2119.864865 260.5656497 21.41836447 2158 2158	177 398,748 2252.813559 522.3999407 39.26598404 2444 2444	116 246,924 2128.655172 409.2489856 37.99781439 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	566 1,557,552 2751.858657 444.917486 18.70127683 2886 2886	676 1,947,008 2880.189349 237.1168293 9.119878052 2912 2912	1,360 3,993,825 2936.636029 479.7544939 13.00917025 3055 3055	19 62,094 3268.105263 601.0692227 137.8947368 3406 3406	64 213,066 3329.15625 506.0155973 63.25194966 3458 3458	26 267,696 10296 0 0 10296 10296	3,183 9,414,653 2957.792334 716.8486007 12.70600794 2912 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	393 1,283,100 3264.885496 1193.15161 60.18653711 3900 3900	737 1,146,720 1555.929444 67.68481473 2.493202195 1560 1560	1,322 476,635 360.5408472 2350.730945 64.65277895 130 130	43 110,149 2561.604651 3683.661889 561.7531716 1490 3130	7 10,184 1454.857143 1287.045121 486.4573308 800 800	852 104,144 122.2347418 23.54047572 0.806483409 130 130	7 135,102 19300.28571 11329.92805 4282.310284 14016 #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	5 105,684 21136.8 13791.27651 6167.646353 14978 #N/A	502 125,446 249.8924303 1396.088401 62.31047476 104	1,522 563,932 370.5203679 418.8093749 10.73517351 243 55	715 361,311 505.3300699 589.6457348 22.0515002 350 150	1,113 209,401 188.1410602 155.9483602 4.674479187 200 55	2,503 443,833 177.3204155 548.5654167 10.96473147 60 13	2,465 121,949 49.47221095 36.89751044 0.74317074 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	294 302,821 1030.003401 1137.433082 66.33644449 726 427	1,495 504,904 337.7284281 341.3179019 8.827515137 280 310	1,461 444,814 304.45859 192.3186724 5.031486877 280 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	3,187 124,704,890 39129.24067 3498.900113 61.9784217 38386 36587	3,187 123,421,790 38726.63634 3341.806507 59.19571472 37995 36587	3,187 123,558,170 38769.42893 3359.908811 59.51637328 37960 36587
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本 数 合 平 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	3,187 122,275,070 38366.8246 3172,719025 56.20055198 37602 36587	3,187 124,228,255 38979.68466 3171.846237 56.18509169 38315 36230	3,187 122,940,582 38575.64543 2998.239298 53.1098727 37948 36036	3,187 123,076,962 38618,43803 3023,215576 53,55229466 37896 36337	3,187 121,793,862 38215.8337 2813.318079 49.83423608 37541 36036	3,187 121,295,452 38059,44525 2712,860334 48.05475903 37411 36036	

表 2-3 男女別集計結果表 一病院·診療所計—TTEST=P 值—

					T				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)
男	性								
女	性	P値	5.01694E-09	9.89427E-06	0.039905783	0.006636582	0.740196572	#DIV/0!	0.890696938
			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	0.790828663	0.252316675	0.151558698	0.485505039	0.000262483	3.30995E-06	0.324853914
			うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
男	性								
女	性	P値	0.119922076	2.5627E-101	0.881945409	0.718977874	0.025069829	0.026474071	0.072573652
			Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
男	性								
女	性	P値	0.05669681	0.004553864	0.599046672	0.527035961	0.95541421	#DIV/0!	0.000151768
			夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
男	性								
女	性	P値	1.70817E-06	0.586154995	0.766036221	0.345319065	0.385558153	0.449113486	0.169148085
			うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
男	性								
女	性	P値	0.500182647	0.115428558	0.134489527	0.223903587	0.111139922	0.306007136	0.265389367
			うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
男	性								
女	性	P値	0.597130277	0.016918242	0.061882822	#DIV/0!	2.63977E-42	0.009535409	1.08207E-46
	_		除夜間障害	除手術	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	0.002231342	5.34538E-51	0.002881496	1.19222E-56	0.000399779	0.00114862	

表 3-2 年齢別集計結果表 一病院・診療所計-40~64 歳-

	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	4,675 257,514 55.08320856 6.257330008 0.091516258 56 58	4,661 47,349.68 10.15869556 8.089535118 0.118490631 8.07 1.06	4,675 4,018,861 859.6494118 89.66189092 1.311345366 923 923	4,675 11,668,810 2496.002139 228.3041553 3.339050662 2435 2305	1,091 141,700 129.8808433 6.819057861 0.206448628 130 130	97 7,760 80 0 0 80 80	1,020 453,375 444.4852941 34.80782485 1.089875272 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	319 92,904 291.2351097 20.00120804 1.119852659 294 294	140 24,186 172.7571429 10.36101675 0.875665739 174 174	2,006 173,010 86.24626122 135.0002944 3.014180467 20 10	423 746,886 1765,687943 947,5626713 46,07207367 1580 950	2,724 586,195 215,1964023 117,5948932 2,25312305 198 168	2,761 5,700,529 2064.660992 1422.168011 27.06560271 1855 30	2,962 3,768,836 1272,395679 1825,975721 33.55076844 336 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,145 2,503,629 2186.575546 1041.251023 30.77178558 2223 2223	4,675 159,303,762 34075.67102 2080.04852 30.42164247 33696 32305	31 86,020 2774.83871 669.0733441 120.16912 2990 2990	19 48,231 2538.473684 413.0911076 94.7695996 2691 2691	79 165,668 2097.063291 319.1714973 35.90959899 2158 2158	281 658,188 2342.30605 377.6379676 22.52799244 2444 2444	51 110,979 2176.058824 290.3546391 40.65778185 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,093 2,950,158 2699.138152 505.9354663 15.3032983 2886 2886	392 1,121,792 2861.714286 320.0572839 16.16533399 2912 2912	2,683 7,853,465 2927.12076 487.5369478 9.412331138 3055 3055	12 40,872 3406 0 0 3406 3406	195 650,104 3333.866667 498.2020071 35.67698675 3458 3458	48 494,208 10296 0 0 10296 10296	4,670 14,179,685 3036.335118 773.1329843 11.31346823 3055 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合 平 均 平準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,895 6,611,700 3489.023747 954.2689318 21.92129354 3900 3900	922 1,429,200 1550.10846 105.7858712 3.48387213 1560 1560	1,671 676,628 404.9239976 2736.463017 66.94241227 130 130	44 167,355 3803.522727 4830.768163 728.2657021 3130 3130	13 22,931 1763.923077 1570.786293 435.6577324 1150 800	1,141 139,340 122.1209465 24.13044429 0.714368829 130 130	8 227,393 28424.125 8179.118315 2891.755012 29393 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	- 1 16 11		
標本数	0			) ラエ!デ	うち検体	70:画像	うち胸部
合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	8 166,345 20793.125 14998.44301 5302.750379 18263 #N/A	571 125,671 220.089317 1013.438419 42.41107786 104 104	2,342 825,472 352.4645602 407.8059592 8.426750246 228.5 55	999 476,878 477.3553554 547.1866055 17.31221806 350 150	1,827 353,187 193.3152709 166.0212387 3.884135537 200 55	70:画像 3,635 698,122 192.0555708 582.9501052 9.66894695 60 13	うち胸部 3,541 173,895 49.10900875 36.08337772 0.606379096 60 13
平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	166,345 20793.125 14998.44301 5302.750379 18263	125,671 220.089317 1013.438419 42.41107786 104	825,472 352.4645602 407.8059592 8.426750246 228.5	999 476,878 477.3553554 547.1866055 17.31221806 350	1,827 353,187 193.3152709 166.0212387 3.884135537 200	3,635 698,122 192.0555708 582.9501052 9.66894695 60	3,541 173,895 49.10900875 36.08337772 0.606379096 60
平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	166,345 20793.125 14998.44301 5302.750379 18263 #N/A	125,671 220.089317 1013.438419 42.41107786 104 104	825,472 352.4645602 407.8059592 8.426750246 228.5 55	999 476,878 477.3553554 547.1866055 17.31221806 350 150	1,827 353,187 193.3152709 166.0212387 3.884135537 200 55	3,635 698,122 192.0555708 582.9501052 9.66894695 60 13	3,541 173,895 49.10900875 36.08337772 0.606379096 60 13
平 均 標準編差 中 央 頻 (メジアン) 最 数計均 標 本 数計均 標 本 編	166,345 20793.125 14998.44301 5302.750379 18263 #N/A うち胸部ほか 463 489,301 1056.805616 1098.686515 51.06029251 989	125,671 220.089317 1013.438419 42.41107786 104 104 80:その他 2,166 668,027 308.4150508 252.3434148 5.422040406 276	825,472 352.4645602 407.8059592 8.426750246 228.5 55 院外処方 2,124 631,537 297.3338041 186.052832 4.037002598 278	999 476,878 477,3553554 547,1866055 17,31221806 350 150 食事加算 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM!	1,827 353,187 193.3152709 166.0212387 3.884135537 200 55 請求合計 4,675 188,022,573 40218.73219 3708.186684 54.23389331 39814	3,635 698,122 192.0555708 582.9501052 9.66894695 60 13 除夜間 4,675 181,410,873 38804.46481 3401.310366 49.74568953 38064	3,541 173,895 49.10900875 36.08337772 0.606379096 60 13 除障害 4,675 186,593,373 39913.02096 3615.737498 52.8817825 39630

表 3-5 年齢別集計結果表 一病院・診療所計-75 歳以上-

		1 200					
	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 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,379 110,196 79.91007977 4.061469799 0.109370726 79 75	1,375 8,823.52 6.417105455 5.646189314 0.152266402 5.01 3.09	1,379 1,181,570 856.831037 99.45395048 2.678180883 923 923	1,379 3,479,529 2523.226251 246.2600037 6.631499612 2435 2305	268 34,970 130.4850746 7.941013883 0.485074627 130 130	20 1,600 80 0 0 80 80 80	347 154,575 445.4610951 31.67876264 1.700605082 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	126 36,603 290.5 22.5004 2.004494949 294 294	50 8,526 170.52 17.22153374 2.435492659 174 174	627 64,660 103.1259968 152.2463482 6.080133486 30 10	130 246,826 1898.661538 1879.585677 164.8505691 1420 300	788 173,268 219.8832487 117.7898828 4.196090834 210 168	797 1,464,770 1837.854454 1199.848047 42.50079836 1618 30	885 1,034,797 1169.262147 2112.279816 71.00350928 181 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	192 372,329 1939.213542 1081.815069 78.07327769 1729 2223	1,379 45,162,864 32750.44525 1215.57481 32.73403623 32305 32305	106 299,920 2829.433962 542.5825901 52.70027989 2990 2990	33 81,351 2465.181818 543.6549603 94.63818115 2691 2691	81 166,498 2055,530864 412,9764245 45,88626938 2158 2158	114 253,048 2219.719298 646.854821 60.58350475 2444 2444	67 139,536 2082.626866 500.6971151 61.16988834 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 数 計 均 標準編差 標準誤値 (メジアン) 最頻値 (モード)	253 707,958 2798.252964 388.6822661 24.43624471 2886 2886	320 915,040 2859.5 301.3694969 16.84706704 2912 2912	435 1,316,235 3025.827586 1389.147786 66.60453838 3055 3055	6 17,816 2969.333333 1069.610521 436.6666667 3406 3406	8 22,876 2859.5 1144.109261 404.5037083 3458 3458	10 102,960 10296 0 0 10296 10296	1,378 4,023,238 2919.62119 1017.524496 27.41070872 2912 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平 均 標準編差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	37 116,700 3154.054054 1388.563325 228.2784045 3900 3900	366 570,960 1560 0 0 1560 1560	607 282,248 464.9884679 2668.101414 108.2948957 130 130	23 46,326 2014.173913 1728.240952 360.3631494 1760 3130	8 33,164 4145.5 5645.01879 1995.815533 1798.5 #N/A	396 48,839 123.3308081 23.25410889 1.16856294 130	4 75,846 18961.5 6368.267713 3184.133857 18152.5 #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	5 91,105 18221 11638.48751 5204.889845 15493 #N/A	215 34,069 158.4604651 342.3418211 23.34751842 104 104	669 227,393 339.8998505 389.020554 15.04040355 200 55	347 153,086 441.1700288 432.0880241 23.19570047 309 60	462 72,592 157.1255411 139.2675815 6.479314281 113 55	1,107 212,367 191.8401084 506.5417219 15.22444298 60 13	1,092 57,753 52.88736264 47.95280243 1.451117815 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準編差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	149 151,137 1014.342282 912.4869623 74.75384466 619 129	654 226,703 346.6406728 388.3181716 15.1844421 272 310	632 187,183 296.1756329 167.7803329 6.673943298 272 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	1,379 53,489,152 38788.36258 3453.197561 92.99065192 37946 37790	1,379 53,372,452 38703.73604 3411.892359 91.87835017 37863 37790	1,379 52,918,192 38374.32342 3273.638834 88.15534124 37473 36230
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	1,379 52,801,492 38289.69688 3224.013697 86.81899317 37389	1,379 53,206,904 38583.68673 3128.160625 84.23777983 37870	1,379 53,089,099 38498.25888 3093.463371 83.30342256 37788	1,379 52,634,839 38168.84627 2947.375444 79.36944213 37380	1,379 52,518,139 38084.21972 2903.081507 78.1766572 37332	1,379 52,271,313 37905.2306 2757.42754 74.25436283 37204	

表 3-7-1 年齢別集計結果表 一病院・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)
40 歳未満	P 値	0	1.28782E-10	0.221801412	0.802156151	0.85664534	#DIV /01	0.101661391
40~64 歳 40 歳未満						0.552987402	#DIV/0!	
65~69 歳 40 歳未満	P値	0	0.000471475 0.035496095	0.631633538	0.006517084 0.001893215		#DIV/0!	0.06209343
70 歳以上 40 歳未満	P値	0		0.119275904	0.001893215	0.643700358	#DIV/0!	0.115030409
75 歳以上40~64 歳	P値	0	1.26694E-05	0.115721718		0.528193792	#DIV/0!	0.139314488
65~69 歳40~64 歳	P値	0	2.45579E-05	0.284184279	1.11716E-05	0.225703385 0.281561812	#DIV/0!	0.465323305
70 歳以上 40~64 歳 75 歳以上	P値 P値	0	2.0761E-58 1.03897E-56	0.384652386	2.85506E-09 0.000134347	0.281561812	#DIV/0!	0.826673817 0.644699045
65~69 歳 70 歳以上	P値 P値	0		0.517415055	0.735362275	0.721594289	#DIV/0!	0.401553242
65~69 歳 75 歳以上	F 他 P 値	0	4.34744E-17 9.87372E-24	0.114001238	0.733302273	0.721394289	#DIV/0! #DIV/0!	0.401333242
10 成以上	- 川 コ	特定疾患(147)	9.67372E-24 特定疾患(87)	で 0.108254982 その他情報	14:在宅	25:処方	20:投薬	30:注射
40 歳未満	- 11							
40~64 歳 40 歳未満	P値	0.84296179	0.73570275	0.031537751	0.917113251	0.615741246	0.640946413	0.756895121
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.493023713	0.633489533	0.000547998	0.737200041	0.014295647	0.910526907	0.546808496
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.860739827	0.653445073	1.92331E-05	0.763664803	0.060868801	0.01801729	0.831596638
75 歳以上 40~64 歳	P 値	0.98366768	0.572771799	0.000982664	0.797267954	0.300772974	0.002390542	0.291020405
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.121173795	0.546031135	0.011677727	0.200849989	0.00052352	0.595580419	0.131464407
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.978349762	0.560377397	1.57826E-07	0.17560456	0.006128699	0.000572423	0.943318403
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.736347492	0.279375765	0.00813381	0.281779757	0.324709901	4.21329E-05	0.155630973
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.165279593	0.902246991	0.110110776	0.949775644	0.275703095	0.001339546	0.261992084
75 歳以上	P 値	0.331474701	0.800361581	0.916836645	0.99624994	0.048390077	8.62182E-05	0.042419463
40 歳未満		うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
40~64 歳 40 歳未満	P値	0.459603633	5.58805E-08	0.219275995	0.614088529	0.643093062	0.771945485	0.144305473
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.065574267	1.19587E-29	0.010281553	0.117386795	0.5854478	0.818297891	0.594913177
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.007750202	4.3226E-110	0.051168666	0.802014906	0.561494093	0.299178626	0.725108279
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.007685652	8.5868E-114	0.070820414	0.831065337	0.547126586	0.25042653	0.55720135
65~69歳40~64歳	P値	0.073242649	2.53164E-27	0.229361419	0.425412992	0.710183044	0.414701314	0.229175637
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.001900676	9.9729E-143	0.547294732	0.63005396	0.487616867	0.027458699	0.104915081
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.002500069	3.4868E-108	0.641579502	0.613408943	0.478418339	0.019603545	0.23708637
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.456978444	4.71914E-19	0.318277638	0.349585221	0.844104666	0.04562824	0.751856012
75 歳以上	P値	0.254942152	1.04865E-20	0.296282353	0.364707538	0.816819179	0.032816273	0.954686113
40 歳未満		Ⅲ型(222)	IV型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
40 威木倘 40~64 歳 40 歳未満	P値	0.610763407	0.849473437	0.856314903	#DIV/0!	0.85266752	#DIV/0!	0.195992864
40 威木俩 65~69 歳 40 歳未満	P値	0.399508738	0.804357373	0.838954217	#DIV/0!	0.874900479	#DIV/0!	0.746597698
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.055500175	0.729634353	0.241711236	0.661780331	0.459194157	#DIV/0!	0.274635354
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.014364544	0.869499986	0.261096894	0.603645057	0.078661959	#DIV/0!	0.139135979
40~64 版 65~69 歳 40~64 歳	P値	0.499517606	0.290356245	0.574938997	#DIV/0!	0.666564825	#DIV/0!	0.017157594
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.007997406	0.736141638	0.002932862	0.258451697	0.352126974	#DIV/0!	7.81571E-06
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.003530593	0.924927704	0.005541713	0.163485487	0.014634928	#DIV/0!	5.2442E-06
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.171671232	0.139116982	0.141993921	0.528757116	0.336684846	#DIV/0!	0.224195528
75 歳以上	P値	0.052255047	0.331078974	0.148940929	0.446813334	0.037503692	#DIV/0!	0.081243666

表 3-7-2 年齢別集計結果表 一病院·診療所計—TTEST=P 值—

		夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.161739376	0.549694972	0.717387574	0.349320803	0.952700517	0.883170586	#DIV/0!
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.161617913	#DIV/0!	0.071484881	0.017855081	0.825266218	0.964360004	#DIV/0!
40 歳未満   70 歳以上	P値	1.96311E-05	0.780881481	0.657978454	0.0021049	0.685572823	0.542326138	#DIV/0!
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.006777298	#DIV/0!	0.931072242	0.00936771	0.595010638	0.722480505	#DIV/0!
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.664649866	0.083191155	0.098079987	0.078759426	0.768088211	0.762509589	#DIV/0!
40~64 歳 70 歳以上	P値	4.46685E-05	0.067994811	0.939366072	0.052201902	0.287358096	0.133204162	0.011993534
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.036484481	0.073939957	0.641091564	0.091170131	0.162445063	0.38572027	0.071956375
65~69 歳 70 歳以上	P値	0.006968919	0.420192272	0.061740124	0.085622479	0.672153638	0.421519721	#DIV/0!
65~69 歳 75 歳以上	P値	0.111312321	#DIV/0!	0.034151937	0.195542068	0.553416089	0.672695544	#DIV/0!
		うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	#DIV/0!	0.095447994	0.406306509	0.076477944	0.222703816	0.106871163	0.026028421
65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.05558931	0.094588943	0.01646618	0.004535946	0.151245607	0.15326516
40 歳未満 70 歳以上 40 歳未満	P値	#DIV/0!	0.019960224	0.67573067	0.116762138	6.56442E-05	0.096135864	0.386085672
75 歳以上 40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.06808099	0.692252908	0.166767456	5.25202E-05	0.083190751	0.701937483
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.331082411	0.16071958	0.007957712	0.003924016	0.007212052	0.628763614	0.551351594
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.582826662	0.258616261	0.417207098	0.380568775	2.38691E-07	0.641879425	0.02015174
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.751082638	0.383028985	0.477784935	0.264299578	1.65046E-05	0.991153443	0.005386859
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.229946169	0.098433122	0.006625499	0.001207526	0.143684791	0.893620492	0.263799724
75 歳以上	P値	0.367914817	0.091372747	0.021669365	0.002915522	0.127184584	0.663252905	0.109033617
		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	0.074104306	0.008390865	0.022481805	#DIV/0!	0.006462259	0.092209569	0.000151338
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.119471561	0.001173267	0.002824854	#DIV/0!	2.11346E-06	0.000724133	1.87222E-10
40 歳未満70 歳以上40 歳未満	P値	0.071752999	0.000802732	0.009780506	#DIV/0!	1.30979E-21	0.06714321	4.89564E-31
40 歳未満75 歳以上	P値	0.073937564	0.001921684	0.025356472	#DIV/0!	1.21944E-24	0.331610215	3.79698E-34
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.34659513	0.013150715	0.326972773	#DIV/0!	6.59711E-05	0.000962021	3.23189E-07
40~64 歳   70 歳以上   40~64 歳	P値	0.30778233	7.98806E-05	0.708410634	#DIV/0!	2.56441E-40	0.62017429	8.94156E-51
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.669735731	0.003117837	0.888338133	#DIV/0!	6.17159E-37	0.334223035	6.25198E-45
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.851414092	0.547849541	0.491535479	#DIV/0!	2.16461E-09	0.00999124	3.85213E-10
75 歳以上	P値	0.60832915	0.792288071	0.314850096	#DIV/0!	1.29549E-11	0.000755684	1.91049E-12
		除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	0.5209601	0.003916439	0.031602523	4.18966E-05	0.337331937	0.750800591	
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.053422158	5.5867E-06	3.37122E-05	3.34995E-10	0.008149081	0.072278222	
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.868137437	6.58483E-26	0.047406648	3.19986E-38	0.899410445	0.47589267	
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.513375788	1.00814E-31	0.371327296	2.08008E-44	0.3275016	0.076328642	
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.018615544	0.000185268	1.16737E-05	7.13112E-07	0.000691067	0.005707488	
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.381776063	6.05483E-51	0.922283217	2.77728E-65	0.136274887	0.044655923	
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.035642247	7.81877E-49	0.079689468	1.24203E-59	0.001837948	0.00054526	
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.006666866	8.66734E-13	0.000279072	3.35948E-14	0.000118571	0.000208581	
75 歳以上	P値	0.000456999	4.93934E-16	5.30088E-06	2.40223E-17	1.82853E-06	4.34518E-06	

表 4-1 透析歷別集計結果表 一病院・診療所計-10 年未満-

	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 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	5,488 343,032 62.5058309 13.12736263 0.177202739 63 58	5,489 22,758.80 4.146256149 2.63149661 0.035518629 4.04 1.06	5,489 4,711,880 858.4222991 88.71421907 1.197420306 923 923	5,489 13,756,156 2506.131536 234.3822595 3.1635749 2435 2305	1,221 158,860 130.1064701 6.445621139 0.184462013 130	88 7,040 80 0 0 80 80	1,299 578,025 444.9769053 33.25381342 0.922649775 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	415 120,099 289.3951807 25.63762663 1.258501595 294 294	158 27,057 171.2468354 15.27817923 1.215466678 174 174	2,450 212,930 86.91020408 136.1606194 2.750859923 20 10	721 1,306,088 1811.495146 1256.541277 46.79604256 1571 820	3,256 715,804 219.8415233 118.209393 2.07161854 198 168	3,296 6,710,938 2036.085558 1375.314934 23.95568299 1826 30	3,311 3,478,225 1050.505889 1851.310175 32.17359552 169 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	871 1,747,271 2006.051665 934.8596198 31.6765098 1957 2223	5,489 183,676,718 33462.69229 1835.085732 24.76907243 32354 32305	150 425,500 2836.66667 524.6611776 42.83840576 2990 2990	50 125,649 2512.98 461.9394116 65.32809809 2691 2691	186 383,128 2059.827957 408.6152918 29.96112685 2158 2158	380 876,644 2306.957895 466.6478542 23.93852982 2444 2444	115 237,348 2063.895652 516.3499319 48.14987942 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,211 3,276,276 2705.430223 517.6084889 14.8740528 2886 2886	753 2,147,936 2852.504648 331.4896428 12.08015413 2912 2912	2,690 7,891,535 2933.656134 727.7735746 14.0320183 3055 3055	19 62,094 3268.105263 601.0692227 137.8947368 3406 3406	147 483,854 3291.52381 620.484271 51.17668013 3458 3458	43 442,728 10296 0 0 10296 10296	5,482 16,352,692 2982,979205 790.6043697 10.67799455 2990 3055
	夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,325 4,545,000 3430.188679 1011.165929 27.77886444 3900 3900	1,172 1,816,625 1550.021331 108.0908167 3.157366468 1560 1560	2,475 917,108 370.5486869 2483.158036 49.91335454 130 130	49 178,481 3642.469388 3868.587803 552.6554004 3130 3130	17 31,622 1860.117647 1700.63767 412.4652203 1168 800	1,708 212,302 124.2985948 20.50915632 0.496253819 130 130	14 322,467 23033.35714 9950.147209 2659.2887 23011 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	10 205,920 20592 13250.50081 4190.17627 15524.5 #N/A	817 166,675 204.0085679 1112.792633 38.93168616 104 104	2,758 917,836 332,7904278 407,1731101 7,753217339 200 55	1,275 584,257 458.2407843 469.3817212 13.14531752 309 150	2,085 329,006 157.7966427 142.7732652 3.126755067 85 55	4,417 839,085 189.9671723 553.4963928 8.328199025 60 13	4,329 224,186 51.78701779 43.47117416 0.660704976 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差	571 577,425 1011.252189 1033.763713	2,456 750,057 305.3978013 287.4647609	2,402 680,157 283.162781 178.8242448	1 37,723 37723 #DIV/0! 0	5,489 217,018,408 39536,9663 3651.462734 49.28562375	5,489 212,473,408 38708.94662 3405.797776 45.96976061	5,489 215,201,848 39206.02077 3532.95533 47.68606989
中央値(メジアン)最頻値(モード)	43.26166493 746 129	5.800566801 266 310	3.64871463 266 310	37723 #N/A	38875 40487	37951 36587	38496 39718
中 央 値 (メジアン)	43.26166493 746	266	266	37723	38875	37951	

表 4-3 透析歷別集計結果表 一病院•診療所計—15 年以上—

	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,846 109,643 59.39490791 10.30392122 0.239820708 59 57	1,846 39,367.65 21.32592091 4.989068624 0.116119092 20.09 15.07	1,846 1,598,081 865,6993499 96,27788412 2,240839178 923 923	1,846 4,654,147 2521.206392 247.7076653 5.765322392 2435 2305	435 56,550 130 0 0 130 130	44 3,520 80 0 0 80 80	451 198,900 441.0199557 44.09285204 2.076251313 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	117 34,398 294 0 0 294 294	46 8,004 174 0 0 174 174	799 97,745 122.3341677 150.2899111 5.316874848 30 10	31 58,836 1897.935484 1611.88217 289.5025839 1460 1460	1,021 227,340 222,6640548 116.9314688 3.659472889 210 168	1,032 2,004,490 1942.335271 1298.236459 40.41233577 1755 30	1,278 2,203,032 1723.812207 2281.490498 63.81947651 1044 2223
	うち VD₃	40:処置	I型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	592 1,373,510 2320.118243 1154.126986 47.43432692 2223 2223	1,846 63,233,447 34254.30498 2397.77926 55.80760063 33800 32305	20 59,800 2990 0 0 2990 2990	5 13,455 2691 0 0 2691 2691	38 82,004 2158 0 0 2158 2158	104 248,348 2387,961538 306,4953768 30,05434437 2444 2444	36 75,411 2094.75 448.4822261 74.74703769 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	412 1,125,540 2731.893204 456.4468595 22.48752273 2886 2886	217 620,256 2858.322581 327.4352454 22.22775281 2912 2912	969 2,847,965 2939.076367 466.2345297 14.97761097 3055 3055	5 17,030 3406 0 0 3406 3406	82 277,704 3386.634146 315.7019814 34.86345159 3458 3458	26 267,696 10296 0 0 10296 10296	1,845 5,635,209 3054.313821 897.1370901 20.88625744 3055 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン)	701 2,481,000 3539,229672 920,8468028 34,77990373 3900	557 868,800 1559.78456 5.084563183 0.215439856	455 158,700 348.7912088 1915.341173 89.79257916	29 55,583 1916.655172 3574.272186 663.7256824	11 18,049 1640.818182 737.7123854 222.4286532	274 31,388 114.5547445 34.32177402 2.073454196	1 14,659 14659 #DIV/0!
最頻値(モード)	3900	1560 1560	130 130	864 170	1660 800	130 130	14659 #N/A
					1660		14659
最 頻 値 (モード) 標 本 数合 計 均標準偏差標準誤差中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	3900	1560	130	170	1660 800	130	14659 #N/A
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	3900 うちシャント 3 53,372 17790.66667 14110.98984 8146.983784 15344	1560 うちその他 194 42,079 216.9020619 507.0285535 36.40252867 104	130 60:検査 939 378,800 403,4078807 432,7305957 14,12162928 256	170 うち生体 399 216,312 542.1353383 671.5276941 33.61843405 360	1660 800 うち検体 728 168,486 231.4368132 189.3362296 7.01726754 228	130 70:画像 1,396 237,583 170.1883954 482.3132086 12.90881707 60	14659 #N/A うち胸部 1,356 60,417 44.5530973 34.49848226 0.936850179 32
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	3900 うちシャント 3 53,372 17790.66667 14110.98984 8146.983784 15344 #N/A	1560 うちその他 194 42,079 216.9020619 507.0285535 36.40252867 104 80:その他 904 321,823 355.9988938 323.8545382 10.77124172 310 310	130 60:検査 939 378,800 403,4078807 432,7305957 14,12162928 256 256 院外処方 880 290,413 330,0147727 170,5468112 5,749131832 310 310	170 うち生体 399 216,312 542.1353383 671.5276941 33.61843405 360 980 食事加算 0 #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! #NUM! #N/A	1660 800 うち検体 728 168,486 231.4368132 189.3362296 7.01726754 228 256 請求合計 1,846 74,840,254 40541.8494 3807.92096 88.62823018 39963.5 39657	130 70:画像 1,396 237,583 170.1883954 482.3132086 12.90881707 60 13 除夜間 1,846 72,359,254 39197.86241 3545.736251 82.52595889 38445 35818	14659 #N/A うち胸部 1,356 60,417 44.55530973 34.49848226 0.936850179 32 13
標合 平 数 合 平 準 編 差 標 準 中 頻 を か計 均 標 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	3900 うちシャント 3 53,372 17790.66667 14110.98984 8146.983784 15344 #N/A うち胸部ほか 166 169,496 1021.060241 841.3042162 65.29787097 806	1560 うちその他 194 42,079 216.9020619 507.0285535 36.40252867 104 104 80:その他 904 321,823 355.9988938 323.8545382 10.77124172 310	130 60:検査 939 378,800 403.4078807 432.7305957 14.12162928 256 256 院外処方 880 290,413 330.0147727 170.5468112 5.749131832 310	170 うち生体 399 216,312 542.1353383 671.5276941 33.61843405 360 980 食事加算 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM!	1660 800 うち検体 728 168,486 231.4368132 189.3362296 7.01726754 228 256 請求合計 1,846 74,840,254 40541.8494 3807.92096 88.62823018 39963.5	130 70:画像 1,396 237,583 170.1883954 482.3132086 12.90881707 60 13 除夜間 1,846 72,359,254 39197.86241 3545.736251 82.52595889 38445	14659 #N/A うち胸部 1,356 60,417 44.55530973 34.49848226 0.936850179 32 13 除障害 1,846 73,971,454 40071.21018 3725.523535 86.71045457 39637.5

表 4-5-1 透析歷別集計結果表 一病院·診療所計—TTEST=P 值—

		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)
10 年未満 10~14 年	P 値	2.4712E-11	0	0.846447376	0.432697209	0.814111741	#DIV/0!	0.118059551
10 年未満 15 年以上	P 値	2.47831E-20	0	0.002865768	0.018494007	0.730553556	#DIV/0!	0.046582773
10 年未満 透析歴不明	P 値	0.919577714	#DIV/0!	0.627874465	0.501986209	0.96774514	#DIV/0!	0.735691882
10~14年 15年以上	P 値	0.165096304	0	0.016414205	0.25022891	1	#DIV/0!	0.00803124
10~14年 透析歴不明	P 値	0.281595059	#DIV/0!	0.645782379	0.430217222	1	#DIV/0!	0.831792047
15 年以上 透析歴不明	P 値	0.1174747	#DIV/0!	0.42063899	0.355632974	#DIV/0!	#DIV/0!	0.649393449
		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
10 年未満 10~14 年	P 値	0.386151304	0.175754322	0.178268906	0.531548267	0.89984424	0.16948404	4.46245E-12
10 年未満 15 年以上	P 値	0.052729285	0.223867135	5.56207E-10	0.711270205	0.504549666	0.05289582	1.02633E-24
10 年未満 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.522310578	0.004690512	0.474947826	0.309724005	0.004165272
10~14年 15年以上	P 値	0.163913644	#DIV/0!	0.0005465	0.979169123	0.533492388	0.008297592	0.034988539
10~14年 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.656679111	0.042116514	0.476545901	0.439398244	0.064457879
15 年以上 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.967629207	0.07219063	0.527015414	0.186604184	0.163857169
		うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
10 年未満 10~14 年	P 値	0.008044188	1.1332E-05	0.182302273	0.423364965	0.222864103	0.805353104	0.437371076
10 年未満 15 年以上	P 値	1.22561E-08	1.09859E-48	0.194142342	0.396673796	0.140721666	0.094872793	0.747662068
10 年未満 透析歴不明	P 値	0.208169636	0.86313485	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000139998	0.074311549	#DIV/0!
10~14年 15年以上	P 値	0.017962037	5.02607E-13	0.075324862	0.22652707	#DIV/0!	0.10882361	0.599176907
10~14年 透析歴不明	P 値	0.341020794	0.663578541	#DIV/0!	#DIV/0!	1.13793E-08	0.125583617	#DIV/0!
15 年以上 透析歴不明	P 値	0.524945338	0.149757259	#DIV/0!	#DIV/0!	3.28497E-12	0.004842462	#DIV/0!
		Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
10 年未満 10~14 年	P 値	0.195702781	0.129585445	0.062295635	0.701205161	0.440260642	#DIV/0!	0.777237497
10 年未満 15 年以上	P 値	0.356257132	0.819373171	0.828701073	0.618850934	0.196050707	#DIV/0!	0.001212621
10 年未満 透析歴不明	P 値	0.356396753	#DIV/0!	0.637318344	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.002181294
10~14 年 15 年以上	P 値	0.656668433	0.193817459	0.029764516	#DIV/0!	0.721866218	#DIV/0!	0.016684821
10~14年 透析歴不明	P 値	0.434688102	#DIV/0!	0.576570139	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000171809
15 年以上 透析歴不明	P 値	0.3727925	#DIV/0!	0.482287644	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.022567719

表 4-5-2 透析歴別集計結果表 一病院・診療所計—TTEST=P値—

				-				
		夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
10 年未満 10~14 年	P 値	0.045556539	0.667923779	0.57794541	0.561715795	0.003084172	0.023117099	#DIV/0!
10 年未満 15 年以上	P 値	0.017392253	0.033288834	0.859176028	0.053945846	0.69108822	8.10473E-11	#DIV/0!
10 年未満 透析歴不明	P 値	0.042447663	0.836560543	0.744483338	#DIV/0!	#DIV/0!	0.630068812	#DIV/0!
10~14年 15年以上	P 値	0.935499315	0.125026408	0.545197529	0.351771237	0.008660164	0.008234192	#DIV/0!
10~14年 透析歴不明	P 値	0.012294204	0.880564173	0.696106956	#DIV/0!	#DIV/0!	0.503346429	#DIV/0!
15 年以上 透析歴不明	P 値	0.014266692	0.924617546	0.700714191	#DIV/0!	#DIV/0!	0.327198056	#DIV/0!
		うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
10 年未満 10~14 年	P 値	0.148708565	0.560102653	0.004823856	0.111340796	2.02077E-13	0.895382812	0.639349516
10 年未満 15 年以上	P 値	0.756946174	0.874881268	6.47905E-06	0.005367042	2.23864E-27	0.230582492	2.26461E-08
10 年未満 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.872707448	0.990103643	0.491533857	0.12598799	0.26259087	0.435105271
10~14年 15年以上	P 値	0.428126855	0.177093016	0.507368421	0.607709389	0.023267859	0.258564289	8.92208E-06
10~14年 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.872529026	0.744088268	0.817252827	0.015774708	0.203185916	0.417425423
15 年以上 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.683897359	0.552245901	0.860603191	0.020705516	0.266525888	0.924364853
		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
10 年未満 10~14 年	P 値	0.59539568	0.006370612	0.002932464	#DIV/0!	1.82049E-07	0.018823284	2.90584E-10
10 年未満 15 年以上	P 値	0.910915184	1.28326E-05	1.97931E-11	#DIV/0!	6.61692E-24	1.32809E-07	3.50444E-19
10 年未満 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.833492418	0.453808337	#DIV/0!	0.28255559	0.084146307	0.271513656
10~14年 15年以上	P 値	0.537526873	0.370929171	0.008288273	#DIV/0!	0.000809421	0.038907389	0.112715623
10~14年 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.867702326	0.74829448	#DIV/0!	0.741847387	0.170941785	0.842770117
15 年以上 透析歴不明	P 値	#DIV/0!	0.740884118	0.901873142	#DIV/0!	0.818025398	0.320350843	0.946354483
		除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
10 年未満 10~14 年	P 値	0.000494294	8.20132E-10	0.002221484	7.90206E-14	9.46505E-06	1.95211E-10	
10 年未満 15 年以上	P 値	7.47243E-05	8.37743E-33	4.66128E-12	2.80843E-27	2.68114E-08	1.2536E-17	
10 年未満 透析歴不明	P 値	0.070664181	0.174946745	0.031422364	0.159260895	0.022116826	0.052506137	
10~14年 15年以上	P 値	0.892220092	7.72432E-05	0.007478203	0.038540905	0.540122226	0.193628125	
10~14年 透析歷不明	P 値	0.20426743	0.643453012	0.101095862	0.748860301	0.122808532	0.352641923	
15 年以上 透析歴不明	P 値	0.222610399	0.836370436	0.27882239	0.971677721	0.185320206	0.528778612	

表 5-1 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計-40歳未満-透析歴 10年未満-

				AP 1731171 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 - 1 - 1 - 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 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	321 10,699 33.33021807 5.171737161 0.28865822 35 39	321 1,408.00 4.386292835 2.788580334 0.155643377 4.1 2.06	321 277,587 864.7570093 90.89900039 5.073487458 923 923	321 800,601 2494.084112 226.3796916 12.63528225 2355 2305	72 9,360 130 0 0 130 130	12 960 80 0 0 80 80	73 32,850 450 0 0 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	28 8,232 294 0 0 294 294	6 1,044 174 0 0 174 174	132 8,250 62.5 99.97041547 8.701307795 20 10	19 34,036 1791.368421 956.4678778 219.4287801 1810 820	181 39,184 216.4861878 120.2795174 8.94030612 198 168	185 395,796 2139.437838 1627.185025 119.6330223 1852 2496	216 264,001 1222,226852 1531,344826 104,1948179 482,5 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	98 221,135 2256.479592 1048.661722 105.9308307 2223 2223	321 11,114,331 34624.08411 1985.80727 110.8369535 35605 36205	2 3,680 1840 1626.345597 1150 1840 #N/A	2 4,761 2380.5 439.1133111 310.5 2380.5 #N/A	4 8,632 2158 0 0 2158 2158	19 44,180 2325.263158 281.7250121 64.63215041 2444 2444	5 9,063 1812.6 917.682298 410.4 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	72 194,472 2701 495.707433 58.41968123 2886 2886	17 48,160 2832.941176 325.96788 79.05882353 2912 2912	202 594,315 2942.153465 447.9777016 31.51960109 3055 3055	1 3,406 3406 #DIV/0! 0 3406 #N/A	12 39,634 3302.833333 537.5131006 155.1666667 3458 3458	1 10,296 10296 #DIV/0! 0 10296 #N/A	321 960,599 2992.520249 461.3634011 25.75079395 3055 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平 均均 標準編差 標準誤値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	198 696,600 3518.181818 860.098405 61.12453203 3900 3900	28 43,680 1560 0 0 1560 1560	125 40,363 322,904 1927.526919 172.4032488 130 130	2 6,840 3420 2234.457429 1580 3420 #N/A	1 1,500 1500 #DIV/0! 0 1500 #N/A	90 11,288 125.422222 20.71691367 2.183754442 130 130	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	40 27,838 695.95 3347.481089 529.2832332 104 104	130 45,713 351.6384615 337.8521534 29.63159405 256 256	56 23,103 412.5535714 389.2940893 52.02161089 350 530	102 22,531 220.8921569 166.2732992 16.46350987 233.5 256	255 40,730 159.7254902 435.780433 27.28962927 60 13	246 13,510 54.91869919 84.1141201 5.362920421 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	25 22,002 880.08 642.7782095 128.5556419 1135 129	153 40,205 262.7777778 141.1527365 11.41152239 272 310	150 40,205 268.0333333 137.5032113 11.22709019 272 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	321 13,043,623 40634.33956 3239.218833 180.7955649 40189 39573	321 12,347,023 38464.24611 2773.118814 154.7803987 37908 35669	321 12,999,943 40498.2648 3170.67637 176.9698977 40179 39573
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本 数 合 平 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	321 12,303,343 38328.17134 2655.800715 148.232341 37747 35669	321 13,003,260 40508.59813 3011.779552 168.1011422 40169 38836	321 12,306,400 38337.6947 2431.022617 135.6864509 37892 35669	321 12,959,320 40371.7134 2942.905607 164.2569734 40128 38836	321 12,262,720 38201.61994 2301.584707 128.4619313 37742 35669	321 12,228,684 38095.58879 2274.012519 126.9230019 37714 35669	

表 5-2 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計—40~64 歳—透析歴 10 年未満—

	ж - гырил	~ 1111111111111111	7177	12/30/7/11	·		
	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 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	2,623 144,795 55.20205871 6.192836493 0.120917864 56 58	2,623 11,281.44 4.300968357 2.63494892 0.05144854 4.06 1.06	2,623 2,249,811 857.7243614 89.89607041 1.755260432 923 923	2,623 6,528,870 2489.085017 221.9000762 4.332696876 2385 2305	604 78,520 130 7.486859688 0.304636 130	45 3,600 80 0 0 80 80 80	564 251,325 445.6117021 31.14208437 1.311318309 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	180 52,185 289.9166667 24.22471036 1.805603304 294 294	76 13,050 171.7105263 14.01885948 1.608073468 174 174	1,147 84,175 73.38709677 123.312399 3.641036546 20 10	366 642,092 1754.349727 870.5837645 45.50614235 1580 950	1,581 340,616 215.4433903 118.9161075 2.990713079 198 168	1,603 3,368,124 2101.137867 1461.991463 36.51556925 1875 30	1,563 1,528,586 977.9820857 1611.89823 40.77163516 164 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	471 958,974 2036.038217 920.8984481 42.43276064 2041 2223	2,623 88,918,663 33899.60465 1973.021634 38.52411777 33254 32305	20 57,730 2886.5 462.8660713 103.5 2990 2990	11 29,601 2691 0 0 2691 2691	51 105,244 2063.607843 394.5843422 55.25285959 2158 2158	156 361,712 2318.666667 403.6860699 32.32075254 2444 2444	30 64,296 2143.2 377.6801603 68.95464776 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	630 1,676,544 2661.180952 554.7633669 22.10230159 2886 2886	245 696,192 2841.6 382.3198215 24.42551743 2912 2912	1,487 4,315,070 2901.862811 528.492638 13.70513941 3055 3055	7 23,842 3406 0 0 3406 3406	103 339,682 3297.883495 613.554723 60.45534323 3458 3458	25 257,400 10296 0 0 10296 10296	2,620 7,927,313 3025.691985 749.4401292 14.64152449 3055 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平 均 標準編差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	967 3,327,900 3441.468459 996.6232401 32.04924279 3900 3900	506 780,360 1542.213439 142.2751549 6.324902115 1560 1560	1,172 497,112 424.1569966 2974.599885 86.88899039 130 130	21 111,899 5328.52381 5334.512364 1164.086034 3130 3130	6 12,714 2119 2297.895559 938.1119336 800 800	815 101,203 124.1754601 20.31042594 0.711443191 130 130	8 227,393 28424.125 8179.118315 2891.755012 29393 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	3 75,915 25305 22866.58811 13202.0308 21399 #N/A	384 84,002 218.7552083 1171.213253 59.76822602 104 104	1,305 430,121 329,594636 404.2875262 11.1914172 200 55	563 260,329 462.3960924 467.0666825 19.68451375 350 150	1,020 167,074 163.7980392 141.9309788 4.444031329 112 55	2,097 426,387 203.3319027 644.5822797 14.07599639 60 13	2,047 104,141 50.87493894 35.81145631 0.791522129 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	273 294,010 1076.959707 1236.701321 74.84856889 798 601	1,164 344,682 296.1185567 251.7598243 7.379211137 266 170	1,143 325,262 284.5686789 198.9234563 5.883867461 266 170	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	2,623 104,899,277 39992.0995 3849.163823 75.15662166 39622 40487	2,623 101,571,377 38723.36142 3579.340879 69.88820966 37954 36587	2,623 104,118,917 39694.59283 3744.64646 73.11587405 39336 40487
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本 数 合 平 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	2,623 100,791,017 38425.85475 3414.895407 66.67733926 37648 36587	2,623 104,402,165 39802.57911 3251.630703 63.4895239 39549 40487	2,623 101,069,627 38532,07282 2906,602765 56,7527012 37900 36587	2,623 103,617,167 39503.30423 3134.669855 61.20581174 39266 40487	2,623 100,289,267 38234.56615 2708.419909 52.88309352 37589 36587	2,623 99,647,175 37989.77316 2575.469857 50.2871851 37399 36036	

表 5-3 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計—65~69 歳—透析歴 10 年未満—

	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 合平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	801 53,578 66.88888889 1.44270194 0.050975367 67 65	801 3,297.46 4.116679151 2.682946227 0.094797244 4.02 3.06	801 689,671 861.0124844 87.7061705 3.09894516 923 923	801 2,015,864 2516.684145 237.9673536 8.40816301 2435 2305	182 23,660 130 0 0 130 130	10 800 80 0 0 80 80	214 94,275 440.5373832 45.26723991 3.094404816 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	49 13,818 282 40.66632514 5.809475019 294 294	22 3,741 170.0454545 18.54846232 3.954545455 174 174	376 33,265 88,47074468 121,4478838 6,263196382 30 10	128 241,148 1883.96875 1424.092395 125.8731737 1672 1220	503 114,402 227.4393638 116.8897896 5.211858117 210 168	508 1,042,862 2052.877953 1322.102143 58.65879712 1894.5 30	471 562,344 1193,936306 2307,764644 106.3361817 162 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	112 199,847 1784.348214 742.124728 70.12419543 1729 2223	801 26,545,643 33140.62797 1846.756027 65.25191579 32305 32305	18 52,900 2938.888889 216.8460796 51.11111111 2990 2990	$\begin{array}{c} 4 \\ 10,764 \\ 2691 \\ 0 \\ 0 \\ 2691 \\ 2691 \end{array}$	36 74,036 2056.555556 409.0819299 68.18032166 2158 2158	59 139,308 2361.152542 349.580281 45.51147609 2444 2444	17 36,252 2132,470588 373,2623269 90,52941176 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	179 492,174 2749.575419 455.8164901 34.06932406 2886 2886	112 314,496 2808 437.7198907 41.36064195 2912 2912	379 1,106,850 2920.448549 520.2725521 26.7246059 3055 3055	3 10,218 3406 0 0 3406 3406	21 69,426 3306 580.1692856 126.6033175 3458 3458	5 51,480 10296 0 0 10296 10296	798 2,357,904 2954.766917 638.7414506 22.61120225 2990 3055
	夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合	102 353,100 3461.764706 1012.891569 100.2912098 3900 3900	193 301,080 1560 0 0 1560 1560	356 56,846 159.6797753 788.0412041 41.76610029 130 130	2 3,400 1700 2022.325394 1430 1700 #N/A	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	241 30,001 124.4854772 20.9791761 1.35138753 130 130	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A
	うちシャント	w 3 64					π1N/ /A
T. Control of the Con		うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	14,978 14978 #DIV/0! 0 14978 #N/A	122 12,517 102.5983607 34.31903306 3.107099262 104 104	60:検査 428 151,478 353,9205607 454,5804389 21,97297487 195.5 55	うち生体 201 102,953 512.2039801 525.4180651 37.06013287 360 150	うち検体 329 48,198 146.4984802 137.5099802 7.581170616 56 55	70:画像 660 113,881 172.5469697 452.0948937 17.59776987 78 13	
合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	14,978 14978 #DIV/0! 0 14978	122 12,517 102.5983607 34.31903306 3.107099262 104	428 151,478 353.9205607 454.5804389 21.97297487 195.5	201 102,953 512.2039801 525.4180651 37.06013287 360	329 48,198 146.4984802 137.5099802 7.581170616 56	660 113,881 172.5469697 452.0948937 17.59776987 78	うち胸部 648 34,178 52.74382716 37.03595887 1.45490987 60
合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	14,978 14978 #DIV/0! 0 14978 #N/A	122 12,517 102.5983607 34.31903306 3.107099262 104 104	428 151,478 353,9205607 454,5804389 21,97297487 195.5 55	201 102,953 512.2039801 525.4180651 37.06013287 360 150	329 48,198 146.4984802 137.5099802 7.581170616 56 55	660 113,881 172.5469697 452.0948937 17.59776987 78 13	うち胸部 648 34,178 52.74382716 37.03595887 1.45490987 60 13
合 平準編差 標準 央頻 値 (メジアン) 標準 央頻 を 数計均 標合 平準編差 中央 値 (メジアン)	14,978 14978 #DIV/0! 0 14978 #N/A うち胸部ほか 85 79,515 935.4705882 836.7553063 90.75885584 601	122 12,517 102.5983607 34.31903306 3.107099262 104 80:その他 326 98,216 301.2760736 264.3507644 14.64103472 249	428 151,478 353.9205607 454.5804389 21.97297487 195.5 55 院外処方 321 90,076 280.6105919 159.4561296 8.899973269 250	201 102,953 512.2039801 525.4180651 37.06013287 360 150 食事加算 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM!	329 48,198 146.4984802 137.5099802 7.581170616 56 55 請求合計 801 31,530,643 39364.09863 3564.188758 125.9344176 38521	660 113,881 172.5469697 452.0948937 17.59776987 78 13 除夜間 801 31,177,543 38923.27466 3378.019336 119.3564445 38143	うち胸部 648 34,178 52.74382716 37.03595887 1.45490987 60 13 除障害 801 31,229,563 38988.21848 3426.298272 121.0622968 38182

表 5-4 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計-70 歳以上-透析歴 10 年未満-

				AP 100111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 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 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,743 133,960 76.85599541 5.210651837 0.12480827 76 71	1,743 6,770.79 3.884561102 2.55156095 0.061116328 3.11 1.07	1,743 1,493,888 857.0786001 86.9754582 2.083281858 923 923	1,743 4,407,816 2528.86747 249.7154114 5.981314693 2435 2305	363 47,320 130.3581267 6.823230454 0.358126722 130 130	21 1,680 80 0 0 80 80	447 199,125 445.4697987 31.63877334 1.496462629 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	158 45,864 290.278481 23.16484087 1.842895789 294 294	54 9,222 170.7777778 16.58445131 2.256857965 174 174	794 86,990 109,559194 160,4462398 5,694023985 30 10	208 388,812 1869.288462 1679.037936 116.4203341 1457.5 300	990 221,485 223.7222222 117.2252531 3.725663112 210 168	999 1,901,728 1903.631632 1187.923462 37.58423507 1710 30	1,060 1,123,239 1059,659434 2004.117402 61.55597669 169 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値 (メジアン) 最頻値 (モード)	190 367,315 1933.236842 978.2741805 70.9714684 1729 2223	1,743 57,066,387 32740.3253 1162.5555 27.84613996 32305 32305	110 311,190 2829 535.6055477 51.06798523 2990 2990	33 80,523 2440.090909 547.0774833 95.23396592 2691 2691	95 195,216 2054.905263 427.8198834 43.8933939 2158 2158	145 329,000 2268.965517 579.3088364 48.10898031 2444 2444	63 127,737 2027.571429 567.8551813 71.54302811 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	330 913,086 2766.927273 472.1345445 25.99015129 2886 2886	379 1,089,088 2873.583113 249.7369311 12.82812448 2912 2912	622 1,875,300 3014.951768 1177.379216 47.20860557 3055 3055	8 24,628 3078.5 926.3098834 327.5 3406 3406	11 35,112 3192 882.2221942 266 3458 3458	12 123,552 10296 0 0 10296 10296	1,742 5,104,432 2930.213548 943.8794908 22.61478557 2912 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平 均均 標準編差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	58 167,400 2886.206897 1486.600771 195.2002443 3900 3900	445 691,505 1553,94382 87.50165501 4.147976257 1560 1560	821 322,735 393.0998782 2261.126653 78.91386431 130 130	24 56,342 2347.583333 1189.781599 242.8631519 3130 3130	10 17,408 1740.8 1460.551783 461.8670275 1284 700	562 69,810 124.2170819 20.60819957 0.869304432 130 130	6 95,074 15845.66667 7434.034669 3034.931945 13999 #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	6 115,027 19171.16667 9210.358677 3760.113185 15524.5 #N/A	270 42,266 156.5407407 367.1973581 22.34691957 104 104	895 290,524 324.6078212 396.678482 13.25949931 158 55	455 197,872 434.8835165 454.001802 21.28393276 197 60	634 91,203 143.8533123 139.6848142 5.54759267 56 55	1,404 258,009 183.767094 461.0375534 12.30418204 60 13	1,387 72,279 52.11175198 45.96618431 1.234241723 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	188 181,898 967.5425532 807.5510966 58.89671692 759.5 129	813 266,954 328.3567036 355.4723399 12.46695926 266 310	788 224,614 285.0431472 161.7677463 5.762737352 266 310	1 37,723 37723 #DIV/0! 0 37723 #N/A	1,743 67,506,630 38730.13769 3277.64526 78.50788081 37972 38162	1,743 67,339,230 38634.09639 3250.839104 77.86580569 37854 38162	1,743 66,815,190 38333.44234 3086.623594 73.93242954 37486 36039
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本 数 合 平 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,743 66,647,725 38237.36374 3052.707898 73.12006296 37389 36039	1,743 67,183,895 38544,97705 3031,378246 72,60916395 37884 38465	1,743 66,999,445 38439.15376 2992.40997 71.67577533 37783 38465	1,743 66,475,405 38138.49971 2810.580972 67.32051166 37406 36879	1,743 66,308,005 38042.45841 2780.972655 66.61131769 37332 35795	1,743 65,919,193 37819,38784 2575,423613 61,68789909 37155 35795	

表 5-5 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計-75 歳以上-透析歴 10 年未満-

				AP 100111 1 1 1 10		1 - 1 - 1 - 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 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,051 84,212 80.12559467 4.095923816 0.126342804 79 78	1,051 4,013.30 3.818553758 2.533311065 0.078142475 3.09 3.09	1,051 899,346 855.7050428 88.2311173 2.721575714 923 923	1,051 2,654,558 2525.745005 249.7494052 7.703766387 2435 2305	202 26,390 130.6435644 9.146768081 0.643564356 130	15 1,200 80 0 0 80 80	267 119,025 445.7865169 30.55777416 1.870105409 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	100 28,959 289,59 25,20265138 2,520265138 294 294	37 6,264 169.2972973 19.94417886 3.278802807 174 174	483 50,165 103.8612836 158.8422435 7.227572337 20 10	108 191,504 1773.185185 1674.577068 161.1362535 1411 300	603 130,689 216.7313433 115.9915829 4.723542411 200 84	609 1,126,398 1849.586207 1153.610988 46.74667629 1631 30	651 639,229 981,9185868 1913,463851 74,99456108 151 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	112 212,999 1901.776786 1097.595363 103.7130132 1729 2223	1,051 34,360,730 32693.36822 1159.396314 35.76272121 32305 32305	87 245,410 2820.804598 558.4034933 59.86713847 2990 2990	28 68,103 2432.25 584.4670649 110.4538931 2691 2691	61 125,828 2062.754098 402.595937 51.54712765 2158 2158	91 205,860 2262.197802 598.7540437 62.7664785 2444 2444	48 100,890 2101.875 474.516669 68.49058164 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	189 527,028 2788.507937 421.7596827 30.67850272 2886 2886	250 718,144 2872.576 256.4056545 16.21651746 2912 2912	318 969,140 3047.610063 1608.193712 90.1830252 3055 3055	6 17,816 2969.333333 1069.610521 436.6666667 3406 3406	5 14,364 2872.8 1308.54698 585.2 3458 3458	8 82,368 10296 0 0 10296 10296	1,051 3,074,951 2925.738344 1108.491996 34.1925274 2912 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本 数 合平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	23 69,000 3000 1553.588222 323.9455378 3900 3900	261 405,665 1554.272031 92.53817686 5.727969349 1560 1560	485 242,697 500.4061856 2771.072225 125.827908 130 130	17 38,041 2237.705882 1268.749274 307.7168982 3130 3130	8 15,540 1942.5 1579.424669 558.410947 1450 #N/A	327 40,500 123.853211 22.39802756 1.238613754 130	4 75,846 18961.5 6368.267713 3184.133857 18152.5 #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	4 84,200 21050 11280.55474 5640.277372 15552.5 #N/A	161 27,386 170.0993789 392.2399968 30.91284232 104 104	519 168,939 325.5086705 373.37922 16.3895287 172 55	274 115,668 422.1459854 423.3741241 25.57696621 210 60	349 52,074 149.2091691 143.3118709 7.671308569 58 55	846 161,213 190.5591017 509.8401914 17.52866685 60 13	835 44,270 53.01796407 50.53755081 1.748924063 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平準編差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	109 113,131 1037.899083 936.3695154 89.68793345 819 129	486 160,664 330.5843621 361.8709232 16.41479842 268 310	472 135,104 286.2372881 162.0845329 7.460545347 266 310	1 37,723 37723 #DIV/0! 0 37723 #N/A	1,051 40,575,233 38606.31113 3258.167153 100.5013749 37806 36797	1,051 40,506,233 38540.65937 3233.394917 99.73725086 37751 36797	1,051 40,169,633 38220.39296 3081.247008 95.04409875 37334 36797
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数 合 計 均 標準偏差 標準誤差	1,051 40,100,568 38154.67935 3051.561331 94.1284148	1,051 40,332,536 38375.39106 2931.701722 90.43122712	1,051 40,262,561 38308.81161 2921.319213 90.11096841	1,051 39,925,961 37988.5452 2751.245928 84.86489041	1,051 39,856,961 37922.89343 2735.463942 84.37807952	1,051 39,665,457 37740.68221 2579.843652 79.57781838	

表 5-7-1 年齡別·透析歷別集計結果表 一病院·診療所計—透析歷 10 年未満—TTEST=P 值—

		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)
40 歳未満 40~64 歳	P値	0	0.586423119	0.186473498	0.703861132	1	#DIV/0!	0.229374604
40 歳未満 65~69 歳	P 値	0	0.132837358	0.522583434	0.145229066	#DIV/0!	#DIV/0!	0.075492594
40 歳未満 70 歳以上	P 値	0	0.001445316	0.149109047	0.02012899	0.656578173	#DIV/0!	0.222117098
40 歳未満 75 歳以上	P値	0	0.000620384	0.110413145	0.042482195	0.551459234	#DIV/0!	0.240090425
40~64 歳 65~69 歳	P値	0	0.084597133	0.362255084	0.002477666	1	#DIV/0!	0.076083504
40~64 歳 70 歳以上	P値	0	2.33515E-07	0.813848968	3.67638E-08	0.456869549	#DIV/0!	0.943054243
40~64 歳 75 歳以上	P値	0	4.16942E-07	0.536240875	1.32312E-05	0.318612201	#DIV/0!	0.939421139
65~69歳70歳以上	P値	0	0.036130957	0.290716184	0.246222621	0.479400953	#DIV/0!	0.105480028
65~69 歳 75 歳以上	P値	0	0.014555632	0.198669592	0.429987155	0.343178945	#DIV/0!	0.130930891
	- 112	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
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.374441583	0.691872075	0.328290247	0.857370505	0.911135807	0.73894081	0.035885573
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.123680975	0.610849679	0.027702226	0.78448827	0.283747318	0.4748475	0.869537478
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.397425586	0.638477721	0.001134135	0.842372746	0.447108313	0.020163341	0.26000616
40 歳未満 75 歳以上	r 他 P 値	0.357625289	0.57060569	0.001134135	0.963437837	0.980281206	0.020103341	0.094092749
40~64 歳 65~69 歳	r 他 P 値	0.086122314	0.650361226	0.038993994	0.22633038	0.980281200	0.507394081	0.094092749
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.888879117	0.729692096	2.33075E-08	0.280868	0.041363334	0.00033169	0.249135732
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.91520881	0.458435645	3.24236E-05	0.876406444	0.819809177	0.00033103	0.96055311
65~69 歳 70 歳以上	P値	0.074606041	0.866506897	0.023991989	0.934420741	0.562227424	0.026696908	0.248885654
65~69歳75歳以上	P値	0.163878055	0.886843567	0.119726038	0.583350467	0.127941431	0.006171978	0.093512302
10 //4/2	1 112	うち VD <sub>3</sub>	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
40 歳未満 40~64 歳	P 値	0.035881548	6.2214E-10	0.024371139	0.011030721	0.637211447	0.944974456	0.160661391
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.000189854	8.03613E-31	0.024371139	0.177807806	0.62676842	0.68556264	0.100001391
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.010029364	9.4072E-108	0.014030988	0.881371395	0.632597322	0.677697812	0.439529814
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.01796158	8.38816E-90	0.020685445	0.90383033	0.640199376	0.655311618	0.244682283
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.007318209	7.67332E-22	0.663706278	#DIV/0!	0.935737017	0.476427501	0.925549843
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.202545285	8.898E-103	0.653346674	0.138736795	0.904379443	0.385817846	0.314083853
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.182639116	1.09268E-73	0.62624454	0.15371476	0.991022241	0.377840334	0.687737585
65~69 歳70 歳以上	P値	0.165100302	4.03627E-11	0.39323916	0.371147902	0.984119865	0.255717962	0.474237076
65~69歳75歳以上	P値	0.349281601	2.3105E-10	0.380521712	0.389577094	0.942100221	0.25278302	0.810811622
	* 112	Ⅲ型(222)	IV型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
40 歳未満 40~64 歳	P 値	0.560109832	0.927508169	0.30120779	#DIV/0!	0.978704082	#DIV/0!	0.438309105
40~64 版 40 歳未満 65~69 歳	P値 P値	0.560109832	0.822092326	0.615894036	#DIV/0! #DIV/0!	0.978704082	#DIV/0! #DIV/0!	0.438309105
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.457265595	0.822092328	0.390846992	#DIV/0!	0.987750766	#DIV/0! #DIV/0!	0.333931462
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.286016716	0.517646969	0.363480326	#DIV/0!	0.716914479	#DIV/0! #DIV/0!	0.247276696
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.155216249	0.345526556	0.539892232	#DIV/0!	0.55643393	#DIV/0! #DIV/0!	0.295116914
40~64 歳   70 歳以上	P値	0.031226244	0.206630235	0.002368163	#D1V/0! 0.368846292	0.935645595	#DIV/0! #DIV/0!	0.013611184
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.003274461	0.289392699	0.002366163	0.300040292	0.004202313	#DIV/0! #DIV/0!	0.000210139
65~69 歳 70 歳以上	P値	0.688791549	0.289592699	0.004413439	0.299009940	0.136316494	#DIV/0! #DIV/0!	0.504150264
65~69 歳							·	
75 歳以上	P値	0.395331082	0.079861855	0.147052852	0.516489552	0.258550921	#DIV/0!	0.508638877

表 5-7-2 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計一透析歴 10 年未満一TTEST=P 値一

		- 1 дри	透析性列集計構制	KAX MADL	診療所計―透析)			
		夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.313264849	0.508942108	0.709765623	0.626958934	#DIV/0!	0.581400189	#DIV/0!
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.613205339	#DIV/0!	0.188622122	0.504324825	#DIV/0!	0.717083321	#DIV/0!
40 歳未満70 歳以上	P値	5.7348E-05	0.714624396	0.741993357	0.255504857	#DIV/0!	0.606941996	#DIV/0!
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.014327946	0.743885417	0.499866519	0.255807679	#DIV/0!	0.550279131	#DIV/0!
40~64 歳   65~69 歳   40~64 歳	P値	0.845184201	0.08300626	0.097192384	0.35865559	#DIV/0!	0.836359617	#DIV/0!
70 歳以上 40~64 歳	P値	7.15384E-05	0.132250764	0.800756868	0.01074627	0.691020824	0.970369365	0.011993534
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.039002692	0.215207832	0.62829642	0.025500427	0.867120739	0.814082189	0.071956375
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.004220824	0.336867905	0.057935826	0.483300077	#DIV/0!	0.866444929	#DIV/0!
75 歳以上	P値	0.078833076	0.39042505	0.024470829	0.594268269	#DIV/0!	0.732849101	#DIV/0!
		うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
40 歳未満 40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.057864901	0.547887781	0.440306705	0.000146419	0.293197748	0.169551328
40 歳未満 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.050545034	0.957786357	0.187664636	7.53484E-06	0.697754382	0.59225109
40 歳未満 70 歳以上 40 葉未満	P値	#DIV/0!	0.01068832	0.46013125	0.724692766	6.25009E-07	0.439996366	0.448013113
40 歳未満   75 歳以上   40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.052070621	0.46761516	0.87570629	2.28284E-05	0.382198317	0.661571813
40~64 版   65~69 歳   40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.2742361	0.295416287	0.209911079	0.052961035	0.253680689	0.250974769
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.56828453	0.398979319	0.774606938	0.344299332	0.005242217	0.32638867	0.376667097
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.754981695	0.606821136	0.842320158	0.228316166	0.098479565	0.606590358	0.199054252
70 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.106410462	0.231055572	0.056052927	0.779400488	0.603918659	0.759174664
75 歳以上	P値	#DIV/0!	0.059183475	0.291227104	0.039315641	0.801871178	0.475006986	0.907663859
		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
40 歳未満40~64 歳	P値	0.432810645	0.108755234	0.323629671	#DIV/0!	0.004165472	0.21075173	0.000231256
40 歳未満   65~69 歳   40 歳未満	P値	0.760814374	0.091459908	0.405768599	#DIV/0!	3.88675E-08	0.030972057	1.55748E-11
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.603814483	0.024798664	0.227610671	#DIV/0!	2.60971E-21	0.379498879	1.05991E-29
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.425464231	0.02396157	0.215161385	#DIV/0!	7.40483E-22	0.702084607	2.40139E-29
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.324628501	0.746495562	0.742889578	#DIV/0!	4.03911E-05	0.161139796	1.97393E-06
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.286794088	0.018342144	0.955754638	#DIV/0!	6.16382E-29	0.402751179	9.23966E-36
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.766338914	0.027132589	0.871768441	#DIV/0!	1.71566E-24	0.150945644	3.19748E-29
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.764069616	0.213643027	0.677835766	#DIV/0!	1.09477E-05	0.039670583	1.70089E-06
75 歳以上	P値	0.429545237	0.20991625	0.629232355	#DIV/0!	2.08182E-06	0.013433342	4.59782E-07
10 15 7 7		除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
40 歳未満40~64 歳	P値	0.620990182	0.000218973	0.250278835	2.52247E-06	0.834541619	0.481919952	
40 歳未満 65~69 歳 40 歳未満	P値	0.277715673	5.74934E-08	0.012161717	1.83026E-11	0.157015215	0.666513464	
40 威木両   70 歳以上   40 歳未満	P値	0.617642718	6.20213E-26	0.566320418	4.0499E-37	0.33405097	0.072527259	
40 威禾価   75 歳以上   40~64 歳	P値	0.358828428	1.5368E-28	0.872175311	2.32349E-38	0.098099872	0.02687434	
65~69 歳   40~64 歳	P値	0.371191547	0.000140831	0.008607302	5.30664E-06	0.034078979	0.086270649	
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.062616499	3.73905E-37	0.306679459	1.24753E-47	0.023207575	0.032341955	
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.02510341	2.10839E-34	0.035707676	1.14378E-41	0.001684478	0.008131073	
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.019229328	4.16364E-08	0.001861914	1.32154E-09	0.000475936	0.002070667	
75 歳以上	P値	0.007300349	1.04609E-09	0.000198128	8.37458E-11	5.65343E-05	0.000769921	

表 5-13-1 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計一透析歴  $10\sim14$  年一TTEST=P 値一

		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)
40 歳未満 40~64 歳	P値	7.3058E-134	0.015976622	0.602343584	0.546090328	0.742352258	#DIV/0!	0.64573743
40 歳未満 65~69 歳	P値	1.6811E-232	0.03684831	0.901847856	0.032483853	0.540211836	#DIV/0!	#DIV/0!
40 歳未満 70 歳以上	P値	2.9612E-257	0.008495969	0.324826249	0.026081436	#DIV/0!	#DIV/0!	0.656841435
40 歳未満 75 歳以上	P値	2.0726E-215	0.008024903	0.617757936	0.210420606	#DIV/0!	#DIV/0!	0.556348872
40~64歳 65~69歳	P値	9.7874E-162	0.523010767	0.691451116	0.028694266	#DIV/0!	#DIV/0!	0.539642188
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.707411-102	4.04097E-05	0.791230234	0.150334976	#DIV/0!	#DIV/0!	0.675641511
40~64 歳 75 歳以上	P値	2.2517E-281	0.508405618	0.965934446	0.253153171	0.689525737	#DIV/0!	0.672873965
65~69 歳 70 歳以上	P値	4.21607E-92	0.632759715	0.276711569	0.803765679	0.264389874	#DIV/0!	0.436283972
65~69歳	P値	6.1917E-140	0.494632915	0.647937227	0.225792357	0.456060592	#DIV/0!	0.301275722
10 // // // /	1 112	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
40 歳未満	D /#:	0.100007061			#DIII (01	0.051000000	0.51.6050000	0.50555555
40~64 歳 40 歳未満	P値	0.193827961	#DIV/0!	0.353135518	#DIV/0!	0.251028693	0.716852203	0.537757735
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.271829213	#DIV/0!	0.241914011	#DIV/0!	0.027209307	0.720593451	0.885736367
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.103077472	#DIV/0!	0.030499991	#DIV/0!	0.048529039	0.455786798	0.781040356
75 歳以上 40~64 歳	P 値	0.271829213	#DIV/0!	0.18654438	#DIV/0!	0.065129769	0.133042924	0.924868733
65~69 歳 40~64 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.045115521	0.768135989	0.016428836	0.196789746	0.618031859
70 歳以上 40~64 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.069666319	0.803971642	0.069925131	0.249255148	0.238862357
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.625985258	#DIV/0!	0.629760744	0.47211485	0.208654013	0.07731417	0.527825115
70 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.28891964	0.838812427	0.56598288	0.16210214	0.608106708
75 歳以上	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.881786767	0.896292186	0.602945602	0.035731704	0.95605333
40 歳未満		うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
40~64 歳 40 歳未満	P値	0.639211334	0.005599699	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.408804292	#DIV/0!
65~69歳40歳未満	P値	0.301736131	8.92563E-08	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.478068032	#DIV/0!
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.156759075	1.59934E-18	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.319688844	#DIV/0!
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.071162421	5.96309E-18	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.24621087	#DIV/0!
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.469512457	0.000734942	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.617404436	0.058469603
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.059971295	2.32839E-14	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.004726269	0.289181164
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.061866368	2.33222E-15	0.239792534	0.325065665	#DIV/0!	0.231754843	0.457687905
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.901240686	0.001855093	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.35429771	0.634937555
75 歳以上	P値	0.569344332	0.000463877	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.231135992	0.605917033
10 15 15 15		Ⅲ型(222)	IV型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.088495489	#DIV/0!	0.827878007	#DIV/0!	0.379938246	#DIV/0!	0.70266312
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.808894716	#DIV/0!	0.347134624	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.264812972
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.001219052	0.721559621	0.63382757	#DIV/0!	0.200394198	#DIV/0!	0.886487606
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.026401757	0.684773244	0.455734901	#DIV/0!	0.052356306	#DIV/0!	0.617552874
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.61051749	0.299032906	0.861761954	#DIV/0!	0.482476214	#DIV/0!	0.571809964
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.382499058	0.241107344	0.913458762	#DIV/0!	0.600750653	#DIV/0!	0.141612122
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.174486012	0.104345591	0.493640392	#DIV/0!	0.002667209	#DIV/0!	0.193133218
65~69 歳 70 歳以上	P値	0.004472056	0.312126292	0.652869373	#DIV/0!	0.200394198	#DIV/0!	0.75466365
65~69 歳 75 歳以上	P値	0.053035234	0.24750314	0.942039321	#DIV/0!	0.052356306	#DIV/0!	0.865162339

表 5-13-2 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計一透析歴  $10\sim14$  年一TTEST=P 値一

		夜 間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うちPTA
40 歳未満 40~64 歳	P 値	0.427242296	0.778781495	0.086410034	0.035702697	#DIV/0!	0.834386986	#DIV/0!
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.25816416	#DIV/0!	0.144555515	0.399578827	#DIV/0!	0.948488046	#DIV/0!
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.257386235	#DIV/0!	0.24924973	0.246278012	#DIV/0!	0.534546311	#DIV/0!
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.196916182	#DIV/0!	0.356336556	0.335601213	#DIV/0!	0.921218891	#DIV/0!
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.481024804	0.548700896	0.832658493	0.320567472	0.290748005	0.660276911	#DIV/0!
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.096156316	0.534981248	0.986369252	0.368089644	#DIV/0!	0.165869856	#DIV/0!
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.406220412	0.49951429	0.755025204	0.712997057	#DIV/0!	0.915271005	#DIV/0!
65~69 歳 70 歳以上	P 値	0.916608459	#DIV/0!	0.394835979	0.753168447	#DIV/0!	0.361508081	#DIV/0!
65~69 歳 75 歳以上	P 値	0.697640236	#DIV/0!	0.409777901	0.836276225	#DIV/0!	0.843012621	#DIV/0!
		うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	 うち検体	70:画像	うち胸部
40 歳未満 40~64 歳	P 値	#DIV/0!	0.546262378	0.150211181	0.461118414	0.201055171	0.251336902	0.351170411
40 歳未満 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.77314824	0.199470228	0.304886325	0.323640761	0.315001588	0.041661176
40 歳未満 70 歳以上	P値	#DIV/0!	0.624532059	0.726256625	0.818028426	0.858457677	0.358420244	0.95888862
40 歳未満 75 歳以上	P値	#DIV/0!	0.534473207	0.856192653	0.803969949	0.435099585	0.402426178	0.965321167
40~64歳	P値	#DIV/0!	0.475543808	0.014733601	0.114541083	0.355938475	0.307274259	0.676202561
40~64 歳 70 歳以上	P値	#DIV/0!	0.791665259	0.044927562	0.470273831	0.135152371	0.341339971	0.605844248
40~64 歳 75 歳以上	P値	#DIV/0!	0.420469537	0.092229907	0.472884454	0.010222455	0.669759436	0.156976624
65~69 歳 70 歳以上	P値	#DIV/0!	0.851131155	0.034951547	0.066309554	0.306914584	0.713102167	0.005602239
65~69 歳 75 歳以上	P値	#DIV/0!	0.640183191	0.09832607	0.158129003	0.051661039	0.722905121	0.010718742
		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
40 歳未満 40~64 歳	P 値	0.044131454	0.235470585	0.190401595	#DIV/0!	0.018206465	0.471901237	0.010414985
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.058615162	0.138879718	0.176996408	#DIV/0!	0.070549621	0.456830322	0.030300209
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.052463651	0.046963379	0.056553698	#DIV/0!	0.000934659	0.705367492	0.000145108
40 歳未満 75 歳以上	P 値	0.134584701	0.113706761	0.164722276	#DIV/0!	0.000346601	0.996240822	4.39513E-05
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.601722811	0.006776533	0.002553607	#DIV/0!	0.622674409	0.001798155	0.14535606
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.971233908	0.000122055	0.035772853	#DIV/0!	0.001642416	0.001744757	2.5515E-05
40~64 歳   75 歳以上	P値	0.659637132	0.143406899	0.770529483	#DIV/0!	0.000105257	0.336510668	3.33436E-06
65~69 歳   70 歳以上	P値	0.606711301	0.775189385	0.381480612	#DIV/0!	0.056839262	0.588161497	0.034821193
65~69 歳 75 歳以上	P値	0.555372647	0.511719927	0.847709199	#DIV/0!	0.014194437	0.353128975	0.006000564
		除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.352636339	0.095933068	0.817997963	0.062116478	0.976024726	0.836766061	
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.671148181	0.179350535	0.076071369	0.075726065	0.150983602	0.295170655	
40 歳未満 70 歳以上	P 値	0.931037323	0.000530131	0.264007166	4.59929E-05	0.577947337	0.801969857	
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.627620241	4.20187E-05	0.509433379	1.82652E-06	0.987355244	0.639089544	
40~64 歳 65~69 歳	P値	0.027895322	0.511656578	0.001777058	0.096530153	0.03142259	0.0344576	
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.031669391	0.000600295	0.001582318	5.64864E-06	0.034394012	0.047097041	
40~64 歳 75 歳以上	P値	0.80708673	1.34193E-05	0.437374282	2.16132E-07	0.990109965	0.615014705	
65~69 歳 70 歳以上	P値	0.473621942	0.014782433	0.330735623	0.00731419	0.235817882	0.30813332	
65~69 歳 75 歳以上	P値	0.238087556	0.002866592	0.179307902	0.000890342	0.101216717	0.08651705	

表 5-19-1 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計一透析歴 15 年以上—TTEST=P 値—

	衣 5	-19-1 年齢別・	透析歴別集計結果	果表 一病院・	· 診療所計—透析	歴 15 年以上─1	IESI=P個一	
		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)
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	5.4241E-112	8.70068E-09	0.775154251	0.906524438	#DIV/0!	#DIV/0!	0.403913991
65~69 歳 40 歳未満	P値	9.0559E-277	1.84729E-07	0.933386331	0.267394974	#DIV/0!	#DIV/0!	0.514305387
70 歳以上	P値	4.1189E-201	2.81332E-05	0.926589328	0.438546436	#DIV/0!	#DIV/0!	0.350305806
40 歳未満 75 歳以上	P値	9.6083E-149	0.006673307	0.948971546	0.835706828	#DIV/0!	#DIV/0!	0.456184517
40~64 歳   65~69 歳   40~64 歳	P値	9.7874E-162	0.523010767	0.691451116	0.028694266	#DIV/0!	#DIV/0!	0.539642188
70 歳以上 40~64 歳	P値	0	4.04097E-05	0.791230234	0.150334976	#DIV/0!	#DIV/0!	0.675641511
75 歳以上 65~69 歳	P値	6.3744E-254	1.15619E-06	0.846420627	0.860233825	#DIV/0!	#DIV/0!	0.872020177
70 歳以上 65~69 歳	P値	2.0754E-114	0.005259	0.946167794	0.53934497	#DIV/0!	#DIV/0!	0.408054878
75 歳以上	P値	9.7162E-173	6.92376E-05	0.967343515	0.239873896	#DIV/0!	#DIV/0!	0.810321652
		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
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.160931779	#DIV/0!	0.944187664	0.655059102	0.235810098
65~69 歳 40 歳未満	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.029462773	#DIV/0!	0.224267451	0.306725505	0.212519746
70 歳以上 40 歳未満	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.028249609	#DIV/0!	0.346288334	0.866328599	0.212803151
75 歳以上 40~64 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.211923933	#DIV/0!	0.403869103	0.641833677	0.199695887
65~69 歳 40~64 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.045115521	0.768135989	0.016428836	0.196789746	0.618031859
70 歳以上 40~64 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.069666319	0.803971642	0.069925131	0.249255148	0.238862357
75 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.963551153	0.449895574	0.201575519	0.218192363	0.40643364
70 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.862629673	0.650642753	0.626608621	0.056734845	0.650801085
75 歳以上	P値	#DIV/0!	#DIV/0!	0.231759288	0.409398343	0.721207066	0.076824182	0.731435973
10 15 1-34		うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	0.497269972	0.700972341	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.31595132	0.065829288	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.496953751
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.729127031	7.16964E-05	#DIV/0!	#DIV/0! #DIV/	#DIV/0!	#DIV/0!	0.699938606
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.822419772	8.253E-09	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.661780331
65~69 歳 40~64 歳	P値	0.469512457	0.000734942	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.617404436	0.058469603
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.059971295	2.32839E-14	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.004726269	0.289181164
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.227660331	1.56103E-11	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.002832502	0.220062838
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.043302372	0.002573347	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.118277289	0.590923289
75 歳以上	P値	0.144414246	0.000406485	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.090858752	0.773411544
10 15 1.346		Ⅲ型(222)	IV型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
40 歳未満 40~64 歳 40 歳未満	P値	0.609694004	0.826831092	0.163718959	#DIV/0!	0.781619165	#DIV/0!	0.443456843
65~69 歳 40 歳未満	P値	0.823719291	0.860727441	0.284783455	#DIV/0!	0.139409977	#DIV/0!	0.637504349
70 歳以上 40 歳未満	P値	0.961662368	0.844682832	0.216706977	#DIV/0!	0.292351992	#DIV/0!	0.984168345
75 歳以上 40~64 歳	P値	0.437613404	0.681694905	0.777083987	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000334634
40~64 成 65~69 歳 40~64 歳	P値	0.61051749	0.299032906	0.861761954	#DIV/0!	0.482476214	#DIV/0!	0.571809964
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.382499058	0.241107344	0.913458762	#DIV/0!	0.600750653	#DIV/0!	0.141612122
40~64	P値	0.590726306	0.058567577	0.393744354	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.003555107
65~69 70 歳以上 65~69 歳	P値	0.815098396	0.964554516	0.821562248	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.485238909
75 歳以上	P値	0.419338336	0.505402133	0.500611791	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0.013878629

表 5-19-2 年齢別・透析歴別集計結果表 一病院・診療所計-透析歴 15 年以上-TTEST=P 値-

	20	-19-2 平断列・	透析燈別集計稿:	木红 ///////	, 診療所計一透析	症 15 牛攻工 1		
		夜間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.170594709	0.900131591	0.654668643	#DIV/0!	#DIV/0!	0.325468273	#DIV/0!
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.10638686	#DIV/0!	0.500928736	#DIV/0!	#DIV/0!	0.279074909	#DIV/0!
40 歳未満 70 歳以上	P値	0.03258664	#DIV/0!	0.56614961	#DIV/0!	#DIV/0!	0.042082715	#DIV/0!
40 歳未満 75 歳以上	Ρ値	0.788503657	#DIV/0!	0.153035635	#DIV/0!	#DIV/0!	0.034071039	#DIV/0!
40~64 歳 65~69 歳	Ρ値	0.481024804	0.548700896	0.832658493	0.320567472	0.290748005	0.660276911	#DIV/0!
40~64 歳 70 歳以上 40~64 歳	P値	0.096156316	0.534981248	0.986369252	0.368089644	#DIV/0!	0.165869856	#DIV/0!
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.777637959	0.668934194	0.466378644	0.393314441	#DIV/0!	0.149420767	#DIV/0!
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.336069985	#DIV/0!	0.814970862	0.918872067	#DIV/0!	0.447791785	#DIV/0!
75 歳以上	P値	0.67712314	#DIV/0!	0.261548057	0.287798956	#DIV/0!	0.325227993	#DIV/0!
		うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
40 歳未満 40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.525475019	0.166076639	0.110330787	0.369360539	0.159233604	0.39555664
40 歳未満 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.479305012	0.044558574	0.002361439	0.579086392	0.087364768	0.542539507
40 歳未満70 歳以上	P値	#DIV/0!	0.442930413	0.062090661	0.011187112	0.803321325	0.067461069	0.571963645
40 歳未満 75 歳以上 40~64 歳	P値	#DIV/0!	0.247861477	0.033164719	0.005801173	0.931763067	0.042004689	0.983061931
40~64	P値	#DIV/0!	0.475543808	0.014733601	0.114541083	0.355938475	0.307274259	0.676202561
40~64	P値	#DIV/0!	0.791665259	0.044927562	0.470273831	0.135152371	0.341339971	0.605844248
75 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.367173621	0.04538344	0.667855649	0.226345256	0.238986811	0.22899035
70 歳以上 65~69 歳	P値	#DIV/0!	0.516231429	0.728104257	0.321828485	0.603207359	0.933709149	0.945279727
75 歳以上	P値	#DIV/0!	0.552829021	0.875534489	0.342222214	0.511951762	0.746503094	0.438200905
		うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.267032351	0.162787459	0.143771547	#DIV/0!	0.533827805	0.044367465	0.984076251
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.274135467	0.033237804	0.012951739	#DIV/0!	0.768922704	0.004010062	0.528312655
40 歳未満 70 歳以上	Ρ値	0.215615811	0.09599968	0.056945029	#DIV/0!	0.390471399	0.004322566	0.066049053
40 歳未満 75 歳以上 40~64 歳	P 値	0.293168714	0.127612835	0.087474514	#DIV/0!	0.164406619	0.007109385	0.009943195
40~64 版   65~69 歳   40~64 歳	P値	0.601722811	0.006776533	0.002553607	#DIV/0!	0.622674409	0.001798155	0.14535606
70 歳以上 40~64 歳	P値	0.971233908	0.000122055	0.035772853	#DIV/0!	0.001642416	0.001744757	2.5515E-05
75 歳以上 65~69 歳	P値	0.821290299	0.003574818	0.170072248	#DIV/0!	0.002269166	0.074476116	6.32466E-05
70 歳以上 65~69 歳	P値	0.613274283	0.363303867	0.506565744	#DIV/0!	0.07048521	0.970238107	0.060000387
75 歳以上	P値	0.856931094	0.484359459	0.496042502	#DIV/0!	0.040380543	0.691620342	0.023337354
		除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
40 歳未満 40~64 歳	P値	0.16303098	0.596192066	0.045606547	0.925355315	0.178361067	0.199215917	
40 歳未満 65~69 歳	P値	0.041959235	0.883462336	0.004899522	0.414069121	0.052970517	0.062455315	
40 歳未満70 歳以上	P値	0.049968144	0.284605584	0.004199581	0.035612701	0.056255081	0.068604521	
40 歳未満 75 歳以上	P値	0.090024399	0.150301969	0.00796063	0.008709759	0.098636153	0.127676264	
40~64 歳 65~69 歳 40~64 幸	P値	0.027895322	0.511656578	0.001777058	0.096530153	0.03142259	0.0344576	
40~64 歳 70 歳以上	P値	0.031669391	0.000600295	0.001582318	5.64864E-06	0.034394012	0.047097041	
40~64 歳 75 歳以上 65~69 歳	P値	0.380410642	0.0021003	0.048971693	5.07462E-05	0.306528006	0.409390623	
65~69 成   70 歳以上   65~69 歳	P値	0.956041581	0.057597433	0.971294666	0.048309434	0.956454217	0.904664997	
65~69 歳   75 歳以上	P 値	0.578027544	0.048927329	0.797145357	0.0285558	0.679331251	0.589639055	

表 6-1 院内・院外別処方集計結果表 一病院・診療所計一院 内一

	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	4,837 296,777 61.35559231 12.56969307 0.180732655 62 58	4,826 42,685.37 8.844875673 7.501956998 0.107989346 7.02 3.08	4,838 4,155,890 859.0099215 92.45771293 1.329260851 923 923	4,838 12,131,873 2507.621538 230.6670501 3.31629098 2435 2305	1,208 157,300 130.2152318 5.2874333 0.152128798 130 130	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	1,093 482,625 441.5599268 42.77213375 1.293751407 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	331 95,403 288.2265861 28.5977328 1.571873554 294 294	48 8,265 172,1875 12,55736835 1,8125 174 174	3,404 236,690 69.53290247 120.8452421 2.071260773 20 10	486 986,801 2030.454733 1374.636848 62.35479367 1792 300	4,838 1,106,123 228,6322861 114,8985736 1,65189221 210 168	4,838 10,486,669 2167.562836 1325.986088 19.0636491 1936 1472	3,029 4,285,076 1414.683394 2164.238292 39.32379651 351 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,034 2,261,235 2186.881044 1084.633626 33.73050125 2202 2223	4,838 162,472,607 33582.59756 1914.926367 27.53082001 32605 32305	118 345,690 2929.576271 290.662062 26.75761167 2990 2990	19 49,680 2614.736842 332.4233984 76.26315789 2691 2691	85 176,292 2074.023529 373.4987084 40.5116229 2158 2158	285 673,980 2364.842105 332.3352599 19.68584182 2444 2444	121 250,344 2068.958678 492.3518118 44.75925562 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	925 2,566,764 2774.88 390.6563348 12.84470117 2886 2886	650 1,853,824 2852.036923 331.5027351 13.00260704 2912 2912	2,484 7,328,710 2950.366345 465.3286968 9.336498688 3055 3055	27 89,342 3308.962963 504.2192351 97.03703704 3406 3406	245 815,290 3327.714286 527.9577107 33.72998087 3458 3458	43 442,728 10296 0 0 10296 10296	4,835 14,592,644 3018.126991 731.2466334 10.51636474 3055 3055
	夜間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合 平 均 平準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,273 4,281,600 3363.393559 1078.394939 30.22481416 3900 3900	1,100 1,704,185 1549.259091 111.5924975 3.364640396 1560	1,873 889,184 474.7378537 2919.491101 67.45874651	58 206,439 3559,293103 4251,941971 558,307333 3130	19 52,190 2746.842105 3951.637723 906.5678683 1500	1,374 169,933 123.6775837 22.43557045 0.605262476 130	11 287,396 26126.90909 9469.462703 2855.150432 26283
		1900	130	3130	800	130	34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	3130 うち生体	800 うち検体	130 70:画像	
標本数 合計 平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)							34821
合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	うちシャント 13 240,990 18537.69231 11741.13533 3256.405036 15271	うちその他 498 138,469 278.0502008 1414.86415 63.40157858 104	60:検査 2,511 866,298 345.0011947 476.5600003 9.510300309 205	うち生体 1,124 509,199 453.0240214 596.7705806 17.80017408 201	うち検体 1,915 351,952 183.7869452 155.382094 3.550721261 171	70:画像 4,061 709,785 174.7808422 488.8377366 7.670933712 60	34821 うち胸部 3,974 190,788 48.00905888 41.01791789 0.650668347 32
合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	13 240,990 18537.69231 11741.13533 3256.405036 15271 15127	うちその他 498 138,469 278.0502008 1414.86415 63.40157858 104 104	60:検査 2,511 866,298 345.0011947 476.5600003 9.510300309 205 55	1,124 509,199 453.0240214 596.7705806 17.80017408 201 150	うち検体 1,915 351,952 183.7869452 155.382094 3.550721261 171 55	70:画像 4,061 709,785 174.7808422 488.8377366 7.670933712 60 13	34821 うち胸部 3,974 190,788 48.00905888 41.01791789 0.650668347 32 13
合 平準編差 標準 央頻 値 (メジアン) 標準 央頻 を 数計均 標合 平準編差 中央 値 (メジアン)	13 240,990 18537.69231 11741.13533 3256.405036 15271 15127 うち胸部ほか 482 492,255 1021.275934 898.3981984 40.92091662 1146.5	35その他 498 138,469 278.0502008 1414.86415 63.40157858 104 104 80:その他 97 44,680 460.6185567 781.6179992 79.36128381 0	60:検査 2,511 866,298 345.0011947 476.5600003 9.510300309 205 55 院外処方 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM!	うち生体 1,124 509,199 453.0240214 596.7705806 17.80017408 201 150 食事加算 1 37,723 37,723 37723 #DIV/0! 0 37723	1,915 351,952 183.7869452 155.382094 3.550721261 171 55 請求合計 4,838 196,962,517 40711.55788 3990.434088 57.37031173 39984	70:画像 4,061 709,785 174.7808422 488.8377366 7.670933712 60 13 除夜間 4,838 192,680,917 39826.56408 3735.832017 53.70990791 38971	34821 うち胸部 3,974 190,788 48.00905888 41.01791789 0.650668347 32 13 除障害 4,838 195,258,397 40359,32141 3860,484002 55.50202454 39589.5

表 6-2 院内・院外別処方集計結果表 一病院・診療所計一院 外一

	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 合平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	3,621 222,801 61.53024027 12.59362659 0.209284252 62 57	3,610 33,419,35 9.257437673 7.765725804 0.129249375 7.06 1.09	3,621 3,120,779 861.8555648 87.1904619 1.448954393 923 923	3,621 9,105,435 2514.61889 245.3840456 4.077857637 2435 2305	675 87,620 129.8074074 8.670951793 0.33374509 130 130	142 11,360 80 0 0 80 80	938 420,075 447.8411514 21.94524406 0.716537619 450 450
	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 合 計 平 均標準偏差標準誤差 中 央値(メジアン) 最 頻 値(モード)	310 90,846 293.0516129 11.78820295 0.669524937 294 294	140 24,099 172.1357143 12.64354171 1.068574307 174 174	423 125,030 295.5791962 131.0419698 6.371478606 250 250	312 486,599 1559,612179 1191.653916 67.46411807 1400 820	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	63 1,498 23.7777778 52.39565497 6.601232039 6 2	2,327 2,645,581 1136,906317 1828,806222 37,91137177 221 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I 型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	774 1,631,357 2107.696382 993.4119467 35.70745505 2206.5 2223	3,621 122,290,147 33772,47915 2118,16596 35,2002479 32725 32305	64 170,660 2666.5625 778.3177193 97.28971492 2990 2990	45 110,538 2456.4 500.4716594 74.60591008 2691 2691	164 341,794 2084.109756 362.7816361 28.32848643 2158 2158	297 674,920 2272.457912 547.2072638 31.75218594 2444 2444	49 103,113 2104.346939 471.1612229 67.30874613 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 事 中 均標準偏差標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	906 2,415,360 2665.960265 571.6125475 18.99055489 2886 2886	392 1,124,032 2867.428571 297.669997 15.03460524 2912 2912	1,829 5,369,985 2936.022417 802.3109702 18.76013148 3055 3055	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	28 95,228 3401 167.5642497 31.66666667 3458 3458	35 360,360 10296 0 0 10296 10296	3,614 10,765,990 2978.967903 892.8058128 14.85124747 2990 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,118 4,032,900 3607.245081 802.9775134 24.01499396 3900 3900	776 1,210,560 1560 0 0 1560 1560	1,376 341,304 248.0406977 1557.514155 41.98776766 130 130	36 59,819 1661.638889 1550.136384 258.356064 1140 3130	11 17,337 1576.090909 773.8836417 233.3346974 1400 800	829 100,889 121.6996381 24.79501006 0.861166295 130 130	4 56,977 14244.25 7552.609985 3776.304992 13999 #N/A
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合 計 中 均標準偏差標準誤差中 央値(メジアン) 最頻値(モード)	6 101,288 16881.33333 12410.36149 5066.508862 15524.5 #N/A	612 88,134 144.0098039 362.4601608 14.65158361 104	1,696 630,460 371.7334906 416.5913807 10.11573296 239 55	774 411,307 531.4043928 564.24508 20.28137058 360 980	1,281 225,581 176.09758 161.8365756 4.521703857 140 55	2,631 504,016 191.568225 564.5020039 11.00538054 60 13	2,567 135,898 52.94039735 41.22846579 0.81373733 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	361 352,335 975.9972299 1068.454649 56.23445519 601 427	3,621 1,189,237 328.4277824 282.1333343 4.688567136 280 310	3,621 1,107,607 305.8842861 165.8935661 2.756863609 280 310	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	3,621 140,338,255 38756.76747 3079.738224 51.17991271 38225 39718	3,621 136,305,355 37643.01436 2646.68667 43.98334627 36845 35818	3,621 139,127,695 38422.45098 3001.015925 49.87168451 37473 39718
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン)	3,621 135,094,795 37308.69787 2495.938858 41.47817885 36580	3,621 139,996,951 38662.51063 2922.572117 48.56808436 38134	3,621 135,940,088 37542.13974 2438.824397 40.52903549 36779	3,621 138,762,428 38321.57636 2833.318842 47.08484958 37398	3,621 134,729,528 37207.82325 2275.852702 37.82072832 36522	3,621 134,242,929 37073.44076 2192.308606 36.43237021 36400	

表 8-1 DM·非 DM 別集計結果表 一病院·診療所計—DM—

	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	835 52,761 63.18682635 11.0224784 0.381448594 64 59	832 4,143.81 4.980540865 4.361002829 0.15119057 4.02 1.09	835 713,788 854.8359281 116.4839844 4.031094503 923 923	835 2,001,339 2396.813174 148.4847563 5.13852688 2315 2305	190 24,570 129.3157895 9.431191251 0.684210526 130 130	10 800 80 0 0 80 80	18 7,875 437.5 53.03300859 12.5 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	4 1,176 294 0 0 294 294	2 348 174 0 0 174 174	410 41,895 102.1829268 145.8226078 7.201665282 30 10	835 1,529,131 1831.294611 1316.11236 45.54594631 1571 820	522 123,152 235,9233716 130,4979165 5,711738637 210 168	529 1,204,472 2276.884688 1435.206439 62.40027996 2083 30	541 667,287 1233,432532 2232,719151 95,99209388 169 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	104 191,857 1844.778846 853.9821393 83.73983832 1729 2223	835 28,427,776 34045,24072 1678.363315 58.08215757 33856 33865	22 65,780 2990 0 0 2990 2990	6 14,076 2346 595.1624988 242.9740727 2691 2691	33 70,716 2142,909091 86,69067267 15,09090909 2158 2158	62 145,136 2340.903226 424.737632 53.94173321 2444 2444	24 50,274 2094.75 401.0305475 81.86001771 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	Ⅳ型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	158 430,236 2723.012658 553.7501447 44.05399612 2886 2886	133 378,336 2844.631579 382.040722 33.12713188 2912 2912	385 1,140,925 2963.441558 426.9590722 21.7598492 3055 3055	9 30,654 3406 0 0 3406 3406	22 75,544 3433.818182 78.26915488 16.68703989 3458 3458	9 92,664 10296 0 0 10296 10296	834 2,494,341 2990.816547 808.50078 27.99609238 2990 3055
	夜 間	障害	50:手術	手術・麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合 平 均 平準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	133 443,400 3333.834586 1106.378697 95.93519981 3900 3900	633 977,400 1544.075829 134.2364976 5.335421779 1560 1560	388 201,828 520,1752577 3134,205361 159,1151697 130 130	8 49,707 6213.375 5923.204464 2094.169022 3130 3130	2 5,192 2596 705.6925676 499 2596 #N/A	257 31,079 120.9299611 25.44316117 1.587100788 130 130	4 96,163 24040.75 14063.18576 7031.592878 28048 34821
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数合計平均標準偏差標準誤差	3 51,870 17290 3560.152103	139 18,135 130.4676259 300.2357601	580 160,938 277.4793103 377.7922155	233 100,778 432.5236052 455.616313	496 59,383 119.7237903	693 116,336 167.8730159	679 35,005 51.55375552 36.52589876
中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	2055.454775 15344 #N/A	25.4656648 104 104	15.68696791 85 55	29.84841709 204 150	126.8521223 5.695828434 55 55	440.9510852 16.75034662 60 13	1.401735344 60 13
	15344	104	15.68696791 85	29.84841709 204	5.695828434 55	16.75034662 60	1.401735344 60
	15344 #N/A	104 104	15.68696791 85 55	29.84841709 204 150	5.695828434 55 55	16.75034662 60 13	1.401735344 60 13
最頻値(モード) 標本数合 計	15344 #N/A うち胸部ほか 84 82,402 980.9761905 882.5987228 96.2994156 601	104 104 80:その他 354 117,966 333,2372881 269.0839884 14.30165263 280	15.68696791 85 55 院外処方 348 105,066 301.9137931 170.0884785 9.117699493 280	29.84841709 204 150 食事加算 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM!	5.695828434 55 55 請求合計 835 35,111,846 42050.11497 4368.835884 151.1898001 41076	16.75034662 60 13 除夜間 835 34,668,446 41519.09701 4261.661627 147.480882 40595	1.401735344 60 13 除障害 835 34,134,446 40879.57605 4299.265453 148.7822161 39812

表 8-2 DM・非 DM 別集計結果表 一病院・診療所計一非DM-

	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 合平均 標準偏差標準誤差中央値(メジアン) 最頻値(モード)	7,985 489,060 61.24733876 12.69867418 0.142108783 62 58	7,966 75,331.69 9.456652021 7.743599258 0.086760634 7.10 1.06	7,986 6,870,844 860.361132 87.02932411 0.973869933 923 923	7,986 20,140,212 2521.939895 241.0186598 2.697031472 2435 2305	1,810 235,560 130.1436464 6.111306431 0.143646409 130	154 12,320 80 0 0 80 80	2,070 920,475 444.673913 34.21356244 0.751991833 450 450
	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 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	649 188,601 290.6024653 22.10536763 0.86771158 294 294	259 44,631 172.3204633 11.99392636 0.745266322 174 174	3,490 330,895 94.81232092 141.1448523 2.389199032 20 10	0 0 #DIV/0! #DIV/0! 65535 #NUM! #N/A	4,648 1,016,105 218.6112306 116.8877494 1.714493871 198 168	4,705 9,425,201 2003.230818 1368.282788 19.94784799 1788 30	5,038 6,539,532 1298.041286 1991.959438 28.06411873 312 52
	うち VD₃	40:処置	I 型(230)	I型(207)	Ⅱ型(166)	Ⅱ型(188)	Ⅲ型(171)
標 本 数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中 央 値 (メジアン) 最 頻 値 (モード)	1,795 3,870,281 2156.145404 1041.096379 24.57302991 2201 2223	7,986 268,557,864 33628.58302 2024.363513 22.6529021 32378.5 32305	169 475,410 2813.076923 567.8363279 43.67971753 2990 2990	59 148,833 2522.59322 444.0896197 57.81554396 2691 2691	219 452,350 2065.525114 399.4071215 26.98943212 2158 2158	529 1,223,880 2313.572779 459.9505973 19.99785206 2444 2444	150 312,075 2080.5 492.6727783 40.2265639 2223 2223
	Ⅲ型(222)	Ⅳ型(224)	IV型(235)	V型(262)	V型(266)	特定積層型	ダイア計
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	1,781 4,840,710 2717.973049 491.4666326 11.6456056 2886 2886	970 2,775,136 2860.964948 301.9412542 9.6947494 2912 2912	4,110 12,092,630 2942,245742 638,8613684 9,96519305 3055 3055	18 58,688 3260.444444 617.5399222 145.5555556 3406 3406	253 840,826 3323.422925 524.8911291 32.99962255 3458 3458	70 720,720 10296 0 0 10296 10296	7,977 23,941,258 3001.285947 790.6154752 8.852083762 3055 3055
	夜間	障害	50:手術	手術•麻酔	うち輸血	うちペンレス	うち PTA
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	2,376 8,285,400 3487.121212 958.8866151 19.67179719 3900 3900	1,321 2,057,569 1557,584406 57,57770006 1,584174084 1560 1560	2,997 1,071,908 357.660327 2332.186197 42.60100544 130 130	87 232,351 2670.701149 3449.707794 369.8474967 2037 3130	28 64,335 2297.678571 3310.766299 625.6760197 1450 800	2,030 249,635 122,9729064 23,23528602 0.515703411 130 130	12 276,237 23019.75 9093.717183 2625.130032 23011 14659
	うちシャント	うちその他	60:検査	うち生体	うち検体	70:画像	うち胸部
標本数 合平均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	17 290,512 17088.94118 13026.17101 3159.310528 15271 #N/A	1,028 213,992 208.1634241 1019.568069 31.7994544 104	3,850 1,418,293 368.3877922 460.4866562 7.421414443 235.5 55	1,763 865,657 491.0136132 594.456913 14.15774956 350 150	2,879 554,475 192.5929142 161.2774974 3.005750605 198 55	6,248 1,174,641 188.0027209 539.0190684 6.819202993 60 13	6,106 305,688 50.06354406 41.53080884 0.531486196 60 13
	うち胸部ほか	80:その他	院外処方	食事加算	請求合計	除夜間	除障害
標本数 合 計 平 均 標準偏差 標準誤差 中央値(メジアン) 最頻値(モード)	811 816,807 1007.160296 974.1901728 34.20844375 798 129	3,633 1,189,635 327.4525186 309.2596371 5.130864469 278 310	3,605 1,071,341 297.1819695 178.2097156 2.96810146 276 310	1 37,723 37723 #DIV/0! 0 37723 #N/A	7,986 316,344,576 39612.39369 3566.621331 39.91097613 39008 39718	7,986 308,055,876 38574.48986 3229.431451 36.13777567 37864.5 35818	7,986 314,287,176 39354.76784 3502.390171 39.19222074 38713 39718
	除夜間障害	除手術	除夜間手術	除障害手術	除夜障手	除夜障手在	
標本数合計	7,986	7,986 315,272,564	7,986 306,960,356	7,986 313,191,656	7,986 304,902,956	7,986 304,902,956	

表 A:透析点数

年	月			人工腎臓技	支術料(点)					加算	(点)		
S 42	12	920		, ( 1 3 /2 mc)						3421			
S 47	2	1,540											
S 49	10	2,150											
S 53	2	5 時間未満	5 時間以上 9 時間未満	9 時間以上				午後1時以 降開始加算					
		3,100	4,000	4,100				150					
S 56	6	5 時間未満	5 時間以上 9 時間未満	9 時間以上				午後5時以降開始加算					透析食+ 管理加算
		1,300	2,000	2,100				400					50 + 10
S 58	2	5 時間未満	5 時間以上 9 時間未満	9 時間以上				午後5時以降開始加算					透析食+ 管理加算
		1,300	2,000	2,100				400					50 + 10
		4 時間未満	4 時間以上		ı			午後5時以	導入期				透析食+
S 60	3							降開始加算	(1ヶ月)				管理加算
		1,300	1,800					400	300				50 + 10
		4 時間未満	4 時間以上					~午後5時・ 9時~加算	導入期 (1ヶ月)				透析食+管理加算
S 61	4	4.050	4.500										
		1,250	1,700					500	300 導入期	小加加加拉	1		透析食+
S 63	4	4 時間未満	4 時間以上					~午後5時• 9時~加算	(1ヶ月)	水処理加算			透析度+ 管理加算
		1,250	1,700					500	300	30			60+10
H 1	4	4 時間未満	4 時間以上					~午後5時• 9時~加算	導入期 (1ヶ月)	水処理加算			透析食+管理加算
		1,250	1,700					500	300	30			61 + 10
H 2	4	4 時間未満	4 時間以上					~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)	水処理加算			透析食+ 管理加算
		1,250	1,700					500	300	30			62 + 10
H 4	4	4 時間未満	4 時間以上					~午後5時• 9時~•休 日加算	導入期 (1ヶ月)	水処理加算		障害者加算	透析食+管理加算
		1,250	1,700					500	300	30		100	63 + 10
Н 6	4	4 時間未満 (包括)	4 時間以上 (包括)		4時間未満(その他)	4時間以上(その他)		~午後5時• 9 時~•休	導入期 (1ヶ月)	包括	除水調整器 加算	障害者加算	透析食+ 管理加算
		1,600	2,100		1,295	1,740		日加算 500	300		30	120	63+10
H 8	4	4時間未満(包括)	4 時間以上 5 時間未満 (包括)	5 時間以上(包括)	4時間未満(その他)	4時間以上 5時間未満 (その他)	5 時間以上 (包括)	~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)		除水調整器 加算	障害者加算	透析食+ 管理加算
		1,600	2,080	2,180	1,295	1,730	1,830	500	300		30	120	63 + 10
H 9	4	4時間未満(包括)	4 時間以上 5 時間未満 (包括)	5 時間以上(包括)	4時間未満 (その他)	4時間以上 5時間未満 (その他)	5時間以上(包括)	~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)		包括	障害者加算	透析食加算
		1,630	2,110	2,210	1,325	1,760	1,860	500	300			120	63
H 10	4	4 時間未満 (包括)	4 時間以上 5 時間未満 (包括)	5時間以上(包括)	4時間未満(その他)	4時間以上 5時間未満 (その他)	5 時間以上(包括)	~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)			障害者加算	透析食加算
		1,630	2,110	2,210	1,335	1,770	1,870	500	300			120	63
H 12	4	4 時間未満 (包括)	4 時間以上 5 時間未満 (包括)	5 時間以上(包括)	4時間未満(その他)	4時間以上 5時間未満 (その他)	5 時間以上(包括)	~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)			障害者加算	透析食加算
		1,630	2,110	2,210	1,335	1,770	1,870	500	300			120	63
H 14	4	一日につき (包括)			一日につき (その他)			~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)			障害者加算	廃止
		1,960			1,590			500	300			120	
H 16	4	一日につき (包括)			一日につき (その他)			~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)			障害者加算	
		1,960			1,590			500	300			120	
H 18	4	一日につき (包括)			一日につき (その他)			~午後5時・ 9 時~・休 日加算	導入期 (1ヶ月)			障害者加算	
		2,250			1,590			300	300			120	

# の変遷

の支煙								
指導管理料(点)			特定治療	材料(円)			加算(円)	コメント
	実費							
	実費							
	実費							
	手技料に含							
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m²以上		特定積層型	滅菌加算	
	7,000	9,000	9,300	9,600		13,800	300	
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m <sup>2</sup> 以上		特定積層型	滅菌加算	
	6,500	8,000	8,300	8,600		13,000	300	
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m²以上		特定積層型	滅菌加算	
	6,000	7,500	7,900	8,100		12,500	300	
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m <sup>2</sup> 以上		特定積層型	滅菌加算	
	6,000	7,500	7,900	8,100		12,500	300	
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m <sup>2</sup> 以上		特定積層型	滅菌加算	都道府県知事に対して逆浸透装置及び活性炭を用いて人工腎臓 に使用する透析用灌流液の水処理を行なう旨届け出た医療機関 において,アルミニウム,エンドトキシン等を除去する目的で
	6,000	7,000	7,400	7,600		12,500	300	当該水処理を行なった場合,所定点数に 30 点加算(水処理加算)
	コイル型	1.5m²未満	1.5m²以上 2.0m²未満	2.0m²以上		特定積層型	滅菌加算	消費税導入に伴い,食事加算が61点に改定
	6,000	7,000	7,400	7,600		12,500	300	
		1.5m²未満	1.5m²以上			特定積層型	滅菌加算	5 時・9 時加算に休日が追加
		6,800	7,100			12,000	150	
慢透		1.5m²未満	1.5m²以上			特定積層型	滅菌加算	著しく人工透析が困難な心身障害者等に対して行った場合, 1日 につき 100 点加算 慢性維持透析患者外来医学管理料《新設》
2,500		6,000	6,200			12,000	150	
慢透		1.5m²未満	1.5m²以上			特定積層型	滅菌加算	手技料が「包括」「その他」に分離される(包括には透析液,血 液凝固阻止剤,生理食塩水が含まれる) 水処理加算が技術料に上乗せされ包括.除水調整器加算《新設》
2,500		5,050	5,250			10,800	150	
慢透		1.5m²未満 ( I 型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m <sup>2</sup> 以上 ( I 型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型	滅菌加算	透析時間「5 時間以上」《新設》
2,500		4,350	4,550	4,550	4,750	10,800	150	
慢透		1.5m²未満 (I型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m²以上 (I型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型	廃止	除水調整器加算が廃止され,手技料に上乗せされる ダイアライザー滅菌加算廃止 透析食管理加算の廃止
2,500		4,260	4,460	4,450	4,650	11,100		
慢透		1.5m²未満 ( I 型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m²以上 ( I 型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型		「その他」(入院)手技料がそれぞれ 10 点 UP 慢透管理料の包括範囲が広がり(心電図,胸部 X-P 手技料等) 400 点 UP
2,900		3,360	4,020	3,540	4,180	10,700		一ヶ月15回目以降の手技料が算定不可となる
慢透		1.5m²未満 ( I 型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m <sup>2</sup> 以上 ( I 型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型		慢透管理料が 100 点 DOWN
2,800		3,010	3,430	2,970	3,530	10,200		
慢透		1.5m²未満 (I型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m <sup>2</sup> 以上 (I型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型		実施時間による評価が廃止,障害等により特別の対応等が必要な 患者に対する重点化が図られる 障害者加算対象が見直され追加
2,670		2,920	3,090	2,970	3,190	9,720		食事加算の廃止 慢透管理料が 130 点 DOWN
慢透		1.5m²未満 ( I 型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)	1.5m²以上 ( I 型)	1.5m²以上 (Ⅱ型)	特定積層型		慢透管理料が 210 点 DOWN
2,460		2,630	2,750	2,420	2,800	8,250		
慢透		1.5m²未満 (I型)	1.5m²未満 (Ⅱ型)1,660 (Ⅲ型)1,710 (Ⅳ型)2,240	1.5m <sup>2</sup> 以上 (I型)	1.5m <sup>2</sup> 以上 (II型)1,880 (II型)2,220 (IV型)2,350	特定積層型		人工腎臓手技料が 290 点 UP されるもエリスロポエチンが包括される 慢透管理料が 155 点 DOWN
2,305		2,300	(V型)2,620	2,070	(V型)2,660	7,920		夜間・休日加算が 200 点 DOWN

# 表 B 慢性維持透析患者外来医学管理料の変遷

年 度	点数(改訂	前増減比)	含まれる項目
【新設】 平成4年	2,500	_	イ) 糞便検査 潜血反応検査 □) 血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン Alc ハ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 二) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素 窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポ P、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、Al、フェリチン ホ)内分泌学的検査 T 3、T 4、TSH、PTH、FT 3、FT 4 へ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体 ト) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG
平成6年	2,500	0.0%	イ) <b>糞便検査</b> 潜血反応検査 <b>□) 血液形態・機能検査</b> 血小板, 網赤血球数, 末梢血液一般, 末梢血液像, ヘモグロビン A1c ハ) 出血・凝固検査 出血時間測定, 凝固時間測定 <b>ニ) 血液化学検査</b> 総ビリルビン, 総蛋白, 膠質反応, アルブミン, 尿素窒素, クレアチニン, 尿酸, グルコース, LDH, ALP, ChE, Amy, γ-GTP, LAP, CPK, TG, Na/Cl, K, Ca, Fe, Mg, P/HPO 4, T-cho, GOT, GPT, 遊離脂肪酸, β-リポ P, HDL-cho, UIBC, 蛋白分画測定, 血液ガス分析, Al, フェリチン ホ) 内分泌学的検査 T 3, T 4, TSH, PTH, FT 3, FT 4 へ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原, HBs 抗体 ト) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50, IgG, IgA, IgM, C 3, C 4, トランスフェリン, B 2-MG
平成8年	2,500	0.0%	イ) <b>糞便検査</b> 潜血反応検査 ロ) <b>血液形態・機能検査</b> 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン Alc ハ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ニ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素 窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポ P、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、Al、フェリチン ホ) 内分泌学的検査 T 3、T 4、TSH、PTH、FT 3、FT 4 へ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体 ト) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG
平成9年	2,500	0.0%	イ) <b>糞便検査</b> 潜血反応検査 ロ) 血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン Alc ハ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ニ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素 窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポ P、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、Al、フェリチン ホ) 内分泌学的検査 T 3、T 4、TSH、PTH、FT 3、FT 4 へ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体 ト) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG
平成 10 年	2,900	16.0%	イ) 尿中一般物質定性半定量検査 ロ) 尿沈渣顕微鏡検査 ハ) 糞便検査 潜血反応検査 ニ) 血液形態・機能検査 血小板、網 赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン A1c ホ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ヘ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポ P、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、A1、フェリチン ト) 内分泌学的検査 T 3、T 4、TSH、PTH、FT 3、FT 4、CPR、カルシトニン、HANP チ) 感染症血清反応 梅毒脂質抗原使用検査 リ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体価、HCV 抗体価 ヌ) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MGル) 心電図検査 ヲ) 写真診断 単純撮影 (胸部) ワ) 撮影 単純撮影 (胸部)
平成 12 年	2,800	-3.4%	イ) 尿中一般物質定性半定量検査 ロ) 尿沈渣顕微鏡検査 ハ) 糞便検査 潜血反応検査 ニ) 血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン A1c ホ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ヘ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポP、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、A1、フェリチン ト) 内分泌学的検査 T 3、T 4、T SH、P TH、F T 3、F T 4、CPR、カルシトニン、HANP、BNP チ) 感染症血清反応 梅毒脂質抗原使用検査 リ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体価、HCV 抗体価 ヌ) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG ル) 心電図検査 ヲ) 写真診断 単純撮影 (胸部) ワ) 撮影 単純撮影 (胸部)
平成 14 年	2,670	-4.6%	イ) 尿中一般物質定性半定量検査 ロ) 尿沈渣顕微鏡検査 ハ) 糞便検査 潜血反応検査 ニ) 血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン A1c ホ) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ヘ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポP、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、A1、フェリチン ト) 内分泌学的検査 T 3、T 4、T SH、P TH、F T 3、F T 4、CPR、カルシトニン、HANP、BNP チ) 感染症血清反応 梅毒脂質抗原使用検査 リ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体価、HCV 抗体価 ヌ) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG ル) 心電図検査 ヲ) 写真診断 単純撮影 (胸部) ワ) 撮影 単純撮影 (胸部)
平成 16 年	2,460	-7.9%	イ)尿中一般物質定性半定量検査 ロ)尿沈渣顕微鏡検査 ハ)糞便検査 潜血反応検査 ニ)血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像、ヘモグロビン A1c ホ)出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 ヘ)血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポP、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、A1、フェリチン ト)内分泌学的検査 T 3、T 4、TSH、PTH、FT 3、FT 4、CPR、カルシトニン、HANP、BNP チ)感染症血清反応 梅毒脂質抗原使用検査 リ)肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体価、HCV 抗体価 ヌ)血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG ル)心電図検査 ヲ)写真診断 単純撮影 (胸部) ワ)撮影 単純撮影 (胸部)
平成 18 年	2,305	-6.3%	イ) 尿中一般物質定性半定量検査 ロ) 尿沈渣顕微鏡検査 ハ) 糞便検査 潜血反応検査 ニ) 血液形態・機能検査 血小板、網赤血球数、末梢血液一般、末梢血液像 木) 出血・凝固検査 出血時間測定、凝固時間測定 へ) 血液化学検査 総ビリルビン、総蛋白、膠質反応、アルブミン、尿素窒素、クレアチニン、尿酸、グルコース、LDH、ALP、ChE、Amy、γ-GTP、LAP、CPK、TG、Na/Cl、K、Ca、Fe、Mg、P/HPO 4、T-cho、GOT、GPT、遊離脂肪酸、β-リポ P、HDL-cho、UIBC、蛋白分画測定、血液ガス分析、Al、フェリチン、シスタチン C 精密測定、ペントシジン ト) 内分泌学的検査 T 3 (精密測定)、T 4 (精密測定)、TSH (精密測定)、PTH (精密測定)、FT 3 (精密測定)、FT 4 (精密測定)、CPR (精密測定)、カルシトニン (精密測定)、HANP (精密測定)、BNP (精密測定) チ) 感染症免疫学的検査 梅毒脂質抗原使用検査 リ) 肝炎ウィルス関連検査 HBs 抗原、HBs 抗体価、HCV 抗体価 ヌ) 血漿蛋白免疫学的検査 DH 50、IgG、IgA、IgM、C 3、C 4、トランスフェリン、B 2-MG ル) 心電図検査 ヲ) 写真診断 単純撮影 (胸部) ワ) 撮影 単純撮影 (胸部)

表 C 第 1~10 回調査までの集計結果

	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年
施設数	34	99	125	128	132	149	182	179	190	185
総数(人)	3,779	3,603	4,519	4,748	5,058	5,274	8,633	8,388	9,078	8,821
病院(人)	1,861	1,636	2,039	2,583	2,719	2,670	4,328	3,913	4,053	3,980
診療所(人)	1,918	1,967	2,480	2,165	2,339	2,604	4,305	4,475	5,025	4,841
透析回数(回)	12.5*	13	13	13	13	13	13	13	13	13
平均年齢(歳)	57.1	56.4	56.9	57.8	58.4	62.6	59.4	60.2	60.8	61.4
透析歴(年)	8.5	8.9	8.7	9.0	9.0	7.8	8.96	9.01	9.1	9.03
管理指導料(点)	2,593.2	3,019.4	3,025.8	2,920.6	2,921.3	2,813.6	2,832.3	2,635.1	2,638.6	2,510.1
在宅注射(%)	7.8	6.1	6.3	7.3	7.6	10.5	8.4	9.3	9.3	9.5
投薬(点)	1,628.1	1,815.0	1,684.3	1,755.5	1,803.1	1,743.4	1,802.6	2,001.7	2,131.4	2,030.9
EPO (%)	72.7	78.1	78.7	79.6	81.9	83.2	82.3	83.0	83.97	_
夜間加算(%)	29.5	30.6	31.1	30.3	29.0	17.9**	30.2	29.6	28.9	28.5
障害者加算(%)	25.9	19.0	17.6	20.8	21.3	24.3	20.8	21.2	20.9	22.1
検査(点)	533.9	600.9	665.3	575.1	608.0	528.5	524.1	506.3	481.2	356.5
画像診断(点)	365.8	158.9	161.2	217.7	208.0	212	228.6	218.1	208.1	186.0
透析食(点)	_	817.9	818	818.7	817.4	_	_	_	_	_
院外処方(%)	19.5	13.3	26.5	27.7	25.6	32.8	33.8	37.6	37.2	44.8
除夜障害手術(点)	43,124.7	43,525.7	43,095.5	42,303.5	42,971.6	39,286.1	39,604.8	38,795.9	38,997.1	38,362.1
透析医療費/(除夜障害手術)1回(点)	3,317.3	3,348.1	3,315.0	3,254.1	3,305.5	3,022.0	3,046.5	2,984.3	2,999.8	2,950.9
請求合計									41,160.8	39,843.1
透析医療費(請求合計)/1回(点)									3,166.2	3,064.9
Ⅱ型 (%)	_	_	96.9	98.2	98.7	99.0	98.99	99.60	98.49	_
Ⅳ型 (%)										63.57

<sup>\* 1997</sup> 年集計では,月平均透析回数は 12.5 回であった. \*\* 2002 年調査は,火・木・土の調査であったため,夜間透析比率が少ない.