

「増田クリニック」が在宅医療実績調査※で
日本1位になりました。(※受け持ち在宅患者数/読売新聞調査)

病院の実力「在宅医療」

医療機関別治療実績(読売新聞調べ)

所在地	医療機関名	受け持ち在宅患者(人)	往診(回)	自宅での看取り(人)
千代田区	水道橋東口②	76	15	2
中央区	銀座ヒコ②	70	42	32
港区	藤田②	20	8	3
新宿区	新宿ヒコ②	500※	539	225
	コンフォガーデン②	150	60	25
	文京根津②	85	29	4
文京区	本郷ヒコ②	60	100	40
	トータルライフ②の本郷内科	50	12	14
墨田区	②の川越	20※	—	—
江東区	永代②	20	5	4
目黒区	中目黒ホーム②	45	30	3
	水野診療所	—	206	11
	田園調布医院	360	501	62
	たかせ②	250	123	4
大田区	ファミリー②蒲田	230	124	24
	おおもり大塚②	80	79	2
	鈴木内科医院	40	26	13
	成城内科	400	315	50
	恵泉②	255	308	36
	ひまわり②	170	60	9
世田谷区	松原アーバン②	120	—	—
	松村医院	50	10	4
	駒沢腎②	30	10	3
	亀井内科・神経内科②	11	2	2
渋谷区	えびす英②	110	103	18
	中村診療所	65	62	8
中野区	中野サンライト②	60	38	22
	能戸②	20	4	3
	東中野②	12	2	0
杉並区	河北サテライト②	60	20	30
	矢部医院	30	29	2
豊島区	②西川	10	—	0
北区	梶原診療所	165	223	47
	横山医院	30	12	5
荒川区	日暮里ホーム②	90	17	3
	板橋区役所前診療所	800	539	45
板橋区	本蓮沼診療所	135	56	14
	佐藤②	30	10	13
練馬区	岡田医院	150	80	19
	錦②	135	59	23
足立区	増田②	807	175	29
	柳原ホームケア診療所	174	69	21
	いずみホームケア②	400	222	108
葛飾区	東金町内科②	50	27	2
	篠原診療所	25	0	7
立川市	立川在宅ケア②	100	162	164
三鷹市	天文台②	77	—	5
東大和市	村山大和診療所	70	2	47
武蔵村山市	おぜき②	36	6	28
	あい②	500	128	27
多摩市	からきだ駅前②	60	38	36
	武島内科②	45	13	10
あきる野市	草花②	30	6	2

「②」はクリニック、「—」は無回答など。「受け持ち在宅患者」は、受け持っている在宅患者の概数。「往診」は2010年4～6月に行った往診回数。「自宅での看取り」は2009年7月～2010年6月の1年間に自宅で看取った患者数。※自宅患者のみ

病院の実力

在宅医療 対応状況相談を

今月の「病院の実力」は、患者の自宅や入所する施設に医師らが訪問する「在宅医療」を紹介する。
在宅医療は、日時を決めて定期的に医師が訪れる「訪問診療」と、急変時に患者宅の要請に応じて昼夜問わず駆けつける「往診」

今回の調査では、インターネットなどで在宅患者を診ていることを確認できた

896施設を抽出。昨年12月にアンケートを送付し、463施設(52%)から有効回答を得た。

表には、受け持ち在宅患者数、昨年4～6月の往診回数、2009年7月から1年間に自宅(高齢者専用賃貸住宅、グループホームなどの施設も含む。老人ホームは含まない)で看取った患者数を示した。受け

持ち患者数は、各施設が訪問診療に割く時間によって決まる。自宅での看取りの数は、末期がん患者を多く診る施設で多い傾向にある。在宅医療を希望する場合、医療機関を探す時の最良の

主な医療機関の在宅医療実績

①受け持ち在宅患者数(概数) ②2010年4~6月の往診回数 ③09年7月~10年6月の自宅での看取り数

Table with multiple columns listing medical institutions across various Japanese prefectures (e.g., 北海道, 青森県, 岩手県, etc.) and their respective home medical care statistics. The table is organized by prefecture and then by institution name.

「○」はクリニック、「セ」はセンター。「-」は無回答。各施設の所在市区町村名は地域版に掲載。 ※1 緩和ケアの仙台と岡部医院は連携。受け持ち患者数は2施設の合計数 ※2 往診は夜間のみ ※3 4 在宅患者は自宅患者のみの数 ※5 2010年4月開業。看取り数は同年7月~12月の人数。