

第9章 二次保健医療圏別の状況

1. 区中央部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

都心の大部分を域内に含む区中央部保健医療圏は、平均世帯人員数が区西部を除く他の保健医療圏より少なく、また生産年齢人口(15～64歳)の人口割合が大きい。

図表 262 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区中央部	63.64km ²	947,858人	462,047人	485,811人	533,710世帯	14894.1人/km ²	1.78人

資料：令和2年国勢調査(総務省)

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 263 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区中央部	947,858人	113,489人 12.0%	295,204人 31.1%	343,189人 36.2%	80,906人 8.5%	86,705人 9.1%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区中央部保健医療圏の人口当たりの医療機関数や病床数は、東京都平均に比べ、全般に多い傾向がある。一方で、人口当たりの療養病床数や精神病床数、結核病床数は、東京都平均に比べて少ない。一般病床数は多く、急性期の入院医療機能が集中的に立地している地域といえる。このような状況を反映して、人口当たりの保健医療従事者数も、きわめて多い。

図表 264 医療機関数

区分	区中央部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	48	5.1	635	4.5
一般病院	47	5.0	587	4.2
精神科病院	1	0.1	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.4	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	26	2.7	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	8	0.8	236	1.7
一般診療所総数	2,652	279.8	14,327	102.0
有床診療所	26	2.7	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	170	17.9	1,556	11.1
歯科診療所総数	1,872	197.5	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 265 病床数

区分	区中央部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	13,548	1,429.3	125,723	895.0
一般病床	12,776	1,347.9	81,332	579.0
療養病床	465	49.1	22,504	160.2
精神病床	275	29.0	21,293	151.6
結核病床	2	0.2	449	3.2
感染症病床	30	3.2	145	1.0
有床診療所の病床総数	236	24.9	3,472	24.7
一般病床	225	23.7	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	11	1.2	140	1.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 266 保健医療従事者の状況

区分	区中央部	東京都	区分	区中央部	東京都
医師◎	12,064 (1272.8)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	2,879 (303.7)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	4,523 (477.2)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	611 (64.5)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	16,375 (1727.6)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	619 (65.3)	8,348 (59.4)
保健師◆	910 (96.0)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	217 (22.9)	3,499 (24.9)
助産師◆	634 (66.9)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	118 (12.5)	1,402 (10.0)
看護師◆	19,688 (2077.1)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	1,474 (155.5)	6,127 (43.6)
准看護師◆	587 (61.9)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	43 (4.6)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	490 (51.7)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療や、往診・訪問診療の実施状況について、区中央部保健医療圏の人口当たりの実施医療機関数は、東京都平均と比べて全般に多い。急性期の医療機能を中心に、多くの医療資源が集中立地している地域であることがうかがえる。

a. がん

図表 267 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区中央部保健医療圏 (n=20)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	19施設	2.00施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	19施設	2.00施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	18施設	1.90施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	13施設	1.37施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	14施設	1.48施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	15施設	1.58施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	16施設	1.69施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	2施設	0.21施設	26施設	0.19施設
訪問診療	0施設	0.00施設	31施設	0.22施設
訪問看護	1施設	0.11施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	4施設	0.42施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	13施設	1.37施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	11施設	1.16施設	67施設	0.48施設
その他	1施設	0.11施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 268 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	区中央部保健医療圏 (n=28)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	13施設	1.37施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	11施設	1.16施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	12施設	1.27施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	11施設	1.16施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	11施設	1.16施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	10施設	1.06施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	12施設	1.27施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	11施設	1.16施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 269 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区中央部保健医療圏 (n=28)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	10施設	1.06施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	14施設	1.48施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	12施設	1.27施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 270 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区中央部保健医療圏 (n=28)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	19施設	2.00施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	19施設	2.00施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	19施設	2.00施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	19施設	2.00施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	19施設	2.00施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 271 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区中央部保健医療圏 (n=1563)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	510施設	53.81施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 272 精神科等を標榜する医療機関数

		区中央部保健医療圏 (n=1, 591)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	210施設	22. 16施設	966施設	6. 88施設
	うち入院受入可能	7施設	0. 74施設	96施設	0. 68施設
神経内科	標榜する施設	67施設	7. 07施設	422施設	3. 00施設
	うち入院受入可能	17施設	1. 79施設	131施設	0. 93施設
心療内科	標榜する施設	182施設	19. 20施設	721施設	5. 13施設
	うち入院受入可能	13施設	1. 37施設	89施設	0. 63施設

f. 在宅医療

図表 273 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区中央部保健医療圏 (病院: n=28 一般診: n=1, 563)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	217施設	22. 89施設	1994施設	14. 19施設
うち病院	2施設	0. 21施設	94施設	0. 67施設
うち一般診療所	215施設	22. 68施設	1900施設	13. 53施設
訪問診療を実施	146施設	15. 40施設	1578施設	11. 23施設
うち病院	3施設	0. 32施設	102施設	0. 73施設
うち一般診療所	143施設	15. 09施設	1476施設	10. 51施設

2. 区南部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区南部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。また、年齢別の人口は東京都全体における各年齢の割合とほぼ同じであり、40～64歳が最も多い。

図表 274 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区南部	84.7km ²	1,170,569人	581,152人	589,417人	637,805世帯	13820.2人/km ²	1.84人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 275 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区南部	1,170,569人	124,267人 10.6%	357,001人 30.5%	391,340人 33.4%	116,118人 9.9%	125,269人 10.7%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区南部保健医療圏の人口当たりの医療機関数や病床数は、全般に、東京都平均よりもやや少ない。病床数も同様に少ないが、感染症病床は東京都平均よりも多い。

図表 276 医療機関数

区分	区南部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	41	3.5	635	4.5
一般病院	40	3.4	587	4.2
精神科病院	1	0.1	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.3	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	20	1.7	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	16	1.4	236	1.7
一般診療所総数	1,106	94.5	14,327	102.0
有床診療所	21	1.8	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	153	13.1	1,556	11.1
歯科診療所総数	888	75.9	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 277 病床数

区分	区南部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	7,742	661.4	125,723	895.0
一般病床	6,157	526.0	81,332	579.0
療養病床	1,387	118.5	22,504	160.2
精神病床	178	15.2	21,293	151.6
結核病床	0	0.0	449	3.2
感染症病床	20	1.7	145	1.0
有床診療所の病床総数	211	18.0	3,472	24.7
一般病床	186	15.9	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	25	2.1	140	1.0

注：病床数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 278 保健医療従事者の状況

区分	区南部	東京都	区分	区南部	東京都
医師◎	3,569 (304.9)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,134 (96.9)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,571 (134.2)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	291 (24.9)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	3,810 (325.5)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	719 (61.4)	8,348 (59.4)
保健師◆	370 (31.6)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	228 (19.5)	3,499 (24.9)
助産師◆	287 (24.5)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	118 (10.1)	1,402 (10.0)
看護師◆	8,831 (754.4)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	438 (37.4)	6,127 (43.6)
准看護師◆	684 (58.4)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	6 (0.5)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	231 (19.7)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療や、往診・訪問診療の実施状況について、区南部保健医療圏の人口当たりの実施医療機関数は、東京都平均と比べてやや少ない傾向にある。

a. がん

図表 279 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区南部保健医療圏 (n=6)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	5施設	0.43施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	5施設	0.43施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	5施設	0.43施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	2施設	0.17施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	2施設	0.17施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	4施設	0.34施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	4施設	0.34施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	3施設	0.26施設	26施設	0.19施設
訪問診療	3施設	0.26施設	31施設	0.22施設
訪問看護	2施設	0.17施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	2施設	0.17施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	4施設	0.34施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.43施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 280 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	区南部保健医療圏 (n=17)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	4施設	0.34施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	4施設	0.34施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	4施設	0.34施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	4施設	0.34施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	4施設	0.34施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	4施設	0.34施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	4施設	0.34施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	4施設	0.34施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 281 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区南部保健医療圏 (n=17)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.34施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	5施設	0.43施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	4施設	0.34施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 282 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区南部保健医療圏 (n=17)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	9施設	0.77施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	8施設	0.68施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	9施設	0.77施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	8施設	0.68施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	8施設	0.68施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 283 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区南部保健医療圏 (n=686)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	299施設	25.54施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 284 精神科等を標榜する医療機関数

		区南部保健医療圏 (n=703)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	61施設	5. 21施設	966施設	6. 88施設
	うち入院受入可能	4施設	0. 34施設	96施設	0. 68施設
神経内科	標榜する施設	31施設	2. 65施設	422施設	3. 00施設
	うち入院受入可能	8施設	0. 68施設	131施設	0. 93施設
心療内科	標榜する施設	47施設	4. 02施設	721施設	5. 13施設
	うち入院受入可能	8施設	0. 68施設	89施設	0. 63施設

f. 在宅医療

図表 285 往診・訪問診療を実施する医療機関数

		区南部保健医療圏 (病院: n=17 一般診: n=686)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施		197施設	16. 83施設	1994施設	14. 19施設
うち病院		8施設	0. 68施設	94施設	0. 67施設
うち一般診療所		189施設	16. 15施設	1900施設	13. 53施設
訪問診療を実施		146施設	12. 47施設	1578施設	11. 23施設
うち病院		8施設	0. 68施設	102施設	0. 73施設
うち一般診療所		138施設	11. 79施設	1476施設	10. 51施設

3. 区西南部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区西南部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。年齢上の人口構成は、東京都平均に類似している。

図表 286 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区西南部	87.83km ²	1,475,635人	699,319人	776,316人	797,747世帯	16801.0人/km ²	1.85人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、
令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 287 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区西南部	1,475,635人	163,471人 11.1%	462,225人 31.3%	527,578人 35.8%	132,965人 9.0%	154,149人 10.4%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区西南部保健医療圏では、人口当たりの一般診療所・歯科診療所数が、東京都平均と比べて多い。一方、人口当たり病床数はやや少ない。人口当たりの保健医療従事者数はとりわけ准看護師が少ない。

図表 288 医療機関数

区分	区西南部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	52	3.5	635	4.5
一般病院	52	3.5	587	4.2
精神科病院	0	0.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	6	0.4	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	30	2.0	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	19	1.3	236	1.7
一般診療所総数	1,924	130.4	14,327	102.0
有床診療所	35	2.4	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	210	14.2	1,556	11.1
歯科診療所総数	1,485	100.6	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 289 病床数

区分	区西南部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	10,847	735.1	125,723	895.0
一般病床	7,400	501.5	81,332	579.0
療養病床	2,133	144.5	22,504	160.2
精神病床	1,282	86.9	21,293	151.6
結核病床	22	1.5	449	3.2
感染症病床	10	0.7	145	1.0
有床診療所の病床総数	333	22.6	3,472	24.7
一般病床	333	22.6	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	0	0.0	140	1.0

注：病床数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 290 保健医療従事者の状況

区分	区西南部	東京都	区分	区西南部	東京都
医師◎	5,061 (343.0)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,752 (118.7)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,978 (134.0)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	387 (26.2)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	4,294 (291.0)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	838 (56.8)	8,348 (59.4)
保健師◆	382 (25.9)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	333 (22.6)	3,499 (24.9)
助産師◆	681 (46.1)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	128 (8.6)	1,402 (10.0)
看護師◆	11,929 (808.4)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	485 (32.8)	6,127 (43.6)
准看護師◆	737 (49.9)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	15 (1.0)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	204 (13.8)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

区西南部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん医療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。一方、精神科などを標榜する医療機関数は多い。

a. がん

図表 291 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区西南部保健医療圏 (n=8)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	5施設	0.34施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	5施設	0.34施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	5施設	0.34施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	4施設	0.27施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	4施設	0.27施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	3施設	0.20施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	3施設	0.20施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	0施設	0.00施設	26施設	0.19施設
訪問診療	0施設	0.00施設	31施設	0.22施設
訪問看護	0施設	0.00施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	1施設	0.07施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	6施設	0.41施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	4施設	0.27施設	67施設	0.48施設
その他	1施設	0.07施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 292 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

治療法	区西南部保健医療圏 (n=22)		東京都 計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳内血腫摘出術	4施設	0.27施設	64施設	0.46施設
脳血管内手術(コイル塞栓術)	4施設	0.27施設	60施設	0.43施設
脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	4施設	0.27施設	62施設	0.44施設
開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	4施設	0.27施設	55施設	0.39施設
経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	4施設	0.27施設	60施設	0.43施設
選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	4施設	0.27施設	54施設	0.38施設
t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	5施設	0.34施設	72施設	0.51施設
脳血管内手術(血栓回収療法)	4施設	0.27施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 293 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区西南部保健医療圏 (n=22)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	3施設	0.20施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	4施設	0.27施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	3施設	0.20施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 294 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西南部保健医療圏 (n=22)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	15施設	1.02施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	15施設	1.02施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	15施設	1.02施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	14施設	0.95施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	14施設	0.95施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 295 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西南部保健医療圏 (n=1154)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	400施設	27.11施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 296 精神科等を標榜する医療機関数

		区西南部保健医療圏 (n=1, 176)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	124施設	8.40施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	4施設	0.27施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	52施設	3.52施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	10施設	0.68施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	99施設	6.71施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	8施設	0.54施設	89施設	0.63施設

f. 在宅医療

図表 297 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西南部保健医療圏 (病院: n=22 一般診: n=1, 154)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	回答施設数	回答施設数	人口10万対
往診を実施	277施設	18.77施設	1994施設	14.19施設
うち病院	6施設	0.41施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	271施設	18.36施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	199施設	13.49施設	1578施設	11.23施設
うち病院	6施設	0.41施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	193施設	13.08施設	1476施設	10.51施設

4. 区西部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区西部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。また、年少人口の割合が小さい一方で15～39歳の人口割合が大きい。若年の単身世帯が多いものと考えられる。

図表 298 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区西部	67.87km ²	1,285,373人	631,648人	653,725人	767,232世帯	18938.8人/km ²	1.68人

資料: 令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 299 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区西部	1,285,373人	117,269人 9.1%	420,450人 32.7%	415,297人 32.3%	115,017人 8.9%	131,118人 10.2%

資料: 令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区西部保健医療圏では、東京都平均と比べて人口当たりの歯科診療所数がやや多い。病床数においては、病院総数と一般診療所総数ともに東京都平均よりも少ないものの、一般病院の病床数は東京都の平均を上回っている。

図表 300 医療機関数

区分	区西部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	41	3.2	635	4.5
一般病院	41	3.2	587	4.2
精神科病院	0	0.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	5	0.4	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	27	2.1	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	14	1.1	236	1.7
一般診療所総数	1,561	121.4	14,327	102.0
有床診療所	27	2.1	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	175	13.6	1,556	11.1
歯科診療所総数	1,095	85.2	10,678	76.0

注: 医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 301 病床数

区分	区西部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	9,954	774.4	125,723	895.0
一般病床	8,566	666.4	81,332	579.0
療養病床	1,257	97.8	22,504	160.2
精神病床	105	8.2	21,293	151.6
結核病床	22	1.7	449	3.2
感染症病床	4	0.3	145	1.0
有床診療所の病床総数	199	15.5	3,472	24.7
一般病床	199	15.5	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	0	0.0	140	1.0

注: 医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 302 保健医療従事者の状況

区分	区西部	東京都	区分	区西部	東京都
医師◎	6,761 (526.0)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,405 (109.3)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,705 (132.6)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	355 (27.6)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	5,007 (389.5)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	735 (57.2)	8,348 (59.4)
保健師◆	446 (34.7)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	205 (16.0)	3,499 (24.9)
助産師◆	476 (37.0)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	110 (8.6)	1,402 (10.0)
看護師◆	12,183 (947.8)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	650 (50.6)	6,127 (43.6)
准看護師◆	573 (44.6)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	25 (2.0)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	286 (22.3)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

区西部保健医療圏では、東京都平均と比べ、往診や訪問診療を実施する医療機関数が多い。

a. がん

図表 303 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区西部保健医療圏 (n=12)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	8施設	0.62施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	9施設	0.70施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	9施設	0.70施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	5施設	0.39施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	5施設	0.39施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	8施設	0.62施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	9施設	0.70施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	2施設	0.16施設	26施設	0.19施設
訪問診療	4施設	0.31施設	31施設	0.22施設
訪問看護	4施設	0.31施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	3施設	0.23施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	5施設	0.39施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	4施設	0.31施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 304 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

治療法	区西部保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳内血腫摘出術	8施設	0.62施設	64施設	0.46施設
脳血管内手術(コイル塞栓術)	8施設	0.62施設	60施設	0.43施設
脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	8施設	0.62施設	62施設	0.44施設
開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	7施設	0.54施設	55施設	0.39施設
経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	8施設	0.62施設	60施設	0.43施設
選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	9施設	0.70施設	54施設	0.38施設
t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	9施設	0.70施設	72施設	0.51施設
脳血管内手術(血栓回収療法)	8施設	0.62施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 305 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区西部保健医療圏 (n=27)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	6施設	0.47施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	8施設	0.62施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	7施設	0.54施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 306 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西部保健医療圏 (n=27)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	17施設	1.32施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	16施設	1.24施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	17施設	1.32施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	16施設	1.24施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	16施設	1.24施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 307 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西部保健医療圏 (n=941)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	344施設	26.76施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 308 精神科等を標榜する医療機関数

		区西部保健医療圏 (n=968)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	91施設	7.08施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	6施設	0.47施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	33施設	2.57施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	13施設	1.01施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	80施設	6.22施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	9施設	0.70施設	89施設	0.63施設

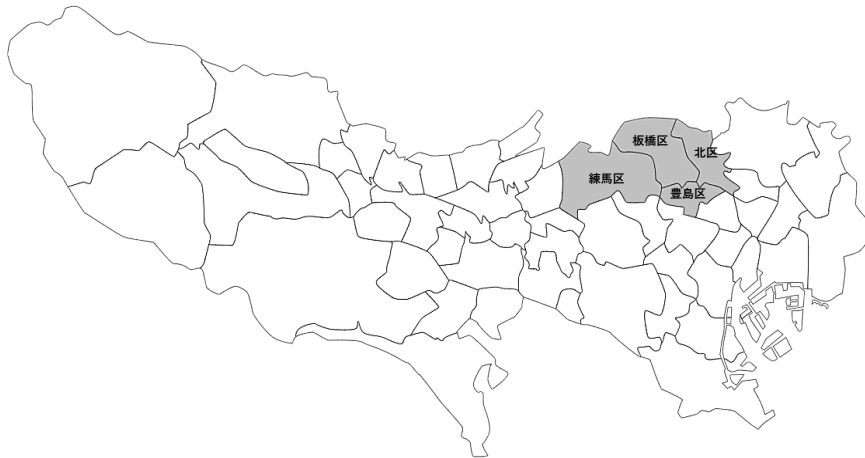
f. 在宅医療

図表 309 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西部保健医療圏 (病院: n=27 一般診: n=941)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	242施設	18.83施設	1994施設	14.19施設
うち病院	7施設	0.54施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	235施設	18.28施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	185施設	14.39施設	1578施設	11.23施設
うち病院	7施設	0.54施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	178施設	13.85施設	1476施設	10.51施設

5. 区西北部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区西北部保健医療圏は、東京都平均と比べて 39 歳以下の人口割合がやや大きく、その他の年齢帯は東京都全体と類似している。

図表 310 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区西北部	113.92km ²	1,993,903人	975,258人	1,018,645人	1,062,807世帯	17502.7人/km ²	1.88人

資料：令和 2 年国勢調査(総務省)、

令和 4 年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 311 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区西北部	1,993,903人	208,950人 10.5%	629,409人 31.6%	658,197人 33.0%	203,849人 10.2%	233,971人 11.7%

資料：令和 2 年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区西北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの一般診療所数や歯科診療所数がやや少ない。病床数は、病院総数と一般診療所総数ともに東京都平均よりもやや少ないが、療養病床と精神病床はやや多い。保険医療従事者数は、リハビリ職や歯科技工士、臨床工学技士を除くほとんどの職種について東京都平均よりも少ない。

図表 312 医療機関数

区分	区西北部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	92	4.6	635	4.5
一般病院	88	4.4	587	4.2
精神科病院	4	0.2	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	5	0.3	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	51	2.6	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	41	2.1	236	1.7
一般診療所総数	1,751	87.8	14,327	102.0
有床診療所	45	2.3	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	240	12.0	1,556	11.1
歯科診療所総数	1,343	67.4	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 313 病床数

区分	区西北部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	17,179	861.6	125,723	895.0
一般病床	10,054	504.2	81,332	579.0
療養病床	4,022	201.7	22,504	160.2
精神病床	3,071	154.0	21,293	151.6
結核病床	12	0.6	449	3.2
感染症病床	20	1.0	145	1.0
有床診療所の病床総数	480	24.1	3,472	24.7
一般病床	464	23.3	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	16	0.8	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 314 保健医療従事者の状況

区分	区西北部	東京都	区分	区西北部	東京都
医師◎	5,303 (266.0)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,782 (89.4)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,836 (92.1)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	479 (24.0)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	5,796 (290.7)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	1,264 (63.4)	8,348 (59.4)
保健師◆	374 (18.8)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	573 (28.7)	3,499 (24.9)
助産師◆	438 (22.0)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	246 (12.3)	1,402 (10.0)
看護師◆	14,006 (702.4)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	674 (33.8)	6,127 (43.6)
准看護師◆	1,692 (84.9)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	27 (1.3)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	431 (21.6)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

区西北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん医療や、急性心筋梗塞に対する急性期の治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。

a. がん

図表 315 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区西北部保健医療圏 (n=19)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	11施設	0.55施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	10施設	0.50施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	9施設	0.45施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	5施設	0.25施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	5施設	0.25施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	13施設	0.65施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	9施設	0.45施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	4施設	0.20施設	26施設	0.19施設
訪問診療	6施設	0.30施設	31施設	0.22施設
訪問看護	1施設	0.05施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	2施設	0.10施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	6施設	0.30施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	4施設	0.20施設	67施設	0.48施設
その他	1施設	0.05施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 316 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

治療法	区西北部保健医療圏 (n=49)		東京都 計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳内血腫摘出術	5施設	0.25施設	64施設	0.46施設
脳血管内手術(コイル塞栓術)	6施設	0.30施設	60施設	0.43施設
脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	5施設	0.25施設	62施設	0.44施設
開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	5施設	0.25施設	55施設	0.39施設
経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	6施設	0.30施設	60施設	0.43施設
選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	6施設	0.30施設	54施設	0.38施設
t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	6施設	0.30施設	72施設	0.51施設
脳血管内手術(血栓回収療法)	7施設	0.35施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 317 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区西北部保健医療圏 (n=49)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.20施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	5施設	0.25施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	3施設	0.15施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 318 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西北部保健医療圏 (n=49)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	37施設	1.86施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	36施設	1.81施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	37施設	1.86施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	36施設	1.81施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	36施設	1.81施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 319 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西北部保健医療圏 (n=1116)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	440施設	22.07施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 320 精神科等を標榜する医療機関数

		区西北部保健医療圏 (n=1, 165)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	106施設	5. 32施設	966施設	6. 88施設
	うち入院受入可能	10施設	0. 50施設	96施設	0. 68施設
神経内科	標榜する施設	40施設	2. 01施設	422施設	3. 00施設
	うち入院受入可能	10施設	0. 50施設	131施設	0. 93施設
心療内科	標榜する施設	74施設	3. 71施設	721施設	5. 13施設
	うち入院受入可能	8施設	0. 40施設	89施設	0. 63施設

f. 在宅医療

図表 321 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西北部保健医療圏 (病院: n=49 一般診: n=1, 116)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	279施設	13. 99施設	1994施設	14. 19施設
うち病院	19施設	0. 95施設	94施設	0. 67施設
うち一般診療所	260施設	13. 04施設	1900施設	13. 53施設
訪問診療を実施	223施設	11. 18施設	1578施設	11. 23施設
うち病院	19施設	0. 95施設	102施設	0. 73施設
うち一般診療所	204施設	10. 23施設	1476施設	10. 51施設

6. 区東北部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区東北部保健医療圏の平均世帯人員数は東京都平均よりやや多い。また、高齢者の人口割合がやや大きい。

図表 322 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区東北部	98.21km ²	1,365,611人	680,849人	684,762人	673,303世帯	13905.0人/km ²	2.03人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 323 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区東北部	1,365,611人	151,615人 11.1%	385,168人 28.2%	466,291人 34.1%	153,986人 11.3%	178,579人 13.1%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区東北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの一般診療所数や歯科診療所数がやや少ない。病床数は、病院の病床数がやや少なく、診療所の病床数が多い。

人口当たり保健医療従事者数は、幅広い職種について、東京都平均よりも少なく、医師・歯科医師・薬剤師ともに区部では最も少ない。

図表 324 医療機関数

区分	区東北部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	91	6.7	635	4.5
一般病院	85	6.2	587	4.2
精神科病院	6	0.4	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	2	0.1	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	40	2.9	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	33	2.4	236	1.7
一般診療所総数	1,003	73.4	14,327	102.0
有床診療所	35	2.6	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	127	9.3	1,556	11.1
歯科診療所総数	776	56.8	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 325 病床数

区分	区東北部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	11,146	816.2	125,723	895.0
一般病床	7,535	551.8	81,332	579.0
療養病床	2,191	160.4	22,504	160.2
精神病床	1,379	101.0	21,293	151.6
結核病床	36	2.6	449	3.2
感染症病床	5	0.4	145	1.0
有床診療所の病床総数	474	34.7	3,472	24.7
一般病床	455	33.3	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	19	1.4	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 326 保健医療従事者の状況

区分	区東北部	東京都	区分	区東北部	東京都
医師◎	2,444 (179.0)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	960 (70.3)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,031 (75.5)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	203 (14.9)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	2,992 (219.1)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	1,039 (76.1)	8,348 (59.4)
保健師◆	253 (18.5)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	353 (25.8)	3,499 (24.9)
助産師◆	387 (28.3)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	113 (8.3)	1,402 (10.0)
看護師◆	8,193 (600.0)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	476 (34.8)	6,127 (43.6)
准看護師◆	1,655 (121.2)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	14 (1.0)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	332 (24.3)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は令和2年「国勢調査」(総務省)による人口。

④ 主な医療機能の状況

区東北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、脳卒中や心血管疾患に対する急性期の治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。

a. がん

図表 327 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区東北部保健医療圏 (n=19)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	9施設	0.66施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	8施設	0.59施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	8施設	0.59施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	1施設	0.07施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	1施設	0.07施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	8施設	0.59施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	7施設	0.51施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	3施設	0.22施設	26施設	0.19施設
訪問診療	4施設	0.29施設	31施設	0.22施設
訪問看護	1施設	0.07施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	7施設	0.51施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	4施設	0.29施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 328 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	区東北部保健医療圏 (n=41)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	4施設	0.29施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	4施設	0.29施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	3施設	0.22施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	2施設	0.15施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	4施設	0.29施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	2施設	0.15施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	4施設	0.29施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	4施設	0.29施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 329 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区東北部保健医療圏 (n=41)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	2施設	0.15施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	5施設	0.37施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	3施設	0.22施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 330 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区東北部保健医療圏 (n=41)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	22施設	1.61施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	22施設	1.61施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	22施設	1.61施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	21施設	1.54施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	22施設	1.61施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 331 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区東北部保健医療圏 (n=614)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	272施設	19.92施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 332 精神科等を標榜する医療機関数

		区東北部保健医療圏 (n=655)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	68施設	4.98施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	10施設	0.73施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	34施設	2.49施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	15施設	1.10施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	49施設	3.59施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	11施設	0.81施設	89施設	0.63施設

f. 在宅医療

図表 333 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区東北部保健医療圏 (病院: n=41 一般診: n=614)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	152施設	11.13施設	1994施設	14.19施設
うち病院	12施設	0.88施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	140施設	10.25施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	137施設	10.03施設	1578施設	11.23施設
うち病院	12施設	0.88施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	125施設	9.15施設	1476施設	10.51施設

7. 区東部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

区東部保健医療圏の平均世帯人員数や年齢上の人口構成は、東京都平均と類似している。

図表 334 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
区東部	106.66km ²	1,494,327人	744,129人	750,198人	743,246世帯	14007.6人/km ²	2.01人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 335 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
区東部	1,494,327人	180,770人 12.1%	450,330人 30.1%	524,403人 35.1%	152,957人 10.2%	162,917人 10.9%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

区東部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの医療機関数や病院の病床数が少ない。人口当たり保健医療従事者数も広範な職種について東京都平均よりも少なく、医師・歯科医師・薬剤師ともに区部の保健医療圏としては2番目に少ない。

図表 336 医療機関数

区分	区東部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	53	3.5	635	4.5
一般病院	53	3.5	587	4.2
精神科病院	0	0.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	3	0.2	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	30	2.0	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	17	1.1	236	1.7
一般診療所総数	1,127	75.4	14,327	102.0
有床診療所	33	2.2	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	135	9.0	1,556	11.1
歯科診療所総数	868	58.1	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 337 病床数

区分	区東部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	8,619	576.8	125,723	895.0
一般病床	7,092	474.6	81,332	579.0
療養病床	1,330	89.0	22,504	160.2
精神病床	165	11.0	21,293	151.6
結核病床	22	1.5	449	3.2
感染症病床	10	0.7	145	1.0
有床診療所の病床総数	444	29.7	3,472	24.7
一般病床	429	28.7	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	15	1.0	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 338 保健医療従事者の状況

区分	区東部	東京都	区分	区東部	東京都
医師◎	3,189 (213.4)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,066 (71.3)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,206 (80.7)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	274 (18.3)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	3,444 (230.5)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	846 (56.6)	8,348 (59.4)
保健師◆	353 (23.6)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	310 (20.7)	3,499 (24.9)
助産師◆	367 (24.6)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	118 (7.9)	1,402 (10.0)
看護師◆	8,785 (587.9)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	535 (35.8)	6,127 (43.6)
准看護師◆	1,141 (76.4)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	11 (0.7)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	248 (16.6)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

区東部保健医療圏では、医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療を実施する人口当たりの医療機関数が、東京都平均と比べて全般に少ないものの、在宅患者の急変時の受入については東京都平均よりもやや多い。

a. がん

図表 339 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区東部保健医療圏 (n=14)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	11施設	0.74施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	12施設	0.80施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	12施設	0.80施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	5施設	0.33施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	6施設	0.40施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	10施設	0.67施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	10施設	0.67施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	2施設	0.13施設	26施設	0.19施設
訪問診療	3施設	0.20施設	31施設	0.22施設
訪問看護	2施設	0.13施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	3施設	0.20施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	9施設	0.60施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	7施設	0.47施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 340 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	区東部保健医療圏 (n=33)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	7施設	0.47施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	6施設	0.40施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	6施設	0.40施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	5施設	0.33施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	5施設	0.33施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	5施設	0.33施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	7施設	0.47施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	6施設	0.40施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 341 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	区東部保健医療圏 (n=33)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	5施設	0.33施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	8施設	0.54施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	5施設	0.33施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 342 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区東部保健医療圏 (n=33)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	20施設	1.34施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	20施設	1.34施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	20施設	1.34施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	19施設	1.27施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	20施設	1.34施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 343 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区東部保健医療圏 (n=691)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	380施設	25.43施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 344 精神科等を標榜する医療機関数

		区東部保健医療圏 (n=724)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	55施設	3.68施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	2施設	0.13施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	40施設	2.68施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	10施設	0.67施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	46施設	3.08施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	2施設	0.13施設	89施設	0.63施設

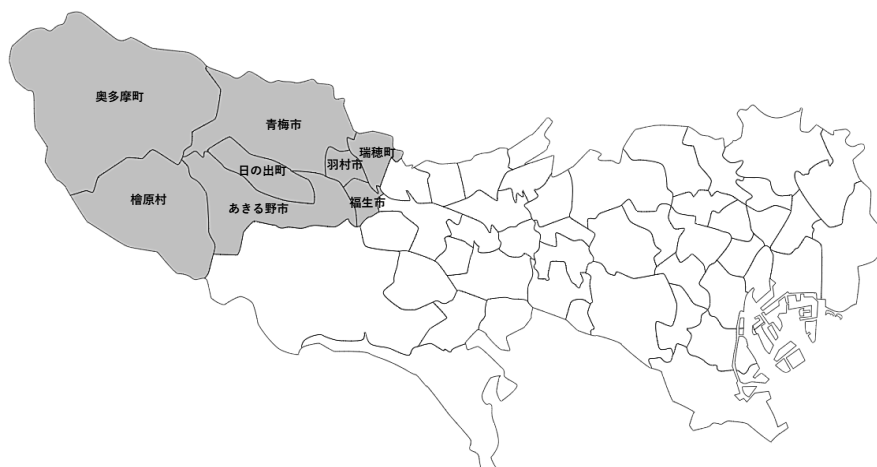
f. 在宅医療

図表 345 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区東部保健医療圏 (病院: n=33 一般診: n=691)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	173施設	11.58施設	1994施設	14.19施設
うち病院	6施設	0.40施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	167施設	11.18施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	150施設	10.04施設	1578施設	11.23施設
うち病院	10施設	0.67施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	140施設	9.37施設	1476施設	10.51施設

8. 西多摩保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

西多摩保健医療圏は、東京都全体に比べて人口密度がきわめて低く、平均世帯人員数が多い。また、年少人口や 60~64 歳の人口割合は東京都平均とほぼ同水準である一方、15~39 歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 346 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
西多摩	572.7km ²	379,043人	189,009人	190,034人	162,215世帯	661.9人/km ²	2.34人

資料：令和 2 年国勢調査(総務省)、

令和 4 年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 347 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
西多摩	379,043人	41,367人 10.9%	88,720人 23.4%	128,290人 33.8%	55,014人 14.5%	60,674人 16.0%

資料：令和 2 年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

西多摩保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、病院は多い一方で一般診療所・歯科診療所は少ない。病床数は、療養病床と精神病床がきわめて多く一般病床が少ない。丘陵地などに、慢性期や精神の入院機能が多く立地している地域といえる。人口当たりの保健医療従事者数は、特に医師・歯科医師・薬剤師の数が少なく、いずれも東京都平均の半分程度である。

図表 348 医療機関数

区分	西多摩		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	28	7.4	635	4.5
一般病院	21	5.5	587	4.2
精神科病院	7	1.8	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	1	0.3	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	7	1.8	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	13	3.4	236	1.7
一般診療所総数	258	68.1	14,327	102.0
有床診療所	10	2.6	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	17	4.5	1,556	11.1
歯科診療所総数	182	48.0	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 349 病床数

区分	西多摩		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	6,224	1,642.0	125,723	895.0
一般病床	1,795	473.6	81,332	579.0
療養病床	2,086	550.3	22,504	160.2
精神病床	2,339	617.1	21,293	151.6
結核病床	0	0.0	449	3.2
感染症病床	4	1.1	145	1.0
有床診療所の病床総数	130	34.3	3,472	24.7
一般病床	111	29.3	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	19	5.0	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 350 保健医療従事者の状況

区分	西多摩	東京都	区分	西多摩	東京都
医師◎	681 (179.7)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	339 (89.4)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	263 (69.4)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	104 (27.4)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	698 (184.1)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	214 (56.5)	8,348 (59.4)
保健師◆	132 (34.8)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	167 (44.2)	3,499 (24.9)
助産師◆	91 (24.0)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	50 (13.3)	1,402 (10.0)
看護師◆	3,259 (859.8)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	112 (29.5)	6,127 (43.6)
准看護師◆	932 (245.9)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	1 (0.1)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	59 (15.6)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

西多摩保健医療圏では、医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療を実施する人口当たりの医療機関数が、東京都平均と比べて全般に多い傾向があるものの、がん診療のうち放射線療法は少ない。

a. がん

図表 351 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	西多摩保健医療圏 (n=6)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	3施設	0.79施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	3施設	0.79施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	3施設	0.79施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	1施設	0.26施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	1施設	0.26施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	6施設	1.58施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	3施設	0.79施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	2施設	0.53施設	26施設	0.19施設
訪問診療	2施設	0.53施設	31施設	0.22施設
訪問看護	3施設	0.79施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	1施設	0.26施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	3施設	0.79施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	1.32施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 352 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	西多摩保健医療圏 (n=15)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	2施設	0.53施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	2施設	0.53施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	2施設	0.53施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	2施設	0.53施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	2施設	0.53施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	0施設	0.00施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	2施設	0.53施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	2施設	0.53施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 353 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	西多摩保健医療圏 (n=15)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	1施設	0.26施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	2施設	0.53施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	2施設	0.53施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 354 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	西多摩保健医療圏 (n=15)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	10施設	2.64施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	8施設	2.11施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	10施設	2.64施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	7施設	1.85施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	8施設	2.11施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 355 一般診療所における糖尿病への対応状況

	西多摩保健医療圏 (n=19)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	90施設	23.74施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 356 精神科等を標榜する医療機関数

		西多摩保健医療圏 (n=183)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	23施設	6.07施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	6施設	1.58施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	9施設	2.37施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	4施設	1.06施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	6施設	1.58施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	4施設	1.06施設	89施設	0.63施設

f. 在宅医療

図表 357 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	西多摩保健医療圏 (病院: n=15 一般診: n=168)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	44施設	11.61施設	1994施設	14.19施設
うち病院	6施設	1.58施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	38施設	10.03施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	35施設	9.23施設	1578施設	11.23施設
うち病院	6施設	1.58施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	29施設	7.65施設	1476施設	10.51施設

9. 南多摩保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

南多摩保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、15～39歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 358 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
南多摩	324.46km ²	1,440,971人	715,248人	725,723人	657,760世帯	4441.1人/km ²	2.19人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 359 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
南多摩	1,440,971人	166,642人 11.6%	374,071人 26.0%	484,760人 33.6%	178,681人 12.4%	199,614人 13.9%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

南多摩保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、東京都平均と比べて、病院はやや多い一方で一般診療所・歯科診療所は少ない。病床数は、療養病床と精神病床が多く、一般病床が少ない。丘陵地などに、慢性期や精神の入院機能が多く立地している地域といえる。人口当たり保健医療従事者数は、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 360 医療機関数

区分	南多摩		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	76	5.3	635	4.5
一般病院	61	4.2	587	4.2
精神科病院	15	1.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	5	0.3	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	24	1.7	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	33	2.3	236	1.7
一般診療所総数	1,005	69.7	14,327	102.0
有床診療所	37	2.6	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	112	7.8	1,556	11.1
歯科診療所総数	712	49.4	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 361 病床数

区分	南多摩		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	16,429	1,140.1	125,723	895.0
一般病床	6,103	423.5	81,332	579.0
療養病床	3,620	251.2	22,504	160.2
精神病床	6,698	464.8	21,293	151.6
結核病床	0	0.0	449	3.2
感染症病床	8	0.6	145	1.0
有床診療所の病床総数	475	33.0	3,472	24.7
一般病床	456	31.6	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	19	1.3	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 362 保健医療従事者の状況

区分	南多摩	東京都	区分	南多摩	東京都
医師◎	2,679 (185.9)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,367 (94.9)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	1,031 (71.5)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	211 (14.6)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	3,749 (260.2)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	731 (50.7)	8,348 (59.4)
保健師◆	400 (27.8)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	499 (34.6)	3,499 (24.9)
助産師◆	231 (16.0)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	167 (11.6)	1,402 (10.0)
看護師◆	11,255 (781.1)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	418 (29.0)	6,127 (43.6)
准看護師◆	1,823 (126.5)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	21 (1.5)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	224 (15.6)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

南多摩保健医療圏では、東京都平均と比べ、糖尿病に対する継続的な治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が少ない。

a. がん

図表 363 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	南多摩保健医療圏 (n=15)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	11施設	0.76施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	11施設	0.76施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	10施設	0.69施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	4施設	0.28施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	4施設	0.28施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	10施設	0.69施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	7施設	0.49施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	2施設	0.14施設	26施設	0.19施設
訪問診療	2施設	0.14施設	31施設	0.22施設
訪問看護	1施設	0.07施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	1施設	0.07施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	7施設	0.49施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.35施設	67施設	0.48施設
その他	1施設	0.07施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 364 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	南多摩保健医療圏 (n=45)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	7施設	0.49施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	7施設	0.49施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	7施設	0.49施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	5施設	0.35施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	6施設	0.42施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	6施設	0.42施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	7施設	0.49施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	7施設	0.49施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 365 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	南多摩保健医療圏 (n=45)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	3施設	0.21施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	9施設	0.62施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	6施設	0.42施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 366 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	南多摩保健医療圏 (n=45)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	19施設	1.32施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	18施設	1.25施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	19施設	1.32施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	19施設	1.32施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	18施設	1.25施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 367 一般診療所における糖尿病への対応状況

	南多摩保健医療圏 (n=8817)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	267施設	18.53施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 368 精神科等を標榜する医療機関数

		南多摩保健医療圏 (n=681)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	83施設	5.76施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	23施設	1.60施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	30施設	2.08施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	19施設	1.32施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	43施設	2.98施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	12施設	0.83施設	89施設	0.63施設

f. 在宅医療

図表 369 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	南多摩保健医療圏 (病院: n=45 一般診: n=636)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	117施設	8.12施設	1994施設	14.19施設
うち病院	9施設	0.62施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	108施設	7.49施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	109施設	7.56施設	1578施設	11.23施設
うち病院	13施設	0.90施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	96施設	6.66施設	1476施設	10.51施設

10. 北多摩西部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

北多摩西部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、東京都全体よりも15～39歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 370 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
北多摩西部	90.05km ²	658,632人	324,624人	334,008人	310,441世帯	7314.1人/km ²	2.12人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 371 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
北多摩西部	658,632人	79,174人 12.0%	179,942人 27.3%	226,588人 34.4%	77,172人 11.7%	85,057人 12.9%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩西部保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、病院・診療所ともにやや少ない。病床数は、療養病床と結核病床がやや多く、一般病床が少ない。人口当たり保健医療従事者数は、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 372 医療機関数

区分	北多摩西部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	26	3.9	635	4.5
一般病院	26	3.9	587	4.2
精神科病院	0	0.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	3	0.5	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	14	2.1	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	11	1.7	236	1.7
一般診療所総数	513	77.9	14,327	102.0
有床診療所	12	1.8	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	48	7.3	1,556	11.1
歯科診療所総数	404	61.3	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 373 病床数

区分	北多摩西部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	4,943	750.5	125,723	895.0
一般病床	3,525	535.2	81,332	579.0
療養病床	1,086	164.9	22,504	160.2
精神病床	296	44.9	21,293	151.6
結核病床	30	4.6	449	3.2
感染症病床	6	0.9	145	1.0
有床診療所の病床総数	135	20.5	3,472	24.7
一般病床	135	20.5	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	0	0.0	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 374 保健医療従事者の状況

区分	北多摩西部	東京都	区分	北多摩西部	東京都
医師◎	1,381 (209.7)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	753 (114.3)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	620 (94.1)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	80 (12.1)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	1,662 (252.3)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	377 (57.2)	8,348 (59.4)
保健師◆	242 (36.7)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	167 (25.3)	3,499 (24.9)
助産師◆	183 (27.8)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	60 (9.2)	1,402 (10.0)
看護師◆	5,338 (810.5)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	253 (38.4)	6,127 (43.6)
准看護師◆	571 (86.7)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	9 (1.3)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	144 (21.9)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

北多摩西部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん診療のうち手術や化学療法、放射線療法を実施する人口当たりの医療機関数が多い。一方、糖尿病に対する継続的な診療を実施する医療機関数が少ない。

a. がん

図表 375 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩西部保健医療圏 (n=11)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	9施設	1.20施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	10施設	1.33施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	11施設	1.47施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	4施設	0.53施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	4施設	0.53施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	6施設	0.80施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	6施設	0.80施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	3施設	0.40施設	26施設	0.19施設
訪問診療	2施設	0.27施設	31施設	0.22施設
訪問看護	2施設	0.27施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	4施設	0.53施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.67施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 376 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	北多摩西部保健医療圏 (n=17)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	3施設	0.40施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	3施設	0.40施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	4施設	0.53施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	3施設	0.40施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	3施設	0.40施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	2施設	0.27施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	4施設	0.53施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	4施設	0.53施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 377 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩西部保健医療圏 (n=17)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	3施設	0.40施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	4施設	0.53施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	4施設	0.53施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 378 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩西部保健医療圏 (n=17)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	9施設	1.20施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	9施設	1.20施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	9施設	1.20施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	9施設	1.20施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	9施設	1.20施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 379 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩西部保健医療圏 (n=326)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	127施設	16.95施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 380 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩西部保健医療圏 (n=343)		東京都 計 (n=9, 171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	35施設	4.67施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	3施設	0.40施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	16施設	2.13施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	7施設	0.93施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	20施設	2.67施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	2施設	0.27施設	89施設	0.63施設

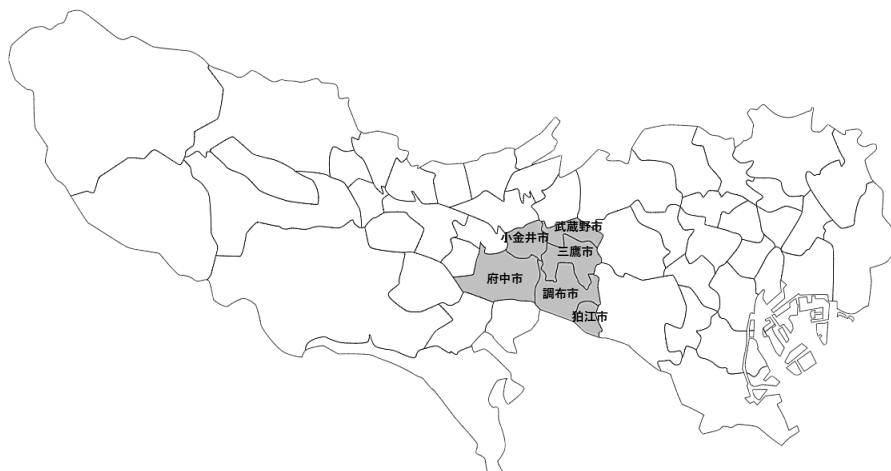
f. 在宅医療

図表 381 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	北多摩西部保健医療圏 (病院: n=17 一般診: n=326)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8, 817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	66施設	8.81施設	1994施設	14.19施設
うち病院	3施設	0.40施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	63施設	8.41施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	53施設	7.07施設	1578施設	11.23施設
うち病院	3施設	0.40施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	50施設	6.67施設	1476施設	10.51施設

11. 北多摩南部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

北多摩南部保健医療圏の平均世帯人員数は東京都平均よりやや多く、年齢上の人口構成は、東京都平均と類似しているものの、0-14歳の割合が東京都全体よりもやや大きい。

図表 382 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
北多摩南部	96.1km ²	1,061,790人	517,671人	544,119人	525,117世帯	11048.8人/km ²	2.02人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 383 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
北多摩南部	1,061,790人	127,055人 12.0%	306,235人 28.8%	364,063人 34.3%	105,715人 10.0%	120,363人 11.3%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩南部保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、東京都平均と比べて、病院・診療所ともにやや少ない。病床数は精神病床がきわめて多い。人口当たり保健医療従事者数は、保健師・助産師・看護師が東京都平均よりもやや多い。

図表 384 医療機関数

区分	北多摩南部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	45	4.2	635	4.5
一般病院	39	3.7	587	4.2
精神科病院	6	0.6	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.4	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	19	1.8	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	18	1.7	236	1.7
一般診療所総数	908	85.5	14,327	102.0
有床診療所	17	1.6	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	99	9.3	1,556	11.1
歯科診療所総数	670	63.1	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 385 病床数

区分	北多摩南部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	11,040	1,039.8	125,723	895.0
一般病床	6,167	580.8	81,332	579.0
療養病床	1,394	131.3	22,504	160.2
精神病床	3,372	317.6	21,293	151.6
結核病床	87	8.2	449	3.2
感染症病床	20	1.9	145	1.0
有床診療所の病床総数	185	17.4	3,472	24.7
一般病床	170	16.0	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	15	1.4	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 386 保健医療従事者の状況

区分	北多摩南部	東京都	区分	北多摩南部	東京都
医師◎	3,398 (320.0)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	1,039 (97.9)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	976 (91.9)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	120 (11.3)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	3,056 (287.8)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	581 (54.8)	8,348 (59.4)
保健師◆	363 (34.2)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	262 (24.7)	3,499 (24.9)
助産師◆	395 (37.2)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	96 (9.0)	1,402 (10.0)
看護師◆	10,288 (968.9)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	402 (37.8)	6,127 (43.6)
准看護師◆	757 (71.3)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	12 (1.1)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	236 (22.3)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

北多摩南部保健医療圏では、東京都平均と比べ、往診・訪問診療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない傾向にある。

a. がん

図表 387 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩南部保健医療圏 (n=17)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	11施設	1.04施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	11施設	1.04施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	11施設	1.04施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	4施設	0.38施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	4施設	0.38施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	13施設	1.22施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	7施設	0.66施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	3施設	0.28施設	26施設	0.19施設
訪問診療	3施設	0.28施設	31施設	0.22施設
訪問看護	2施設	0.19施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	2施設	0.19施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	12施設	1.13施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	8施設	0.75施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 388 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	北多摩南部保健医療圏 (n=32)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	5施設	0.47施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	4施設	0.38施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	5施設	0.47施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	5施設	0.47施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	5施設	0.47施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	4施設	0.38施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	7施設	0.66施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	5施設	0.47施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 389 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩南部保健医療圏 (n=32)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.38施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	7施設	0.66施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	5施設	0.47施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 390 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩南部保健医療圏 (n=32)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	19施設	1.79施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	19施設	1.79施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	19施設	1.79施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	19施設	1.79施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	19施設	1.79施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 391 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩南部保健医療圏 (n=580)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	252施設	23.73施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 392 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩南部保健医療圏 (n=612)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	72施設	6.78施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	11施設	1.04施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	42施設	3.96施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	8施設	0.75施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	54施設	5.09施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	5施設	0.47施設	89施設	0.63施設

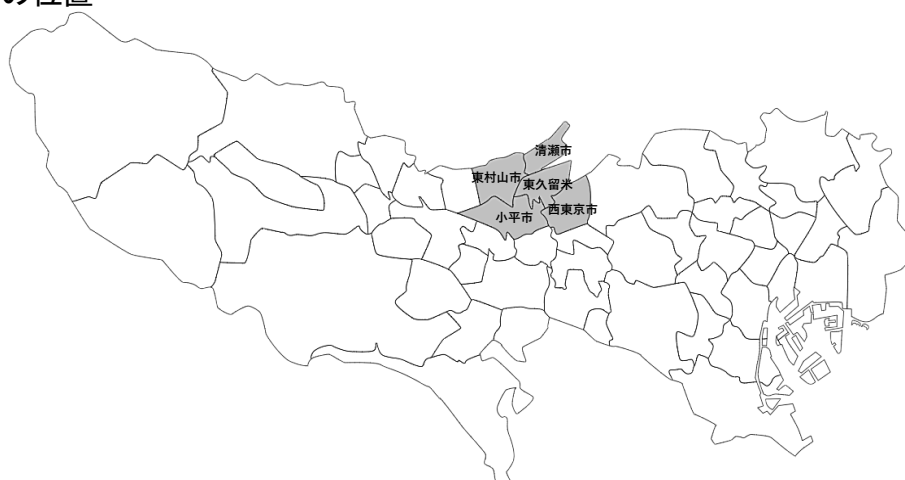
f. 在宅医療

図表 393 往診・訪問診療を実施する医療機関数

		北多摩南部保健医療圏 (病院: n=32 一般診: n=580)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施		145施設	13.66施設	1994施設	14.19施設
うち病院		9施設	0.85施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所		136施設	12.81施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施		118施設	11.11施設	1578施設	11.23施設
うち病院		7施設	0.66施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所		111施設	10.45施設	1476施設	10.51施設

12. 北多摩北部保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

北多摩北部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、15～39歳の人口割合が小さく、後期高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 394 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
北多摩北部	76.51km ²	749,421人	364,523人	384,898人	343,003世帯	9795.1人/km ²	2.18人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 395 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
北多摩北部	749,421人	89,944人 12.0%	196,395人 26.2%	255,988人 34.2%	85,827人 11.5%	102,655人 13.7%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たり一般診療所数や歯科診療所数が少ない。また病床数は、療養病床や精神病床が多い。人口当たり保健医療従事者数は、准看護師以外の広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 396 医療機関数

区分	北多摩北部		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	41	5.5	635	4.5
一般病院	33	4.4	587	4.2
精神科病院	8	1.1	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.5	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	18	2.4	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	13	1.7	236	1.7
一般診療所総数	501	66.9	14,327	102.0
有床診療所	8	1.1	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	67	8.9	1,556	11.1
歯科診療所総数	369	49.2	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 397 病床数

区分	北多摩北部		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	7,998	1,067.2	125,723	895.0
一般病床	4,110	548.4	81,332	579.0
療養病床	1,533	204.6	22,504	160.2
精神病床	2,133	284.6	21,293	151.6
結核病床	216	28.8	449	3.2
感染症病床	6	0.8	145	1.0
有床診療所の病床総数	106	14.1	3,472	24.7
一般病床	106	14.1	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	0	0.0	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 398 保健医療従事者の状況

区分	北多摩北部	東京都	区分	北多摩北部	東京都
医師◎	1,511 (201.6)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	555 (74.1)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	488 (65.1)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	93 (12.4)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	1,938 (258.6)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	380 (50.7)	8,348 (59.4)
保健師◆	209 (27.9)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	184 (24.5)	3,499 (24.9)
助産師◆	147 (19.6)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	78 (10.4)	1,402 (10.0)
看護師◆	6,137 (818.9)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	206 (27.5)	6,127 (43.6)
准看護師◆	886 (118.2)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	4 (0.5)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	115 (15.4)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

北多摩北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、脳卒中や急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数が少ない。

a. がん

図表 399 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩北部保健医療圏 (n=11)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	9施設	1.20施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	8施設	1.07施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	7施設	0.93施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	5施設	0.67施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	5施設	0.67施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	5施設	0.67施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	4施設	0.53施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	0施設	0.00施設	26施設	0.19施設
訪問診療	2施設	0.27施設	31施設	0.22施設
訪問看護	2施設	0.27施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	2施設	0.27施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	7施設	0.93施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.67施設	67施設	0.48施設
その他	1施設	0.13施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 400 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	北多摩北部保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	2施設	0.27施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	1施設	0.13施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	2施設	0.27施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	2施設	0.27施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	2施設	0.27施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	2施設	0.27施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	4施設	0.53施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	2施設	0.27施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 401 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	北多摩北部保健医療圏 (n=27)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	1施設	0.13施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	5施設	0.67施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	1施設	0.13施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 402 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩北部保健医療圏 (n=27)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	14施設	1.87施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	14施設	1.87施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	14施設	1.87施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	14施設	1.87施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	14施設	1.87施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 403 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩北部保健医療圏 (n=323)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	143施設	19.08施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 404 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩北部保健医療圏 (n=350)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	33施設	4.40施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	9施設	1.20施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	26施設	3.47施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	9施設	1.20施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	20施設	2.67施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	6施設	0.80施設	89施設	0.63施設

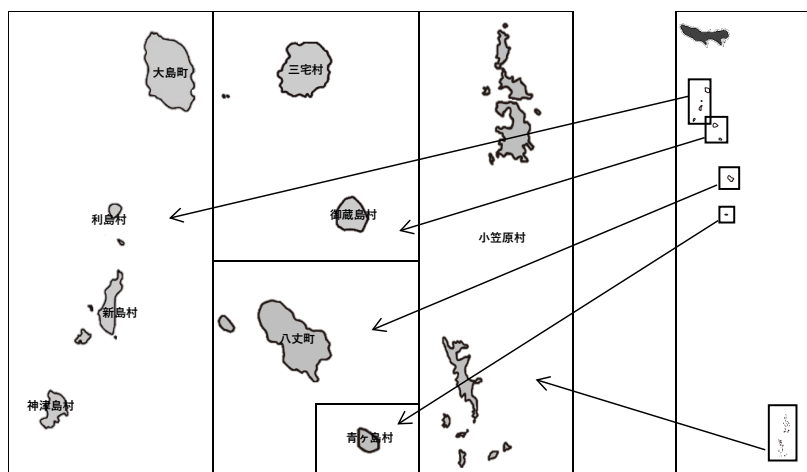
f. 在宅医療

図表 405 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	北多摩北部保健医療圏 (病院: n=27 一般診: n=323)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	76施設	10.14施設	1994施設	14.19施設
うち病院	7施設	0.93施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	69施設	9.21施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	68施設	9.07施設	1578施設	11.23施設
うち病院	8施設	1.07施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	60施設	8.01施設	1476施設	10.51施設

13. 島しょ保健医療圏

① 地理上の位置



② 基本データ

島しょ保健医療圏は、年少人口や 40-64 歳の人口割合は東京都平均とほぼ同水準である一方、15～39 歳の人口割合が小さく、65歳以上の人口割合が大きい傾向にある。人口密度はきわめて低く、また各島に分散している。

図表 406 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2194.03km ²	14,047,594人	6,898,388人	7,149,206人	7,227,180世帯	6402.6人/km ²	1.94人
島しょ	401.87km ²	24,461人	12,911人	11,550人	12,794世帯	60.9人/km ²	1.91人

資料：令和2年国勢調査(総務省)、

令和4年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)

図表 407 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口(年齢不詳除く)				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	14,047,594人	1,566,840人 11.2%	4,150,096人 29.5%	4,794,097人 34.1%	1,462,482人 10.4%	1,645,340人 11.7%
島しょ	24,461人	2,827人 11.6%	4,946人 20.2%	8,113人 33.2%	4,275人 17.5%	4,269人 17.5%

資料：令和2年国勢調査(総務省)

③ 医療機関および医療従事者の状況

島しょ保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たり医療機関数が少ない。また病床数は、病院の病床がきわめて少なく診療所の病床がきわめて多い。人口規模がきわめて小さいため、入院医療機能を、主に有床診療所が担っている地域といえる。人口当たりの保健医療従事者数も、保健師以外の広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 408 医療機関数

区分	島しょ		東京都	
	医療機関数	人口10万対	医療機関数	人口10万対
病院総数	1	4.1	635	4.5
一般病院	1	4.1	587	4.2
精神科病院	0	0.0	48	0.3
【再掲】 地域医療支援病院	0	0.0	46	0.3
【再掲】 救急告示病院	1	4.1	307	2.2
【再掲】 療養病床を有する病院	0	0.0	236	1.7
一般診療所総数	18	73.6	14,327	102.0
有床診療所	9	36.8	315	2.2
【再掲】 在宅療養支援診療所※	3	12.3	1,556	11.1
歯科診療所総数	14	57.2	10,678	76.0

注：医療機関数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

ただし、※印(在宅療養支援診療所)については、医療機関数は令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)による。また人口は、同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

図表 409 病床数

区分	島しょ		東京都	
	病床数	人口10万対	病床数	人口10万対
病院病床総数	54	220.8	125,723	895.0
一般病床	52	212.6	81,332	579.0
療養病床	0	0.0	22,504	160.2
精神病床	0	0.0	21,293	151.6
結核病床	0	0.0	449	3.2
感染症病床	2	8.2	145	1.0
有床診療所の病床総数	64	261.6	3,472	24.7
一般病床	63	257.6	3,332	23.7
【再掲】 療養病床	1	4.1	140	1.0

注：病床数は令和3年「医療施設調査」(厚生労働省)、人口は令和2年「国勢調査」(総務省)による。

図表 410 保健医療従事者の状況

区分	島しょ	東京都	区分	島しょ	東京都
医師◎	31 (126.7)	48,072 (342.2)	歯科衛生士◆	14 (57.2)	15,045 (107.1)
歯科医師◎	17 (69.5)	17,245 (122.8)	歯科技工士◆	0 (0.0)	3,208 (22.8)
薬剤師◎	21 (85.9)	52,842 (376.2)	理学療法士▽	4 (16.4)	8,348 (59.4)
保健師◆	30 (122.6)	4,464 (31.8)	作業療法士▽	0 (0.0)	3,499 (24.9)
助産師◆	5 (20.4)	4,322 (30.8)	言語聴覚士▽	0 (0.0)	1,402 (10.0)
看護師◆	157 (641.8)	120,049 (854.6)	診療放射線技師▽	5 (20.4)	6,127 (43.6)
准看護師◆	25 (102.2)	12,063 (85.9)	診療エックス線技師 ▽	1 (4.1)	188 (1.3)
			臨床工学技士▽	1 (4.1)	3,001 (21.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、令和2年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、令和3年「衛生行政報告例」(厚生労働省)および「福祉・衛生統計年報」(東京都)による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)および「病院報告」(厚生労働省)による病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)

注：人口10万対の算出は医療施設調査が人口10万対の算出に用いている「令和2年国勢調査人口等基本集計結果」(総務省統計局)を用いている。

④ 主な医療機能の状況

人口規模がきわめて小さい島しょ保健医療圏においては、医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する多くの機能が、医療圏内に存在しない。傷病の種類や程度によって、本土の医療機関の利用が必要となる地域であると考えられる。

a. がん

図表 411 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=155)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
手術	0施設	0.00施設	111施設	0.79施設
化学療法(入院)	1施設	4.09施設	112施設	0.80施設
化学療法(外来)	1施設	4.09施設	109施設	0.78施設
放射線療法(入院)	0施設	0.00施設	53施設	0.38施設
放射線療法(外来)	0施設	0.00施設	55施設	0.39施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	0施設	0.00施設	101施設	0.72施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	0施設	0.00施設	85施設	0.61施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	0施設	0.00施設	26施設	0.19施設
訪問診療	0施設	0.00施設	31施設	0.22施設
訪問看護	0施設	0.00施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.15施設
在宅患者の急変時に一般病棟への受入	0施設	0.00施設	83施設	0.59施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	0施設	0.00施設	67施設	0.48施設
その他	0施設	0.00施設	5施設	0.04施設
無回答	0施設	0.00施設	0施設	0.00施設

b. 脳卒中

図表 412 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=354)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	0施設	0.00施設	64施設	0.46施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	0施設	0.00施設	60施設	0.43施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	0施設	0.00施設	62施設	0.44施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	0施設	0.00施設	55施設	0.39施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	0施設	0.00施設	60施設	0.43施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	0施設	0.00施設	54施設	0.38施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	1施設	4.09施設	72施設	0.51施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	0施設	0.00施設	64施設	0.46施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 413 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数(病院)

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
冠動脈バイパス手術	0施設	0.00施設	46施設	0.33施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療(カテーテルによる治療)	0施設	0.00施設	76施設	0.54施設
経静脈的血栓溶解療法	0施設	0.00施設	55施設	0.39施設

注: 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 414 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都計 (n=354)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
実施している	1施設	4.09施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で運動指導を実施している	1施設	4.09施設	205施設	1.46施設
うち、自院内で栄養(食生活)指導を実施している	1施設	4.09施設	211施設	1.50施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	1施設	4.09施設	202施設	1.44施設
うち、自院内で生活指導を実施している	1施設	4.09施設	204施設	1.45施設

注: 医療機関数は「自院のスタッフのみで実施」「自院のスタッフと外部から招いた職員等で実施」「外部から招いた職員のみで実施」と回答した合計

図表 415 一般診療所における糖尿病への対応状況

	島しょ保健医療圏 (n=19)		東京都計 (n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	9施設	36.79施設	3,461施設	24.64施設

e. 精神疾患

図表 416 精神科等を標榜する医療機関数

		島しょ保健医療圏 (n=20)		東京都 計 (n=9,171)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	5施設	20.44施設	966施設	6.88施設
	うち入院受入可能	1施設	4.09施設	96施設	0.68施設
神経内科	標榜する施設	2施設	8.18施設	422施設	3.00施設
	うち入院受入可能	1施設	4.09施設	131施設	0.93施設
心療内科	標榜する施設	1施設	4.09施設	721施設	5.13施設
	うち入院受入可能	1施設	4.09施設	89施設	0.63施設

f. 在宅医療

図表 417 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	島しょ保健医療圏 (病院: n=1 一般診: n=19)		東京都 計 (病院: n=354 一般診: n=8,817)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	9施設	36.79施設	1994施設	14.19施設
うち病院	0施設	0.00施設	94施設	0.67施設
うち一般診療所	9施設	36.79施設	1900施設	13.53施設
訪問診療を実施	9施設	36.79施設	1578施設	11.23施設
うち病院	0施設	0.00施設	102施設	0.73施設
うち一般診療所	9施設	36.79施設	1476施設	10.51施設

