

## 医療環境に関するアンケート集計結果

### 調査概要

練馬区の医療提供体制を整備するための参考として、練馬区民に医療環境に関するアンケート調査を実施した。

対象：練馬区に住民票のある成人区民から無作為抽出した 3,000 人

方法：郵送法

期間：平成 29 年 7 月 18 日～8 月 2 日

※調査結果には 8 月 8 日までに回答のあったものを含む

有効回答数・有効回答率

送付件数	有効回答数	有効回答率
3,000 件	1,207 件	40.2%

集計について：通常、未回答がある回答者を集計対象から除き（欠損処理）集計を行うが、集計対象者数が少なくなることを鑑み、欠損処理を行わずに各設問で集計を実施した。そのため、各設問で不明・無回答者数が異なる。

### 集計の視点

下記の 2 つの視点で集計した。

1. 優先的に整備する病院・病床機能の視点
2. 地域包括ケアシステム構築の視点



## 1. 優先的に整備する病院・病床機能の視点

視点① 優先的に整備する病院の検討資料として、住民が医療機関を選択する際の理由を入院と外来（通院）で比較を行う。

集計 問 7 外来（通院）と問 12 入院で医療機関を選択した理由の比較（それぞれの回答の上位 5 選択肢を抽出）

- ・ 外来（通院）、入院共に「自宅や家族の住居に近いこと」ことが医療機関を選択する理由の上位にあることが示された。
- ・ 外来（通院）は、1位「自宅や家族の住居に近いこと」2位「交通の便がよいため」と区民の日常生活圏域で受診できる利便性が上位の理由として示された。なお、1位は44.5%を占めており、回答者の約4割強が理由として挙げている。
- ・ 入院は、1位「医療機関や医師から紹介されたため」3位「専門性が高い医療を提供しているため」と医療機関や医師からの紹介、もしくは医療に対する専門性に関する内容が上位の理由として示された。なお、1位は36.1%を占めており、回答者の約4割弱が理由として挙げている。

	外来			入院	
1位	自宅や家族の住居に近い ため	44.5%	2位	自宅や家族の住居に近い ため	18.2%
2位	交通の便がよいため	16.9%	5位	交通の便がよいため	13.5%
3位	かかりつけ医がいるため	16.0%	9位	かかりつけ医がいるため	8.2%
4位	医療機関や医師から紹介 されたため	14.4%	1位	医療機関や医師から紹介 されたため	36.1%
5位	専門性が高い医療を提供 しているため	12.2%	3位	専門性が高い医療を提供 しているため	17.9%
13位	医療機関の規模が大きい ため（総合病院）	5.7%	4位	医療機関の規模が大きい ため（総合病院）	17.0%

視点② 超高齢社会を迎えるにあたり、高齢者が外来・入院時に医療機関を選択する理由の現状把握を行う。

【外来（通院）における医療機関を選択する理由】

集 計 問 7) 問 3 でお答えになった医療機関を選んだ理由を教えてください。 × 問 1 (1)年齢

- ・ 39歳以下の群は、最も回答割合が多い順に「3. 自宅や家族の住居に近いため」(22.2%)、「1. 交通の便がよいため」(9.0%)、「5. 家族・知人・友人からのすすめ」(7.9%)を重視している傾向が示された。
- ・ 40歳以上 64歳以下の群は、「3. 自宅や家族の住居に近いため」(25.1%)、「1. 交通の便がよいため」(8.9%)、「6. かかりつけ医がいるため」(7.6%)を重視している傾向が示された。
- ・ 65歳以上の群は、「3. 自宅や家族の住居に近いため」(24.6%)、「1. 交通の便がよいため」(8.7%)、「6. かかりつけ医がいるため」(8.1%)を重視している傾向が示された。
- ・ 75歳以上の群は、「3. 自宅や家族の住居に近いため」(24.0%)、「1. 交通の便がよいため」(9.0%)、「6. かかりつけ医がいるため」(8.8%)を重視している傾向が示された。
- ・ なお、全体としては、「3. 自宅や家族の住居に近いため」、「1. 交通の便がよいため」、「6. かかりつけ医がいるため」を重視している傾向が示された。

	1. 交通の便がよいため		2. 職場や学校に近い		3. 自宅や家族の住居に近い		4. 医療機関や医師から紹介された		5. 家族・知人・友人からのすすめ		6. かかりつけ医がいる		7. 診療、治療の評判がよい		8. 医療機関の規模が大きい		9. 専門性が高い医療を提供している		10. 複数の診療科を受診できる	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	48	9.0%	19	3.6%	118	22.2%	21	4.0%	42	7.9%	35	6.6%	36	6.8%	16	3.0%	34	6.4%	13	2.4%
40歳以上 64歳以下	109	8.9%	53	4.3%	307	25.1%	72	5.9%	74	6.0%	93	7.6%	75	6.1%	35	2.9%	84	6.9%	26	2.1%
65歳以上 74歳以下	137	8.7%	58	3.7%	389	24.6%	108	6.8%	94	5.9%	128	8.1%	98	6.2%	51	3.2%	110	7.0%	39	2.5%
75歳以上	180	9.0%	60	3.0%	480	24.0%	159	8.0%	115	5.8%	176	8.8%	120	6.0%	68	3.4%	138	6.9%	67	3.4%

	11. 医療機関の設備が整っている		12. 診療日・診療時間が受診しやすい		13. 診療の待ち時間が短い		14. 希望する診療科がある		15. その他		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	25	4.7%	37	7.0%	32	6.0%	32	6.0%	23	4.3%	531	100.0%
40歳以上 64歳以下	45	3.7%	83	6.8%	64	5.2%	53	4.3%	52	4.2%	1225	100.0%
65歳以上 74歳以下	68	4.3%	97	6.1%	80	5.1%	60	3.8%	63	4.0%	1580	100.0%
75歳以上	80	4.0%	111	5.6%	92	4.6%	76	3.8%	77	3.9%	1999	100.0%

※各年代区分において、上位3つの理由を黄色

【入院における医療機関を選択する理由】

集 計 問 12) 問 9 でお答えになった医療機関を選んだ理由を教えてください。 × 問 1 (1)年齢

- ・ 39歳以下の群は、最も回答割合が多い順に「3. 自宅や家族の住居に近い
- | 理由                  | 割合    |
|---------------------|-------|
| 3. 自宅や家族の住居に近い      | 17.1% |
| 4. 医療機関や医師から紹介されたため | 16.3% |
| 7. 診療、治療の評判がよいため    | 10.6% |
- を重視している傾向が示された。
- ・ 40歳以上 64歳以下の群は、「4. 医療機関や医師から紹介されたため」(18.8%)、「9. 専門性が高い医療を提供しているため」(14.1%)、「3. 自宅や家族の住居に近い
- | 理由                   | 割合    |
|----------------------|-------|
| 4. 医療機関や医師から紹介されたため  | 18.8% |
| 9. 専門性が高い医療を提供しているため | 14.1% |
| 3. 自宅や家族の住居に近い       | 10.8% |
- を重視している傾向が示された。
- ・ 65歳以上の群は、「4. 医療機関や医師から紹介されたため」(21.4%)、「8. 医療機関の規模が大きい
- | 理由                   | 割合    |
|----------------------|-------|
| 4. 医療機関や医師から紹介されたため  | 21.4% |
| 8. 医療機関の規模が大きい(総合病院) | 12.1% |
| 3. 自宅や家族の住居に近い       | 11.2% |
- ため(総合病院)」(11.2%)を重視している傾向が示された。
- ・ 75歳以上の群は、「4. 医療機関や医師から紹介されたため」(25.8%)、「12. 救急車で搬送されたため」(11.7%)、「8. 医療機関の規模が大きい
- | 理由                   | 割合    |
|----------------------|-------|
| 4. 医療機関や医師から紹介されたため  | 25.8% |
| 12. 救急車で搬送されたため      | 11.7% |
| 8. 医療機関の規模が大きい(総合病院) | 10.3% |
- ため(総合病院)」(10.3%)
- ・ なお、全体としては、「4. 医療機関や医師から紹介されたため」、「3. 自宅や家族の住居に近い
- | 理由                   | 割合 |
|----------------------|----|
| 4. 医療機関や医師から紹介されたため  |    |
| 3. 自宅や家族の住居に近い       |    |
| 9. 専門性が高い医療を提供しているため |    |
- ため」を重視している傾向が示された。

	1. 交通の便がよい ため		2. 職場や学校に 近い		3. 自宅や家族の 住居に近い		4. 医療機関や 医師から紹介 されたため		5. 家族・知人・ 友人からのす すめ		6. かかりつけ 医がいるため		7. 診療、治療 の評判がよい ため		8. 医療機関の 規模が大きい ため(総合病院)		9. 専門性が高 い医療を提供 しているため		10. 複数の診 療科を受診で きるため	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	9	7.3%	0	0.0%	21	17.1%	20	16.3%	9	7.3%	5	4.1%	13	10.6%	10	8.1%	10	8.1%	0	0.0%
40歳以上 64歳以下	23	6.4%	9	2.5%	39	10.8%	68	18.8%	19	5.2%	17	4.7%	28	7.7%	31	8.6%	51	14.1%	7	1.9%
65歳以上 74歳以下	17	8.3%	0	0.0%	23	11.2%	44	21.4%	8	3.9%	10	4.9%	12	5.8%	25	12.1%	17	8.3%	10	4.9%
75歳以上	29	10.0%	2	0.7%	22	7.6%	75	25.8%	6	2.1%	15	5.2%	11	3.8%	30	10.3%	23	7.9%	15	5.2%

	11. 医療機関 の設備が整っ ているため		12. 救急車で 搬送されたた め		13. 希望する診 療科があるた め		14. その他		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	9	7.3%	3	2.4%	6	4.9%	8	6.5%	123	100.0%
40歳以上 64歳以下	23	6.4%	19	5.2%	16	4.4%	12	3.3%	362	100.0%
65歳以上 74歳以下	12	5.8%	15	7.3%	3	1.5%	10	4.9%	206	100.0%
75歳以上	12	4.1%	34	11.7%	6	2.1%	11	3.8%	291	100.0%

※各年代区分において、上位3つの理由を黄色

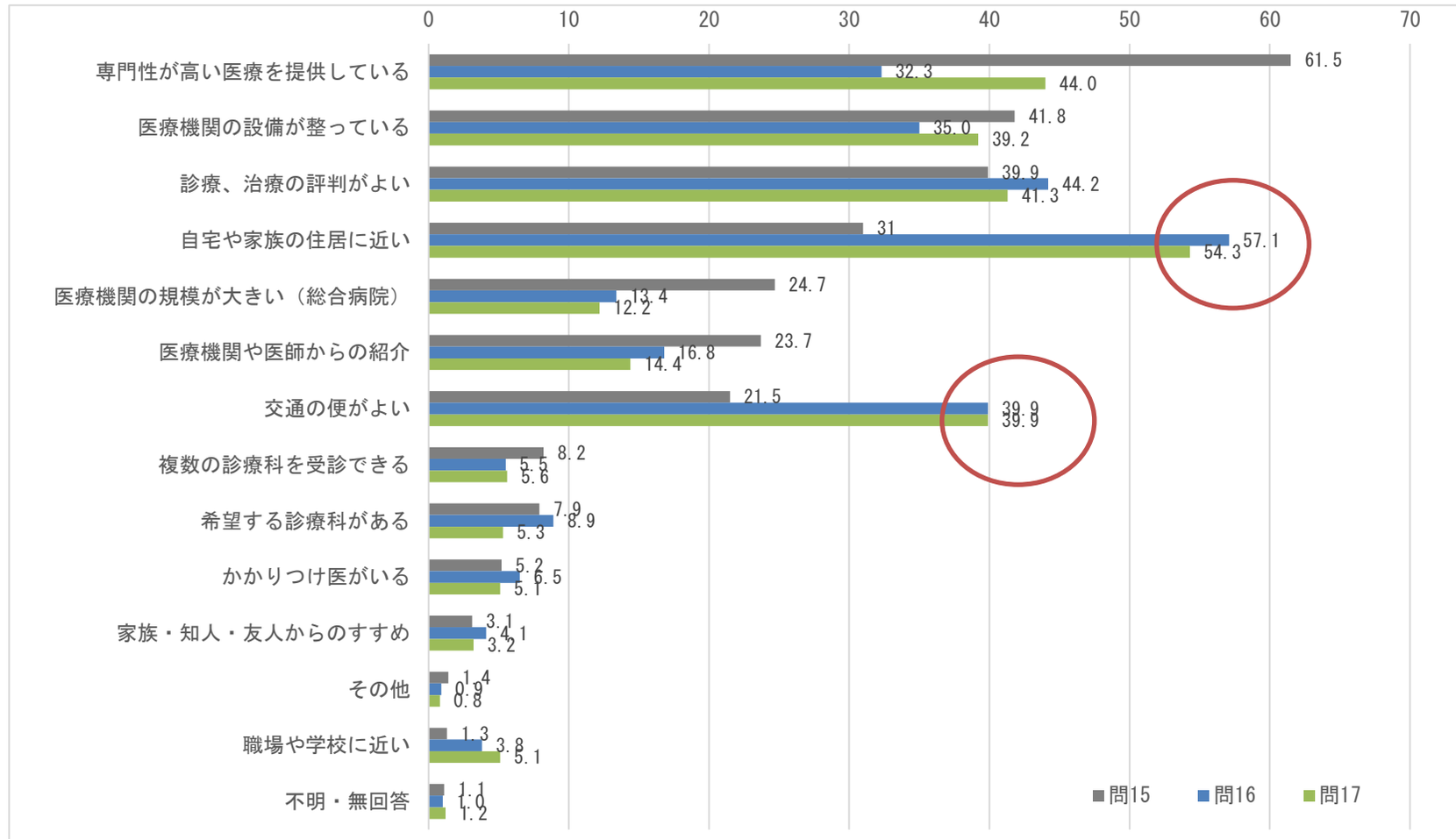
視点③ 区民が入院時に医療機関を選択する際に重視する点を、病床機能別（高度急性期・急性期、回復期、慢性期）に確認する。

集計 問 15「命にかかわる重傷な病気で2週間程度の入院が必要」と問 16「命の危険はない病気やケガで2週間程度の入院」、問 17「リハビリ療養が必要で2か月入院する必要」の単純集計の比較

※問 15～17は、下記の病床機能区分を想定して質問項目を設定した。

- ▶ 問 15「命にかかわる重傷な病気で2週間程度の入院が必要」は、緊急度の高い、専門的な治療が必要な疾患に対応する「高度急性期機能」を想定
- ▶ 問 16「命の危険はない病気やケガで2週間程度の入院」は、緊急度が低く、一般的な治療が必要な疾患に対応する「急性期機能」を想定
- ▶ 問 17「リハビリ療養が必要で2か月入院する必要」は、状態が落ち着き、在宅復帰を目指したリハビリを中心に行う「回復期・慢性期機能」を想定

- ・ 問 15「命にかかわる重傷な病気で2週間程度の入院が必要」と問 16「命の危険はない病気やケガで2週間程度の入院」、問 17「リハビリ療養が必要で2か月入院する必要」があるときに、医療機関を選ぶ際に重視する点を示し、回答を比較した。
- ・ 問 15「命にかかわる重傷な病気で2週間程度の入院が必要」は、「専門性が高い医療を提供している」（61.5%）や「医療機関の設備が整っている」（41.8%）、「診療・治療の評判が良い」（39.9%）の回答の割合が多いことが示された。
- ・ 問 16「命の危険はない病気やケガで2週間程度の入院」は、「自宅や家族の住居に近い」（57.1%）や「診療・治療の評判が良い」（44.2%）、「交通の便が良い」（39.9%）の回答の割合が多いことが示された。
- ・ 問 17「リハビリ療養が必要で2か月入院する必要」は、「自宅や家族の住居に近い」（54.3%）や「専門性が高い医療を提供している」（44.0%）、「診療・治療の評判が良い」（41.3%）の回答が多いことが示された。
- ・ 回答の傾向を3つの設問を比較してみると、問 15は、「専門性が高い医療を提供している」が多いのに対して、問 16、問 17は、「自宅や家族の住居に近い」や「交通の便が良い」の回答の割合が比較的多いことが示された。



※回答者数・回答数が異なるため単純に比較はできないが、回答の傾向を確認するため比較した

各回答者数と選択肢選択数の平均値

	回答者数	選択肢選択数の平均値
問 15	3,286 人	2.72
問 16	3,252 人	2.69
問 17	3,278 人	2.72

視点④ 超高齢社会を迎えるにあたり、高齢者が高度急性期機能を有する医療機関や急性期機能を有する医療機関、回復期・慢性期機能を有する医療機関を選択する際に重視する点の比較を行う。

集 計 問 15 「命にかかわる重傷な病気で2間程度の入院が必要」 × 問 1 (1)年齢

- ・ 39歳以下の群は、最も回答割合が多い順に「9. 専門性が高い医療を提供している」(24.3%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(21.3%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(15.8%)を重視している傾向が示された。
- ・ 40歳以上64歳以下の群は、「9. 専門性が高い医療を提供している」(25.1%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(17.3%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(16.4%)を重視している傾向が示された。
- ・ 65歳以上の群は、「9. 専門性が高い医療を提供している」(22.5%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(16.8%)、「8. 医療機関の規模が大きい(総合病院)」(12.2%)を重視している傾向が示された。
- ・ 75歳以上の群は、「9. 専門性が高い医療を提供している」(16.1%)、「4. 医療機関や医師から紹介」(13.7%)、「8. 医療機関の規模が大きい(総合病院)」(13.3%)を重視している傾向が示された。
- ・ なお、全体としては、「9. 専門性が高い医療を提供している」、「11. 医療機関の設備が整っている」、「7. 診療、治療の評判がよい」を重視している傾向が示された。

	1. 交通の便がよい		2. 職場や学校に近い		3. 自宅や家族の住居に近い		4. 医療機関や医師から紹介		5. 家族・知人・友人からのすすめ		6. かかりつけ医がいる		7. 診療、治療の評判がよい		8. 医療機関の規模が大きい(総合病院)		9. 専門性が高い医療を提供している		10. 複数の診療科を受診できる	
39歳以下	46	6.3%	5	0.7%	97	13.3%	42	5.8%	12	1.6%	6	0.8%	155	21.3%	38	5.2%	177	24.3%	14	1.9%
40歳以上 64歳以下	85	6.5%	10	0.8%	145	11.0%	97	7.4%	18	1.4%	14	1.1%	228	17.3%	103	7.8%	330	25.1%	34	2.6%
65歳以上 74歳以下	50	9.2%	0	0.0%	59	10.9%	56	10.3%	4	0.7%	14	2.6%	50	9.2%	66	12.2%	122	22.5%	18	3.3%
75歳以上	76	11.5%	1	0.2%	72	10.9%	91	13.7%	4	0.6%	29	4.4%	44	6.6%	88	13.3%	107	16.1%	33	5.0%

	11. 医療機関の設備が整っている		12. 希望する診療科がある		13. その他		合計	
39歳以下	115	15.8%	18	2.5%	4	0.5%	729	100.0%
40歳以上 64歳以下	212	16.1%	36	2.7%	3	0.2%	1,315	100.0%
65歳以上 74歳以下	91	16.8%	9	1.7%	3	0.6%	542	100.0%
75歳以上	82	12.4%	29	4.4%	7	1.1%	663	100.0%

※各年代区分において、上位3つの理由を黄色

集 計 問 16「命の危険はない病気やケガで2週間程度の入院」 × 問 1 (1)年齢

- ・ 39歳以下の群は、最も回答割合が多い順に「3. 自宅や家族の住居に近い」(24.2%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(21.6%)、「1. 交通の便がよい」(15.0%)を重視している傾向が示された。
- ・ 40歳以上64歳以下の群は、「3. 自宅や家族の住居に近い」(22.7%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(18.8%)、「1. 交通の便がよい」(15.1%)を重視している傾向が示された。
- ・ 65歳以上の群は、「3. 自宅や家族の住居に近い」(21.8%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(14.1%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(13.7%)を重視している傾向が示された。
- ・ 75歳以上の群は、「1. 交通の便がよい」(15.8%)、「3. 自宅や家族の住居に近い」(15.5%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(13.3%)を重視している傾向が示された。
- ・ なお、全体としては、「3. 自宅や家族の住居に近い」、「7. 診療、治療の評判がよい」、「1. 交通の便がよい」を重視している傾向が示された。

	1. 交通の便がよい		2. 職場や学校に近い		3. 自宅や家族の住居に近い		4. 医療機関や医師から紹介		5. 家族・知人・友人からのすすめ		6. かかりつけ医がいる		7. 診療、治療の評判がよい		8. 医療機関の規模が大きい(総合病院)		9. 専門性が高い医療を提供している		10. 複数の診療科を受診できる	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	108	15.0%	19	2.6%	174	24.2%	25	3.5%	17	2.4%	7	1.0%	155	21.6%	17	2.4%	71	9.9%	8	1.1%
40歳以上 64歳以下	196	15.1%	26	2.0%	294	22.7%	66	5.1%	22	1.7%	16	1.2%	243	18.8%	45	3.5%	164	12.7%	13	1.0%
65歳以上 74歳以下	68	12.8%	0	0.0%	116	21.8%	40	7.5%	5	0.9%	20	3.8%	73	13.7%	23	4.3%	70	13.2%	17	3.2%
75歳以上	106	15.8%	0	0.0%	104	15.5%	71	10.6%	5	0.7%	36	5.4%	58	8.6%	74	11.0%	80	11.9%	28	4.2%

	11. 医療機関の設備が整っている		12. 希望する診療科がある		13. その他		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	91	12.7%	24	3.3%	2	0.3%	718	100.0%
40歳以上 64歳以下	164	12.7%	43	3.3%	4	0.3%	1,296	100.0%
65歳以上 74歳以下	75	14.1%	23	4.3%	2	0.4%	532	100.0%
75歳以上	89	13.3%	17	2.5%	3	0.4%	671	100.0%

集 計 問 17 「リハビリ療養が必要で 2 か月入院する必要」 × 問 1 (1)年齢

- ・ 39 歳以下の群は、最も回答割合が多い順に「3. 自宅や家族の住居に近い」(22.6%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(20.7%)、「9. 専門性が高い医療を提供している」(14.7%) を重視している傾向が示された。
- ・ 40 歳以上 64 歳以下の群は、「3. 自宅や家族の住居に近い」(21.4%)、「7. 診療、治療の評判がよい」(17.3%)、「9. 専門性が高い医療を提供している」(17.0%) を重視している傾向が示された。
- ・ 65 歳以上の群は、「3. 自宅や家族の住居に近い」(19.4%)、「9. 専門性が高い医療を提供している」(18.1%)、「11. 医療機関の設備が整っている」(16.5%) を重視している傾向が示された。
- ・ 75 歳以上の群は、「1. 交通の便がよい」(17.3%)、「3. 自宅や家族の住居に近い」(15.6%)、「9. 専門性が高い医療を提供している」(14.9%) を重視している傾向が示された。
- ・ なお、全体としては、「3. 自宅や家族の住居に近い」、「9. 専門性が高い医療を提供している」、「7. 診療、治療の評判がよい」を重視している傾向が示された。

	1. 交通の便がよい		2. 職場や学校に近い		3. 自宅や家族の住居に近い		4. 医療機関や医師から紹介		5. 家族・知人・友人からのすすめ		6. かかりつけ医がいる		7. 診療、治療の評判がよい		8. 医療機関の規模が大きい(総合病院)		9. 専門性が高い医療を提供している		10. 複数の診療科を受診できる	
39歳以下	96	13.3%	25	3.5%	163	22.6%	22	3.1%	9	1.3%	8	1.1%	149	20.7%	17	2.4%	106	14.7%	5	0.7%
40歳以上 64歳以下	187	14.4%	34	2.6%	279	21.4%	53	4.1%	20	1.5%	14	1.1%	225	17.3%	34	2.6%	221	17.0%	13	1.0%
65歳以上 74歳以下	81	14.7%	1	0.2%	107	19.4%	34	6.2%	4	0.7%	10	1.8%	60	10.9%	28	5.1%	100	18.1%	17	3.1%
75歳以上	115	17.3%	1	0.2%	104	15.6%	63	9.5%	6	0.9%	29	4.4%	60	9.0%	67	10.1%	99	14.9%	32	4.8%

	11. 医療機関の設備が整っている		12. 希望する診療科がある		13. その他		合計	
39歳以下	103	14.3%	13	1.8%	4	0.6%	720	100.0%
40歳以上 64歳以下	199	15.3%	21	1.6%	2	0.2%	1,302	100.0%
65歳以上 74歳以下	91	16.5%	17	3.1%	2	0.4%	552	100.0%
75歳以上	76	11.4%	12	1.8%	2	0.3%	666	100.0%

※各年代区分において、上位3つの理由を黄色

## 2. 地域包括ケアシステム構築の視点

視点① 年代によって受診・通院経験の差異について現状把握を行う。

集 計 問 2 あなたは最近の1年間に、医療機関を受診・通院したことがありますか。 × 問 1. (1)年齢

- ・ 問 2 「あなたは最近の1年間に、医療機関を受診・通院したことがありますか。」の問に対して「受診・通院したことがある、または受診・通院している」(89.3%)と回答した人の10歳区分の人数と割合を示した。
- ・ 受診・通院の状況においては、特定の年代の受診が多いなどの年代別の傾向はみられない。

	人数	割合
20歳代	70	6.5%
30歳代	145	13.5%
40歳代	166	15.4%
50歳代	165	15.3%
60歳代	177	16.4%
70歳代	188	17.4%
80歳代	139	12.9%
90歳以上	21	1.9%
不明・未回答	7	0.6%
総計	1,078	100.0%

視点② 地域包括ケアシステムの重要な機能である、地域の医療機関の充足状況・配置状況を確認するため、自宅等から医療機関までの通院手段で現状把握を行う。

集計 問 1.(3)居住地区 × 問 6.問 3 でお答えになった医療機関を受診・通院する際の主な交通手段を教えてください。

- ・ 全体でみると「徒歩」「自転車」が半数以上を占めており、住居の近隣にある医療機関で受診・通院していることが推察される。
- ・ 大泉地域は、他の地域と比べて交通手段として「自家用車」(15.5%)を回答している割合が高いことが示された。
- ・ 練馬地域は、他の地域と比べて交通手段として「電車」(22.1%)を回答している割合が高いことが示された。
- ・ 練馬地区と光が丘地区は、他の2地域と比べて交通手段として「徒歩」の割合が高いことが示された。

	大泉地域		石神井地域		練馬地域		光が丘地域		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
徒歩	65	30.5%	88	27.5%	92	37.7%	119	42.2%	364	34.4%
自転車	64	30.0%	94	29.4%	57	23.4%	67	23.8%	282	26.6%
自家用車	33	15.5%	29	9.1%	18	7.4%	21	7.4%	101	9.5%
タクシー	4	1.9%	8	2.5%	6	2.5%	11	3.9%	29	2.7%
バス	17	8.0%	34	10.6%	10	4.1%	16	5.7%	77	7.3%
電車	28	13.1%	61	19.1%	54	22.1%	45	16.0%	188	17.8%
その他	2	0.9%	6	1.9%	7	2.9%	3	1.1%	18	1.7%
合計	213	100.0%	320	100.0%	244	100.0%	282	100.0%	1,059	100.0%

※住所を「不明・無回答」を選択した4回答を除く

視点③ 超高齢社会を迎えるにあたり、高齢者が医療機関を受診・通院する際の主な交通手段について現状把握を行う。

集計 問6 問3でお答えになった医療機関を受診・通院する際の主な交通手段を教えてください。×問1.(1)

- ・ 65歳以上74歳以下の群、及び75歳以下の群において、もっとも多い交通手段は「1. 徒歩」、続いて「2. 自転車」であった。
- ・ 上記両群において、利用頻度の多い交通機関の手段は同じ傾向を示したが、65歳以上74歳以下の群と比較し、75歳以上の群は、「3. 自家用車」、「5. バス」の利用が高い傾向が示された。
- ・ 39歳以下の群は、「1. 徒歩」、「2. 自転車」、「6. 電車」の交通手段で約9割弱を占める結果が示された。
- ・ 40歳以上64歳以下の群は、「1. 徒歩」、「2. 自転車」、「6. 電車」の交通手段で約8割を占める結果が示された。

	1. 徒歩		2. 自転車		3. 自家用車		4. タクシー		5. バス		6. 電車		7. その他		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	77	36.0%	73	34.1%	12	5.6%	1	0.5%	11	5.1%	40	18.7%	0	0.0%	214	100.0%
40歳以上64歳以下	121	30.0%	128	31.7%	47	11.6%	4	1.0%	17	4.2%	82	20.3%	5	1.2%	404	100.0%
65歳以上74歳以下	68	35.2%	48	24.9%	14	7.3%	5	2.6%	18	9.3%	38	19.7%	2	1.0%	193	100.0%
75歳以上	96	39.0%	33	13.4%	27	11.0%	19	7.7%	31	12.6%	29	11.8%	11	4.5%	246	100.0%

視点④ 地域包括ケアシステムを構成する救急医療における、区民の救急車利用に対する認識の現状把握を行う。

集 計 問 19 で「救急車を利用したことがある」と答えの方への質問です。救急車を利用した理由を、選んでください。 × (1)年齢

- ・ 問 19「救急車を利用したことがある」の全回答数の上位 5 選択肢を抽出し、各選択肢の 10 歳区分の人数と割合を示した。
- ・ 全体でみると、1 位「2. 自力で歩ける状態ではなかった」、2 位「13. 周りの人（家族、友人、居合わせた人）が通報してくれた」、3 位「1. 生命の危険があると思った」、と回答した割合が高い傾向が示された。
- ・ 59 歳以下の群でみると、2 位「13.周りの人（家族、友人、居合わせた人）が通報してくれた」、4 位「4.夜間・休日で診療時間外だった」と回答した割合が高いことが示された。
- ・ 60 歳以上の群でみると、5 位「3.軽症か重症かの判断ができなかった」、1 位「1.生命の危険があると思った」と回答した割合が高い傾向が示された。

	1 位 2.自力で歩ける状態 でなかった		2 位 13.周りの人（家 族、友人、居合わせた 人）が通報してくれた		3 位 1.生命の危険がある と思った		4 位 4.夜間・休日で診療 時間外だった		5 位 3.軽症か重症かの判 断ができなかった	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
20 歳代	5	2.7%	4	3.6%	1	1.4%	4	5.8%	0	0.0%
30 歳代	11	6.0%	10	9.1%	4	5.4%	4	5.8%	2	3.4%
40 歳代	21	11.4%	11	10.0%	4	5.4%	6	8.7%	3	5.2%
50 歳代	24	13.0%	19	17.3%	14	18.9%	10	14.5%	8	13.8%
60 歳代	24	13.0%	12	10.9%	11	14.9%	10	14.5%	7	12.1%
70 歳代	49	26.6%	29	26.4%	20	27.0%	17	24.6%	14	24.1%
80 歳代	36	19.6%	18	16.4%	14	18.9%	12	17.4%	16	27.6%
90 歳以上	11	6.0%	4	3.6%	4	5.4%	5	7.2%	7	12.1%
59 歳以下	61	33.2%	<b>44</b>	<b>40.0%</b>	23	31.1%	<b>24</b>	<b>34.8%</b>	13	22.4%
60 歳以上	120	65.2%	63	57.3%	<b>49</b>	<b>66.2%</b>	44	63.8%	<b>44</b>	<b>75.9%</b>
不明・無回答	3	1.6%	3	2.7%	2	2.7%	1	1.4%	1	1.7%
合計	184	100.0%	110	100.0%	74	100.0%	69	100.0%	58	100.0%

視点⑤ 医療介護連携における情報共有に対する区民の認識の現状把握を行う。

集 計 問 20 入院した医療機関と退院後に診てもらう在宅医の間など、自分が診療を受けている医療機関同士で自分の診療情報を共有し、診療に役立てることについてどう思いますか。 × 問 1. (1)年齢

- ・ 問 20「入院した医療機関と退院後に診てもらう在宅医の間など、自分が診療を受けている医療機関同士で自分の診療情報を共有し、診療に役立てることについてどう思いますか。」の全回答数の上位 3 選択肢を示し、各上位 3 選択肢の 10 歳区分の人数と割合を示した。
- ・ 全体でみると、1 位「1. 重複する検査や治療を減らせると思う」、2 位「2. 薬の重複や飲み合わせの問題を妨げると思う」、3 位「3. 他の医療機関を受診する際に、病歴の説明など不要でよいと思う」と診療情報共有に対して前向きにとらえていることが示された。
- ・ 59 歳以下、60 歳以上の群でも、1～3 位の回答のなかで回答の割合に差異はなく、全ての年代で共通して前向きにとらえていることが示された。

	1 位 1. 重複する検査や治療を減らせると思う		2 位 2. 薬の重複や飲み合わせの問題を妨げると思う		3 位 3. 他の医療機関を受診する際に、病歴の説明など不要でよいと思う	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
20 歳代	72	7.3%	57	7.2%	41	5.6%
30 歳代	142	14.4%	108	13.7%	118	16.1%
40 歳代	157	15.9%	112	14.2%	121	16.5%
50 歳代	155	15.7%	122	15.4%	121	16.5%
60 歳代	166	16.8%	136	17.2%	123	16.8%
70 歳代	158	16.0%	140	17.7%	122	16.7%
80 歳代	111	11.2%	94	11.9%	71	9.7%
90 歳以上	18	1.8%	16	2.0%	9	1.2%
59 歳以下	526	53.3%	399	50.5%	401	54.8%
60 歳以上	453	45.9%	386	48.9%	325	44.4%
不明・無回答	8	0.8%	5	0.6%	6	0.8%
総計	987	100.0%	790	100.0%	732	100.0%

視点⑥ 医療介護連携における情報共有時の、リスクや不安に対する認識の現状把握を行う。

集 計 問 20 入院した医療機関と退院後に診てもらおう在宅医の間など、自分が診療を受けている医療機関同士で自分の診療情報を共有し、診療に役立てることについてどう思いますか。 × 問 1. (1)年齢

- ・ 問 20「入院した医療機関と退院後に診てもらおう在宅医の間など、自分が診療を受けている医療機関同士で自分の診療情報を共有し、診療に役立てることについてどう思いますか。」の設問の中で、情報共有におけるリスクや不安に対する認識を確認する 3 つの選択肢について 10 歳区分の人数と割合を示し、さらに 59 歳以下及び 60 歳以上で割合を示した。
- ・ 59 歳以下、60 歳以上の群でみると、「4. 個人情報が漏えいするリスクが不安である」「5. どのような種類の情報が共有されるのか心配である」「6.誰にまで情報が共有されるのか心配である」の選択肢の回答のなかで、傾向に差異はなく、総じて 59 歳以下の群の割合が高い傾向が示された。

	4. 個人情報が漏えいするリスクが不安である		5. どのような種類の情報が共有されるのか心配である		6. 誰にまで情報が共有されるのか心配である	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
20 歳代	10	10.3%	22	14.1%	14	9.9%
30 歳代	20	20.6%	37	23.7%	36	25.4%
40 歳代	28	28.9%	33	21.2%	34	23.9%
50 歳代	15	15.5%	21	13.5%	26	18.3%
60 歳代	8	8.2%	15	9.6%	16	11.3%
70 歳代	7	7.2%	13	8.3%	7	4.9%
80 歳代	5	5.2%	10	6.4%	6	4.2%
90 歳以上	4	4.1%	3	1.9%	2	1.4%
59 歳以下	73	75.3%	113	72.4%	110	77.5%
60 歳以上	24	24.7%	41	26.3%	31	21.8%
不明・無回答	0	0.0%	2	1.3%	1	0.7%
総計	97	100.0%	156	100.0%	142	100.0%

【参考】

年齢4区分のクロス集計結果

年齢を以下の4区分に分類した。

	人数	割合
39歳以下	256	21.2%
40歳以上 64歳以下	465	38.5%
65歳以上 74歳以下	207	17.1%
75歳以上	270	22.4%
不明・未回答	9	0.7%
合計	1207	100.0%

年齢4区分と性別の割合を示した。

	男性		女性		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
39歳以下	104	40.8%	151	59.2%	255	100.0%
40歳以上 64歳以下	185	40.0%	277	60.0%	462	100.0%
65歳以上 74歳以下	82	40.6%	120	59.4%	202	100.0%
75歳以上	115	43.6%	149	56.4%	264	100.0%

※性別不明者がいるため、合計が合わない。

年齢 10 歳区分クロス集計結果

年齢を以下の 10 歳区分に分類した。

	人数	割合
20 歳代	85	7.0
30 歳代	171	14.2
40 歳代	191	15.8
50 歳代	183	15.2
60 歳代	193	16.0
70 歳代	204	16.9
80 歳代	148	12.3
90 歳以上	23	1.9
不明・未回答	9	0.8
総計	1207	100.0

年齢 10 歳区分と性別の割合を示した。

	男性		女性		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
20 歳代	36	7.4%	49	7.0%	85	7.2%
30 歳代	68	13.9%	102	14.6%	170	14.3%
40 歳代	70	14.3%	120	17.1%	190	16.0%
50 歳代	76	15.6%	106	15.1%	182	15.3%
60 歳代	76	15.6%	112	16.0%	188	15.8%
70 歳代	86	17.6%	115	16.4%	201	16.9%
80 歳代	65	13.3%	79	11.3%	144	12.1%
90 歳以上	9	1.8%	14	2.0%	23	1.9%
不明・無回答	2	0.4%	3	0.4%	5	0.4%
合計	488	100.0%	700	100.0%	1188	100.0%

※性別不明者がいるため、合計が合わない。