

第9期 横浜市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画・認知症施策推進計画 (よこはまポジティブエイジング計画)に係るパブリックコメントの中間報告について

令和6年度から令和8年度までの3年間を計画期間とする「第9期 横浜市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画・認知症施策推進計画（よこはまポジティブエイジング計画）」の策定に向け、パブリックコメントを実施しましたので、現在までの実施状況について御報告します。

1 実施概要

(1) 実施期間

令和5年11月1日（水）～12月1日（金）

(2) 周知方法

ア 素案の配布（素案冊子 16,182部、リーフレット 22,012部）

市役所、区役所、地域ケアプラザ、老人福祉センター、地区センター 等

イ 市民説明会

11月10日（金）市役所

ウ 関係団体等への説明

市・区町内会連合会、市・区民生委員・児童委員協議会、市・区社会福祉協議会、市医師会、市病院協会、市老人クラブ連合会 等

エ 広報

市ウェブサイト、市役所・区役所のデジタルサイネージ（動画を放映）、
広報よこはま、はまインフォ（LINE・SmartNews） 等

2 主な意見 <意見総数：381件>

(1) 計画全般に関すること

- ・全体的にカタカナ用語が多いので、高齢者にも分かりやすいよう配慮してほしい。
- ・「ポジティブエイジング」という言葉は、とても良いと思う。
- ・楽しく暮らす高齢者の人物像を示してほしい。
- ・広報物等の記載について、「フレイル」などの横文字は、高齢者でも分かるように、その都度解説を補足するなど念入りにやってほしい。
- ・ウェブやオンラインの活用は、高齢者には難しい。

(2) 高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画に関すること

ア 地域活動に関すること

- ・退職後に地域活動を始めても、退職前に顔が繋がっていないと難しい。
- ・ボランティア活動や市民の活動だけではなく、地域活動をする民間企業の活動も情報提供してほしい。
- ・高齢者を地域でどのように支えるのかが大事だと考える。地域で何をしてほしいのか、提案してほしい。

イ 在宅生活を支えるサービスに関すること

- ・在宅生活の継続に欠かせない小規模多機能型居宅介護事業所、看護小規模多機能型居宅介護事業所の未整備圏域について、整備を進めてほしい。

ウ 施設・住まいに関すること

- ・医療依存度が高い方が長期に渡って入所することができる場所が足りない。介護医療院や医療療養病棟の増床を検討してほしい。
- ・特別養護老人ホームを整備したあと、運営支援をしっかりとしてほしい。
- ・特別養護老人ホーム、介護老人保健施設、有料老人ホーム、グループホームなど、施設の種類の多すぎてどこに相談して良いか分からない。

エ 介護人材に関すること

- ・介護職に従事される方は、報酬が労働に対して見合っておらず、離職する方が多い。人口減少に伴い、適切な介護が提供されるか不安。
- ・小中学生から介護の仕事について理解してもらうのは大事である。
- ・介護現場の生産性向上に向けたICT機器等の導入への補助金は助かっているが、パソコンやタブレット、専用ソフトの導入など、継続的に補助をしてほしい。

オ 介護保険制度の運営に関すること

- ・介護サービスの適正化に向けて、要介護認定の申請時に介護保険の必要性やサービス提供内容もあわせて市民に周知をするべき。

(3) 認知症施策推進計画に関すること

- ・認知症を恐れて暮らすのではなく、立ち向かって元気に暮らしていきたいと思っている。認知症高齢者に対する理解促進や認知症予防について、情報発信をしてほしい。
- ・認知症予防に関する情報が不足していると思う。
- ・認知症に係る事業や取組があまり知られていないように思う。もっと周知に力を入れてほしい。

(4) 介護サービス量等の見込み・保険料の設定に関すること

- ・将来の給付費の増大に対して、介護保険料の増加がこれで足りるのか心配。
- ・介護保険料の基準月額を設定する際に、介護職員の賃上げ分も含めるべき。
- ・保険料が上がり続け、この物価高で、どの家庭も暮らしは大変厳しい。保険料を上げないでほしい。

3 策定スケジュール（予定）

令和5年	<u>12月</u>	<u>常任委員会(パブリックコメントの中間報告)</u>
		※議会基本条例に基づく議決事件に該当するか御判断いただきます。
	12月～令和6年2月	原案の検討・作成
令和6年	<u>2月</u>	<u>常任委員会(パブリックコメントの結果報告及び原案)</u>
		※議決事件に該当する場合、第1回市会定例会に議案を提出します。
	<u>3月</u>	<u>常任委員会(介護保険条例の改正)</u> 、計画策定
	4月	介護保険料の改定