

第1部 総論

第1章 プランの考え方

第2章 西多摩保健医療圏の概要

第3章 地域医療構想



第1章

プランの考え方

- 1 プラン策定の趣旨
- 2 計画期間
- 3 推進方策（進行管理）



1 プラン策定の趣旨

西多摩保健医療圏（p.8参照）では、保健・医療・福祉を総合的に推進することを目的として地域の関係機関と連携し、「西多摩保健医療圏地域保健医療推進プラン」（以下「プラン」という。）を策定し、推進してきました。

このプランは、「東京都保健医療計画」等を踏まえ、地域の様々な主体の活動により推進する包括的な計画であり、以下の3つの性格を持つものです。

- 西多摩保健所及び圏域市町村にとっては保健医療施策推進の目標
- 地域の保健・医療・福祉の関係機関・団体に対してはその活動の指針
- 地域住民に対しては自主的・積極的な活動の方向性を示す役割を持つもの

平成29年度に東京都は「東京都保健医療計画」の第六次改定を行い、地域包括ケアシステムの推進や「治癒医療」から「治し支える医療」への転換など、少子高齢化に向けた医療体制の整備を進めていますが、本プランについても上記計画等関連計画と同期して、西多摩圏域の新たな課題に対応したものとするために、見直しと改定を行ったものです。

2 計画期間

プランの期間は、「東京都保健医療計画（第六次）」の計画期間と合わせ、平成30年度から平成35年度（2023年度）までの6年間です。ただし、関連計画・制度の大幅な改正や急激な社会情勢の変化に対応するために必要がある場合は、プランの一部又は全部の見直しを行います。

3 推進方策（進行管理）

プランの推進主体は、西多摩圏域の保健・医療・福祉の関係機関及び地域住民の代表から構成される西多摩地域保健医療協議会です。

西多摩地域保健医療協議会は、計画期間の中間年である平成32年度（2020年度）に中間評価、最終年である平成35年度（2023年度）に最終評価を実施します。

中間評価及び最終評価は、プランに設置した重点プラン及び指標の評価を中心に実施します。具体的な評価方法は、西多摩地域保健医療協議会において決定します。

重点プラン・指標一覧

章・節	重点プラン	指 標
第1章 住民中心の保健医療体制の推進		
第1節 生涯を通じた健康づくり		
1 生活習慣病対策	○生活習慣病対策の推進	□市町村国民健康保険特定健康診査実施率(上げる)
2 がん対策	○がん検診の受診促進	□市町村がん検診受診率(上げる)
3 食を通じた健康づくり	○健康づくりのための食環境整備の推進	□栄養情報の発信等の充実
4 こころの健康づくりと自殺総合対策	○市町村自殺対策の総合的な推進	□市町村自殺対策計画の推進
第2節 切れ目のない保健医療体制	○地域医療連携システムの推進	□地域医療連携推進事業の充実(脳卒中・糖尿病)
第3節 在宅療養体制	○在宅療養体制の推進	□在宅療養体制の整備に関する取組の充実
第4節 医療安全対策	○医療安全対策の推進	□医療安全支援センター事業の充実
第5節 歯科保健医療対策	○高齢期歯科保健医療対策の推進	□高齢期における口腔機能支援事業等の充実
第2章 保健福祉対策と地域包括ケアシステムの推進		
第1節 母子保健福祉対策	○妊娠・出産・子育ての切れ目のない支援の推進	□子育て世代包括支援センターの設置・運用状況
第2節 高齢者保健福祉対策	○認知症対策の推進	□認知症疾患医療センターを中心とした支援体制の充実
第3節 障害者保健福祉対策	○障害者の地域生活支援体制の推進	□重症心身障害児(者)等の在宅療養支援体制の充実 □精神障害者の地域医療連携体制の充実
第4節 難病対策	○在宅難病患者の療養支援体制の推進	□保健・医療・福祉の連携による療養支援体制の充実
第3章 健康危機管理体制の推進		
第1節 健康危機管理対策	○新型インフルエンザ対策の推進	□新型インフルエンザ等感染症医療体制の推進
第2節 感染症対策	○結核対策の推進	□西多摩圏域内の結核罹患率(人口10万対)(下げる)
第3節 医薬品等の安全確保	○医薬品の適正使用の推進	□講習会や監視指導による情報提供の充実
第4節 食品の安全確保	○高齢者・乳幼児施設における食中毒対策の推進	□高齢者・乳幼児施設等に対する監視指導の強化
第5節 アレルギー疾患対策	○アレルギーに関する普及啓発等の充実	□アレルギー講習会等の充実
第6節 生活衛生対策	○レジオネラ症予防対策の推進	□公衆浴場等におけるレジオネラ症予防対策の充実
第4章 災害保健医療対策の推進	○災害保健医療体制整備の推進	□市町村における災害保健医療対策の推進
第5章 地域保健医療福祉における人材育成	○地域保健医療福祉人材の育成の推進	□市町村等職員支援研修の充実

