

5 疾病のロジックモデルと指標（案）【がん】

| 番号 | 施策 |
|----------------------|--------------------|
| 予防・早期発見にかかる施策 | |
| 1 | 喫煙及び受動喫煙の害に対する普及啓発 |
| 2 | 生活習慣の改善にかかる周知啓発等 |
| 3 | 感染に起因するがんへの対策 |
| 4 | かかりつけ医の普及推進 |

健康さっぽろ、
がん対策推進プランによる取組

| 番号 | 中間アウトカム | 出典 |
|----|-----------------------------|----|
| 1 | 予防・早期発見にかかる取組が普及している | |
| | 指標 がん検診受診率 | ※1 |
| | 指標 かかりつけ医をもつ市民の割合 | ※2 |
| | 参考値 成人の喫煙率 | ※1 |

| 番号 | 分野アウトカム | 出典 |
|----|-------------------|----|
| 1 | 疾患による死亡を防ぐ | |
| | 指標 がんによる年齢調整死亡率 | ※1 |

| 救急搬送・治療にかかる施策 | |
|---------------|-----------------------|
| 1 | 医療機能分化に係る情報提供 |
| 2 | 地域医療連携パスの普及促進 |
| 3 | 多職種連携の推進 |
| 4 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信 |

| | | |
|---|---------------------------|--|
| 2 | 治療にかかる医療提供体制が整っている | |
| | 参考値 がん診療連携拠点病院等の数 | |

| 療養支援にかかる施策 | |
|------------|---------------------------|
| 1 | かかりつけ医などの普及推進（再掲） |
| 2 | 医療機能分化に係る情報提供（再掲） |
| 3 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信（再掲） |
| 4 | 在宅医療の普及推進 |
| 5 | 多職種連携の推進（再掲） |
| 6 | 地域医療連携パスの普及促進（再掲） |
| 7 | 介護等との連携の推進 |
| 8 | 相談支援体制（がん相談支援センター等）の普及啓発 |

がん対策推進プランによる取組

| | | |
|---|------------------------------------|----------------|
| 3 | 日常生活への復帰・維持を支援する体制が整っている | |
| | 指標 かかりつけ医をもつ市民の割合（再掲） | ※2 |
| | 参考値 訪問診療を実施している医療機関数（人口10万人あたり） | 在宅医療の指標 （案） |
| | 参考値 訪問看護事業所数（人口10万人あたり） | |
| | 参考値 訪問栄養食事指導を実施している医療機関数 | |
| | 参考値 訪問リハビリテーションを実施している医療機関・介護施設数 | |
| | 参考値 歯科訪問診療を実施している歯科診療所数（人口10万人あたり） | |
| | 参考値 地域連携薬局の認定を受けた薬局の割合 | |
| | 参考値 在宅がん医療総合診療料の届出件数 | |

※1 健康さっぽろ21、国民生活基礎調査

※2 市民意識調査

※3 国民生活基礎調査

※4 人口動態調査（厚生労働省）

※5 札幌市消防年報

※6 医療施設調査（厚生労働省）

※7 届出受理医療機関名簿（北海道厚生局）

5 疾病のロジックモデルと指標（案）【脳卒中・心血管疾患】

| 番号 | 施策 |
|----|----|
|----|----|

| 予防にかかる施策 | |
|----------|---|
| 1 | 喫煙及び受動喫煙の害に対する普及啓発 健康さっぽろ、 がん対策推進プランによる取組 |
| 2 | 生活習慣の改善にかかる周知啓発等 |
| 3 | かかりつけ医の普及推進 |

| 番号 | 中間アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| 1 | 予防・早期発見にかかる取組が普及している | |
|-----|----------------------|----|
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合 | ※2 |
| 指標 | 特定健康診受診率 | ※1 |
| 参考値 | 特定保健指導実施率 | ※1 |
| 参考値 | 健康診断の受診率 | ※3 |
| 参考値 | 成人の喫煙率 | ※1 |

| 番号 | 分野アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| 1 | 疾患による死亡を防ぐ | |
|----|-----------------|----|
| 指標 | 脳卒中による年齢調整死亡率 | ※1 |
| 指標 | 心血管疾患による年齢調整死亡率 | ※1 |

| 救急搬送・治療にかかる施策 | |
|---------------|-----------------------|
| 1 | 医療機能分化に係る情報提供 |
| 2 | 地域医療連携パスの普及促進 |
| 3 | 救急医療体制の確保 |
| 4 | 多職種連携の推進 |
| 5 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信 |

| 2 | 救急搬送・治療にかかる医療提供体制が整っている | |
|-----|--------------------------------|----|
| 参考値 | 急性期医療を担う医療機関数（北海道計画） | |
| 参考値 | 回復期リハビリテーションが実施可能な医療機関数（北海道計画） | |
| 参考値 | 平均救急搬送時間（通報から医療機関まで） | ※5 |

| 療養支援にかかる施策 | |
|------------|---------------------------|
| 1 | かかりつけ医などの普及推進（再掲） |
| 2 | 医療機能分化に係る情報提供（再掲） |
| 3 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信（再掲） |
| 4 | 在宅医療の普及推進 |
| 5 | 多職種連携の推進（再掲） |
| 6 | 地域医療連携パスの普及促進（再掲） |
| 7 | 介護等との連携の推進 |

| 3 | 日常生活への復帰・維持を支援する体制が整っている | |
|-----|--------------------------------|----------------|
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合（再掲） | ※2 |
| 参考値 | 訪問診療を実施している医療機関数（人口10万人あたり） | 在宅医療の指標 に準拠 |
| 参考値 | 訪問看護事業所数（人口10万人あたり） | |
| 参考値 | 訪問栄養食事指導を実施している医療機関数 | |
| 参考値 | 訪問リハビリテーションを実施している医療機関・介護施設数 | |
| 参考値 | 歯科訪問診療を実施している歯科診療所数（人口10万人あたり） | |
| 参考値 | 地域連携薬局の認定を受けた薬局の割合 | |
| 参考値 | 脳血管疾患等リハビリテーション料の届出施設数 | |
| 参考値 | 心大血管疾患リハビリテーション料の届出施設数 | ※7 |

※1 健康さっぽろ21

※2 市民意識調査

※3 国民生活基礎調査

※4 人口動態調査（厚生労働省）

※5 札幌市消防年報

※6 医療施設調査（厚生労働省）

※7 届出受理医療機関名簿（北海道厚生局）

5 疾病のロジックモデルと指標（案）【糖尿病】

| 番号 | 施策 |
|----|----|
|----|----|

| 予防にかかる施策 | |
|----------|--|
| 1 | 喫煙及び受動喫煙の害に対する普及啓発 <small>健康さっぽろ、がん対策推進プランによる取組</small> |
| 2 | 生活習慣の改善にかかる周知啓発等 |
| 3 | かかりつけ医の普及推進 |

| 救急搬送・治療にかかる施策 | |
|---------------|-----------------------|
| 1 | 医療機能分化に係る情報提供 |
| 2 | 地域医療連携パスの普及促進 |
| 3 | 多職種連携の推進 |
| 4 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信 |

| 療養支援にかかる施策 | |
|------------|---------------------------|
| 1 | かかりつけ医などの普及推進（再掲） |
| 2 | 医療機能分化に係る情報提供（再掲） |
| 3 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信（再掲） |
| 4 | 在宅医療の普及推進 |
| 5 | 多職種連携の推進（再掲） |
| 6 | 地域医療連携パスの普及促進（再掲） |
| 7 | 介護等との連携の推進 |

| 番号 | 中間アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| 1 | 予防・早期発見にかかる取組が普及している | |
|-----|----------------------|----|
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合 | ※2 |
| 指標 | 特定健康診査実施率 | ※1 |
| 参考値 | 特定保健指導実施率 | ※1 |
| 参考値 | 健康診断の受診率 | ※3 |

| 2 | 救急搬送・治療にかかる医療提供体制が整っている | |
|-----|-------------------------|--|
| 参考値 | 糖尿病医療機能を担う医療機関数（北海道計画） | |
| 参考値 | 糖尿病専門医の数 | |

| 3 | 日常生活への復帰・維持を支援する体制が整っている | |
|-----|--------------------------------|----------------|
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合（再掲） | ※2 |
| 参考値 | 訪問診療を実施している医療機関数（人口10万人あたり） | 在宅医療の指標 に準拠 |
| 参考値 | 訪問看護事業所数（人口10万人あたり） | |
| 参考値 | 訪問栄養食事指導を実施している医療機関数 | |
| 参考値 | 訪問リハビリテーションを実施している医療機関・介護施設数 | |
| 参考値 | 歯科訪問診療を実施している歯科診療所数（人口10万人あたり） | |
| 参考値 | 地域連携薬局の認定を受けた薬局の割合 | |
| 参考値 | 糖尿病透析予防指導管理料の届出施設数 | |

| 番号 | 分野アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| 1 | 疾患による死亡を防ぐ | |
|-----|---------------------------------|----|
| 指標 | 糖尿病による年齢調整死亡率 | ※4 |
| 参考値 | 過去1年間に健診で糖尿病（血糖値が高い）と指摘を受けた人の割合 | ※1 |

- ※1 健康さっぽろ21
- ※2 市民意識調査
- ※3 国民生活基礎調査
- ※4 人口動態調査（厚生労働省）
- ※5 札幌市消防年報
- ※6 医療施設調査（厚生労働省）
- ※7 届出受理医療機関名簿（北海道厚生局）

5 疾病のロジックモデルと指標（案）【精神疾患】

| 番号 | 施策 |
|----|----|
|----|----|

相談支援にかかる施策

| | | |
|---|-----------------------------------|--------------|
| 1 | 認知症等に関する正しい知識の普及啓発 | 高齢者支援計画による取組 |
| 2 | 地域医療を支える人材の確保・養成（認知症サポート医など） | |
| 3 | 相談窓口の充実（認知症コールセンター、心の健康づくり電話相談など） | |
| 4 | かかりつけ医の普及推進 | |

地域支援・救急医療にかかる施策

| | |
|---|-------------------------|
| 1 | 救急医療体制の確保（精神科救急情報センター等） |
| 2 | 医療機能分化に係る情報提供 |
| 3 | 地域医療連携パスの普及促進 |
| 4 | 多職種連携の推進 |
| 5 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信 |
| 6 | 在宅医療の普及推進 |
| 7 | 介護等との連携の推進 |
| 8 | かかりつけ医などの普及推進（再掲） |

治療や連携にかかる施策

| | |
|---|---------------------------|
| 1 | かかりつけ医などの普及推進（再掲） |
| 2 | 医療機能分化に係る情報提供（再掲） |
| 3 | 地域の医療体制などにかかる市民への情報発信（再掲） |
| 4 | 在宅医療の普及推進（再掲） |
| 5 | 多職種連携の推進（再掲） |
| 6 | 地域医療連携パスの普及促進（再掲） |
| 7 | 介護等との連携の推進（再掲） |

| 番号 | 中間アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| | | |
|-----|----------------------------|----|
| 1 | 普及啓発・相談支援の取組が普及している | |
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合 | ※3 |
| 指標 | 認知症の相談窓口を知っている高齢者の割合 | ※2 |
| 参考値 | かかりつけ医認知症対応力向上研修の修了者数 | ※2 |
| 参考値 | かかりつけ医うつ病対応力向上研修の修了者数 | ※4 |

| | | |
|-----|--------------------------------|------------|
| 2 | 地域における支援・危機介入の体制が整っている | |
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合（再掲） | ※3 |
| 参考値 | 精神科訪問看護基本療養費（届出件数） | ※5 |
| 参考値 | 精神科在宅患者支援管理料 | ※5 |
| 参考値 | 精神科救急医療機関数 | ※6 |
| 参考値 | 訪問診療を実施している医療機関数（人口10万人あたり） | 在宅医療の指標に準拠 |
| 参考値 | 訪問栄養食事指導を実施している医療機関数 | |
| 参考値 | 訪問リハビリテーションを実施している医療機関・介護施設数 | |
| 参考値 | 歯科訪問診療を実施している歯科診療所数（人口10万人あたり） | |
| 参考値 | 地域連携薬局の認定を受けた薬局の割合 | |

| | | |
|-----|----------------------------|----|
| 3 | 疾患ごとの治療・連携体制が整っている | |
| 指標 | かかりつけ医をもつ市民の割合（再掲） | ※3 |
| 参考値 | 精神疾患の医療機能を担う医療機関数（北海道医療計画） | ※4 |
| 参考値 | 精神科リエゾンチーム料届出施設数 | ※5 |

| 番号 | 分野アウトカム | 出典 |
|----|---------|----|
|----|---------|----|

| | | |
|-----|--|----|
| 1 | 住み慣れた地域で安心してその人らしい地域生活を送ることができる | |
| 参考値 | 精神病床の平均在院日数 | ※1 |

※1 病院報告（厚生労働省）

※2 札幌市介護保険課

※3 市民意識調査

※4 北海道

※5 届出受理医療機関名簿（北海道厚生局）

※6 札幌市医療政策課