

7 施策・指標体系図(ロジックモデル)

| 番号 | 施策=(C) |
|----|--------|
|----|--------|

|   | 個別施策                      | 指標   |
|---|---------------------------|--|
|   | 【共通】                      |  |
| ① | 精神障害にも対応した地域包括ケアシステムの構築   | 圏域における保健・医療・福祉関係者による「協議の場」の開催数<br>ピアサポーター登録者数<br>心のサポーター養成者数 |
| ② | 健康福祉センター等による地域精神保健福祉活動の充実 | 精神保健アウトリーチ事業における支援対象者数<br>精神障害者の退院後支援割合                      |

|   | 個別施策                         | 指標  |
|---|------------------------------|---|
|   | 【共通】                         |   |
| ③ | 多様な精神疾患等に対応できる人材の育成・確保及び定着促進 | 精神科訪問看護研修修了者数<br>精神障害者地域移行・地域定着支援関係者研修修了者数<br>認知症サポート医養成研修修了者数<br>認知症医療従事者対応力向上研修修了者数<br>思春期関連研究・研修参加者数<br>発達障害者相談支援リポーター養成研修修了者数<br>こころの健康づくり対策研修修了者数<br>てんかん診療連携関係者研修修了者数 |

|   | 個別施策                  | 指標                                |
|---|-----------------------|-----------------------------------|
|   | 【統合失調症】<br>【うつ病・躁うつ病】 |                                   |
| ④ | 地域の実情を踏まえた地域連携体制の構築   | 難治性精神疾患に関する専門的治療の導入に向けた「協議の場」の開催数 |

|   | 個別施策                       | 指標                         |
|---|----------------------------|----------------------------|
|   | 【認知症】                      |                            |
| ⑤ | 認知症疾患医療センターが有する地域連携拠点機能の強化 | 診断後の認知症の人や家族に対する相談・支援の実施件数 |

|   | 個別施策                           | 指標                           |
|---|--------------------------------|------------------------------|
|   | 【児童・思春期精神疾患及び発達障害】             |                              |
| ⑥ | 子どもの心の相談窓口による支援体制の充実           | 広域健康福祉センターにおける相談・支援の実施件数     |
| ⑦ | 子どもの心の診療等に関する連携会議の開催           | 子どもの心の診療等に関する連携会議の開催数        |
| ⑧ | 専門の医療従事者及び専用の病棟・保護室を有する医療機関の確保 | 専門の医療従事者及び専用の病棟・保護室を有する医療機関数 |
| ⑨ | 発達障害者支援センターにおける支援体制の充実         | 発達障害者支援センターにおける相談・支援の実施件数    |

| 番号 | 中間アウトカム=(B)<br>(分野アウトカムを達成するために必要な状態) |
|----|---------------------------------------|
|----|---------------------------------------|

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| (1) | 地域移行・地域定着の推進            |
|     | 指標 再入院患者割合              |
|     | 指標 精神病床における入院後3か月時点の退院率 |
|     | 指標 精神病床における入院後6か月時点の退院率 |
|     | 指標 精神病床における入院後1年時点の退院率  |

|     |   |
|-----|---|
| (2) | 多様な精神疾患等に対応できるアクセスや体制の確保                      |
|     | 指標 【統合失調症】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)      |
|     | 指標 【うつ病・躁うつ病】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)   |
|     | 指標 【認知症】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)        |
|     | 指標 【児童・思春期精神疾患】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり) |
|     | 指標 【発達障害】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)       |
|     | 指標 【依存症(アルコール)】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり) |
|     | 指標 【依存症(薬物)】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)    |
|     | 指標 【摂食障害】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)       |
|     | 指標 【てんかん】<br>外来診療を行っている医療機関数(人口10万人当たり)       |

| 番号 | 分野アウトカム=(A)<br>(目指す姿) |
|----|-----------------------|
|----|-----------------------|

|     |  |  |
|-----|--|--|
| (1) | (精神障害にも対応した地域包括ケアシステムの構築)<br>精神障害の有無や程度にかかわらず、誰もが安心して自分らしく暮らすことができる。 |  |
|     | 指標   | 精神障害者の精神病床から退院後1年以内の地域での平均生活日数(地域平均生活日数) |
|     | 指標   | 精神病床における新規入院患者の平均在院日数                    |

|     |  |                     |
|-----|--|---------------------|
| (2) | (多様な精神疾患等に対応できる医療連携体制の構築)<br>多様な精神疾患等に対応した適切な医療サービスを受けられる。 |                     |
|     | 指標   | 月間外来患者延数(人口10万人当たり) |

|    |        |
|----|--------|
| 番号 | 施策-(C) |
|----|--------|

| 個別施策                                  | 指標                        |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 【依存症】                                 |                           |
| ⑩ インターネット等を活用した予防教育及び正しい知識の普及、相談窓口の周知 | 依存症専用ポータルサイトの閲覧者数         |
| ⑪ 依存症相談拠点機関を中心とした支援体制の充実              | 精神保健福祉センター等における相談・支援の実施件数 |

| 個別施策                         | 指標                          |
|------------------------------|-----------------------------|
| 【高次脳機能障害】                    |                             |
| ⑫ 高次脳機能障害支援拠点機関を中心とした支援体制の充実 | 高次脳機能障害支援拠点機関における相談・支援の実施件数 |

| 個別施策              | 指標                     |
|-------------------|------------------------|
| 【摂食障害】            |                        |
| ⑬ 摂食障害の専門的医療体制の整備 | 摂食障害支援拠点病院における紹介・逆紹介件数 |

| 個別施策                         | 指標                     |
|------------------------------|------------------------|
| 【てんかん】                       |                        |
| ⑭ てんかん支援拠点病院を中心とした包括的診療体制の充実 | てんかん支援拠点病院における紹介・逆紹介件数 |

| 個別施策           | 指標                                      |
|----------------|---|
| 【精神科救急】        |   |
| ⑮ 精神科救急医療体制の整備 | ①精神科救急医療体制整備事業による夜間・休日の受診件数             |
|                | ②精神科救急医療体制整備事業による夜間の入院対応可能な輪番病院の充足率     |
|                | ③精神科救急医療体制整備事業による休日(日中)の入院対応可能な輪番病院の充足率 |
|                | ④精神科救急医療システム連絡調整委員会の開催数                 |

| 個別施策                          | 指標  |
|-------------------------------|---|
| 【身体合併症】                       |   |
| ⑯ 一般(救急)医療と精神科(救急)医療との連携体制の推進 | ①精神科病床において身体合併症の治療を受けた患者数(人口10万人当たり)        |
|                               | ②一般病床において身体合併症の治療を受けた患者数(人口10万人当たり)         |
|                               | ③精神科救急情報センターの調整による一般救急医療機関から精神科救急医療機関への受診件数 |
| ⑰ 新興感染症への対応が可能な医療機関の明確化       | 協定締結医療機関数                                   |

| 個別施策                  | 指標        |
|-----------------------|-----------|
| 【自殺対策】                |           |
| ⑱ 生活困窮・教育・女性支援施策等との連携 | 自殺対策関連施策数 |

|    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 番号 | 中間アウトカム-(B)<br>(分野アウトカムを達成するために必要な状態) |
|----|---------------------------------------|

|     |                                |
|-----|--------------------------------|
| (3) | 自殺対策に関する有機的な連携体制の構築            |
|     | 指標 自殺対策の実務的な連携に向けたプラットフォームの構築数 |

|    |                       |
|----|-----------------------|
| 番号 | 分野アウトカム-(A)<br>(目指す姿) |
|----|-----------------------|

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| (3) | 自殺死亡率が低下している。            |
|     | 指標 自殺死亡率(人口10万人当たりの自殺者数) |