

「健康・医療戦略」及び「医療分野研究開発推進計画」の見直しについて

「健康・医療戦略の実行状況と今後の取組方針 2016」・「医療分野研究開発推進計画の実行状況と今後の取組方針 2016」（平成 28 年 7 月 29 日健康・医療戦略推進本部決定）において、本年度は、健康・医療戦略及び医療分野研究開発推進計画の対象期間である 2014 年度からの 5 年間の中間年度に当たることから、施策の検証結果及び社会情勢の変化等を踏まえ、同戦略・推進計画の中間的な見直しを行うこととされた。



検討項目（案）

- 研究開発について
- 新産業創出について
- 国際展開について
- 教育の振興・人材の確保について
- デジタル化・ICT化について
- AMEDに期待される機能について

(参考) 戦略・計画策定(平成26年7月)後の主な動向

組織関係

- 平成27年4月 日本医療研究開発機構(AMED)発足
医薬基盤・健康・栄養研究所設立(医薬基盤研究所と国立健康・栄養研究所の統合)
- 平成28年4月 量子科学技術研究開発機構発足(放射線医学総合研究所の改組)
- 10月 理化学研究所・産業技術総合研究所が特定国立研究開発法人に移行

法令関係

- 平成28年5月 臨床研究法案の国会提出
- 6月 個人情報保護法等改正案成立

健康・医療戦略推進本部関係

- 平成27年7月 ゲノム医療実現推進協議会中間とりまとめ
- 9月 平和と健康のための基本方針(本部決定)
- 平成28年5月 栄養改善事業の国際展開検討チーム報告書(栄養改善事業の国際展開検討チーム決定)
- 7月 アジア健康構想に向けた基本方針(本部決定)
- 10月 ゲノム医療等の実現・発展のための具体的方策について(意見とりまとめ)

閣議決定等関係

- 平成27年9月 国際的脅威となる感染症対策の強化に関する基本方針(28年2月改定)(関係閣僚会議決定)
- 平成28年1月 科学技術基本計画(第5期)
- 2月 国際的脅威となる感染症対策の強化に関する基本計画(・基本方針改定)(関係閣僚会議決定)
- 4月 薬剤耐性(AMR)対策アクションプラン(関係閣僚会議決定)
- ベンチャー・チャレンジ2020(日本経済再生本部決定)
- 5月 国民が受ける医療の質の向上のための医療機器の研究開発及び普及の促進に関する基本計画
- 6月 日本再興戦略2016
- 経済財政運営と改革の基本方針2016(骨太方針)
- ニッポン一億総活躍プラン

国際会議関係

- 平成 27 年 12 月 UHC 国際会議
- 平成 28 年 4 月 アジア AMR 東京閣僚会議
- 5 月 G7 茨城・つくば科学技術大臣会合
- G7 伊勢志摩サミット
- 8 月 第 6 回アフリカ開発会議 (TICAD VI)
- 9 月 G7 神戸保健大臣会合

海外動向関係

- 平成 27 年 1 月 米国オバマ大統領が “Precision Medicine Initiative” を発表
- 12 月 米国国立衛生研究所(NIH)が戦略計画 (2016-2020) を発表
- 平成 28 年 1 月 米国オバマ大統領が “National Cancer Moonshot” を発表

関係省庁関係

- 平成 27 年 6 月 保健医療 2035 提言書 (厚生労働省)
- 9 月 医薬品産業強化総合戦略 (厚生労働省)
- 12 月 医療等分野における番号制度の活用等に関する研究会報告書 (厚生労働省)
- がん対策加速化プラン (厚生労働省)
- 平成 28 年 7 月 医療のイノベーションを担うベンチャー企業の振興に関する懇談会報告書 (厚生労働省)
- 10 月 保健医療分野における ICT 活用推進懇談会提言書 (厚生労働省)