

## 令和2年度 第2回医療分野の研究開発関連の調整費の実行計画(案)

令和 2 年 月 日  
健康・医療戦略推進本部決定案

「医療分野の研究開発関連の調整費に関する配分方針」(平成26年6月10日健康・医療戦略推進本部決定)に基づいて、令和2年度第2回配分予定額は総額で95.5億円とし、事業ごとの配分予定額は以下のとおりとする。

## 研究現場の状況・ニーズに対応した予算配分(理事長裁量型経費)

| 事業名  | 配分予定額(億円) |
|--|-----------|
| 次世代がん医療創生研究事業                                  | 6.1       |
| 先端的バイオ創薬等基盤技術開発事業                              | 1.5       |
| 創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業                            | 4.3       |
| 革新的がん医療実用化研究事業                                 | 2.4       |
| 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業                    | 12.9      |
| 医薬品等規制調和・評価研究事業                                | 4.3       |
| 次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業                       | 2.2       |
| 医療分野研究成果展開事業                                   | 1.2       |
| 先進的医療機器・システム等技術開発事業                            | 0.3       |
| ウイルス等感染症対策技術開発事業                               | 10.0      |
| 再生医療・遺伝子治療の産業化に向けた基盤技術開発事業                     | 0.8       |
| ゲノム医療実現推進プラットフォーム事業                            | 2.2       |
| 東北メディカル・メガバンク計画                                | 1.3       |
| ゲノム研究バイオバンク事業                                  | 4.6       |
| 難治性疾患実用化研究事業                                   | 11.1      |
| 障害者対策総合研究開発事業(精神障害分野)                          | 2.5       |
| 認知症研究開発事業                                      | 10.0      |
| 革新的技術による脳機能ネットワークの全容解明プロジェクト・戦略的国際脳科学研究推進プログラム | 8.3       |
| 老化メカニズムの解明・制御プロジェクト                            | 3.8       |
| 新興・再興感染症研究基盤創生事業                               | 1.1       |
| 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業                       | 1.8       |
| 免疫アレルギー疾患研究事業                                  | 0.9       |
| 長寿科学研究開発事業                                     | 0.9       |
| 医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業                           | 0.4       |
| 地球規模保健課題解決推進のための研究事業                           | 0.6       |

(参考) 科学技術イノベーション創造推進費555億円のうち175億円を医療分野の研究開発関連の調整費として充当。