

## 令和3年度 第1回医療分野の研究開発関連の調整費の実行計画(案)

令和3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、健康・医療戦略推進本部による機動的な予算配分を実施するとともに、研究現場の状況・ニーズに対応した予算配分を実施するため、令和3年度第1回配分予定額は総額で109.7億円とする。

なお、配分方針及び事業ごとの配分予定額は以下のとおりとする。

## 1. 健康・医療戦略推進本部による機動的な予算配分(トップダウン型経費) 14.3億円

事業名	配分予定額(億円)
我が国における、ワクチン接種後の宿主反応の機序解明の推進	3.0
ゲノム・医療データ基盤の構築に向けた取組み	11.2
(コントロール群の構築)	(6.2)
(全ゲノム解析等実行計画に基づく難病に関する全ゲノム解析等の推進)	(5.0)

## 2. 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) 95.5億円

事業名	配分予定額(億円)
次世代がん医療創生研究事業	3.2
先端的バイオ創薬等基盤技術開発事業	3.6
創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業	9.5
創薬基盤推進研究事業	4.4
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	20.9
医薬品等規制調和・評価研究事業	4.5
腎疾患実用化研究事業	0.3
医療分野研究成果展開事業	1.8
医工連携イノベーション推進事業	0.8
医療機器等における先進的研究開発・開発体制強靱化事業	2.3
ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム	9.6
ゲノム創薬基盤推進研究事業	1.7
成育疾患克服等総合研究事業	0.8
障害者対策総合研究開発事業(精神障害分野)	1.8
脳とこころの研究推進プログラム	10.6
新興・再興感染症研究基盤創生事業	8.7
慢性の痛み解明研究事業	0.5
循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業	1.6
免疫アレルギー疾患実用化研究事業	1.8
医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業	2.1
臨床研究開発推進事業(医療技術実用化総合促進事業)	2.5

(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。