

**令和2年度「新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対するワクチン開発」（2次公募）及び
令和3年度「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」採択課題 事後評価対象課題一覧**

開始年度	終了年度	研究開発代表者	所属機関	役職	研究開発課題
令和2年度「新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対するワクチン開発」（2次公募）採択課題 事後評価対象課題					
R2	R6	河岡 義裕	国立国際医療研究センター	センター長	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する弱毒生ワクチンの開発 II
R2	R6	赤畑 涉	VLP Therapeutics Japan 株式会社	代表取締役 最高研究開発 責任者	自己増殖RNAテクノロジーを用いたわが国における新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対するワクチン開発
R2	R6	山本 美奈	塩野義製薬株式会社	ワクチン開発研究 所長	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対するワクチン開発
R2	R6	園田 憲悟	KMバイオロジクス株式会社	執行役員 本部長	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する不活化ワクチンの開発
R2	R6	眞鍋 淳	第一三共株式会社	代表取締役会長 CEO	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対するmRNAワクチン開発
R2	R6	森 光宏	武田薬品工業株式会社	部長	新型コロナウイルスに対するNVX-CoV2373ワクチンの開発
令和3年度「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」採択課題 事後評価対象課題					
R3	R5	福田 治久	九州大学	准教授	保健・医療・介護・行政データを統合した大規模データベースを活用したワクチンの有効性・安全性の検証に資する研究開発
R3	R5	康永 秀生	東京大学	教授	予防接種情報とレセプトデータの連結データベースの構築および既存ワクチンの有効性・安全性に関する疫学的・医療経済学評価に関する研究開発