

事務連絡
令和3年4月6日

各 { 都道府県
保健所設置市
特別区 } 衛生主管部（局） 御中

厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部

新型コロナウイルス感染症の治療薬等に対する治験等への協力依頼について

平素より、厚生労働行政にご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

新型コロナウイルス感染症に対する各種医薬品の治験等も開始され、その効果を検証しているところです。

貴部（局）におかれましては、「新型コロナウイルス感染症に対する厚生労働科学研究班等への協力依頼について（その2）」（令和2年4月2日付厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部事務連絡）により、これらの治験等について患者登録が迅速に行われ早期に試験結果が得られるよう、治験等への参加について、周知いただいているところですが、「新型コロナウイルス感染症（COVID-19）診療の手引き・第4.2版」に掲載されていない薬物療法に係る治験を含め、更なる組入れ促進を図るため、今般、改めて、新型コロナウイルス感染症の治療に対応いただいている貴管下医療機関に周知や患者組入に向けた御配慮等の御協力をお願いいたします。

なお、治験等の内容の照会及びその参加につきましては、以下の URL において試験内容や治験依頼者等の連絡先が掲載されているので、参照の上、参加される場合は、治験依頼者等へ御連絡ください。

・臨床研究実施計画・臨床研究概要公開システム（JRCT）

<https://jrct.niph.go.jp/>

・一般財団法人日本医療情報センターの提供する臨床試験情報

<https://www.clinicaltrials.jp/>*

※2020年8月末までに試験を開始したものに限る。

(参考)

jRCTにおける現在実施中又は今後実施予定の掲載情報の確認に当たっては、記載のURLから「臨床研究検索」を選択し、「研究の進捗状況」の項目の「募集前/Pending」及び「募集中/Recruiting」にチェックをいれ、「対象疾患名 / Name of the target」の項目に、「COVID-19」、「新型コロナウイルス感染症」等と入力いただき検索ください。複数の項目を入力する場合には、「or」を選択ください。

なお、令和3年4月6日時点の検索結果について、「治験」及び「特定臨床研究」はそれぞれ別紙1及び別紙2のとおりなっていますので、ご参考までお示しします。最新の状況については、ご確認の上、ご検討いただきますようよろしくお願いいたします。

【問い合わせ】

新型コロナウイルス感染症対策推進本部（戦略班）

担当：竹下、高橋

kansen-2019@mhlw.go.jp

新型コロナウイルス感染症対策推進本部（予防接種・治療薬班）

担当：野村、田中

coviddrug-info@mhlw.go.jp

別紙 1



臨床研究実施計画・研究概要公開システム

17件検索完了しました。

登録情報					
臨床研究実施計画番号	研究の名称	対象疾患名	研究の進捗状況	公表日	詳細
jRCT2071200117	日本人成人志願者を対象としたcasirivimab及びimdevimabの安全性、忍容性及び薬物動態を評価する第I相ブ...	SARS-CoV-2による感染症	募集前	令和3年3月29日	閲覧
jRCT2031200443	中等症のCOVID-19感染症と確定診断された患者を対象としたエリトラン(E5564)の多施設共同無作為化プラセ...	中等症のCOVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	募集前	令和3年3月25日	閲覧
jRCT2051200159	中等症COVID-19の入院成人患者を対象に、エアロゾル化JH509の安全性及び有効性を評価する、無作為化、二...	COVID-19感染症	募集前	令和3年3月19日	閲覧
jRCT2071200110	DS-5670a (COVID-19 ワクチン) 第I/II相試験 – 日本人健康成人及び健康高齢者を対象としたDS-5670aの安全...	COVID-19の予防	募集中	令和3年3月26日	閲覧
jRCT2071200111	日本人健康被験者を対象に、AZD7442 の安全性、忍容性、薬物動態、及び薬力学を評価するプラセボ対照...	COVID-19	募集中	令和3年3月19日	閲覧
jRCT2031200404	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の成人入院患者を対象にMK-4482を投与した際の有効性、安全性及び...	SARS-CoV-2による感染症 (COVID-19)	募集前	令和3年3月10日	閲覧
jRCT2071200109	FOY-305-03 : 健康成人を対象としたFOY-305のQT評価試験 (COVID-19)	COVID-19	募集中	令和3年3月26日	閲覧
jRCT2071200106	KD-414第III相試験	COVID-19の予防	募集中	令和3年3月3日	閲覧
jRCT2031200368	成人非入院患者を対象に、AZD7442 によるCOVID-19 治療の安全性及び有効性を検討する第III 相ランダム化...	新型コロナウイルス感染症	募集中	令和3年3月19日	閲覧
jRCT2071200078	重症化因子を有する軽症および中等症 I の新型コロナウイルス感染症患者を対象としたコルヒチン(DRC363 3...	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	募集中	令和3年3月5日	閲覧
jRCT2031200252	COVID-19治療薬の安全性および有効性を検証する多施設共同無作為化二重盲検比較アダプティブデザイン臨...	新型コロナウイルス感染症	募集中	令和3年3月12日	閲覧
jRCT2051200092	日本人成人を対象としたS-268019の第1/2相無作為化二重盲検プラセボ対照並行群間試験	COVID-19の予防	募集中	令和2年12月9日	閲覧
jRCT2031200198	FOY-305-01 : FOY-305第III相試験 SARS-CoV-2による感染症に対するプラセボを対照とした多施設共同二重盲...	SARS-CoV-2による感染症 (COVID-19)	募集中	令和3年3月26日	閲覧
jRCT2031200180	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者を対象としたサルグラモスチムの臨床第II/III相試験	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	募集中	令和3年2月12日	閲覧
jRCT2071200041	アドレノメデュリンを用いたCOVID-19による機械換気を要する肺炎の重症化予防 – 医師主導治験Phase II	新型コロナウイルス感染症	募集中	令和3年2月8日	閲覧
jRCT2031200120	COVID-19患者に対するイベルメクチンの有効性及び安全性を検討するプラセボ対照ランダム化二重盲検 (...)	COVID-19	募集中	令和3年4月1日	閲覧
jRCT2071200023	無症状及び軽症COVID-19 患者に対するネルフィナビルの有効性及び安全性を探索するランダム化非盲検並行...	無症状及び軽症COVID-19	募集中	令和3年3月5日	閲覧

Q 臨床研究検索 / Search for clinical trials

検索条件 / Search condition

臨床研究実施計画番号 / The number of clinical trial plan

研究の種類

特定臨床研究

 特定臨床研究

その他臨床研究

 非特定 観察 手術手技 その他

治験

 企業治験 医師主導治験 製造販売後試験 使用成績調査 その他

再生医療等研究

 第一種再生 第二種再生 第三種再生

実施医療機関名 / Medical institution name(s)

 共同研究機関を含む

医療機関の住所 / Address of medical institution(s)

-- 都道府県 --



研究の進捗状況 / Situation of the clinical trial

 募集前 / Pending 募集中 / Recruiting 募集中断 / Suspended 募集終了 / Not Recruiting 研究終了 / Complete

研究の名称 / Name of the clinical trial

and



対象疾患名 / Name of the target (disease)

COVID-19

or



新型コロナウイルス感染症

選択基準 / Inclusion Criteria

and



医薬品等・再生医療等に用いる細胞 / Medicine・Cell used Regenerative medical

and



介入の内容 / Intervention(s)

and



IRBの名称 / Name of IRB

and



フリーワード検索 / Free Word Search

and ▼

検索 / Search

お問い合わせはこちら / For inquiries here (webadmin-jrct@niph.go.jp)
個人情報保護方針は[こちら](#) / [Click here](#) for the privacy policy

Copyright © National Institute of Public Health, All Rights Reserved.

別紙 2



臨床研究実施計画・研究概要公開システム

20件検索完了しました。

登録情報					
臨床研究実施計画番号	研究の名称	対象疾患名	研究の進捗状況	公表日	詳細
JRCTs031200436	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）患者を対象として、ファビピラビル錠投与、ファビピラビル錠／カ...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月23日	閲覧
JRCTs052200157	低侵襲型採血デバイスOneDraw™を用いたSARS-CoV-2抗体価測定に関する探索的研究	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月31日	閲覧
JRCTs031200374	COVID-19回復者血漿を用いた治療の有効性を検討する非盲検ランダム化比較試験	COVID-19	募集中	令和3年3月25日	閲覧
JRCTs052200134	重症COVID-19感染症患者を対象とした新規ウイルス吸着療法の有効性と安全性を検討する臨床研究	COVID-19 感染症	募集中	令和3年2月15日	閲覧
JRCTs041200072	COVID-19無症状～軽症患者のための補中益気湯・葛根湯併用による悪化予防効果の検討 探索的オープンラ...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年4月2日	閲覧
JRCTs031200196	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）肺炎患者の重症化制御に関するファビピラビル+カモスタット+シ...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月23日	閲覧
JRCTs071200048	5-アミノレブリン酸リン酸塩と鉄を含有する機能性表示食品のCOVID-19に対する安全性と効果の探索的検討	COVID-19	募集中	令和3年3月24日	閲覧
JRCTs031200150	COVID-19に対する漢方薬の予防に関するランダム化比較試験	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月24日	閲覧
JRCTs032200131	COVID-19肺炎患者に対するトレミキシンを用いた血液浄化療法（PMX療法）の有効性及び安全性に関する探索...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月17日	閲覧
JRCTs051200060	COVID-19診療医療機関に勤務する医療従事者における濃厚接触後の発症予防を目的としたヒドロキシクロ...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月17日	閲覧
JRCTs031200124	COVID-19回復者血漿を用いた治療の有効性・安全性の検討	COVID-19、新型コロ	募集中	令和3年3月19日	閲覧
JRCTs052200053	新型コロナウイルス肺炎に対する高性能新規ECMOシステムの安全性及び有用性に関する多施設共同単一群試...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月17日	閲覧
JRCTs051200049	COVID-19患者を対象としたデメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩の有効性及び安全性の検討	肺炎を有するCOVID-1	募集中	令和3年3月25日	閲覧
JRCTs021200020	軽症、中等症COVID-19患者の感冒様症状に対する漢方薬追加投与に関する多施設共同ランダム化比較試験	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年3月17日	閲覧
JRCTs051200036	重症COVID-19肺炎に対するエンテダニブによる抗線維化療法の有効性 ヒストリカル対照単群試験	重症COVID-19肺炎	募集中	令和3年2月25日	閲覧
JRCTs041200025	軽度呼吸不全を呈するCOVID-19肺炎患者に対するファビピラビル／ステロイド併用療法の多施設共同第I相試験	新型コロナウイルス感	募集中	令和2年7月1日	閲覧
JRCTs032200044	メトラン社製簡易型人工呼吸器の臨床使用における安全性及び有用性の検討	COVID-19感染症, AR	募集中	令和2年6月3日	閲覧
JRCTs061200002	COVID-19肺炎の重症化抑制を目的としたデプレノン療法の第II相ランダム化比較探索的臨床試験	COVID-19	募集中	令和2年10月15日	閲覧
JRCTs031200026	肺炎を有する新型コロナウイルス感染症（COVID-19）患者を対象としたファビピラビルとナファモスタット...	新型コロナウイルス感	募集中	令和3年4月1日	閲覧
JRCTs031190226	新型コロナウイルス感染症におけるファビピラビル錠の有効性、安全性を評価する多施設共同非盲検前向き...	新型コロナウイルス感	募集中	令和2年9月28日	閲覧

[画面トップへ](#)

🔍 臨床研究検索 / Search for clinical trials

検索条件 / Search condition

臨床研究実施計画番号 / The number of clinical trial plan	<input type="text"/>
研究の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 特定臨床研究
その他臨床研究	<input type="checkbox"/> 非特定 <input type="checkbox"/> 観察 <input type="checkbox"/> 手術手技 <input type="checkbox"/> その他
治験	<input type="checkbox"/> 企業治験 <input type="checkbox"/> 医師主導治験 <input type="checkbox"/> 製造販売後試験 <input type="checkbox"/> 使用成績調査 <input type="checkbox"/> その他
再生医療等研究	<input type="checkbox"/> 第一種再生 <input type="checkbox"/> 第二種再生 <input type="checkbox"/> 第三種再生
実施医療機関名 / Medical institution name(s)	<input type="text"/> <input type="checkbox"/> 共同研究機関を含む
医療機関の住所 / Address of medical institution(s)	-- 都道府県 -- <input type="text"/>
研究の進捗状況 / Situation of the clinical trial	<input checked="" type="checkbox"/> 募集前 / Pending <input checked="" type="checkbox"/> 募集中 / Recruiting <input type="checkbox"/> 募集中断 / Suspended <input type="checkbox"/> 募集終了 / Not Recruiting <input type="checkbox"/> 研究終了 / Complete
研究の名称 / Name of the clinical trial	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
対象疾患名 / Name of the target (disease)	COVID-19 or <input type="text"/>
	新型コロナウイルス感染症 <input type="text"/>
	<input type="text"/>
選択基準 / Inclusion Criteria	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
医薬品等・再生医療等に用いる細胞 / Medicine・Cell used Regenerative medical	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
介入の内容 / Intervention(s)	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
IRBの名称 / Name of IRB	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
フリーワード検索 / Free Word Search	<input type="text"/> and <input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>

[画面トップへ](#)

検索 / Search

お問い合わせはこちら / For inquiries here (webadmin-jrct@niph.go.jp)
個人情報保護方針は[こちら](#) / [Click here](#) for the privacy policy

Copyright © National Institute of Public Health, All Rights Reserved.

画面トップへ