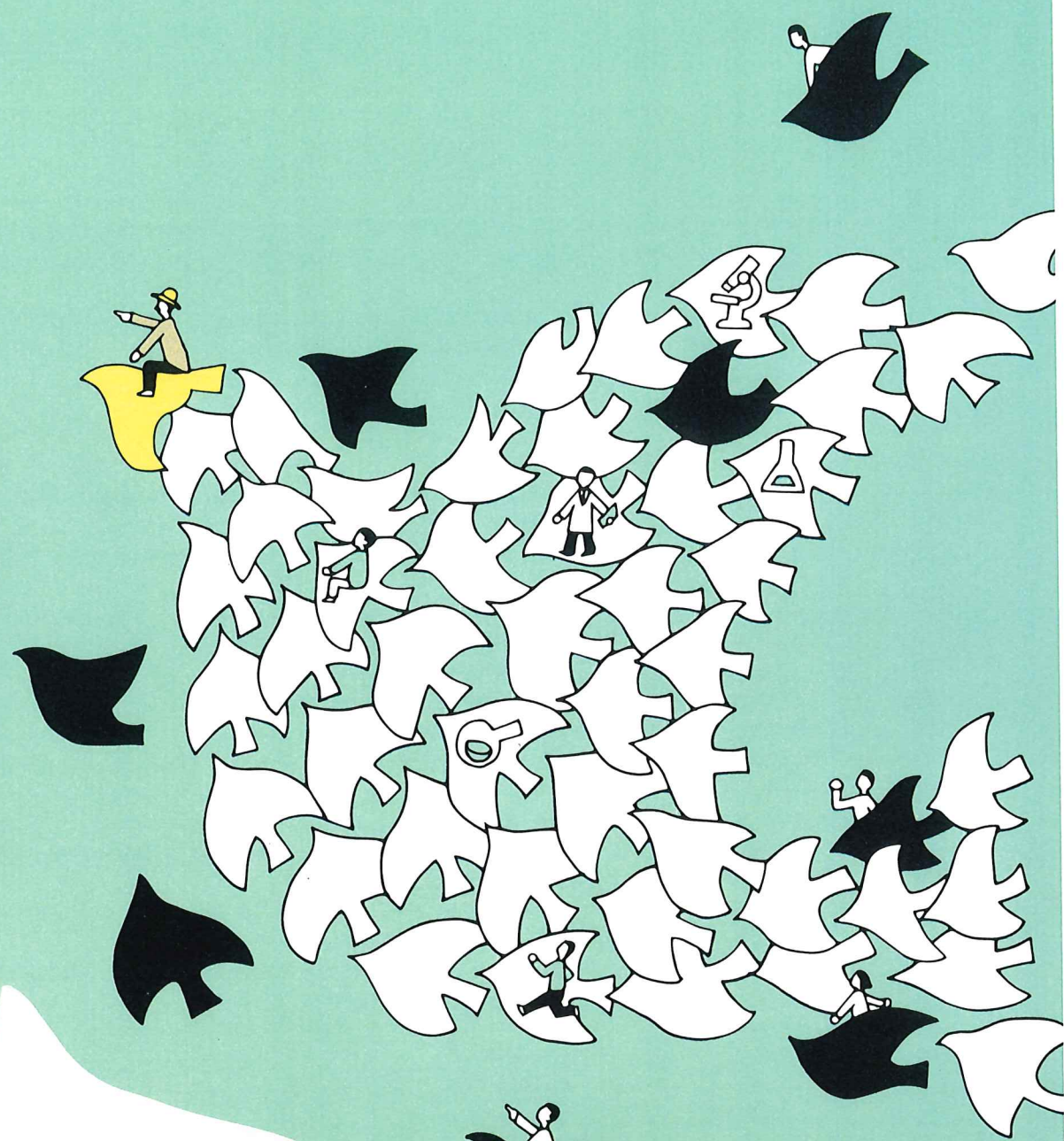
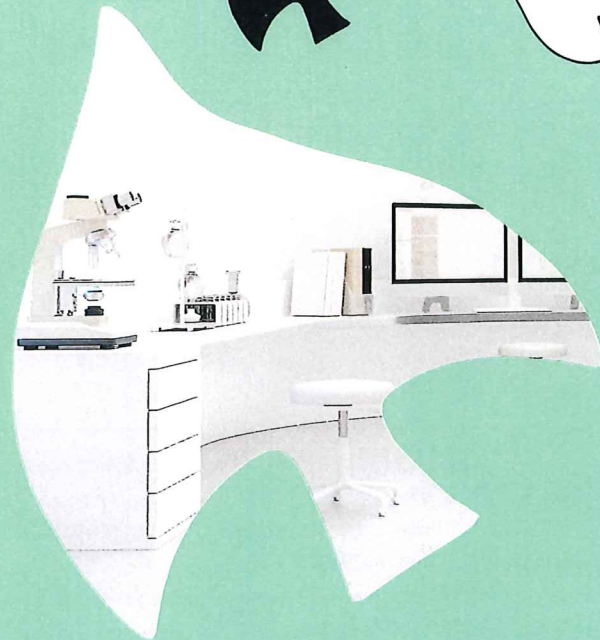


助成研究テーマを公募します
感染症領域・血液領域の

2023年度

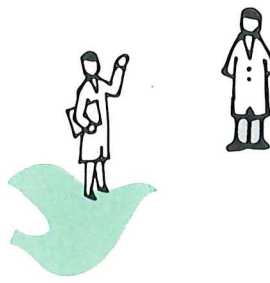


申請締切
2023年
6月30日



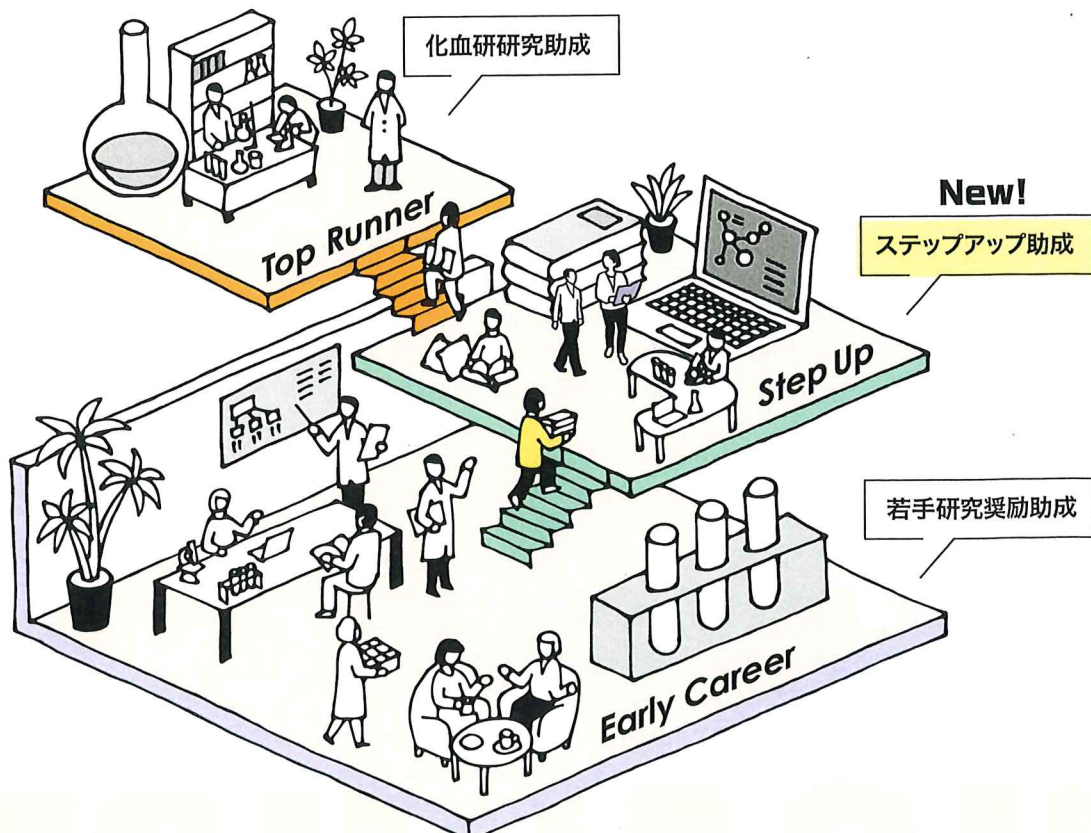
一般財団法人
化学及血清療法研究所





未来を創造する 研究者のために

化血研は感染症領域(人獣含む)及び血液領域の発展に寄与することを目的に、2020年度より、これらの領域を対象とした基礎的研究への助成を行っています。採択後にはシニア研究者から若手研究者が一堂に会する研究報告会を通して、対象領域または異分野領域の研究者同士の交流が生まれることも化血研研究助成の魅力の一つとなっています。



化血研ができること

2023年度『化血研研究助成』申請要領

趣旨

感染症領域(人獣含む)及び血液領域を対象とした研究に対して助成を行い、
対象領域の発展に寄与することを目的とする

申請者資格	<ul style="list-style-type: none">感染症領域(人獣含む)及び血液領域の基礎的研究において先端的・独創的に取り組んでいる、日本の大学または公的研究機関等に所属する研究者個人、研究チーム・団体とする(研究チーム・団体の場合は主たる研究者が申請すること)。海外で行う研究は対象外とする。大学、大学院の学生ならびに営利法人に所属している者は除く。当財団の寄付講座や共同研究講座等に所属している者は除く。申請は各研究機関の研究室から1件とする。同一研究室から複数の申請はできない。 複数の申請があった場合には先着申請を優先的に受け付ける。申請者(チームの場合は主たる研究者)は『化血研若手研究奨励助成』及び『化血研ステップアップ研究助成』と重複して申請することはできない。『化血研研究助成』の助成期間中及び助成を受けた者、もしくは『化血研若手研究奨励助成』及び『化血研ステップアップ研究助成』の助成期間中の者は申請することはできない。尚、『化血研若手研究奨励助成』や『化血研ステップアップ研究助成』の助成を受けた者(助成期間終了後)は申請することができる。
推薦者	<ul style="list-style-type: none">大学関係に所属する申請者は、所属する大学の教授職以上の推薦が必要。但し、客員教授、名誉教授、准教授が推薦者になることはできない。大学関係以外の公的研究機関等に所属する申請者は、所属する機関のグループ長(教授同等職)以上の推薦が必要。教授やグループ長等が自ら申請される場合には、自薦できる。推薦者は自薦も含め1推薦者につき1件とする。
申請方法	<ul style="list-style-type: none">申請者は当財団のホームページのWeb申請画面から申請する。
締切日	<ul style="list-style-type: none">2023年6月末日までにWeb画面申請する。
選考方法及び決定通知	<ul style="list-style-type: none">申請された候補者の中から選考委員会において選考し、理事会で決定する。選考に際し、申請者が申請時に獲得している他の研究費との重複を考慮して審査・選考を行う。採否の結果は、2023年11月末日までに申請者に通知する。
採択件数	<ul style="list-style-type: none">6件予定
助成額	<ul style="list-style-type: none">2,000万円(1,000万円/年×2年間)/件
助成期間	<ul style="list-style-type: none">原則2年間
送金時期	<ul style="list-style-type: none">2023年及び2024年の12月に1,000万円を計2回振り込む。
助成金の使途	<ul style="list-style-type: none">研究助成金交付対象の研究課題に直接必要な物品の購入費用、旅費交通費、会議参加費、外注費等、交付対象研究の遂行に必要な費用とする。
報告義務	<ul style="list-style-type: none">2025年及び2026年3月末日までに、前年分(1月~12月)の研究報告書および使途報告書を計2回提出する。尚、研究内容は助成期間中及び終了後報告会にて発表していただく予定です。本研究を外部発表する場合、当財団の助成(英文:The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute)によるものであることを明記し、刊行物に掲載した場合にはその写しを当財団に提出すること。
その他	<ul style="list-style-type: none">申請書に記載の個人情報は、助成に関し、募集要項等の送付、選考手続き並びに選考結果の連絡及び公表等に利用することがある。但し、利用は目的の達成に必要な範囲で行う。推薦書は採否に関らず一切返却しない。当財団は助成金受領者の作成した報告書を財団ホームページ、財団機関誌等に掲載することができる。助成採択者については、当財団のホームページに、氏名、所属機関、職名、研究課題名等を公表する。助成採択後であっても、採択者が以下に該当した場合は研究助成金の取り消し、または返還を求めることがある。<ol style="list-style-type: none">採択者から対象研究を中止したい旨の申し出があつたとき対象研究開始前に、長期海外出張等の理由で対象研究を実施できなくなつたとき本財団の規程に違反したときその他、研究助成採択者としてふさわしくない行為があつたとき、または特別な事情があるとき

2023年度『化血研若手研究奨励助成』申請要領

趣旨

感染症領域(人獣含む)及び血液領域を対象とした次世代の研究者の育成に資するために、将来有望な若手研究者の研究を奨励助成し、対象領域の発展に寄与することを目的とする。

申請者資格	<ul style="list-style-type: none">● 感染症領域(人獣含む)及び血液領域の基礎的研究において先端的・独創的に取り組み、独立した研究課題(研究テーマ)を持った、日本の大学または公的研究機関等に所属する若手研究者。● 申請締切日(2023年6月末日)時点で満45歳未満の者。(出産、育児休暇などの理由で研究活動を中断した研究者は、年齢上限を考慮する場合がありますので事務局にご相談ください)。● 研究代表者として、2023年度に年間2,000万円を超える公的助成(科研費、AMED事業等)を受けられる予定の研究者は対象外とする。● 海外で行う研究は対象外とする。● 大学、大学院の学生ならびに営利法人に所属している者は除く。● 当財団の寄付講座や共同研究講座等に所属している者は除く。● 『化血研研究助成』及び『化血研ステップアップ助成』と重複して申請することはできない。● 『化血研研究助成』や『化血研若手研究奨励助成』もしくは『化血研ステップアップ助成』の助成を受けた者(助成期間中含め)は申請することはできない。
申請方法	<ul style="list-style-type: none">● 申請者は当財団のホームページのWeb申請画面から申請する。
締切日	<ul style="list-style-type: none">● 2023年6月末日までにWeb画面申請する。
選考方法及び決定通知	<ul style="list-style-type: none">● 申請された候補者の中から選考委員会において選考し、理事会で決定する。● 選考に際し、申請者が申請時に獲得している他の研究費との重複を考慮して審査・選考を行う。● 採否の結果は、2023年11月末日までに申請者に通知する。
採択件数	<ul style="list-style-type: none">● 15件予定
助成額	<ul style="list-style-type: none">● 300万円/件
助成期間	<ul style="list-style-type: none">● 2年間
送金時期	<ul style="list-style-type: none">● 2023年12月に300万円を振り込む。
助成金の使途	<ul style="list-style-type: none">● 研究助成金交付対象の研究課題に直接必要な物品の購入費用、旅費交通費、会議参加費、外注費等、交付対象研究の遂行に必要な費用とする。
報告義務	<ul style="list-style-type: none">● 2026年3月末日までに、研究報告書および使途報告書を提出する。● 尚、研究内容は助成期間終了後報告会にて発表していただく予定です。● 本研究を外部発表する場合、当財団の助成(英文:The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute)によるものであることを明記し、刊行物に掲載した場合にはその写しを当財団に提出すること。
その他	<ul style="list-style-type: none">● 申請書に記載の個人情報は、助成に関し、募集要項等の送付、選考手続き並びに選考結果の連絡及び公表等に利用することがある。但し、利用は目的の達成に必要な範囲で行う。● 当財団は助成金受領者の作成した報告書を財団ホームページ、財団機関誌等に掲載することができる。● 助成採択者については、当財団のホームページに、氏名、所属機関、職名、研究課題名等を公表する。● 助成採択後であっても、採択者が以下に該当した場合は研究助成金の取り消し、または返還を求めることがある。<ol style="list-style-type: none">① 採択者から対象研究を中止したい旨の申し出があつたとき② 対象研究開始前に、長期海外出張等の理由で対象研究を実施できなくなつたとき③ 本財団の規程に違反したとき④ その他、研究助成採択者としてふさわしくない行為があつたとき、または特別な事情があるとき

2023年度『化血研ステップアップ研究助成』申請要領

趣旨

感染症領域(人獣含む)及び血液領域を対象とした次世代の研究者の育成に資するために、将来有望な若手研究者の研究をさらにステップアップするために助成し、対象領域の発展に寄与することを目的とする。

申請者資格	<ul style="list-style-type: none">● 感染症領域(人獣含む)及び血液領域の基礎的研究において先端的・独創的に取り組み、独立した研究課題(研究テーマ)を持つた、日本の大学または公的研究機関等に所属する若手研究者。● 2020年度および2021年度『化血研若手研究奨励助成』対象者(採択者)で、助成を受けた研究テーマをさらに発展させたい研究者。● 海外で行う研究は対象外とする。● 『化血研若手研究奨励助成』及び『化血研研究助成』と重複して申請することはできない。● 『化血研研究助成』や『化血研ステップアップ研究助成』の助成を受けた者(助成期間中含め)は申請することはできない。
申請方法	<ul style="list-style-type: none">● 申請者は当財団のホームページのWeb申請画面から申請する。
締切日	<ul style="list-style-type: none">● 2023年6月末日までにWeb画面申請する。
選考方法及び決定通知	<ul style="list-style-type: none">● 申請された候補者の中から選考委員会において選考し、理事会で決定する。● 選考に際し、申請者が申請時に獲得している他の研究費との重複を考慮して審査・選考を行う。● 採否の結果は、2023年11月末日までに申請者に通知する。
採択件数	<ul style="list-style-type: none">● 2件予定
助成額	<ul style="list-style-type: none">● 600万円(300万円×2年間)/件
助成期間	<ul style="list-style-type: none">● 原則2年間
送金時期	<ul style="list-style-type: none">● 2023年、及び2024年の12月に300万円を計2回振り込む。
助成金の使途	<ul style="list-style-type: none">● 研究助成金交付対象の研究課題に直接必要な物品の購入費用、旅費交通費、会議参加費、外注費等、交付対象研究の遂行に必要な費用とする。
報告義務	<ul style="list-style-type: none">● 2025年及び2026年3月末日までに、前年分(1月～12月)の研究報告書および使途報告書を計2回提出する。● 尚、研究内容は助成期間中及び終了後報告会にて発表していただく予定です。● 本研究を外部発表する場合、当財団の助成(英文:The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute)によるものであることを明記し、刊行物に掲載した場合にはその写しを当財団に提出すること。
その他	<ul style="list-style-type: none">● 申請書に記載の個人情報は、助成に関し、募集要項等の送付、選考手続き並びに選考結果の連絡及び公表等に利用することがある。但し、利用は目的の達成に必要な範囲で行う。● 当財団は助成金受領者の作成した報告書を財団ホームページ、財団機関誌等に掲載することができる。● 助成採択者については、当財団のホームページに、氏名、所属機関、職名、研究課題名等を公表する。● 助成採択後であっても、採択者が以下に該当した場合は研究助成金の取り消し、または返還を求めことがある。<ol style="list-style-type: none">① 採択者から対象研究を中止したい旨の申し出があつたとき② 対象研究開始前に、長期海外出張等の理由で対象研究を実施できなくなつたとき③ 本財団の規程に違反したとき④ その他、研究助成採択者としてふさわしくない行為があつたとき、または特別な事情があるとき

提出及び連絡先

一般財団法人 化学及血清療法研究所

〒860-0806 熊本県熊本市中央区花畠町4-7 朝日新聞第一生命ビル11階
電話:096-297-2152 FAX:096-300-3156
E-mail:josei@kaketsuken.org

化血研の主な公益事業の概要



顕彰事業 —『太田原豊一賞』の授与



初代所長
太田原 豊一

本賞は、感染症領域および血液領域を中心に顕著な功績を上げられた研究者に対して、当財団の創業者である太田原豊一の名前を冠した『太田原豊一賞』を授与、顕彰することにより、「広く公衆衛生の進歩を図り、兼ねて自然科学の昂揚に資する」という当財団の使命を果たす事業の一環として取り組んでいます。

奨学金給付事業 —『化血研医学奨励奨学金』

当財団の目的である「広く公衆衛生の進歩を図り、兼ねて自然科学の昂揚に資する」ことに貢献するために、医学系学生や医療技術者の人材育成を目的とし、医師や医療技術者を目指す学生に対し返済義務のない給付型奨学金を支給する助成事業を実施しています。

学術集会の開催 —『阿蘇シンポジウム』

九州の若手研究者や学生へ最先端の研究に触れてほしいという願いから、微生物学、免疫学、分子遺伝学等の各分野の第一線で活躍する研究者を熊本へ招くシンポジウムを1977年より開催しています。

▽その他

大学・研究機関の後援 —『寄附講座』の設置など

生物学的製剤等に関する研究・調査 —『共同研究講座』の開設など

ご応募お待ちしています



一般財団法人 化学及血清療法研究所

〒860-0806 熊本県熊本市中央区花畠町 4-7 朝日新聞第一生命ビル 11階
tel:096-297-2152 fax:096-300-3156 <https://www.kaketsukan.org>



2023年4月吉日

関係各位

一般財団法人化学及血清療法研究所

研究助成テーマ公募開始のご案内

拝啓

早春の候、時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊所化血研では感染症領域（人獣含む）及び血液領域の研究を対象とした、研究助成テーマの2023年度公募を4月より開始いたします。

これまでの2つの研究助成プログラムに加え、2023年度より新たに『化血研ステップアップ研究助成』を新設しました。

本研究助成プログラムのポスター及び申請要領概要などを記載したパンフレット（5部）を同封いたしますので、貴施設の関係部署（研究室等）にご案内頂ければ幸いに存じます。

引き続き倍旧のご厚情を賜りたく、よろしくお願ひ申し上げます。

敬具

【お問い合わせ先】

〒860-0806 熊本市中央区花畠町4-7

朝日新聞第一生命ビル11階

一般財団法人化学及血清療法研究所

事業局 研究助成担当

化血研ホームページ：<https://www.kaketsukan.org/>