

第 20 期
(平成 27 年度)

自 平成 27 年 4 月 1 日
至 平成 28 年 3 月 31 日

事 業 報 告 書

公益財団法人 神澤医学研究振興財団

目 次

[I] 第 20 期（平成 27 年度）事業報告	1
1 法人の概況	1
(1) 設立年月日	1
(2) 公益財団法人への移行	1
(3) 定款に定める目的	1
(4) 定款に定める事業内容	1
(5) 行政庁	1
(6) 主たる事務所	1
(7) 役員等に関する事項	1
(8) 職員に関する事項	3
2 事業の状況	4
(1) 事業の実施状況	4
(2) 重要な契約に関する事項	10
(3) 役員会等に関する事項（理事会、評議員会、選考委員会）	10
(4) 寄附財産に関する事項	10
(5) 株式保有	11
(6) 行政庁提出書類	11
(7) 登記に関する事項	11
(8) その他	11
3 法人の課題	11

[I] 第 20 期 (平成 27 年度) 事業報告

1 法人の概況

(1) 設立年月日

平成 9 年 6 月 27 日

(2) 公益財団法人への移行

平成 22 年 7 月 1 日

(3) 定款に定める目的

本財団は、周産期を中心とするリプロダクティブ・エイジ及び高・老年期の女性に発現する各種疾患に関する成因、予防、診断、治療等の多角的な研究の奨励等を行うことにより、医療・医学の発展を図り、もって国民の健康と福祉の向上に寄与することを目的とする。

(4) 定款に定める事業内容

定款に定める目的を達成するため、次の事業を行う。

- ① 研究の助成
- ② 海外留学助成
- ③ 優れた研究成果に対する褒賞
- ④ 講演会等の開催

(5) 行政庁

内閣府

(6) 主たる事務所

長野県松本市芳野 19 番 48 号

(7) 役員等に関する事項

- ① 理事 (任期：平成 26 年 5 月 30 日～平成 28 年定時評議員会開催の日まで) ・監事 (任期：平成 26 年 5 月 30 日～平成 30 年定時評議員会開催の日まで)

平成 28 年 3 月 31 日現在

役 職	氏 名	勤 務	担 当 職 務 ・ 現 職
理 事 長	神澤 陸雄	非常勤	法人代表、業務の総理、 キッセイ薬品工業株式会社 代表取締役会長
常務理事	宮田 廣志	常 勤	総務、財務、事業
理 事	青野 敏博	非常勤	徳島大学 名誉教授
理 事	大澤 仲昭	非常勤	大阪医科大学 名誉教授
理 事	岡村 州博	非常勤	国家公務員共済組合連合会東北公済病院 院長
理 事	小川 秋實	非常勤	信州大学 名誉教授
理 事	河邊 香月	非常勤	東京通信病院 名誉院長

役 職	氏 名	勤 務	担 当 職 務 ・ 現 職
理 事	鈴木 茂晴	非常勤	株式会社大和証券グループ本社 取締役会長
理 事	高久 史麿	非常勤	日本医学会 会長
理 事	武谷 雄二	非常勤	独立行政法人労働者健康福祉機構 理事長
理 事	西澤 良記	非常勤	公立大学法人大阪市立大学 理事長兼学長
理 事	森田富治郎	非常勤	第一生命保険株式会社 特別顧問
監 事	岩渕 道男	非常勤	業務監査、会計監査 新日本有限責任監査法人 公認会計士
監 事	田中 齋治	非常勤	業務監査、会計監査 田中齋治法律事務所 弁護士

(注) 定款第 38 条により役員報酬(理事会の出席等に対する報酬)を支給する。

② 評議員 (任期：平成 26 年 5 月 30 日～平成 30 年定時評議員会開催の日まで)
平成 28 年 3 月 31 日現在

役 職	氏 名	勤 務	担 当 職 務 ・ 現 職
評議員	赤羽 増夫	非常勤	キッセイ薬品工業株式会社 副社長
評議員	岩下 光利	非常勤	杏林大学医学部産科婦人科学教室 教授
評議員	大内 尉義	非常勤	国家公務員共済組合連合会虎の門病院 病院長
評議員	北村 唯一	非常勤	医療法人社団自靖会 自靖会親水クリニック 院長
評議員	小西 郁生	非常勤	京都大学大学院医学研究科 婦人科学産科学講座 教授
評議員	小柳 知彦	非常勤	医療法人仁楡会 会長
評議員	中林 正雄	非常勤	社会福祉法人恩賜財団母子愛育会 総合母子保健センター 所長
評議員	西澤 理	非常勤	JA 長野厚生連北アルプス医療センター あづみ病院 統括院長
評議員	藤井 信吾	非常勤	公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 病院長
評議員	村田 雄二	非常勤	社会医療法人生長会ベルランド総合病院 周産期医療研究所所長・医学教育センター長
評議員	村松 正實	非常勤	埼玉医科大学 客員教授
評議員	吉村 典	非常勤	慶應義塾大学 名誉教授
評議員	和氣 徳夫	非常勤	九州大学 名誉教授

(注) 定款第 20 条により評議員報酬(評議員会出席等に対する報酬)を支給する。

③ 選考委員（任期：平成25年4月1日～平成29年3月31日まで）

平成28年3月31日現在

役職	氏名	勤務	担当職務・現職
選考委員長	藤井 知行	非常勤	東京大学大学院医学系研究科 生殖・発達・加齢医学専攻 産婦人科学講座生殖内分泌学分野 教授
選考委員	大山 力	非常勤	弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学・先進移植再生医学講座 教授
選考委員	後藤 百万	非常勤	名古屋大学大学院医学系研究科 病態外科学講座泌尿器科学 教授
選考委員	高柳 涼一	非常勤	九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学 教授
選考委員	竹花 泰雄	非常勤	キッセイ薬品工業株式会社 取締役 研究企画部長
選考委員	水沼 英樹	非常勤	弘前大学大学院医学研究科 産科婦人科学講座 教授
選考委員	八重樫伸生	非常勤	東北大学大学院医学系研究科 婦人科学分野 教授
選考委員	楽木 宏実	非常勤	大阪大学大学院医学系研究科 内科学講座老年・腎臓内科学 教授

(8) 職員に関する事項

役職	氏名	担当職務	備考
事務局長	宮田 廣志	総務、財務、事業	兼務常務理事
職員	原田 裕子	経理、事務一般	

2 事業の状況

(1) 事業の実施状況

平成27年4月1日より平成28年3月31日までの第20期(平成27年度)の事業として、定款第3条に定める目的を達成するため、第4条に定める以下の事業を実施した。

① 研究助成事業

研究助成は国内の研究機関で対象研究に従事する満41才未満の研究者を対象とした。

推薦は、総合大学では大学院研究科長、学部長、研究所長、単科大学では学長、その他の医学研究機関では代表責任者(合計103名)および当財団が指定した産科、婦人科系教室の主任教授(79名)、ならびに当財団の理事、評議員に依頼した。

さらに、学会誌(日本産科婦人科学会雑誌、日本老年医学会雑誌、日本泌尿器科学会雑誌)、商業専門誌(老年医学、医学のあゆみ、周産期医学)、および当財団のホームページに募集要項を掲載して募集を行った。

応募者を当財団の選考委員会で選考し理事会において審議して交付者を決定した(交付者は6頁掲載のとおり)。

平成27年度研究助成金応募者は53名、交付者は10名で、採択率は18.9%であった。

② 海外留学助成事業

海外留学助成は海外の研究機関で対象研究に従事するため留学する満41才未満の研究者を対象とした。

推薦は、総合大学では大学院研究科長、学部長、研究所長、単科大学では学長、その他の医学研究機関では代表責任者(合計103名)および当財団が指定した産科、婦人科系教室の主任教授(81名)、ならびに当財団の理事、評議員に依頼した。

さらに、学会誌(日本産科婦人科学会雑誌、日本老年医学会雑誌、日本泌尿器科学会雑誌)、商業専門誌(老年医学、医学のあゆみ、周産期医学)、および当財団のホームページに募集要項を掲載して募集を行った。

応募者を当財団の選考委員会で選考し理事会において審議して交付者を決定した(交付者は7頁掲載のとおり)。

平成27年度海外留学助成金応募者は16名、交付者は4名で、採択率は25.0%であった。

③ 研究褒賞(神澤医学賞)事業

対象研究領域において、先見的、独創的研究により顕著な功績をあげた研究者を対象とし、推薦は、当財団が指定した10学会(日本産科婦人科学会、日本周産期・新生児医学会、日本受精着床学会、日本女性医学学会、日本生殖医学会、日本先天異常学会、日本妊娠高血圧学会、日本泌尿器科学会、日本母性衛生学会、日本老年医学会)の代表責任者および当財団の理事、評議員に依頼した。

応募者を当財団の選考委員会で選考し、理事会において審議して交付者を決定した(交付者は7頁掲載のとおり)。

平成27年度神澤医学賞応募者3名、交付者は1名で採択率は33.3%であった。

④ 講演会の開催

平成 25 年度研究助成金交付者 10 名による研究成果発表、および平成 26 年度神澤医学賞受賞者による講演を内容とする第 17 回(平成 27 年度) 講演会を以下のとおり実施した(参加者数 74 名)。

日	時	平成 27 年 5 月 29 日 (金) 17 : 50 ~ 21 : 00
会	場	ホテルオークラ本館 2 階オークルルーム 東京都港区虎ノ門 2-10-4
プログラム		8~9 頁掲載のとおり

公益財団法人 神澤医学研究振興財団
平成 27 年度(第 19 回) 研究助成金交付対象者

1 件 150 万円

主たる研究者名 役 職	研究機関名 科・教室名	研 究 テ ー マ
足立 克之 助 教	東京大学大学院医学系研究科 産婦人科学講座生殖腫瘍学分野	iPS 技術を応用した婦人科癌の癌幹細胞 における機能獲得機序の解明
上田 和孝 特任助教	東京大学医学部附属病院 循環器内科	エストロゲンによる肥満制御機構の解明
楠山 譲二 助 教	鹿児島大学大学院医歯学 総合研究科 健康科学専攻 発生発達成育学講座 口腔生化学分野	閉経後代謝異常がもたらす骨芽細胞の多 様性分化機構
菰原 義弘 准教授	熊本大学大学院生命科学研究部 細胞病理学分野	卵巣癌進展における腹腔内マクロファージの重要性と新たな標的分子の同定
白川 久志 准教授	京都大学大学院薬学研究科 生体機能解析学分野	認知機能障害におけるグリア細胞女性ス テロイドホルモン受容体および関連シグ ナルの病態生理的役割の解明
高橋 宏典 学内講師	自治医科大学 産科婦人科	次世代シーケンサーによる妊娠高血圧 腎症の新規病態形成関連因子の同定
中島 彰俊 助 教	富山大学 産科婦人科学教室	妊娠高血圧症候群におけるオートファジ ー経路を介した新たな病因解明、および 新規治療戦略の開発に向けた研究
西尾 美希 助 教	九州大学生体防御医学研究所 ゲノム機能制御学部門 ゲノム腫瘍学分野	子宮頸がん発症に重要な細胞内シグナル 経路の同定
三好 剛一 医 員	国立循環器病研究センター 周産期・婦人科	日本人女性におけるエストロゲン曝露に よる活性化プロテイン C 凝固制御系の変 化と血栓性素因に関する研究
吉元 千陽 助 教	奈良県立医科大学 産婦人科学教室	MR スペクトロスコピーによるチョコレ ート嚢胞癌化の早期診断法

(五十音順、敬称略)

公益財団法人 神澤医学研究振興財団
平成 27 年度(第 18 回) 海外留学助成金交付対象者

1 件 50 万円

研究者名 役 職	留学先研究機関名 期間	研 究 テ ー マ
網代 将彦 Gene Regulation and Chromosome Biology Laboratory, National Cancer Institute/NIH Visiting Fellow	Gene Regulation and Chromosome Biology Laboratory, National Cancer Institute/NIH 2015. 1. 1 ~ 2016. 12. 31	子宮頸癌におけるヒトパピ ローマウイルス・宿主細胞間 の RNA 機能の相互制御メカニ ズムの解析
木瀬 康人 大阪大学大学院医学系研究科 産科学婦人科学教室 医局員	University of Pennsylvania Pareiman School of Medicine, GYN Research, Ovarian Cancer Research Center 2016. 4. 1 ~ 2019. 3. 31	卵巣癌の抗癌剤抵抗性症例 に対する個別化治療法の開 発
富永 直臣 国立がん研究センター研究所 分子細胞治療研究分野 外来研修生	Department of Physiology, Development and Neuroscience, University of Cambridge 2016. 4. 1 ~ 2018. 3. 31	胎児発生における胎盤ミト コンドリアによる細胞間コ ミュニケーションメカニ ズムの解明
増田 健太 慶應義塾大学医学部 先端医科学研究所 遺伝子制御研究部門 日本学術振興会特別研究員	University of Oxford, Nuffield Department of Obstetrics and Gynaecology 2016. 4. 1 ~ 2018. 3. 31	卵巣癌におけるグリコーゲ ン代謝機構の解明と新規治 療法の開発

(五十音順、敬称略)

公益財団法人 神澤医学研究振興財団
平成 27 年度(第 18 回)神澤医学賞交付対象者

1 件 300 万円

研究者名 役 職	研究機関名 科・教室名	研 究 テ ー マ
織田 克利 准教授	東京大学大学院医学系研究科 産婦人科学講座	婦人科悪性腫瘍における包括的ゲノムプ ロファイルの解明と個別化治療法の開発

(敬称略)

公益財団法人 神澤医学研究振興財団 第17回講演会

日時 平成27年5月29日(金) 17:50~21:00
場所 ホテルオークラ 本館2階 オークルーム
東京都港区虎ノ門2-10-4
(TEL 03-3582-0111)

— プログラム —

I. 開会挨拶 17:50~17:55

理事長 キッセイ薬品工業株式会社 代表取締役会長 神澤 陸雄

II. 第17回 助成研究発表 17:55~18:40

司会 選考委員 東京大学大学院医学系研究科生殖・発達・加齢医学専攻
産婦人科学講座生殖内分泌学分野
教授 藤井 知行

〈1〉 初期卵胞発育を制御する因子の網羅的同定とその臨床応用

聖マリアンナ医科大学高度生殖医療技術開発講座 河村 七美

〈2〉 新規細胞膜上、女性ステロイドホルモン受容体による個体レベルでの生理病態機構の解明と創薬応用

東京農工大学大学院農学研究院応用生命化学専攻代謝機能制御学研究室 木村 郁夫

〈3〉 胎盤早期剥離および前置胎盤の出血の予知に関する研究

昭和大学医学部産婦人科学講座 長谷川 潤一

〈4〉 妊娠合併症の成因に関わるアディポサイトカインと自然炎症因子動態のゲノムワイド解析

奈良県立医科大学産婦人科学教室 成瀬 勝彦

〈5〉 日米データから算出する日本人の適切な妊娠中の食生活と体重増加量

国立成育医療研究センター社会医学研究部ライフコース疫学研究室 森崎 菜穂

18:40～19:25

司 会 選考委員 弘前大学大学院医学研究科産科婦人科学講座 教授 水沼 英樹

〈6〉糖の取込み及び代謝の異常による乳腺上皮細胞の癌化メカニズム

北海道大学大学院医学研究科生化学講座分子生物学分野 小野寺 康仁

〈7〉子宮内膜症上皮細胞を用いた子宮内膜症発生、慢性炎症、癌化に関するジェネティック、エピジェネティックな遺伝子発現動態の網羅的解析

東京大学医学部附属病院女性外科 平田 哲也

〈8〉卵巣ガン治療への応用を目指したマクロファージ活性化制御作用を有する天然物由来低分子化合物の既知抗ガン剤との併用効果の検討

熊本大学大学院生命科学研究部細胞病理学分野 藤原 章雄

〈9〉閉経後代謝異常における、アドレノメデュリン — RAMP2 システムの病態生理学的意義

信州大学大学院医学系研究科疾患予防医科学系専攻循環病態学講座 神吉 昭子

〈10〉閉経後骨粗鬆症におけるセマフォリン 3A の役割

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科分子情報伝達学 林 幹人

Ⅲ. 第 17 回 神澤医学賞贈呈式

19:25～19:30

Ⅳ. 第 17 回 神澤医学賞受賞講演

19:30～20:00

司 会 理事 独立行政法人労働者健康福祉機構 理事長 武谷 雄二

産婦人科領域における各種疾患の免疫学的病態生理の解明とそれに基づく新規の予防・治療法の開発に向けた研究

東京大学大学院医学研究科産婦人科学講座 准教授 川名 敬

V. 意見交換会

20:00～21:00

(2) 重要な契約に関する事項

なし

(3) 役員会等に関する事項（理事会、評議員会、選考委員会）

① 理事会

第 58 回 理事会(平成 27 年 5 月 12 日)

・第 1 号報告

寄附金 (2, 200 万円)受領の件：全員了承

・第 2 号報告

代表理事及び業務執行理事の職務執行状況の件：全員了承

・第 1 号議案

第 19 期(平成 26 年度)事業報告書および決算に関する計算書類承認の件：可決

・第 2 号議案

第 51 回評議員会開催の件：可決

第 59 回 理事会(平成 27 年 12 月 9 日)

・第 1 号報告

代表理事及び業務執行理事の職務執行状況の件：全員了承

・第 1 号議案

平成 27 年度助成金、褒賞金の交付対象者並びに交付金額承認の件：可決

・第 2 号議案

第 52 回評議員会開催の件：可決

第 60 回 理事会(平成 28 年 3 月 9 日)

・第 1 号議案

平成 28 年度事業計画および収支予算承認の件：可決

② 評議員会

第 51 回 評議員会(平成 27 年 5 月 29 日)

・第 1 号報告

第 19 期(平成 26 年度) 事業報告の件：全員了承

・第 1 号議案

第 19 期(平成 26 年度)決算に関わる計算書類承認の件：可決

第 52 回 評議員会(平成 28 年 3 月 9 日)

・第 1 号報告

平成 28 年度事業計画および収支予算報告の件：全員了承

③ 選考委員会

第 20 回選考委員会(平成 27 年 11 月 16 日)

・第 1 号議案

平成 27 年度助成金、褒賞金交付対象者選考の件：研究助成金 10 名、海外留学助成金 4 名、神澤医学賞 1 名の交付候補者を選考し、理事会への上申を可決

(4) 寄附財産に関する事項

キッセイ薬品工業株式会社より運用財産として 2, 200 万円(平成 27 年 4 月 9 日)。

(5) 株式保有

当財団は基本財産としてキッセイ薬品工業株式会社の株式 50 万株を保有するが、キッセイ薬品工業株式会社の発行する全株式に対する割合は 0.92%である。

(6) 行政庁提出書類

- ① 第 19 期（平成 26 年度）事業報告書（平成 27 年 6 月 16 日）
- ② 第 21 期（平成 28 年度）事業計画書、収支予算書（平成 28 年 3 月 29 日）

(7) 登記に関する事項

なし

(8) その他

3 法人の課題

なし