# 2021(令和3)年度事業報告 附属明細書

自 2021年4月1日至 2022年3月31日

公益財団法人 日中医学協会

# 目 次

役員等の改選 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
事業報告	
<ul><li>ア 研究助成事業</li><li>1. 日中笹川医学協力プロジェクト:日中笹川医学奨学金制度</li><li>2. 共同研究等助成事業</li><li>3. 中国人医師・研究者招聘事業</li></ul>	5
<ul><li>イ 学術会議開催事業</li><li>1. 主催事業</li><li>2. 共催事業</li><li>3. 後援事業</li></ul>	11
ウ 医療協力事業 1. 日中笹川医学協力プロジェクト:笹川医学奨学金進修生同学会事業 2. 医療の国際化に係わる事業 3. 専門家派遣事業 4. 医療関連訪日団等招請事業 5. 訪中団派遣事業 6. 青島親和家族医院統合医療診療科 (クリニック) 開設式典へのリモート参加 7. 駐日中国大使館科学技術部への表敬訪問	12
エ 広報事業  1.機関誌『日中医学』の発行 2.デジタル版『日中医学』誌の検討 3.日中間の医学・医療交流に関する情報発信の強化 4.Asian Pacific Journal of Dentistryへの協力	19
<b>委員会開催報告</b> 1. 広報委員会 2. 共同研究等選考委員会	19
総務報告  I 中国国家衛生健康委員会関係部門との協議  I 財務基盤の拡充  A. 会員拡大  B. 募金活動  C. 日本財団に対する助成金申請  II 協会運営に係る事項  A. 内閣府による立入検査実施  B. 役員等の改選と選任  C. 委員会委員の改選  D. DX/デジタルトランスフォーメーションへの対応	20
【資料】  1) 日中笹川医学奨学金制度第 40 期<学位取得コース>研究者 2) 日中笹川医学奨学金制度第 41 期<学位取得コース>研究者 3) 日中笹川医学奨学金制度第 42 期<学位取得コース・共同研究コース>研究者 4) 日中笹川医学奨学金制度第 43 期<学位取得コース・共同研究コース>研究者 5) 日中笹川医学奨学金制度第 44 期<学位取得コース・共同研究コース>研究者 6) 日中医学協会役員・委員会委員名簿	2

# 役員等の改選 (2021 年度末現在の役員名簿後掲 p. 33)

# 1. 任期満了に伴う理事、監事、評議員、副会長、顧問の改選

理事、監事、評議員の任期満了に伴い、公益第 16 回評議員会(6 月 14 日開催)に於いて選任し、評議員会終了後に同日開催された公益第 34 回理事会(臨時)に於いて、代表理事(会長、理事長)、業務執行理事を選定した。

また、公益第33回理事会(5月20日開催)に於いて、副会長、顧問を選任した。

#### 1) 代表理事(会長、理事長)の選定(任期:2023年度定時評議員会の終結の時まで)(2名)

代表理事	髙久 史麿	会長	重任 (2022月3月24日逝去)
代表理事	小川 秀興	理事長	重任

# 2) 理事の選任・選定(任期: 2023 年度定時評議員会の終結の時まで) (19 名) (五十音順)

安達 勇		重任
跡見 裕	業務執行理事	重任
新井 一	業務執行理事	重任
池谷 田鶴子		重任 (8月31日逝去)
小川 秀興	理事長	重任
尾身 茂		重任
春日 雅人	業務執行理事	重任
加藤 照和		重任
髙久 史麿	会長	重任 (2022月3月24日逝去)
手代木 功		重任
永田 良一		重任
林﨑 良英		重任
日比 紀文	業務執行理事	重任
平岡 眞寛		重任
堀田 知光		重任
松原 謙二		重任
三宅 養三		重任(10月18日辞任)
宮島 俊彦		重任
山下 俊一		重任
	跡見       裕         新井       一         池川       秀度         春日       雅人         春日       照         春日       照         春日       照         東       功         村田       良英         日田       知         松原       東         田田       議         本       安         宮島       俊彦	跡見 裕     業務執行理事       新井 一     業務執行理事       池谷 田鶴子     理事長       水川 秀興     理事長       尾身 茂     業務執行理事       加藤 照和     会長       事代木 功     会長       非代木 功     *       永田 良一     業務執行理事       中比 紀文     業務執行理事       平岡 眞寛     場口       堀田 知光     松原 謙二       三宅 養三     宮島 俊彦

# 3) 監事の選任(任期:2025年度定時評議員会の終結の時まで) (2名)

(五十音順)

監事	金井 正義	新任
監事	近藤 達也	重任 (9月26日逝去)

# 4) 評議員の選任(任期:2025年度定時評議員会の終結の時まで) (18名) (五十音順)

評議員	青木 裕明	重任
評議員	石館 光三	重任
評議員	一戸 達也	重任
評議員	大友 克之	新任
評議員	緒方 剛	重任
評議員	緒方 晴彦	重任
評議員	尾松 素樹	重任
評議員	杉山 清	重任
評議員	高橋 和久	重任
評議員	髙松 研	重任
評議員	田平 武	重任
評議員	寺本 明	重任
評議員	根本 則道	重任
評議員	橋本 省	重任
評議員	松本 謙一	重任
評議員	三村 孝仁	重任
評議員	山口 建	重任
評議員	山田 陽城	重任

# 5) 副会長の選任(任期: 2023 年度定時評議員会の終結の時まで) (6名) (五十音順)

副会長	安達 勇	理事兼任	重任
副会長	住友 雅人		新任
副会長	中川 俊男		重任
副会長	福井トシ子		重任
副会長	堀 憲郎		重任
副会長	山本 信夫		重任

# 6) 顧問の選任(任期:2023年度定時評議員会の終結の時)(2名) (五十音順)

顧問	大谷 智子	新任
顧問	趙  群	重任

# 2. 評議員の補欠選任

公益第17回評議員会(決議省略,8月11日決議)に於いて評議員を補欠選任した。

# 評議員の補欠選任(任期:2025年度定時評議員会の終結の時まで) (1名)

評議員	木澤 晃代	新任
H I MX	/111+ JUIN	171 114

# 3. 監事の選任

監事の逝去に伴い、公益第18回評議員会(決議省略,11月16日決議)に於いて監事を選任した。

# 監事の選任(任期:2025年度定時評議員会の終結の時まで) (1名)

監事 三宅 養三	理事辞任	新任
----------	------	----

# 常任理事会 (業務執行理事会) の開催

開催年月日	議事事項	会議の結果
2021. 05. 13	公益第 31 回(第 264 回)常任理事会 [ZOOM WEB 会議]	
	O 公益第33回理事会議案について	全員一致了承
	〇 その他	全員一致了承
	① 臨時理事会(新理事)召集の件	
	② 安全保障貿易管理と大学・研究機関における機微技術管理に	
	ついて	
	③ 監事の監査料について	
2021. 11. 10	公益第 32 回(第 265 回)常任理事会 [ZOOM WEB 会議]	
	O 公益第37回理事会議案について	全員一致了承
	O 在宅勤務細則の改定について	全員一致了承
	O 年末寄附金の募金実施について	全員一致了承
	○ その他	全員一致了承
	① 法人会費の免除について	
	② 有期労働契約者の無期労働契約転換について	
2022. 02. 10	公益第 33 回(第 266 回)常任理事会 [ZOOM WEB 会議]	
	O 公益第38回理事会議案について	全員一致了承
	O オンライン会議出席役員・委員会委員への謝金支給について	全員一致了承
	O 法人会員の入退会について	全員一致了承

# 常任理事会の構成

会長 (代表理事)	髙久	史麿(	~2022 年 3 月)
理事長 (代表理事)	小川	秀興	
理事・副会長	安達	勇	
業務執行理事	跡見	裕	
業務執行理事	新井	_	
業務執行理事	春日	雅人	
業務執行理事	日比	紀文	

# 代表理事が出席を求める監事

監事	金井 淨(~2021年6月)、金井 正義(2021年6月~)
監事	近藤 達也 (~2021年9月)、三宅 養三 (2021年11月~)

# 事業報告の明細

# ア 研究助成事業

# 1. 日中笹川医学協力プロジェクト:日中笹川医学 奨学金制度

2017年2月17日、北京に於いて日本財団尾形 武寿理事長、日中医学協会小川秀興理事長、中 国国家衛生健康委員会崔麗副主任が「日中笹川 医学協力プロジェクト協定」に調印し、2018年 度から「第五次日中笹川医学奨学金制度」がス タートした。

第五次制度は、日中医学交流の新しい形を目指し、これまでの制度を発展させて「学位取得コース」と「共同研究コース」で構成される。 第五次制度の実施・運営は第四次制度同様、当協会と笹川医学奨学金進修生同学会(以下、笹川同学会)が担う。

#### A. 学位取得コース

#### 1) 第40期研究者<学位取得コース>

2018年度<学位取得コース>研究者。

研究者数:10名

助成期間:2018年4月から2年間

#### (1) 研究報告会・修了式の開催

2020年4月に第42期<学位取得コース>研究者歓迎式典と併催予定であったが、COVID-19の感染拡大防止の観点から同年9月に開催を延期した。しかし9月になっても感染流行が収まらなかったため翌年に順延し、2021年9月24日に第41期<学位取得コース>研究者研究報告会・修了式と併催した。

# (2) 博士学位取得者

2022 年 3 月までに 7 名の研究者が博士学位を 取得し、日中医学協会から表彰状が授与された。

•徐妍妍(中日友好病院)

取得大学:琉球大学

学位形態:論文博士(医学)

取得年月:2020年1月

· 許文成(湖北省中医院)

取得大学:東京薬科大学

学位形態:論文博士(薬学)

取得年月:2020年3月

· 張 順 (同済大学附属東方医院)

取得大学:順天堂大学

学位形態:論文博士(医学)

取得年月:2020年4月

・鄭衛青(南昌市疾病予防コントロールセンター)

取得大学: 带広畜産大学

学位形態:論文博士(畜產衛生学)

取得年月:2020年9月

· 唐春花 (大坪医院(第三軍医大学附属第三医院))

取得大学:慶應義塾大学学位形態:論文博士(医学)

取得年月:2020年12月

· 孫長博(中国医科大学附属第一医院)

取得大学:東京大学

学位形態:課程博士(医学)

取得年月:2022年3月

•田 東(川北医学院附属医院)

取得大学:東京大学

学位形態:課程博士(医学)

取得年月:2022年3月

#### 2) 第 41 期研究者 < 学位取得コース >

2019年度<学位取得コース>研究者。

研究者数:9名

(合格者 10 名のうち 1 名が COVID-19 感染拡大 のため中国所属機関の出国許可が得られず辞 退した)

助成期間:2019年4月から2年間

# (1) 研究報告会・修了式の開催

COVID-19 感染拡大で順延していた第 40 期<学 位取得コース>研究者の研究報告会・修了式と併 催した。 開催日:2021年9月24日金 13:30~16:00

形 式:ハイブリッド形式

会 場:日本財団ビル 大会議室

出席者:71名

•会場出席:10名

中国駐日本国大使館 2 名(孔絃佑駐日大使、陳浩秘書)、日本財団 4 名(尾形理事長、吉倉常務理事他)、笹川保健財団 2 名(喜多会長、佐藤理事長)、日中医学協会役員 2 名(小川理事長、新井業務執行理事)

・WEB 出席: 24 名

第 40 期研究者 10 名・指導教官 1 名、第 41 期研究者 9 名・指導教官 1 名、笹川同学会 3 名 (趙群/理事長・第 10 期生、李忠金/秘書長・第 12 期生、許順/副理事長・第 15 期生)

・WEB 視聴者: 37名 日本財団、協会役員・委員会委員、笹川同学 会日本支部、第42期・43期研究者他

#### 概 要:

会場と、日本各地にいる研究者・指導教官、中国各地にいる研究者をオンラインで結び開催した。研究報告会では第40期・41期研究者19名が奨学金受給期間中の研究成果・業績等を報告し、指導教官を代表して中島淳教授(第40期)、高村昇教授(第41期)より講評を頂いた。修了式では新井一業務執行理事が研究者各人に本制度研究者修了証を授与した後、小川秀興理事長が博士学位取得者に表彰状を授与した。

#### (2) 博士学位取得者

2022 年 3 月までに 7 名の研究者が博士学位を取得し、日中医学協会から表彰状が授与された。

・趙 申 (上海交通大学医学院附属第九人民医院)

取得大学:北海道大学

学位形態:課程博士(歯学)

取得年月:2020年3月

· 常立甲 (石家庄市第四医院)

取得大学:千葉大学

学位形態:課程博士(医学)

取得年月:2020年9月

・崔力萌(北京市予防医学研究センター)

取得大学:長崎大学、千葉大学、金沢大学

の国立3大学による先進予防医 学共同専攻(共同大学院)にて

学位取得(長崎大学在籍)

学位形態:課程博士(医学)

取得年月:2021年3月

孟 雪(中国医科大学附属盛京医院)

取得大学:順天堂大学

学位形態:論文博士(医学)

取得年月:2021年4月

朱 俊 (江蘇省蘇北人民医院)

取得大学:順天堂大学

学位形態:論文博士(医学)

取得年月:2022年2月

·劉雨桐(西安交通大学外国語学院)

取得大学: 杏林大学

学位形態:課程博士(学術)

取得年月:2022年3月

・張含鳳(四川省腫瘤医院)

取得大学:広島大学

学位形態:課程博士(看護学)

取得年月:2022年3月

# 3) 第 42 期研究者 < 学位取得コース >

2020年度<学位取得コース>研究者。

研究者数:9名

(合格者 10 名のうち大学院入試で不合格だった 1 名の研究者資格を取り消した)

助成期間:2020年4月から2年間

(2021年3月に助成を継続するか中間評価実施)

#### (1) 来 日

2019年4月2日に募集を開始し、9月14日の面接試験を経て10名が合格したが(名簿後掲)、COVID-19感染拡大の影響で、2020年度中に大学院に入学した者は6名、2021年度中に大学院に入学した者は2名であった。この2名に対しては、2021年度から助成を開始した。2022年度に

大学院に入学する研究者は、2022 年度からの助成開始とする。

2020年度からの助成対象者(6名):

趙景敏 福島県立医科大学大学院医学研究科

焦丹丹 筑波大学大学院人間総合科学研究科

張碧航 自治医科大学大学院医学研究科

劉 霄 慶應義塾大学大学院医学研究科

孟華川 国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究科

翟 達 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科

2021 年度からの助成対象者(2名):

徐詩婷 順天堂大学大学院医学研究科

和晋渝 長崎大学大学院熱帯医学・グローバル ヘルス研究科

2022 年度からの助成対象者(1名):

李 敏 兵庫医科大学

#### (2) 認定式の開催

2020年4月に開催予定であったが、COVID-19の 感染拡大防止の観点から9月に開催を延期した。 しかし9月になっても感染流行が収まらなかった ため翌年に順延し、2021年4月7日に第43期<学 位取得コース>研究者認定式と併催した。

# (3) 研究報告会・修了式の開催

2020 年度からの助成対象者 6 名の研究報告会 及び修了式を、第 44 期 < 学位取得コース > 研究 者認定式と併催することとした。

#### (4) 中間評価

2021 年度からの助成対象者 2 名に対する 2 年 目助成の可否について、2022 年 3 月に書面審査 による中間評価を行った。

評価者:日中医学(日中医学協会-日本財団) 協力委員会

概 要:中間評価書(指導教官提出)と中間報告書(研究者提出)をもとに博士学位取得の可能性等を判定し、助成の継続に相応しいか評価を行った。

結果:2名とも助成継続が承認された。

#### (5) 博士学位取得者

2022 年 3 月までに 1 名が博士学位を取得し、 日中医学協会から表彰状が授与された。

•劉 霄(陸軍軍医大学西南医院)

取得大学:慶應義塾大学

学位形態:課程博士(医学)

取得年月:2022年3月

#### 4) 第43期研究者<学位取得コース>

2021 年度<学位取得コース>研究者。

研究者数:10名

助成期間:2021年4月から2年間

(2022年3月に助成を継続するか中間評価実施)

#### (1) 来 日

2020 年 4 月 1 日に募集を開始し、10 月 17 日 の面接試験を経て 10 名が合格したが(名簿後 掲)、COVID-19 感染拡大の影響で、2021 年度中 に大学院に入学した者は3名であった。

2022 年度に大学院に入学する研究者は、2022 年度からの助成開始とする。

2021 年度からの助成対象者(3名):

姚 利 千葉大学大学院看護学研究科

張茂芮 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科

王 喻 京都大学大学院医学研究科

2022 年度からの助成対象者 (7名):

範 彬 北海道大学大学院医学研究院

趙 雪 千葉大学大学院医学研究院

江 傑 日本医科大学大学院医学研究科

王 晴 順天堂大学大学院医学研究科

張 瑛 横浜市立大学大学院医学研究科

葉 盛 奈良県立医科大学大学院医学研究科

孔徳川 熊本大学大学院医学教育部

# (2) 認定式の開催

COVID-19 感染拡大で昨年開催することができなかった第 42 期<学位取得コース>研究者認定式を併催した。

開催日:2021年4月7日(水) 14:30~16:30

形 式:ハイブリッド形式

会 場:日本財団ビル 大会議室

出席者:84名

· 会場出席: 24 名

第 42 期研究者 2 名·指導教官 2 名、第 43 期 研究者 1 名·指導教官 1 名、中国駐日本国大 使館 4 名(孔絃佑駐日大使、夏鳴九公使参事 官他)、日本財団 6 名(笹川会長、尾形理事 長、吉倉常務理事他)、笹川保健財団 4 名 (喜多会長、佐藤理事長、南里常務理事他)、 日中医学協会役員 3 名(髙久会長、小川理事長、 新井業務執行理事)、髙久会長随行者 1 名

• WEB 出席: 34 名

第 42 期研究者 7 名・指導教官 6 名、第 43 期 研究者 9 名・指導教官 9 名、笹川同学会 3 名 (趙群/理事長・第 10 期生、李忠金/秘書長・ 第 12 期生、許順/副理事長・第 15 期生)

・WEB 視聴者: 26名 日本財団、協会役員・委員会委員、笹川同学 会日本支部他

#### 概 要:

会場と、日本各地にいる研究者・指導教官、中国各地にいる研究者をオンラインで結び開催した。小川秀興理事長が研究者各人に本制度研究者認定書を授与した後、研究者が学位取得に向けた決意表明を行い、指導教官から激励の言葉を頂いた。

#### (3) 中間評価

2021 年度の助成対象者 3 名の研究者に対する 2 年目助成の可否について、2022 年 3 月に書面 審査による中間評価を行った。

評価者:日中医学(日中医学協会-日本財団) 協力委員会

概 要:中間評価書(指導教官提出)と中間報 告書(研究者提出)をもとに博士学位 取得の可能性等を判定し、助成の継続 に相応しいか評価を行った。

結果:3名とも助成継続が承認された。

#### 5) 第44期研究者<学位取得コース>

2022 年度<学位取得コース>研究者(第五次制度最終期)。

研究者数:11名

助成期間:2022年4月から2年間

(2023年3月に助成を継続するか中間評価実施)

#### (1) 募集

2021年2月20日付で中国国家衛生健康委員会から中国各省衛生庁等関係先に募集通知が発状された。COVID-19 感染拡大による影響への対応策として、募集締切日を8月31日から9月30日に延長した。

#### (2) 選 考

形 式:ハイブリッド面接試験 開催日:2021年10月16日(土)

会 場:北京、東京

選考員:田平 武 共同研究等選考委員会委員、

順天堂大学大学院客員教授

荒木孝二 共同研究等選考委員会委員、

東京医科歯科大学名誉教授

山田陽城 共同研究等選考委員会委員、

北里大学名誉教授

安原眞人 共同研究等選考委員会委員、

帝京大学薬学部特任教授

趙群 笹川同学会理事長、

審査専門家委員会委員長

(第10期笹川生)

陳欣笛川同学会審査専門家委員会委員

北京積水潭医院焼傷科主任

医師、教授(第18期笹川生)

孟召偉

笹川同学会審査専門家委員会委員

天津医科大学総医院核医学科

副主任、主任医師

(第 30 期笹川生・第 40 期

<共同研究コース>)

受験者:12名

選考方法:「第44期面接試験採点基準(学位取得

コース)」に従い、学位取得の可能性

を総合評価した。選考方針は、応募者が「国際的な学術誌への掲載や受賞歴がある等一定の研究業績があり、本制度により博士学位取得の見込みがあると認められるか、研究者としての成熟度が認められるか」を総合評価の基本とし、応募者の申請書面および面接結果に基づき合否判定を行った。

結果:合格者11名(名簿後掲)

備 考:第44期研究者の招請をもって、第五次 日中笹川医学奨学金制度は終了する。 本来、学位取得コースの招請者数は10 名であるが、第41期研究者1名の辞退 による未達人数補充のため11名を採択 した。ただし、面接試験合格者であっ ても大学院入試で不合格だった場合 は、研究者の資格を取り消す。

#### (3) 来日前実施事業

#### ① 日本語研修(笹川同学会主催)

期 間:2021年11月1日(月)

~2022年1月14日金

場 所:中国医科大学公共教育棟日本語研修室

(遼寧省瀋陽市)

形 式:オンライン授業

受講者数:11 名

#### ② 訪日前オリエンテーション (協会主催)

実施日:2022年1月14日金

形 式:オンライン形式

内 容:来日に向けての準備や日本滞在期間中

の事項等

#### B. 共同研究コース

#### 1) 第 42 期研究者 < 共同研究コース >

2020年度<共同研究コース>研究者。

研究者数:19名

(合格者20名のうち1名が家族の介護のため研

究者資格を辞退した)

助成期間:2020年度3~6か月間

#### (1) 来 日

2019年4月2日に募集を開始し、10月に行った書類選考を経て20名が合格したが(名簿後掲)、COVID-19感染拡大による渡航制限等で、全員が2020年度内に日本に入国できなかったため、2021年度に助成繰下げとなったが、2021年度内も日本に入国できなかったため、更に2022年度に助成繰下げとなった。

#### (2) 共同研究者集会(開催延期)

2020 年 9 月 24 日に開催予定であったが、 COVID-19 感染拡大により、2021 年度に開催を延 期したが、全員が 2021 年度も入国できなかった ため、2022 年度に開催延期とした。

#### 2) 第43期研究者<共同研究コース>

2021年度<共同研究コース>研究者。

研究者数:20名

助成期間:2021年度3~6か月間

#### (1) 来 日

2020年3月7日に募集を開始し、11月に行った書類選考を経て20名が合格したが(名簿後掲)、COVID-19 感染拡大による渡航制限等で、全員が2021年度内に日本に入国できなかったため、2022年度に助成繰下げとする。

#### (2) 共同研究者集会 (開催延期)

全員が 2021 年度内に入国できなかったため、 2022 年度に開催延期とした。

#### 3) 第44期研究者<共同研究コース>

2022 年度<共同研究コース>研究者(第五次制度最終期)。

研究者数:24名

助成期間:2022年度3~6か月

#### (1) 募集

2021年2月20日付で中国国家衛生健康委員会から中国各省衛生庁等関係先に募集通知が発状された。

COVID-19 感染拡大による影響への対応策として、募集締切日を9月30日から10月30日に延長した。

#### (2) 選 考

形 式:日中双方の選考委員会において審査を 行い、双方の審査結果をもとに合格者

を決定した。

実施日:日本側:2021年11月25日休

ハイブリッド会議

中国側: 2021年11月30日火

オンライン会議

選考員:日本側:共同研究等選考委員会委員

中国側:笹川同学会審査専門家委員会

応募者:29名

選考方法:「第 44 期選考採点基準(共同研究コー

ス)」に従い選考した。

結果:合格者24名(名簿後掲)

備 考:第44期研究者の招請をもって、第五次

日中笹川医学奨学金制度は終了する。 本来、共同研究コースの招請者は20名 であるが、第41期及び第42期研究者 の辞退等による4名の未達人数補充の

ため24名を採択した。

4) COVID-19 感染拡大による<共同研究コース> 日本入国待機研究者へのオリエンテーション (協会・笹川同学会合同開催)

実施日:2022年3月19日出

対象者:第42期・43期・44期<共同研究コー

ス>日本入国待機者

形 式:オンライン形式

内容:①ビザ申請の流れ、②「令和4年3月

1日午前 0 時より、水際対策強化に係る新たな措置(27)」に基づき、外国人の新規入国制限の見直し、③来日後

宿舎について説明した。

C. 日本財団との会談

日本財団への新年挨拶時に、日中笹川医学奨学金制度に関する会談を行った。

開催日:2022年1月13日(木) 14:00~15:50

場 所:日本財団

出席者:小川秀興 日中医学協会理事長

本田伸吾 日中医学協会事務長

笹川陽平 日本財団会長

尾形武寿 日本財団理事長

福田英夫 日本財団公益事業部長

概 要:日中笹川医学奨学金制度第六次制度と 35 周年記念事業について協議し、方向 性を定めた。2021 年度に開催予定であ った35 周年記念事業は日中国交正常化 50 周年記念と位置づけ、2022 年11 月

に開催する。

#### 2. 共同研究等助成事業

1) 共同研究助成事業/若手日本在留中国人研究者助成事業

2020 年度に引き続き、2021 年度も事業を休止した。事業休止中の財源(会費等)は、公益第27回理事会(2019年12月9日開催)に於いて、日中笹川医学奨学金制度<学位取得コース>研究者に対する奨学金支給終了後の3年目の助成原資に充てることが承認されている(上限600万円)。2021年度は、第41期<学位取得コース>研究者の第三年次助成に充てた。

- 3. 中国人医師·研究者招聘事業
- 1) 日中消化器内視鏡臨床診断治療・病理合同研修 プロジェクト

目 的:中国の内視鏡専門医と病理専門医がペアで来日し、日本で研修することにより、先進医療技術の修得及び消化器内視鏡専門医と病理専門医の緊密な連携に関する理念を理解し、中国における実践に活かして消化器早期がん診断能力向上に寄与し、両国の当該分野における交流と協力を促進することを目的とする。

実施団体:日中医学協会、中国国家衛生健康委員

# 会国際交流センター

(2018 年 12 月 25 日第二次プロジェクト協定書調印)

#### (1) 第8期生·第9期生招請

COVID-19 感染拡大による中国医療機関の渡航 規制等により研修生の募集開始が遅れ、第 8 期 生は 2022 年下半期、第 9 期生は 2023 年上半期 に実施する。

# イ 学術会議開催事業

#### 1. 主催事業

1) 《日中医学交流会議 2021》開催

COVID-19 の感染拡大により開催を休止した。

#### 2. 共催事業

1) 日中笹川医学奨学金制度 35 周年記念事業 (開催延期)

日中笹川医学奨学金制度発足 35 周年記念事業を2021年秋に北京で開催の予定であったが、COVID-19 の感染拡大に鑑み、日本財団、笹川同学会と協議の結果、開催を2022年11月に延期することとなった。

# 3. 後援事業

1) 日中看護国際シンポジウム ~未来につなぐ日中看護交流~

順天堂大学主催のシンポジウムであるが、 COVID-19 感染拡大の影響を受け、2022 年 6 月に 開催延期となった。

# 2) 2021 年度医学生のための漢方医学セミナー

小太郎漢方製薬㈱主催のセミナーで、1991 年 開催の第 5 回漢方医学セミナーより、毎年後援 を行っている。

COVID-19 流行の状況を踏まえ、今年度もこれまでの合宿形式での開催を取り止め、7月16日~9月16日まで、2019年度実施の基礎講座の動画と福岡漢方講座の動画(過去開催分)を配信した。

# ウ 医療協力事業

1. 日中笹川医学協力プロジェクト:笹川医学奨学 金進修生同学会事業(笹川同学会事業)

中国国内で行う笹川同学会事業に対し、日本から専門家を派遣する等の共同事業を行っている。 中国国内における活動は、COVID-19 流行状況 を見極めながら行った。

# 1) 研修事業

(1) 短期総合診療研修——呼吸器疾患

期 間:2021年6月16日(水)~18日)金

場 所:中日友好医院(北京市)

実施責任者:

楊 汀 中日友好医院呼吸センター臨床診療部 主任医師

受講者:50名

県レベルの病院に勤務する呼吸重篤症科医師 研修内容:

中日友好医院の講師陣による座学

#### (2) 短期総合診療研修——腹腔鏡(婦人科)

期 間:2021年6月26日生

場 所:吉林大学第一医院(吉林省長春市)

実施責任者:

李 娜 吉林大学第一医院婦産科主任医師 (第25期生)

受講者:57名

吉林省の県レベルの病院に勤務する産科・婦人科医研修内容:

吉林大学第一医院の講師陣による座学

#### (3) 短期総合診療研修——睡眠障害

期 間:2021年7月29日(木)~8月3日(火)

場 所:新疆ウイグル自治区人民医院

(新疆ウイグル自治区ウルムチ市)

実施責任者:

李南方 新疆ウイグル自治区人民医院高血圧 センター長、新疆高血圧研究所所長 (第7期生・第40期生<共同研究コース>) 受講者:39名

新疆ウイグル自治区の県レベルの病院に勤務する内科医

研修内容:

新疆ウイグル自治区人民医院高血圧センター の講師陣によるハイブリッド形式による講義

#### (4) 短期総合診療研修 — 大腸がん

期 間:2022年3月23日(水)

場 所:中日友好医院(北京市)

実施責任者:

王 佩 中日友好医院弁公室国際交流合作弁 公室主任

受講者:51名

県レベルの病院に勤務する外科医

研修内容:

中日友好医院、解放軍総医院等の講師陣によるハイブリッド形式の講義

#### (5) 短期総合診療研修——内視鏡(下部消化管)

期 間:2022年3月26日出

場 所:西安交通大学第二附属医院(陝西省西安市) 実施責任者:

張 軍 西安交通大学第二附属医院消化器内科 教授、主任医師(第 11 期生)

受講者:100名

陝西省の県レベルの病院に勤務する内科医 研修内容:

西安交通大学第二附属医院、西安医学院第一 附属病院等の講師陣によるオンライン講義

#### (6) 中長期診療技術·技能研修——高血圧

期 間:2021年5月~11月

場 所:新疆ウイグル自治区人民医院

(新疆ウイグル自治区ウルムチ市)

実施責任者:

李南方 新疆ウイグル自治区人民医院高血圧 センター長、新疆高血圧研究所所長 (第7期生・第40期生<共同研究コース>)

受講者:2名

新疆ウイグル自治区の県レベルの病院に勤務 する内科医

研修内容:

二次性高血圧症の臨床研修

#### (7) 中長期診療技術·技能研修——產科

期 間:2021年6月~11月

場 所:吉林大学第一医院(吉林省長春市)

実施責任者:

李 娜 吉林大学第一医院婦産科主任医師 (第 25 期生)

受講者:2名

吉林省の県レベルの病院に勤務する産科・婦人科医研修内容:

産科の臨床研修

#### (8) 中長期診療技術·技能研修——腹腔鏡(肝胆膵)

期 間:2021年9月~2022年3月

場 所:中南大学湘雅第二医院(湖南省長沙市) 実施責任者:

李永国 中南大学湘雅第二医院一般外科教授 (第1期生)

受講者:2名

湖南省の県レベルの病院に勤務する外科医 研修内容:

腹腔鏡(肝胆膵)の臨床研修

#### (9) 中長期診療技術・技能研修——内視鏡(上部消化管)

期 間:2021年10月~2022年3月

場 所:西安交通大学第二附属医院(陝西省西安市) 実施責任者:

張 軍 西安交通大学第二附属医院消化器内科 教授、主任医師(第 11 期生)

受講者:2名

陝西省の県レベルの病院に勤務する内科医 研修内容:

内視鏡(上部消化管)の臨床研修

#### 2) 日中ハイエンド医学フォーラム

笹川同学会が日中医学協会と共同で、中国の

医療衛生政策に基づくテーマに関し、日中両国 専門家の講演と意見交換を通じて医療課題解決 への取り組みを促進するため、政策提言を纏め、 中国国家衛生健康委員会へ笹川同学会モデルと して報告することにしている。

#### (1) 「大健康」フォーラム【専門家派遣支援】

概 要: 「大健康」をテーマとした学術シンポジウム

開催日:2021年10月23日出 形 式:ハイブリッド会議

会 場:長富宮飯店(北京市)

日本会場/日中医学協会事務局(東京都) 実施責任者:

張 亨 北京頤康国際智能科技有限公司総経理 (第 10 期生)

胡秀英 四川大学華西医院華西看護イノベーション研究センター長(第18期生)

李 莉 青島和睦家医院国際遠隔医療診療部 総監 (第30期生)

李忠金 笹川同学会秘書長(第12期生)

参加者:40名 笹川同学会会員

#### 講演者:

伊藤秀俊 在中国日本国大使館一等書記官 「日本の健康医療戦略」

張 亨 北京頤康国際智能科技有限公司総経理 (第 10 期生)

「ビッグデータの安全とデジタヘルスのソ リューション」

竹田敬治 テルモ株式会社執行役員人事部長 「日本の健康経営とテルモ株式会社におけ る実践」

李南方 新疆ウイグル自治区人民医院高血圧 センター長、新疆高血圧研究所所長 (第7期生・第40期生<共同研究コース>)

「未発展地区における高血圧の予防・コン トロールシステムの構築と効果」

安達 勇 日中医学協会副会長・理事 静岡県立静岡がんセンター参与

「健康長寿を生き貫く、その方策」

李 莉 青島和睦家医院国際遠隔医療診療部 総監 (第30期生)

新垣 実 新垣整形外科院長

福沢嘉孝 愛知医科大学先制 · 統合医療包括 センター部長

「日中国際遠隔診療協力プロジェクトにつ いて」

#### 3) 地域医療支援活動

#### (1) 新疆ウイグル自治区医療支援活動

実施日:2021年6月11日金 場 所:新疆瑪納斯中医医院

(新疆ウイグル自治区瑪納斯県)

#### 実施責任者:

李南方 新疆ウイグル自治区人民医院高血圧 センター長、新疆高血圧研究所所長 (第7期生・第40期生<共同研究コース>) 3) 笹川同学会支部学術会議

参加者:50名

瑪納斯県の県レベルの病院に勤務する医師

#### 概 要:

李南方センター長はじめ高血圧センター医 師ら 6 名が高血圧治療についての講義を行っ た他、グループに分かれて瑪納斯県の3つの 郷鎮衛生院に赴き、実地指導を行った。また、 各郷鎮衛生院に教材と電子血圧計を寄贈した。

# (2) 四川省医療支援活動①

実施日:2021年7月15日休

場 所:雅安職業技術学院附属医院

(四川省雅安市)

#### 実施責任者:

冉玉平 四川大学華西医院皮膚性病科教授 (第4期生)

参加者:20名

雅安職業技術学院附属医院皮膚科医師 · 看護師 概 要:

冉玉平教授が診療指導を行った後、皮膚科 教育について講義を行った。また、皮膚科治 療機器、コールドスプレーヤを寄贈した。

#### (3) 四川省医療支援活動②

実施日:2022年3月17日休 形 式:ハイブリッド形式

場 所:雅安職業技術学院附属医院

実施責任者:

冉玉平 四川大学華西医院皮膚性病科教授 (第4期生)

参加者:40名

雅安職業技術学院附属医院皮膚科医師・看護師 及び雅安市の皮膚科医

#### 概 要:

冉玉平教授がオンラインで講義を行った後、 雅安職業技術学院附属医院皮膚科医の難治疾 患症例報告に対して講評を行った。また、冉 教授の著書と皮膚科治療機器を寄贈した。

#### (1) 西南地区学術交流会

概 要:「COVID-19 対策」をテーマとした学術 講演会及び情報交換会

開催日:2022年1月23日(日) 形 式:ハイブリッド形式

会 場:四川省(成都市)、雲南省(昆明市)、 貴州省(貴陽市)、重慶市

# 実施責任者:

劉愛民 中国医学科学院輸血研究所血液安全処 処長(第8期生)

賈立中 昆明医学院第一附属医院放射線科主 治医師 (第29期生)

陳 覓 貴州医科大学附属医院麻酔科主治医師 (第36期生)

熊 宇 陸軍軍医大学第一附属医院口腔科教授 (第34期生)

参加者:54 名

四川省、雲南省、貴州省、重慶市の笹川同学 会会員

講演者:4名

魏于全 中国科学院院士、四川大学教授 (第8期生)

「COVID-19 ワクチン開発の現状」

李 松 昆明医科大学学長(第8期生) 「雲南省における COVID-19 対策」

欒栄生 四川大学華西公共衛生学院教授 (第2期生)

「COVID-19 対策の実践と考察」

唐小海 四川贏瑞医薬科技有限公司主任医師 (第 11 期生)

「ナノカーボンー鉄混合懸濁注射液の前臨 床試験」

#### (2) 華南地区学術交流会【専門家派遣支援】

概 要:「痛み対策」をテーマとした学術講演会 及び情報交換会

開催日:2022年2月20日(日)

形 式:ハイブリッド形式

会 場:広東省(広州市、深圳市)、海南省

(海口市)

#### 実施責任者:

王甲東 中山大学教授(第1期生)

李宝光 深圳市第七人民医院泌尿器外科主任 (第13期生)

吳 忠 海南省人民医院心内科主任 (第 22 期生)

参加者:52名

広東省、海南省、福建省、広西省の笹川同学会 会員

#### 講演者:

井関雅子 順天堂大学医学部麻酔科学・ペインクリニック講座教授

「日本の疼痛医療の現状と取り組み」

樊碧発中日友好医院疼痛科主任、全国疼痛診療研究センター主任・教授

「中国における疼痛医学の発展」

顔 涌 シンガポール衡心物理治療センター 教授

「運動力学の視点から分析した筋骨疼痛の 原因」

何非方 浙江大学附属卲逸夫医院疼痛科低髄 液圧症候群治療センター主任 (第 29 期生) 「脳脊髄液漏出症/低髄液圧性頭痛の治療・ 対策」

何雁冰 広東薬科大学附属第一医院疼痛科主任 (第 30 期生)

「疼痛科医師として現場で感じること」

#### (3) 華東地区学術交流会

概 要:「痛み対策」をテーマとした学術講演 会及び情報交換会

開催日:2022年2月27日(日) 形 式:ハイブリッド形式

会 場:上海市、江蘇省(南京市)、浙江省(杭州市) 実施責任者:

孫 偉 江蘇省中医院腎内科教授(第18期生)

股 猛 上海交通大学医学院附属上海児童医学 センター教授(第27期生)

何非方 浙江大学附属卲逸夫医院疼痛科低髄 液圧症候群治療センター主任 (第 29 期生)

参加者:62名

上海市、江蘇省、浙江省の笹川同学会会員 他 講演者:

于布為 上海交通大学医学院附属瑞金医院 麻酔科教授(第2期生)

「疼痛の生理病理及び診断・治療」

傳海揚 江蘇省中医院教授、主任中医師 「鍼灸における鎮痛と止痛」

何非方 浙江大学附属卲逸夫医院疼痛科低髄 液圧症候群治療センター主任 (第 29 期生)

「脳脊髄液漏出症/低髄液圧性頭痛の治療・ 対策」

胡剣麟 上海市第一人民医院補助生殖科男科 副教授(第34期生)

「前立腺炎と骨盤疼痛症候群」

# (4) 華中地区学術交流会

概 要:「COVID-19 対策」をテーマとした学術 講演会及び情報交換会

開催日:2022年3月6日(日)

形 式:ハイブリッド形式

会場:河北省(石家庄市)、山東省(済南市)、 湖南省(長沙市)

#### 実施責任者:

李永国 中南大学湘雅第二医院一般外科教授 (第1期生)

曹学成 済南軍区総医院骨傷外科教授 (第 18 期生)

孟召偉 天津医科大学総医院核医学科教授 (第 30 期生)

張振喜 河北省疾病予防コントロールセンター 設備物資部主任、教授(第33期生)

許文成 湖北省中医院薬学部主管薬師 (第 38 期生)

参加者:58名

天津、河北省、山東省、湖南省、湖北省の笹 川同学会会員 他

#### 講演者:

回愛民 復星医薬執行総裁、教授(第6期生) 「COVID-19 mRNA ワクチン(BNT132b2) -全世界の協力と中国の貢献」

李永国 中南大学湘雅第二医院一般外科教授 (第1期生)

「COVID-19 がもたらす思考と啓示」

劉暁強 天津医科大学総医院泌尿器外科教授 (第 28 期生)

「天津医科大学総医院の市南部における COVID-19 医療支援、大晦日前の勝負」

李 岩 山東省疾病予防コントロールセンター 設備物資部主任、教授(第 33 期生) 「COVID-19 常態化におけるワクチン接種戦 略分析」

# (5) 西北地区学術交流会

概 要:「COVID-19 対策」をテーマとした学術 講演会及び情報交換会

開催日:2022年3月20日(日) 形 式:ハイブリッド形式

会場:山西省(太原市)、新疆ウイグル自治区 (ウルムチ市)

#### 実施責任者:

李国棟 西安交通大学外国語学院副教授 (第16期生)

李燕萍 山西省衛生庁国際交流センター教授 (第 22 期生)

李南方 新疆ウイグル自治区人民医院高血圧 センター長、新疆高血圧研究所所長 (第7期生・第40期生<共同研究コース>)

趙傑剛 河南科技大学第一附属医院教授 (第8期生)

参加者:47名

甘粛省、寧夏自治区、青海省、陝西省、新疆 ウイグル自治区、山西省の笹川同学会会員 他 講演者:

周紅艷 西安交通大学第一附属医院血管外科 副主任看護師

「COVID-19 対策-私たちの使命と役割」 趙傑剛 河南科技大学第一附属医院教授 (第8期生)

「COVID-19 制圧に向けて」

朱舜明 西京医院心内科副主任医師 (第 39 期生)

「西安における COVID-19 対策の記録」

成 潁 西安交通大学第二附属医院耳鼻咽喉科 副主任医師(第38期生)

「COVID-19の水際対策とリバウンド防止」

劉雨桐 西安交通大学外国語学院日本語専門 修士、杏林大学大学院博士課程在籍 (第 41 期生)

「日本の COVID-19 対策」

牛晨雨 西安交通大学外国語学院修士課程在籍 「コロナ禍での学園生活―教師と生徒の COVID-19 対策!

# (6) 日本支部学術交流会【専門家派遣支援】

概 要:「健康」に係る学術講演会及び情報交 換会、総会

開催日:2022年3月27日(日) 形 式:オンライン形式

実施責任者:

趙松吉 福島県立医科大学ふくしま国際医療 科学センター先端臨床研究センター 教授(第19期生)

参加者:33名

日本在住の笹川同学会会員 他

#### 講演者:

安達 勇 日中医学協会副会長・理事、 静岡県立静岡がんセンター参与

「健康長寿を目指すには、その対策」

張春東 東京大学大学院博士課程

(第40期生<学位取得コース>)

「DNA メチル化による食道胃接合部がんの 組織起源の予測」

呂玉泉 大阪大学大学院医学系研究科社会医 学講座環境医学助教(第15期生)

「飲酒、遺伝と健康」

姚 建 山梨大学大学院医学工学総合研究部 分子情報伝達学准教授(第9期生) 「新たな抗酸化剤の開発と治療への応用」

#### 4) 同学会事業監査

#### (1) 2020 年度事業監査

実施日:2021年4月16日金

形 式: COVID-19 感染拡大に伴う出入国制限の

ためオンライン監査

監查人:本田伸吾 日中医学協会事務局長

#### 概 要:

2020 年度中間監査結果を踏まえて、2020 年度の会計監査を行った。

対象期間:2020年4月1日~2021年3月31日 オンラインで画面共有し、事前に送付した「2020年度笹川同学会事業(上半期;4~9月)及び「2020年度笹川同学会(下半期;10~3月)における確認/質問等事項により回答(文書)を得て確認した。監査資料は電子メールで送付した。

# 監査結果:

2020 年度笹川同学会事業の会計決算は、要改善を求めた事項のほか、概ね違反事項はなかった。

#### 2. 医療の国際化に係わる事業

- 1) 日本式医療の拠点化に向けた事業性調査 (継続)
- (1) 生活習慣病(高血圧・糖尿病)の予防と治療に 関する日本式医療の試行

中国国家衛生健康委員会と連携して、生活習 慣病に係わる日本式医療の展開を検討すること にしているが、成果には至っていない。

- 3. 専門家派遣事業
- 1) 笹川同学会事業への専門家の派遣 (p. 13, 15, 16 参照)
- 2) DIA 中国第7回薬物研究開発イノベーション大会 への講演者派遣 (講演動画提供)

亜太医院管理開発研究センター(協会法人会員)から依頼を受け、DIA中国第7回薬物研究開発イノベーション大会へ講演動画を提供した。

講演者:中村健一 国立がん研究センター中央 病院国際開発部門長

「Empowering clinical trials in a globalized world — a Japanese perspective」

# 4. 医療関連訪日団等招請事業

1) 医療関連訪日団・訪日者の招請

COVID-19 感染拡大に伴う渡航制限等により、 2021 年度は当該事業への申込みは無かった。

- 2) 中国人医療関係者の訪日研修支援
- (1) 科学技術振興機構 (JST) 「国際青少年サイエンス交流事業」 (さくらサイエンスプログラム) による招請事業

2021 年度第3回公募においてオンライン交流プログラムが採択された。

目 的:中国の優秀な若手の医学生・医療従事者 に、本交流事業を通して日本のトップレ ベルの医学・医療分野の研究や医療技術 への理解を深めてもらい、日本への留学 や研究活動への関心や意欲を促す。 実施形式: オンライン交流 (5 日間)

実施日:2022年2月18日金、19日出、24日休、

25 日金、26 日生)

参加者:30名

笹川同学会より推薦を受けた、次期笹川生に

なり得る医学生、医師、看護師等

協力機関:

東京大学医学部附属病院、慶應義塾大学病院、東京女子医科大学先端生命科学研究所、静岡県

立静岡がんセンター

(2) 国際協力機構 (JICA) 『2021 年度国別「感染 症予防及び対策」』コース本邦研修 (パンデミックインフルエンザ等新興/再興感染症等プロジェクト)

本 ODA 事業は今年度を以て終了となる事業で あったが、COVID-19 の感染拡大に伴い実施中止 となった。

#### 5. 訪中団派遣事業

COVID-19 の感染拡大に伴い、中国への派遣を休止した。

6. 青島親和家族医院統合医療診療科(クリニック) 開設式典へのリモート参加

李莉氏(青島和睦家医院国際遠隔診療科総監、第30期笹川生)よりクリニック開設式典祝賀会への招待状が届いたが、COVID-19 感染拡大による出入国制限下であったため、安達勇協会副会長・理事の祝辞ビデオメッセージを送付した。

主 催:青島和睦家医院

開催日:5月15日(土)

会 場:青島和睦家医院(山東省青島市)

7. 駐日中国大使館科学技術部への表敬訪問

目 的:新着任者への挨拶 訪問日:2022年2月21日(月) 場 所:駐日中国大使館応接室

対応者:秦衛東 科学技術部参事官

朱小博 科学技術部二等書記官

(中国衛生健康委員会派遣)

徐 斌 科学技術部二等書記官 鄭心舟 科学技術部アタッシェ (中国科学技術部派遣)

訪問者:本田伸吾 事務局長 岡田光子 事務局次長

# 工 広報事業

# 1. 機関誌『日中医学』の発行

機関誌『日中医学』第36巻を以下の通り発行した。

第1号(2021年5月発行)

特集:日中における新型コロナウイルス感染症

の現状と対策

第2号(2021年8月発行)

特集:日中における医薬品開発と臨床試験

第3号(2021年11月発行)

特集:日中における臓器移植の現状

第4号(2022年2月発行)

特集:日中における乳癌治療の最前線

#### 2. デジタル版『日中医学』誌の検討

広報活動の変革と会員への新たなサービスの 創出に向けて、広報委員会において『日中医学』 誌のデジタル化への検討を行い、2022 年度発行 の第 37 巻からデジタルブックへ移行することと なった。

# 3. 日中間の医学・医療交流に関する情報発信の強化

ホームページの随時更新、メールマガジン 『日中医学協会 News』の月 2 回配信等を行い、 情報発信の強化を図った。

#### 4. Asian Pacific Journal of Dentistry への協力

Sponsoring Organization として協力した。

# 委員会開催報告

#### 1. 広報委員会

#### 1) 第1回委員会

日 時:2021年6月24日(木) 18:00~19:30

形 式: ZOOM WEB 会議

出席者:委員7名、委任状出席2名、専門委員7名

議 案:

① 事業進行状況報告

② 『日中医学』第 37 巻 (2022 年度発行) 特集 テーマの選定

③ 『日中医学』デジタル化の検討

#### 2) 第2回委員会

日 時:2021年10月28日休 18:00~19:30

形 式: ZOOM WEB 会議

出席者:委員7名、委任狀出席2名、専門委員6名

議 案:

① 事業進行状況報告

②『日中医学』デジタル化の検討

#### 3) 第3回委員会

日 時:2022年2月25日金 18:00~18:40

形 式: ZOOM WEB 会議

出席者:委員9名、専門委員6名

議 案:

① 事業進行状況報告

② 広報事業 2022 年度事業計画・予算案について

#### 2. 共同研究等選考委員会

#### 1) 第1回委員会

日 時:2021年11月25日(木) 17:00~18:00

形 式: ZOOM WEB 会議

出席者:委員9名、委任状出席5名

議 案:

① 第44期(学位取得コース)選考結果の報告

② 日中笹川医学奨学金制度第 44 期<共同研究 コース>研究者選考

# 総務報告

# I. 中国国家衛生健康委員会関係部門との 協議

COVID-19 感染拡大に伴う渡航制限により、訪中 困難なため、協議が進展しなかった。

# Ⅱ.財務基盤の拡充

### A. 会員拡大

#### 1. 2021 年度会員数の推移

	当年度期初	入退会	当年度期末
名誉会員	8名	入会 0名 退会 0名	8名
個人会員	304名	入会10名 退会87名	227名
法人会員	63社	入会 4社 退会 5社	62社
特別会員	4社	入会 0社 退会 0社	4社

# B. 募金活動

## 1. 一般寄附金·特別寄附金

団体・法人にご協力頂いた寄附金等は、当協会が実施した研究助成事業に充当した。

#### 1) 一般寄附金

a. 団体・法人 1件 計 1,000,000円 b. 個人 1件 計 8,000円

(機関誌『日中医学』原稿料)

c. 2021 年末寄附金

依頼対象:個人会員、協会役員·委員会委員

募金口数:1口1万円,1口以上

募集期間:2021年11月16日以~12月24日金

寄附総額:1,000,000円

#### C. 日本財団に対する助成金申請

日本財団から 2022 年度助成金申請に対する審査 結果通知(2022 年 2 月 25 日付)を受理した。

① 日中笹川医学協力プロジェクト

助成金額 211,000,000 円

内訳:日中笹川医学奨学金制度

160,005,000 円

笹川同学会事業

50,995,000 円

② 基盤整備

助成金額 26,000,000円

③ 笹川医学奨学金制度 35 周年記念事業

助成金額 178,090,000 円

①+②+③ 計 415,090,000円

# Ⅲ. 協会運営に係わる事項

#### A. 内閣府による立入検査実施

内閣府による立入検査は、公益財団法人に移行後3年に一度実施される。協会は昨年度に第2回目の立入検査が実施される予定であったが、COVID-19 感染拡大の影響を受けて今年度の実施となった。

日 時:2022年1月28日俭 10:00~16:00

場 所:協会事務所会議室

検査人:

佐藤正人 内閣府大臣官房公益法人 行政担当室参事官補佐

(併) 公益認定等委員会事務局

審査監督調査官

志賀保文 内閣府大臣官房公益法人

行政担当室室員

(併) 公益認定等委員会事務局 政策企画調査官

対応者:安達 勇 総務担当職務理事・副会長

本田伸吾 事務局長

久保洋介 事務局参与

岡田光子 事務局次長

末原珠生 総務・広報担当 窪田美智子 経理担当

#### 概 要:

内閣府による立入検査は、内閣府が公益認定 した通りに実施・運営されているか、公益認定 等委員会が3年に一度訪問し、内閣府へ毎年度 提出される事業報告・決算報告書類と当該法人 の定款等に基づき、ヒヤリングと実地検証によって実施状況を確認するものである。

#### 講 評:

大きな指摘事項はなく、概ね良好な事業運営を行っている、との総評であった。留意事項と優良事項は、以下のとおりである。

#### 留意事項:

- ① 理事会における「代表理事、業務執行理事等の職務執行状況の報告」を事務局長が説明することは定款に定める「会長、理事長及び業務執行理事」の報告にはならない。
- ② 「情報公開対象資料(閲覧用)」のファイリング方法について
- ③ 理事会運営規則第7条について監事出席義務に適した改定
- ④ 印章管理規程第9条第4項について印章使 用簿の記載と業務執行理事への報告
- ⑤ 翻訳料の仕訳について

#### 優良事項:

役員等就任時の承諾書ほか確認書、兼職届、 履歴書等が具備されていることは他法人にみ られない。

#### B. 役員等の改選

#### 1) 副会長、顧問の改選と選任

副会長、顧問の任期満了に伴い、公益第 32 回 理事会 (5月 20日, WEB 開催) に於いて選任した (p.1「役員等の改選」参照)。

# 2) 評議員、理事、監事の改選

評議員、理事、監事の任期満了に伴い、公益 第16回評議員会(6月14日,WEB開催)に於い て選任し、評議員会終了後、同日開催された公 益第 34 回理事会 (WEB 開催) に於いて、代表理事 (会長、理事長)、業務執行理事を選定した (p.1「役員等の改選」参照)。

#### 3) 評議員の補欠選任

公益 16 回評議員会 (6 月 14 日, WEB 開催) に 於いて 18 名を評議員に選任したが、公益 17 回 評議員会 (決議省略, 8 月 11 日決議) に於いて 新たに評議員 1 名を補欠選任し、木澤晃代氏 (日本看護協会常任理事) が選任された。任期 は 2025 年度定時評議員会の終結の時までである。

#### 4) 監事の選任

近藤達也監事の逝去に伴い、公益 18 回評議員 会(決議省略, 11月 16日決議) に於いて新たに 三宅養三氏(公益社団法人 NEXT VISION 理事長) を監事に選任した。任期は 2025 年度定時評議員 会の終結の時までである。

#### 5) 役員逝去

池谷田鶴子理事が8月31日に、近藤達也監事が9月26日に、高久史麿代表理事・会長が2022年3月24日に逝去した。

# C. 委員会委員の改選

広報委員会、日中医療交流推進委員会、共同研究等選考委員会、日中医学(日中医学協会ー日本財団)協力委員会の委員全員の任期満了に伴い、公益第34回理事会(6月14日,WEB開催)に於いて選任した(委員名簿後掲)。

# D. DX/デジタルトランスフォーメーションへの 対応

情報通信手段の多様化に伴い、業務上での情報共有化/情報漏洩防止/個人情報保護の観点から、更には内部統制(ガバナンス)の観点やマナーの観点から、通信手段利用のルール化を継続実施し、テレワーク等、DX/デジタルトランスフォーメーションへの対応を検討・実施した。

# 日中笹川医学奨学金制度第 40 期<学位取得コース>研究者

2022.3.31 現在

Æ	名	所 属 機 関	受け入れ機	関	指導責任者
P( 7H		研究テーマ		学位取得方法	11等貝压省
鄭衛青		南昌市疾病予防コントロールセンター ・助理研究員	帯広畜産大学原虫病研究センタ	<i>,</i> —	玄 学南
别	<b>押</b> 月	中国江西省におけるマダニ相とマダニ媒介性バベシ フタトゲチマダニにおける発現変動遺伝子の同定	アの検出およびバベシア感染	論文博士	教授・センター長
劉	珏	復旦大学附属華山医院北院・康復治療師	筑波大学大学院人間総合科学研	T究科	大藏 倫博
金川	坯	地域在住高齢者におけるフレイルと交通事故発生率	及びリスクとの関連	課程博士	教授
弦	長博	中国医科大学附属第一医院・主治医師	東京大学大学院医学系研究科吗	呼吸器外科学	中島 淳
1/17	区日	肺がんに対する免疫療法の研究		課程博士	教授
田田	東	川北医学院附属医院・主治医師	東京大学大学院医学系研究科吗	F吸器外科学	中島 淳
Щ	米	肺移植に関する実験的・臨床的研究		課程博士	教授
張	春東	中国医科大学附属第四医院・主治医師	東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学・乳腺内分泌外科	<b> </b> 学	瀬戸 泰之
		食道胃接合部がんの起源組織を予測する DNA メチル	化マーカーの開発	課程博士	47.17
由	春花	大坪医院(第三軍医大学附属第三医院)・主治医師	慶應義塾大学医学部内科学(神	経内科)	中原 仁
冶	11亿	家族性片麻痺性頭痛2型モデルマウスを用いた片頭	痛病態の解明	論文博士	教授
張	順	上海市東方医院(同済大学附属東方医院)・主治医師	順天堂大学大学院医学研究科 消化器・低侵襲外科学		福永 哲
700	,,,	腹腔鏡トレーニングシステムと消化管改良再建技術の連携により、完全腹腔鏡下 幽門側胃切除術の有効性及び安全性についての分析		論文博士	教授
⇒/r	<del>*+</del> +	湖北省中医院・主管薬師	東京薬科大学薬学部臨床薬理学	<u> </u>	平野 俊彦
許 文成		ヒト末梢血リンパ球に対する生薬成分の効果		論文博士	教授
李	弘揚	天津中医薬大学・修士	金沢大学附属病院漢方医学科		小川 恵子 臨床教授、
		画像解析技術を用いた人体における漢方薬の評価		課程博士	特任准教授
徐	妍妍	中日友好医院・主治医師	琉球大学大学院医学研究科 放射線診断治療学		村山 貞之
		超多列 CT, 超高精細 CT 等を用いた胸部疾患の研究		論文博士	

# 日中笹川医学奨学金制度第 41 期<学位取得コース>研究者 2022. 3. 31 現在

_	-	所 属 機 関	受け入れ機	関	115 125
氏	名	研究テーマ		学位取得方法	指導責任者
趙	申	上海交通大学医学院附属第九人民医院 ·研修医	北海道大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面外科学		鄭 漢忠教授
		PTH 間欠投与による骨血管の組織学的変化		課程博士	
冶	立甲	石家荘市第四医院・主管技師	千葉大学社会精神保健教育研究	究センター	橋本 謙二
ťΉ	<b>₩</b> .⊤	精神疾患の病因解明と新規治療法の開発		課程博士	教授
朱	俊	江蘇省蘇北人民医院・主治医師	順天堂大学大学院医学研究科	眼科学	村上 晶
$\wedge$	区	骨髄由来免疫制御細胞のマウス角膜移植に及ぼす	影響	論文博士	教授
孟	雪	中国医科大学附属盛京医院・主治医師	順天堂大学大学院医学研究科	耳鼻咽喉科学	池田 勝久
.mr.	=	次世代シークエンサーを用いた頭頚部癌の特異的細胞の特異的細胞の特異的細胞の特異的細胞の特異的細胞の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の特別の	<b>嘉遺伝子の創出</b>	論文博士	教授
蒋	元源	南京市口腔医院・住院医師	昭和大学大学院歯学研究科歯	科矯正学	槇 宏太郎
(香	辛退)	咀嚼と下顎骨軟骨組織の病理学的変化の関係につい	いて	課程博士	教授
劉	雨桐	西安交通大学外国語学院・学生	杏林大学大学院国際協力研究	科	宮首 弘子
金1	1-17 JHJ	日本語ネイティブ医療通訳者と中国語ネイティブ	医療通訳者の特性比較研究	課程博士	教授
許	塘	貴州医科大学附属医院・主治医師	金沢医科大学糖尿病内分泌内积	科	古家 大祐
ПI	×Н	SGLT-2 阻害薬と糖尿病性腎臓病		論文博士	教授
盧	雪婧	京都大学大学院医学研究科・博士課程学生	京都大学大学院医学研究科 糖尿病・內分泌・栄養内科学		稲垣 暢也
		脂肪摂食後 GIP 分泌のメカニズム		課程博士	4717
		四川省腫瘤医院・主管護師	広島大学大学院医系科学研究	科保健学分野	<u> </u>
張	含鳳	中国の生殖年齢にある男性がん患者の妊娠性温存を 患者と医療専門職者の視点からの定性研究	をめざした支援サービス:	課程博士	宮下 美香教授
灶	力萌	北京市疾病予防コントロールセンター・主管技師	長崎大学原爆後障害医療研究	所	高村 昇
隹	刀明	福島県富岡町における環境放射能モニタリングと信	主民の被ばく線量評価	課程博士	教授

# 日中笹川医学奨学金制度第 42 期<学位取得コース>研究者

2022.3.31 現在

	37 B 140 HB	77 1.1 + 1_ LM	BB	
氏 名	所属機関	受け入れ機	12 4	指導責任者
	研究テーマ		学位取得方法	
趙 景敏	吉林大学中日聯誼医院・主治医師	福島県立医科大学大学院医学科 放射線医学	研究科 	  伊藤 浩   教授
	脳神経画像を用いた虚血性脳血管障害の治療効果	・予後評価の研究	論文博士	42.12
焦 丹丹	河南科技大学第一附属医院・主管護師	筑波大学大学院人間総合科学 生命システム医学専攻	研究科	安梅 勅江
	国際発達ケア:エンパワメント科学研究		課程博士	4,71,2
張 碧航	自治医科大学大学院医学研究科・博士課程学生	自治医科大学大学院医学研究 形成外科	科	吉村 浩太郎
	幹細胞培養上清成分を用いた再生医療の開発		課程博士	4,7,7,2
徐 詩婷	遼寧省腫瘤医院大東医院・医師	順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器内科学		高橋 和久教授
	肺癌薬物治療における効果予測バイオマーカーの	探索	論文博士	4717
劉霄	陸軍軍医大学西南医院・医師	慶應義塾大学大学院医学研究 眼科学	科	根岸 一乃
	東アジア人における ABCA4 関連網膜症の臨床的・	分子遺伝学的調査	課程博士	7/12
	中日友好医院・日本事業担当	国際医療福祉大学大学院医療 医療福祉経営学分野	<b>冨祉学研究科</b>	島崎 謙治教授
孟 華川	ICT を活用した遠隔医療の導入効果及び推進方策		課程博士	桐生 茂 医学研究科 放射線医学 主任教授
趙 正男	中国人民解放軍連勤保障部隊 薬品儀器監督検験総站・工程師	(COVID-19の影響により 2021年 不合格により研究者資格取消)	に大学院受験、	
李敏	中国人民解放軍連勤保障部隊第 960 医院 ・主治医師	兵庫医科大学放射線医学		山門 亨一郎 主任教授
	インターベンショナル・ラジオロジー		課程博士	
和 晋渝	重慶市疾病予防コントロールセンター ・主治医師	長崎大学大学院熱帯医学・グス研究科グローバルヘルス専		Lina Madaniyazi 助教
	大気環境変化の健康影響		課程博士	->> ->
翟 達	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 ・博士課程学生	長崎大学大学院医歯薬学総合 幹細胞生物学	研究科	李 桃生 教授
	メカノストレスが癌細胞に与える影響と機序		課程博士	

# 日中笹川医学奨学金制度第 42 期<共同研究コース>研究者

世間人民解放軍後医師第五医学センター消化内科 自治医科大学内科学 1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	н 1	但川区于关于亚则及另 42 朔入六问。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- \	2022. 3. 31 現任
中国人民解放軍秘医院第五医学センター消化内科	氏 名	共同研究機関(中国) 研 究 テ ー マ	共同研究機関(日本 		共同研究者
Safe and reliable endoscopic submucosal dissection. Improvement of legion detection rate using linked-color imaging	த்து ப்	中国人民解放軍総医院第五医学センター消化内科	自治医科大学内科学		山本 博徳
毛 変粒         副研究員         成列教修医学能咨询允许放射物験影響が先記         工業         大学デンチデー           記 立道         Ffects of Radiation on the Mouse Brain         6 か月         6 か月         長谷川 潔 教授           孫 支達 (日本)	劉 君		-	3 か月	
Effects of Radiation on the Mouse Brain   6 か月   内蒙古医科大学附属医院薬剤部・主任薬師   東京大学医学部附属剤院   肝胆媒外科、人工臓器移植外科   長谷川 潔教授   Mechanism of ring RNA in liver fibrosis and early stage of   3 か月   本人学者護学院基礎課理教研室・教授   東京大学大学院医学系研究科   富齢者在宅長期ケブ者董学   市本大学看護学院基礎課理教研室・教授   東京大学大学院医学系研究科   富齢者在宅長期ケブ者董学   市をurrent situation of long-term Care needs and the Construction of Evaluation Indexes for the elderly institutions in Jilin Province:   6 か月   参校   をabatic part of the elderly institutions in Jilin Province:   6 か月   本担任   中国 をまから   中国 を表しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま	壬 惡灯		放射線医学総合研究所放射線景	<b>/響研究部</b>	王 冰
日本	七 发紅	Effects of Radiation on the Mouse Brain		6 か月	
Mechanism of ring RNA in liver fibrosis and early stage of hepatocellular carcinoma  a	<b>匀</b> 五溢	内蒙古医科大学附属医院薬剤部・主任薬師		4	
孫 皎 The current situation of long-term Care needs and the Construction of Evaluation Indexes for the elderly institutions in Jilin Province: 6 か月 数長 型電医大学口腔医学院口腔種権科・主治医師 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 インプラント・口腔再生医学 The study of GDF11 on extraction socket-mesenchymal stem cell osteogenic differentiation from T2DM rabbits and its relation 6 か月 推教授 中国科学技術大学附属第一医院(安徽省立医院) 皮應養塾大学医学部 リウマチ・膠原病内科学 金子 裕子 福教授 The effect and mechanism of macrophage pyroptosis mediated by AIM2/Caspase-1/GSDMD pathway in lupus nephritis Study of prognostic predictors for radiologic Tla&Tlb subsolid and 6 か月 を聴義型大学医学部 関立がん研究センター東病院放射線治療科 Analysis of clinical outcomes and prognostic factors of definitive chemoradiotherapy for the patients with esophageal squamous cell carcinoma Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from 6 か月 を変強大学第二件医師 国立がん研究センター先端医療開発センター 会療 大き日医師 国立がん研究センター先端医療開発センター 会療 大き日医師 国立関際医療研究センター国際診療部 唐子 東 Clinical study of intraoperative ultrasound in diagnosing microvascular 4 か月 個と大学附属離園医院泌尿外科・副主任医師 国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室 小東 本 本 と は ロース は を ロース は ロース は ロース は ロース は ロース は ロース は は ロース は ロース は ロース は ロース は ロース は ロース は 本 は ロース は ロース は 本 は ロース は ロース は ロース は ロース は ロース は 本 は ロース は 本 は ロース は 本 は ロース は 本 は ロース は 本 は ロース	已工但		early stage of	3 か月	教授
## Example of the current situation of long-term Care needs and the Construction of Evaluation Indexes for the elderly institutions in Jilin Province: 6 か月		吉林大学看護学院基礎護理教研室・教授			. I. J. Bu =
張 思住         The study of GDF11 on extraction socket-mesenchymal stem cell osteogenic differentiation from T2DM rabbits and its relation         6 か月           鄭 旭         中国科学技術大学附属第一医院(安徽省立医院) 慶應義塾大学医学部 別ウマチ・膠原病内科学         金子 裕子 推教授           新 加M2/Caspase-1/GSDMD pathway in lupus nephritis         6 か月           養 担人学附属腫瘤医院胸外科・副主任医師         慶應義塾大学医学部呼吸器外科学           表tudy of prognostic predictors for radiologic Tla&Tlb subsolid and solid non-small cell lung cancer         6 か月           本 和alysis of clinical outcomes and prognostic factors of definitive chemoradiotherapy for the patients with esophageal squamous cell carcinoma         3 か月           本 神国人民解放軍北部戦区総医院 野吸内科・副主任医師 型安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師 公安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師 国立国際医療研究センター国際診療部 唐子 电部长 主任医師 (相)         国立国際医療研究センター国際診療部 唐子 表 部子	孫 皎	Evaluation Indexes for the elderly institution	ons in Jilin Province:	6 か月	
振 志住		空軍軍医大学口腔医学院口腔種植科・主治医師		<b>学総合研究科</b>	<i>u</i>
鄭 旭       風湿免疫科室・助理研究員       リウマチ・膠原病内科学       金子 裕子 准教授         葉 挺       (但上大学附属腫瘤医院胸外科・副主任医師       慶應義塾大学医学部呼吸器外科学       浅村 尚生 教授         素 極       中日友好医院放射腫瘤科・主治医師       国立がん研究センター東病院放射線治療科         素 極       中国人民解放軍北部戦区総医院 呼吸内科・副主任医師       国立がん研究センター先端医療開発センター 免疫療法開発分野       本 神野吸内科・副主任医師       国立がん研究センター先端医療開発センター 免疫療法開発分野       植村 靖史 ユニット長 (柏)         陸 宏偉       西安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師       国立国際医療研究センター国際診療部       唐子 尭 副部長         佐 変面       在上任医師       国立国際医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室       本 ・水東         (集 到剛)       (担大学附属華山医院泌尿外科・副主任医師       国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室       本 ・水東	張 思佳	osteogenic differentiation from T2DM rabbits		6 か月	
### AIM2/Caspase-1/GSDMD pathway in lupus nephritis  ### 接  ### 在  ### 接  ### 在  ### 接  ### 在  ### 表  ### ###	\$±7 ±⊓				金子 裕子
葉 挺・副主任医師優徳教堂人子医子部所改為が科子淺村 尚生 教授書	學			6 か月	
Study of prognostic predictors for radiologic Tla&Tlb subsolid and solid non-small cell lung cancerもか月中日友好医院放射腫瘤科・主治医師国立がん研究センター東病院放射線治療科Analysis of clinical outcomes and prognostic factors of definitive chemoradiotherapy for the patients with esophageal squamous cell3か月本中国人民解放軍北部戦区総医院呼吸内科・副主任医師国立がん研究センター先端医療開発センター免疫療法開発分野Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from induced pluripotent stem cells6か月西安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師国立国際医療研究センター国際診療部Clinical study of intraoperative ultrasound in diagnosing microvascular invasion (MVI) of hepatocellular carcinoma4か月復旦大学附属華山医院泌尿外科・副主任医師国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室本 小康 空長	<b>苹</b> 打		慶應義塾大学医学部呼吸器外科	斗学	淺村 尚生
謝 橋生 Analysis of clinical outcomes and prognostic factors of definitive chemoradiotherapy for the patients with esophageal squamous cell 3か月 科長 ヤヨ人民解放軍北部戦区総医院 ローカー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー	果 挺			教授	
解析性chemoradiotherapy for the patients with esophageal squamous cell3か月本中国人民解放軍北部戦区総医院呼吸内科・副主任医師国立がん研究センター先端医療開発センター免疫療法開発分野Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from induced pluripotent stem cells6か月西安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師国立国際医療研究センター国際診療部Clinical study of intraoperative ultrasound in diagnosing microvascular invasion (MVI) of hepatocellular carcinoma4か月復旦大学附属華山医院泌尿外科・副主任医師国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室		中日友好医院放射腫瘤科・主治医師	国立がん研究センター東病院が	女射線治療科	
李赫呼吸内科・副主任医師免疫療法開発分野植村 靖史 コニット長 (柏)Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from induced pluripotent stem cells6 か月西安交通大学第二附属医院普通外科・主任医師国立国際医療研究センター国際診療部Clinical study of intraoperative ultrasound in diagnosing microvascular invasion (MVI) of hepatocellular carcinoma4 か月(度 到剛)国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室	謝 橋生	chemoradiotherapy for the patients with esoph		3 か月	
Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from induced pluripotent stem cells6か月(柏)陸 宏偉	<del>*</del> **			開発センター	
・主任医師国立国际医療研究とクター国际診療部唐子 尭Clinical study of intraoperative ultrasound invasion (MVI) of hepatocellular carcinoma4 か月復旦大学附属華山医院泌尿外科・副主任医師国立成育医療研究センター免疫アレルギー・感染研究部移植免疫研究室李 小康 室屋	字 亦	Development of cancer immunotherapy using immune cell derived from			
Clinical study of intraoperative ultrasound in diagnosing microvascular 4か月  (は回文学的属華山医院泌尿外科・副主任医師 を発発研究である。  (は回文学的属華山医院泌尿外科・副主任医師・感染研究部移植免疫研究室 本 小康 京長	陆 宏母		国立国際医療研究センター国際	祭診療部	
「「「「」」」	座 丕怿			4 か月	
	<b>在</b> 和剛	復旦大学附属華山医院泌尿外科・副主任医師		をアレルギー	
Induction of regulatory DC by 5-ALA/SFC and its mechanism of induction of transplantation tolerance 6 か月	医 则则		ts mechanism of induction	6 か月	室長
王 欣欣	王 欣欣				
Clinicopathological research of hepatobiliary diseases 6カ月		Clinicopathological research of hepatobiliary	diseases	6 か月	77.17

祁 興順	中国人民解放軍北部戦区総医院消化内科 ・副主任医師	金沢大学がん進展制御研究所 分子生体応答研究分野		向田 直史 教授
	Immunotherapy for hepatocellular carcinoma		6 か月	14.12
熊焰	北京大学第一医院病理科・副主任医師	山梨大学大学院総合研究部医学人体病理学	<b>学域</b>	近藤 哲夫
YE YE	The value and protocol for pathological diagrassed on core needle biopsies	nosis of thyroid nodules	3 か月	准教授
王尉	中国人民解放軍南部戦区総医院泌尿外科 ・副主任医師	京都大学大学院医学研究科泌尿	<b>R器科学</b>	小林 恭
工 病	Tumor promoting link between cancer metabolismicroenvironment in bladder cancer	sm and tumor	4 か月	教授
張 星一	国家薬品監督管理局薬品審評センター 化学薬品二部・副主任薬師	京都大学大学院薬学研究科 薬品動態制御学分野		山下 富義
灰 生一	Development of novel evaluation method for bioequivalence studies based on machine learning techniques		6 か月	教授
朱 偉傑	中国人民解放軍連勤保障部隊第 960 医院神経外科 ・主任医師	大阪市立大学医学部脳神経外科	学	後藤 剛夫
不 译床	Endoscopic surgery for skull base tumor		6 か月	教授
翟  蘊	ハルビン医科大学附属第一医院神経内科 ・助理研究員	岡山大学大学院医歯薬学総合研 脳神経内科学	开究科	阿部 康二
住	A promising impact of telmisartan on cognitive function of APP23 mice with cerebral hypoperfusion		6 か月	教授
	内モンゴル医科大学附属医院骨科・副主任医師	岡山大学大学院医歯薬学総合の 整形外科学	开究科	
張 偉	Synergistic Effects of Transplanted Mouse Neural Stem/Progenitor Cells and Collagen Binding Domain-HGF Promote Functional Repair of Injured Spinal Cord		6 か月	一尾崎 敏文 教授
盧 加琪	国家薬品監督管理局薬品審評センター 生物製品薬学部・助理研究員	熊本大学国際先端医学研究機构 皮膚再生・老化研究室	 <b>,</b>	佐田 亜衣子
(辞退)	Defining molecular markers and regulatory factor assessment and quality control of stem co		6 か月	特任准教授

# 日中笹川医学奨学金制度第 43 期<学位取得コース>研究者

2022.3.31 現在

氏	名	所 属 機 関	受け入れ機	関	指導責任者
17	TI.	研究テーマ		学位取得方法	担等具任在
範	彬	貴州医科大学附属医院・講師	北海道大学大学院医学研究院 腫瘍病理学		田中 伸哉
		ハイドロゲルによる組織再生		課程博士	4717
		上海交通大学医学院附属同仁医院・主治医師	千葉大学大学院医学研究院泌	尿器科学	
趙	雪	アミノ酸トランスポーターを介した前立腺癌分子を ノ酸トランスポーター)	幾構の解明(前列腺癌とアミ	課程博士	市川 智彦教授
姚	利	千葉大学大学院看護学研究科・博士課程学生	千葉大学大学院看護学研究科	看護学専攻	正木 治恵
99°C	Ψú	在留中国人高齢者を介護する家族支援プログラムの	の開発	課程博士	教授
張	茂芮	西南医科大学附属口腔医院・医師	東京医科歯科大学大学院医歯 生体補綴歯科学分野	学総合研究科	若林 則幸 教授
		歯科疾患に対する mRNA を用いた治療戦略の確立		課程博士	4212
江	傑	東莞市人民医院・副主任医師	日本医科大学大学院医学研究 解析人体病理学	科	清水 章 教授
		腎疾患の進展機序の解明とその制御		論文博士	1,7,1,7
王	晴	中国医科大学附属第四医院・主治医師	順天堂大学医学部 消化器外科講座上部消化管外	科学	峯 真司 教授
		食道癌に対する基礎的臨床的研究		論文博士	4,1,2
張	瑛	寧波市医療センター李恵利医院・主治医師	横浜市立大学大学院医学研究 消化器内科学	科	前田 愼 主任教授
		肝胆膵疾患・炎症性腸疾患における超音波を主体と	とした画像診断と治療	課程博士	
葉	盛	南京紅十字血液センター・副主任医師	奈良県立医科大学大学院医学 血液・血流機能再建医学	研究科	松本 雅則
		ADAMTS13 による VON WILLEBRAND 因子制御破綻がも	たらす疾患の病態解析	課程博士	
王	喩	京都大学大学院医学研究科・博士課程学生	京都大学大学院医学研究科 附属がん免疫総合研究センター	_	本庶 佑 センター長
	1311	PD-1 阻害による免疫賦活化異常疾患の研究		課程博士	京都大学高等研究院特別教授
孔	徳川	上海市疾病予防コントロールセンター・主治医師	熊本大学大学院医学教育部 ヒトレトロウイルス学共同研 感染免疫学分野		上野 貴将 教授 徳永 研三 客員教授
		新型コロナウイルスの複製を制御する宿主因子の同	司定と機能解析	課程博士	<b>台</b> 貝

# 日中笹川医学奨学金制度第 43 期<共同研究コース>研究者

		共同研究機関(中国)	共同研究機関(日本	()	
氏	名	 研究テーマ	L	研究期間	· 共同研究者
劉	英	川北医学院口腔医学系・主任医師	東北大学大学院歯学研究科・歯 歯学イノベーションリエゾンセ 国際連携推進部門		洪 光 部門長、
		Enhancement of Surface Bioactivity on nan Polyetheretherketone (nHA/PEEK) via Graph		7 か月	教授
閻	笑梅	中国疾病予防コントロ-ルセンター 伝染病予防コントロール所 伝染病診断室・研究員	北里大学獣医学部 人獣共通感染症学研究室		胡 東良
		Studies on the molecular structure and bi- staphylococcal enterotoxins	ological activities of	3 か月	
邛	法	湖南省児童医院心血管内科・副主任医師	日本医療科学大学 小児科学		先崎 秀明
Ħ	雲彬	Pathophysiology and molecular biology of arterial hypertension	the idiopathic pulmonary	6 か月	特任教授
<b>,,,,</b> ,	тЩ	南京市第一医院核医学科・主治医師	放射線医学総合研究所 先進核医学基盤研究部		張 明栄
羅	瑞	Visualization of microcirculatory disorde a new radioprobe for translocator protein		6 か月	部長
		中国医科大学組織工程学教研室・副教授	帝京大学医学部解剖学		* 井匠 沙土
田	暁紅	Study on the mechanism of stem cell-deriv treatment of demyelinating diseases	ed exosomes in the	3 か月	対原 治夫主任教授
劉	麗栄	貴州医科大学附属医院臨床検験センター ・教授	東京大学大学院医学系研究科 器官病態內科学講座		南学 正臣 副研究科長、
亚)庭木		Mechanism of epigenetic regulation of kidney fibrosis and diabetic nephropathy		6 か月	副医学部長、 教授
		蘭州大学第一医院検験科・副主任検験技師	東京大学大学院 医学系研究科 アレルギー・リウマチ学		· 森日 七十
于	海涛	Elucidating the immunogenetic mechanism of lupus and identification of predictive biomarkers in autoimmune disease patients		7 か月	 藤尾 圭志 教授
劉	珉	上海市東方医院(同済大学附属東方医院)神 経外科・主治医師/講師	順天堂大学大学院医学研究科 生化学第一講座		横溝 岳彦 教授
		Protective roles of lipid mediators		6 か月	47.17
		寧夏医科大学総医院呼吸与危重症医科学 ・主任医師	順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器内科学		
侯	嘉	<ol> <li>The in vitro analysis of lung fibrobla mechanisms</li> <li>Practical clinical study of highly sen circulating tumor cells by TelomeScan for medicine</li> <li>Optimization of Treatment Regimen agai Mycobacteroides abscessus</li> </ol>	sitive measurement of cancer personalized	7 ליל	高橋 和久主任教授
金	博	北京大学第一医院検験科・助理研究員	順天堂大学大学院医学研究科 臨床検査医学		田部 陽子 教授
		NGS analysis for SARS-CoV-2 gene mutation	s	6 か月	
盛	慧明	上海市同仁医院/ 上海交通大学医学院附属同仁医院 検験科・主任技師	慶應義塾大学医学部 リウマチ・膠原病内科学		鈴木 勝也 准教授
		B cell abnormality in IgG4-related diseas	e	6 か月	

李 小平	四川省医学科学院・四川省人民医院 心血管内科・研究員/副主任医師	東邦大学医学部循環器内科学		池田 隆徳
学 小平	Cardiac Electrophysiological Characteristics in CACNAIB Gene Mutation That Causes Atrioventricular Node Reentrant Tachycardia		5 か月	主任教授
	貴州医科大学附属医院心理科・教授	東京理科大学基礎工学部生物コ	[学科	\t 1 \ \( \lambda \)
王 芸明	Micorobiome analysis of natural environme tract by metagenome and classical microb		4 か月	清水 公徳教授
胡磊	中国科学技術大学附属第一医院(安徽省立医院)胃腸外科・主治医師	静岡県立静岡がんセンター胃タ	卜科	寺島 雅典
印 福	The mechanisms of biglycan(BGN) in promot of gastric cancer via NF-kB/G9a pathway	ing peritoneal metastasis	6 か月	副院長
逢 暁玲	中国医科大学附属第四医院急診科 ・副主任医師、副教授	滋賀医科大学生化学・分子生物 分子病態生化学部門	<b>勿学講座</b>	扇田 久和 部門長、
连 咣坪	Novel therapeutic role for dipeptidyl peptidase III in the treatment of diabetic nephropathy and cardiomyopathy 6カカ		6 か月	部門長、   教授 
張 宇曦	中国医科大学附属第一医院泌尿外科 ・副教授	京都大学大学院医学研究科泌质	<b>R</b> 器科学	小林 恭 教授
	Mechanism of noncoding RNA in prostate ca	ncer	4 か月	4X1X
蒋 伏松	上海市第六人民医院東院内分泌代謝科 ・副主任医師	神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学		小川 渉
书 伙仏	Mathematical analysis of continuous glucose monitoring data in diabetic subjects with various pathological backgrounds 6 か月		6 か月	教授
	首都医科大学附属北京児童医院 呼吸疾病研究室・教授	川崎医科大学小児科学		I FTI NA
申 阿東	Joint research on diagnosis and treatment of Mycoplasma pneumoniae infection and drug resistance surveillance in Chinese and Japanese children 7 か月		7 か月	大石 智洋 准教授
張 治国	中国中医科学院中医基礎理論研究所病証研究センター・研究員	長崎大学大学院医歯薬学総合の 歯学系硬組織疾患基盤研究セン 骨・軟骨基盤創薬研究室		小守 壽文 センター長、
	Regulative effect of icariin on glucocort in Fkbp5 knockout mice	icoid-induced osteoporosis	6 か月	主任教授
李萌	中国食品薬品検定研究院生物製品検定所 モノクローン抗体室・副研究員	福岡工業大学工学部生命環境化	上学科	呉 行正 教授
	Laser Induced Breakdown Particle Counting	in Protein Therapeutics	4 か月	

# 日中笹川医学奨学金制度第 44 期<学位取得コース>研究者(合格者名簿) 2022. 3. 31 現在

大名	rr 6	所属機関	受け入れ機	関	おさまなせ	
季 君鵬         首称も八氏医院・主口医師         消化器外科学分野         製程博士         教授           黄 彩嬌         四川省医学科学院・四川省人民医院・主管技師         東波大学医学医療系国際発達ケア: エンパフメント科学研究室         安梅 勅江 教授           カホート研究に基づく中国少数民族の食要因と乳がんとの関連研究         課程博士         橋本 謙二副センター           市場、企画では、主治医師         千葉大学社会精神保健教育研究センター         橋本 謙二副センター長・教授           藤康、田本の病因解明と新規治療法の開発         東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科生体制総健科学分野 福泉作下での血清及び唾液中の二酸化チタンの殺菌効果に及ぼす3種類のイオン性抗菌剤の影響に関する研究 生体制総健科学分野 機能治癒とオートファジーの関係 世国医学科学院護衛医院深列医院・副主任医師 東海大学医学部形成外科学 教授         芸椒 則幸 教授           趙 宏波         遊島治癒とオートファジーの関係 中国医学科学院腫瘍医院深列医院・副主任医師 東海大学医学部形成外科学 会派不学大学院医学系所名科学 教授         農産博士 教授           樹 大変         金沢大学大学院園社会環境研究科 会沢大学大学院医学系所名科学 会沢大学大学院医育工学の大学院、開発性生 を設しな育医療研究科 課程博士 教授         場 教財 教授           J 天鵬         大阪者和胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析         課程博士 国立成育医療研究とショー研究所 課程博士 名版 学年 国立成育医療研究とショー研究所 課程博士 教授         本 桃生教授           場 大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 と物学研究分野 ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 上標程学生 教授 表師大学大学院医歯薬学総合研究科 財産・学校院 教養・消化器外科学 教授         本 桃生教授           本 佩森         長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 財工課程学生 教授         本 桃生教授	氏 名	研究テーマ		学位取得方法	指導責任者	
胃癌、食道胃接合部癌における癌微小免疫環境の解析と至適治療の確立   課程博士   気波大学医学医療系国際発達ケア: エンパワメント科学研究室   教授   フホート研究に基づく中国少数民族の食要因と乳がんとの関連研究   課程博士   教授   教授   教授   表示人民医院・主治医師   千葉大学社会精神保健教育研究センター   欄本   課程博士   教授   教授   教授   表示   表示   表示   表示   表示   表示   表示   表	李君服	吉林省人民医院・主治医師				
世界		胃癌、食道胃接合部癌における癌微小免疫環境の解	解析と至適治療の確立	課程博士	742	
カー・	黄 璐娟	四川省医学科学院・四川省人民医院・主管技師		ケア:		
勝 勇		コホート研究に基づく中国少数民族の食要因と乳水	がんとの関連研究	課程博士	4212	
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科	楊	懐化市第一人民医院・主治医師	千葉大学社会精神保健教育研究	究センター	副センター長・	
専断         ・博士課程学生         生体補綴歯科学分野         若林 則幸 教授           職業件下での血清及び唾液中の二酸化チタンの殺菌効果に及ぼす3種類のイオ と性抗菌剤の影響に関する研究         課程博士         教授           職 曹傑 創傷治癒とオートファジーの関係         課程博士         教授           園 宏波 自傷治癒とオートファジーの関係         課程博士         教授           園 宏波 自癌術後縫合不全に対する ICG 蛍光イメージング法の有用性の検討         論文博士         教授           園 英 ・博士課程学生 精神科医療通訳の「中立性」を論じる         虚沢大学大学院人間社会環境研究科		脳疾患の病因解明と新規治療法の開発		課程博士	教授	
暗条件下での血清及び唾液中の二酸化チタンの殺菌効果に及ぼす3種類のイオ   課程博士   教授   投版   投版   投版   投版   投版   投版   投版   投	花 曲	・博士課程学生		学総合研究科		
陳 曹傑 創傷治癒とオートファジーの関係 課程博士 教授 中国医学科学院腫瘤医院深圳医院・副主任医師 東海大学医学部外科学系消化器外科学 小柳 和夫 教授 食道癌術後縫合不全に対する ICG 蛍光イメージング法の有用性の検討 論文博士 教授 を選択大学に人間社会環境研究科 虚沢大学大学院人間社会環境研究科 堤 敦朗 教授 精神科医療通訳の「中立性」を論じる 課程博士 教授 が博士課程学生 病都市婦女児童センター医院・幹事 子遺伝学分野 老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析 課程博士 大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学 国立成育医療研究センター研究所 RI 管理室/移植免疫研究室 李 小康 管移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究 課程博士 室長 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学原爆後障害医療研究所 生物学研究分野 ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 課程博士 表 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学に医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学原爆後障害医療研究所 生物学研究分野 黒程博士 表 根生教授研究 基 根生 教授 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学原爆後障害医療研究所 生物学研究分野 黒程博士 表 根生 教授 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 潜程博士 表 根 表 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 アラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 課程博士 表 根 表 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 アラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 課程博士 表 根 表 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 アラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 課程博士 表 根 表 保 和 表 は 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	符 岁1	暗条件下での血清及び唾液中の二酸化チタンの殺害	菌効果に及ぼす3種類のイオ	課程博士	教授	
# 個傷治癒とオートファジーの関係 # 課程博士 教授 中国医学科学院腫瘤医院深圳医院・副主任医師 東海大学医学部外科学系消化器外科学 小柳 和夫 教授 道癌術後縫合不全に対する ICG 蛍光イメージング法の有用性の検討 論文博士 教授 金沢大学大学院人間社会環境研究科・博士課程学生   塩・ 大阪大学大学院人間社会環境研究科   塩・ 教授   東程博士   東都中国医療・静事   京都大学大学院医学研究科遺伝医学講座分子遺伝学分野   大阪大学大学院医学系研究科   大阪大学大学院医学系研究科   課程博士   大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学   製売   大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学   大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学   製売   管理室/移植免疫研究室   東程博士   本 小康   室長   長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生   長崎大学原爆後障害医療研究所   東程博士   本 株生 教授   上 大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生   大阪大学原爆後障害医療研究所   東程博士   本 株生 教授   上 東 大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生   大塚大学院医歯薬学総合研究所   東程博士   本 株生 教授   長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生   長崎大学大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   大塚大学院医歯薬学総合研究科   大塚大学院医歯薬学総合研究科   東程博士   大塚大学院医歯薬学総合研究科   大塚大学院医歯薬学を合研究科   大塚大学院医歯薬学を合研究科   大塚大学院医歯薬学を合研究科   大塚大学院医歯薬学総合研究科   大塚大学院医歯薬学を合研究科   大塚大学院医歯薬学を合研究科   大塚大学院医歯薬学を含研究科   大塚大学院医療研究所   大塚大学院   大塚大学   大塚大学	『宙 曲』	慶應義塾大学大学院医学研究科・博士課程学生  慶應義塾大学医学部形成外科学		学	貴志 和生	
超 宏波		創傷治癒とオートファジーの関係		課程博士		
食道癌術後縫合不全に対する ICG 蛍光イメージング法の有用性の検討 論文博士 教授 金沢大学大学院人間社会環境研究科 ・博士課程学生 精神科医療通訳の「中立性」を論じる 課程博士 京都大学大学院医学研究科遺伝医学講座分子遺伝学分野 老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析 課程博士 大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学 国立成育医療研究センター研究所 RI 管理室/移植免疫研究室 事 小康 室長 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学原医歯薬学総合研究科・博士課程学生 大阪大学原医歯薬学総合研究科・博士課程学生 大阪大学原医歯薬学総合研究所 課程博士 李 桃生教授 エカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減 課程博士 教授 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学原医歯薬学総合研究科	趙 宏	中国医学科学院腫瘤医院深圳医院・副主任医師 東海大学医学部外科学系消化器外科学		小柳 和夫		
周 英         ・博士課程学生 精神科医療通訳の「中立性」を論じる         課程博士         提 敦朗 教授           劉 天驕         成都市婦女児童センター医院・幹事         京都大学大学院医学研究科遺伝医学講座分子遺伝学分野         篠原 教授           老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析         課程博士         猪阪 教授           馬 快         大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学 国立成育医療研究センター研究所 RI 管理室/移植免疫研究室         猪阪 教授 李 小康 室長           腎移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究 手物学研究分野         課程博士         本 桃生 教授           た崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 三カラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減         実格生 教授           李 佩霖         長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 移植・消化器外科学         工口 教授	A 41	食道癌術後縫合不全に対する ICG 蛍光イメージング	グ法の有用性の検討	論文博士	教授	
精神科医療通訳の「中立性」を論じる   課程博士   京都大学大学院医学研究科遺伝医学講座分子遺伝学分野   京都大学大学院医学研究科遺伝医学講座分子遺伝学分野	周	1.2 1 3m 4n 24 11	金沢大学大学院人間社会環境码	研究科 		
劉 天驕       成都市帰女児重センター医院・幹事       子遺伝学分野       篠原 隆司教授         老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析       課程博士       大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学国立成育医療研究センター研究所RI管理室/移植免疫研究室       猪阪 善隆教授         馬       野移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究 理程博士       本 小康室長         食崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 上物学研究分野       長崎大学原爆後障害医療研究所生物学研究分野       本 桃生教授         本       本 小康室長       本 桃生教授         本       本 桃生教授       本 桃生教授         本       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科を関土課程学生を対している。       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科教授		精神科医療通訳の「中立性」を論じる		課程博士	3X1X	
老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス解析       課程博士         大阪大学大学院医学系研究科・博士課程学生       大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学 国立成育医療研究センター研究所 RI 管理室/移植免疫研究室       猪阪 善隆 教授 李 小康 室長         腎移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究       課程博士         徐 勇       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 生物学研究分野       長崎大学原爆後障害医療研究所 生物学研究分野         ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減       課程博士         李 枫森       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 移植・消化器外科学       江口 晋 教授	劉天縣	成都市婦女児童センター医院・幹事		云医学講座分		
馬         快         大阪大学大学院医学系研究科・博士課程学生         国立成育医療研究センター研究所 RI 管理室/移植免疫研究室         教授 李 小康 室長           骨移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究         課程博士         室長           徐         勇         長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減         妻 桃生 教授           李 佩霖         長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 移植・消化器外科学         長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 教授		老化精子幹細胞を用いた単一細胞マルチオミクス的	解析	課程博士	4212	
腎移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規治療法の開発に関する研究       課程博士       室長         食 勇       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 生物学研究分野       長崎大学原爆後障害医療研究所生物学研究分野       李 桃生教授         ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減       課程博士         李 佩霖       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 移植・消化器外科学       大学大学院医歯薬学総合研究科を指する場所で、	馬	大阪大学大学院医学系研究科・博士課程学生	国立成育医療研究センター研究		教授	
徐 勇       長崎大学大学院医園菓子総合研究科・博士課程学生       生物学研究分野       李 桃生教授         ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減       課程博士         李 佩霖       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・教授		腎移植における腎臓線維化発生機序の解明と新規注	台療法の開発に関する研究	課程博士		
ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減       課程博士         李 佩霖       長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生 移植・消化器外科学       江口 晋 教授	徐	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生		<b></b>		
李佩霖   文崎八子八子院医園架子総合研究件・博工課程子生   移植・消化器外科学		ニカラベンによる間葉系幹細胞の放射線損傷の軽減	咸	課程博士	TAIX	
小分子誘導肝前駆細胞 (CLiP) からの 3D 胆管形成 課程博士 課程博士	李佩霜	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・博士課程学生		研究科		
		小分子誘導肝前駆細胞 (CLiP) からの 3D 胆管形成		課程博士	TAIX	

# 日中笹川医学奨学金制度第 44 期<共同研究コース>研究者(合格者名簿) 2022. 3. 31 現在

モ 名	共同研究機関(中国)	共同研究機関(日本)	) 	共同研究者	
<b>7</b> 11	研究テーマ		研究期間	天间初几日	
呉 媛	中国疾病予防コントロ-ルセンター 感染病予防コントロール所 院内感染コントロール室・研究員	酪農学園大学食品衛生学		臼井 優 . 准教授	
	The molecular features of Clostridioides animals in China and Japan	difficile from economic	6 か月		
李 其勇	四川省医学科学院・四川省人民医院心内科 ・主任医師	札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック		藤田 勉	
r <del>Kh</del>	The clinical applications & results of OC complex left main lesions	T/IVUS in the treatment of	6 か月	理事長	
	成都市第三人民医院薬学部・主管薬師	東北大学脳科学センター薬理学	<b>±</b>	福永 浩司	
郭 雅嫻	Carrier-mediated Delivery of Fatty Acid-b Improving BBB Penetration and Therapy of		6 か月	教授	
	山西医科大学第一医院編審部・副編審	千葉大学大学院看護学研究院 高度実践看護学		「真嶋 朋子	
未 瑞芳	Function mechanism and experiment study o relieving pain of patient with terminal c pharmacology		6 か月	教授	
き 曄斐	中国科学院大学寧波華美医院重症監護室 ・副主任医師	千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学		中田 孝明	
3 学文	Study on prevention and control measures infection in intensive care units	to reduce nosocomial	6 か月	教授	
	中国医科大学附属第一医院胸部外科 ・主治医師	東京大学大学院医学系研究科 呼吸器外科学		中島 淳	
系 長博	Association between tumor growth rate and signatures of proliferation and immune st lung cancer		6 か月	教授	
諸 開建	上海東方肝胆外科医院胆道一科·主任医師	東京大学医学部附属病院 肝胆膵外科、人工臓器移植外科	<del> </del>	長谷川 潔	
н мж	Application of ICG fluorescence navigatio hepatobiliary surgery	n in laparoscopic	6 か月	教授	
東 仲中	上海交通大学附属児童医院泌尿器外科 ·副研究員	東京大学大学院新領域創成科学 クリニカルシークエンス分野	<b>坐研究科</b>	松田 浩一	
* 17.7	Genetic exploring of hypospadias and othe disorders	r related genetic	6 か月	教授	
E 昊	西安交通大学第二附属医院皮膚科・主任 医師	順天堂大学大学院医学研究科皮	定膚科	   池田 志斈   教授	
	Hair loss (Alopecia's clinical research)		6 か月	300	
溾 永宝	福建省立医院泌尿器外科・副主任医師	順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器外科学		堀江 重郎	
ル・ハ <u>エ</u>	Significance of neoadjuvant therapy combi locally advanced prostate cancer	ned with prostatectomy in	6 か月	主任教授	
未 熠	四川省腫瘤医院超音波医学センター ・副主任医師	国立がんセンター中央病院 婦人腫瘍科		加藤 友康	
· /=	Construction and Application of innovative diagnosis and treatment evaluation system for ovarian cancer		科長		
A 電版	四川省腫瘤医院胸外科センター ・副研究員/主治医師	国立がんセンター中央病院 食道外科		大幸 宏幸	
冷 雪峰	Research on Establishing and Optimizing I Strategies for Esophageal Cancer Based on		 6 か月	科長	

陳 立軸  新南省児童医院外科一科・副主任医師  By Surgical technique and perioperative measagement of donors and recipients in pediatric liver transplantation  「				
Surgical technique and perioperative management of donors and recipients in pediatric liver transplantation (内内 中央	r	湖南省児童医院外科一科・副主任医師		笠原 群生
新 敬  Prenatal diagnosis of fetal anosalies and disease, and sanages treatment  重原医科大学別属第一医院肝理外科 動士任医師  Deal (Comparative study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative study of superoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative study of superoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence interest study of study and interest study of study on fluorition of function of genes related to neuropsychiatric fluorest study of study on life study of neuropsychiatric fluorescence insulated study of process study on life study of neuropsychiatric fluorescence insulated study of process study of process study on life study of process study on life study on life study of process study on life study of process study on life	深 立健			
Prenatal diagnosis of fetal anomalies and disease, and menages 6 5ヵ月 センター長 Treatment 型級性科大学別属第一医院肝胆外科 国立国際医療研究センター病院外科 関土 典表 型事長、物工作医師 表面 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学別議省・国民民 (5ヵ月 世界人学的人学的人学) (5ヵ月 世界人学的人学) (5ヵ月 世界人学) (5ヵ月 日末日間) (5	VOTE EH	広州市婦女児童医療センター 産前診断センター・副主任医師		左合 治彦
### A MATER MEM	(A)	_	disease, and manages 6カ	センター長
## 能 Comparative study of laparoscopic anatomical liver resection guided by indocyanine green fluorescence imaging and intraoperative			国立国際医療研究センター病院外科	國十曲宏
## 世際  A biomechanical study of axial neck pain in modified open door laminoplasty(avoiding C3 and C7)  B 無能江中医薬大学 GAP センター・助理研究 名古屋市立大学大学院薬学研究科 病態生化学 服部 光治 教授 形で 大学 中国 Market	廖 鋭	by indocyanine green fluorescence imaging		理事長、
A biomechanical study of axial neck pain in modified open door laminoplasty (avoiding C3 and C7)    A biomechanical study of axial neck pain in modified open door laminoplasty (avoiding C3 and C7)   A biomechanical study of axial neck pain in modified open door laminoplasty (avoiding C3 and C7)   B   Emiliar   Em	★ 111. <i>  </i> 0.t		浜松医科大学整形外科学	松山 幸弘
別報告化学   Reference	群 世保		in modified open door 3カ	
Threstigation of function of genes related to neuropsychiatric disorders   1	+ 4=			服部 光治
展 要英  Estiblishent of new therapeutic markers in multidisciplinary treatment of gastrointestinal cancer    Rational Content	力 既		d to neuropsychiatric 6カ	教授
Estiblishent of new therapeutic markers in multidisciplinary treatment of gastrointestinal cancer    Ref	11 巫世			問山 裕二
使 麗麗   Example   Example   Exert	恢 変央			
Study on lifestyle-related interventions to prevent cognitive impairment, dementia and Alzheimer disease  中国医科大学附属第一医院腫瘤研究所生物 大阪国際がんセンター研究所  一般においます。教授  Mechanism of CD151 regulating integrin a 3 ß 1 glycosylation in the invasion and metastasis of breast cancer  山西医科大学第一医院皮膚科・副主任看護 大阪医科薬科大学看護学部  Correlation between the frequency and degree of recurrence of psoriasis in China and Japan based on diet and nutritional status: 6 か月 植教授  正文婕	17± 5.5 5.5	福建省立医院看護部・副教授		木下 彩栄
力療研究室・教授人版国際かんセンター研究所合か月Mechanism of CD151 regulating integrin a 3 ß 1 glycosylation in the invasion and metastasis of breast cancer6 か月本 利山西医科大学第一医院皮膚科・副主任看護師 (Correlation between the frequency and degree of recurrence of psoriasis in China and Japan based on diet and nutritional status: take Shanxi, China and Osaka, Japan as examples6 か月王 文婕復旦大学附属児科医院臨床免疫科・主治医師 (原育)	深 鹿鹿			
Mechanism of CD151 regulating integrin $\alpha$ 3 $\beta$ 1 glycosylation in the invasion and metastasis of breast cancer    山西医科大学第一医院皮膚科・副主任看護   大阪医科薬科大学看護学部   カルデナス 暁東	<b>丑 二</b> 拜		大阪国際がんセンター研究所	谷口 直之
### Correlation between the frequency and degree of recurrence of psoriasis in China and Japan based on diet and nutritional status: 6か月 推教授    Explore the mechanism of JAK-STAT signal pathway in the development of primary immunodeficiency disease induced by STAT1 mutations   Amage	プ 元今		h //	所長 1月
李 莉Correlation between the frequency and degree of recurrence of psoriasis in China and Japan based on diet and nutritional status: take Shanxi, China and Osaka, Japan as examples6 か月正文女復旦大学附属児科医院臨床免疫科・主治医 師			大阪医科薬科大学看護学部	カルゴナフ 味
王 文婕師小児科学岡田 賢教授Explore the mechanism of JAK-STAT signal pathway in the development of primary immunodeficiency disease induced by STAT1 mutations6か月李 国紅済南市センター医院神経内科・副主任医師	李 莉	psoriasis in China and Japan based on die	t and nutritional status: 6カ	東
Explore the mechanism of JAK-STAT signal pathway in the development of primary immunodeficiency disease induced by STAT1 mutations    本 国和	丁 水塘			岡田 賢
李 国紅(対角間センター医院神経内科・副主任医師 神経内科学神経内科学機部 紀子Identification of sex chromosome contribution in the susceptibility of Japanese multiple sclerosis6 か月海南省人民医院 海南医学院附属海南医院 老年医学センター・副主任医師 ・臨床検査診断学大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学高橋 尚彦Explore the Crosstalk Between Adipose Tissue and the Cardiovascular6 か月	工义處	Explore the mechanism of JAK-STAT signal pathway in the development		教授
A part	太 戸ゲ	済南市センター医院神経内科・副主任医師		磯部 紀子
全 珊   老年医学センター・副主任医師   ・臨床検査診断学   高橋 尚彦     Explore the Crosstalk Between Adipose Tissue and the Cardiovascular   6カ月	李 国紅		tion in the susceptibility 6カ	教授
Explore the Crosstalk Between Adipose Tissue and the Cardiovascular 6力月				高橋 尚彦
oystem.	T 111	Explore the Crosstalk Between Adipose Tis System	sue and the Cardiovascular 6カ	

# 日中医学協会役員・委員会委員名簿(2022年3月31日現在,五十音順)

## 理事長 (代表理事)

小川 秀興 学校法人順天堂理事長

#### 副会長

安達 勇 静岡県立静岡がんセンター参与

住友 雅人 日本歯科医学会会長

中川 俊男 公益社団法人日本医師会会長 福井トシ子 公益社団法人日本看護協会会長 堀 憲郎 公益社団法人日本歯科医師会会長 山本 信夫 公益社団法人日本薬剤師会会長

#### 評議員

青木 裕明 公益社団法人日本薬剤師会理事

石館 光三 公益財団法人薬力学研究会評議員

一戸 達也 東京歯科大学副学長

大友 克之 朝日大学学長

緒方 剛 茨城県潮来保健所長

緒方 晴彦 慶應義塾大学医学部内視鏡センター長・教授

尾松 素樹 公益社団法人日本歯科医師会常務理事

木澤 晃代 公益財団法人日本看護協会常任理事

杉山 清 星薬科大学副学長

高橋 和久 順天堂大学医学部附属順天堂医院院長・教授

髙松 研 東邦大学学長

田平 武 順天堂大学客員教授

寺本 明 湘南医療大学副学長

根本 則道 日本大学名誉教授

橋本 省 公益社団法人日本医師会常任理事

松本 謙一 サクラグローバルホールディング株式会社代表取締役会長

三村 孝仁 テルモ株式会社代表取締役会長 山口 建 静岡県立静岡がんセンター総長

山田 陽城 北里大学名誉教授

#### 業務執行理事

跡見 裕 杏林大学名誉学長 新井 一 順天堂大学学長

春日 雅人 公益財団法人朝日生命成人病研究所所長

日比 紀文 北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先進治療センター長

#### 理 事

安達 勇 静岡県立静岡がんセンター参与

尾身 茂 独立行政法人地域医療機能推進機構理事長

加藤 照和 株式会社ツムラ代表取締役社長

手代木 功 塩野義製薬株式会社代表取締役社長

永田 良一 株式会社新日本科学代表取締役会長兼社長

林﨑 良英 株式会社 Mirai Genomics 代表取締役社長

平岡 眞寛 日本赤十字社和歌山医療センター院長

堀田 知光 国立研究開発法人国立がん研究センター名誉総長

松原 謙二 公益社団法人日本医師会副会長

宮島 俊彦 日本製薬団体連合会理事長

山下 俊一 長崎大学理事·副学長、福島県立医科大学副学長

#### 監 事

金井 正義 公認会計士

三宅 養三 公益社団法人 NEXT VISION 理事長

#### 顧問

大谷 智子 公益社団法人日本女医会会長

趙 群 笹川医学奨学金進修生同学会理事長

#### 広報委員会

委員長 高橋 和久 評議員、順天堂大学医学部附属順天堂医院院長、呼吸器内科学教授

委 員 袁 博 城西大学薬学部薬品作用学研究室准教授

志賀 剛 東京慈恵会医科大学臨床薬理学教授

関根 秀志 東京歯科大学クラウンブリッジ補綴学教授

喬 炎 長野県看護大学人間基礎科学講座(基礎医学・疾病学)教授

野澤 宏彰 東京大学医学部腫瘍外科准教授

樋口まち子 国立看護大学国際看護学教授

樋野 興夫 順天堂大学名誉教授、新渡戸稲造記念センター長

李 小康 国立成育医療研究センター移植免疫研究室長

専門委員 飯塚 陽子 東京大学医学部附属病院国際検診センター長

上塚 芳郎 一般財団法人松本財団顧問

緒方 剛 評議員、茨城県潮来保健所長

新谷 誠康 東京歯科大学小児歯科学主任教授

杉下 智彦 東京女子医科大学医学部国際環境・熱帯医学教授

須並 英二 杏林大学外科学(消化器·一般外科)教授

範 江林 評議員、山梨大学大学院医学工学総合研究部分子病理学教授

山田 陽城 評議員、北里大学名誉教授、特定非営利活動法人 DNDi Japan 理事長

#### 日中医療交流推進委員会

委員長 日比 紀文 業務執行理事、北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先端治療センター長

副委員長 五十嵐正広 公益財団法人がん研究会有明病院下部消化管内科顧問

委 員 五十嵐良典 東邦大学医療センター大森病院副院長、消化器内科主任教授

小野 裕之 静岡県立静岡がんセンター副院長、内視鏡科部長

小嶋 基寛 国立がん研究センター先端医療開発センター臨床腫瘍病理分野ユニット長

田邉 聡 北里大学医学部新世紀医療開発センター低侵襲光学治療学教授

八尾 隆史 順天堂大学大学院医学研究科人体病理病態学主任教授

専門委員 落合 淳志 国立がん研究センター先端医療開発センター長

九嶋 亮治 滋賀医科大学医学部臨床検査医学教授

#### 共同研究等選考委員会

委員長 跡見 裕 業務執行理事、杏林大学名誉学長

委 員 五十嵐正広 公益財団法人がん研究会有明病院下部消化管内科顧問

大友 克之 評議員、朝日大学学長

金井 Pak 雅子 関東学院大学大学院看護学研究科・看護学部教授

杉山 清 評議員、星薬科大学副学長

田平 武 評議員、順天堂大学客員教授

平岡 眞寛 理事、日本赤十字社和歌山医療センター院長

星合 昊 近畿大学名誉教授

松村 英雄 日本歯科医学会副会長、日本大学歯学部歯科補綴学第Ⅲ講座教授

安原 眞人 帝京大学薬学部特任教授

山田 陽城 評議員、北里大学名誉教授、特定非営利活動法人 DNDi Japan 理事長

渡辺 純夫 順天堂大学名誉教授

渡邉 治雄 国立感染症研究所名誉所員、公益財団法人黒住医学研究振興財団理事長

渡邊 善照 昭和薬科大学名誉教授、東北医科薬科大学名誉教授

専門委員 荒木 孝二 東京医科歯科大学名誉教授

影山 幾男 日本歯科大学新潟生命歯学部解剖学第1講座教授 菅村 和夫 宮城県立がんセンター発がん制御研究部特任部長

御子柴克彦 上海科技大学免疫化学研究所教授

#### 日中医学(日中医学協会-日本財団)協力委員会

委員長 新井 一 業務執行理事、順天堂大学学長

委 員 川口 陽子 日本歯科医学会副会長、東京医科歯科大学名誉教授

高橋 和久 評議員、順天堂大学医学部附属順天堂医院院長、呼吸器内科学教授

林﨑 良英 理事、株式会社 Mirai Genomics 代表取締役社長

専門委員 荒木 孝二 東京医科歯科大学名誉教授

影山 幾男 日本歯科大学新潟生命歯学部解剖学第1講座教授

 2021年度事業報告附属明細書

 公益財団法人日中医学協会

 TEL 03-5829-9123

 FAX 03-3866-9080

 発行日2022年5月18日

 発行人 小川秀 興

 〒101-0032東京都千代田区岩本町1-4-3

 住泉 K M ビル 6 階