# ありがとうございます終これからもよろしくお願いします

古川洋一

このプロジェクトに関わって12年ほどに このプロジェクトの立ち上げからかかわっ た私としては、この15年の月日がとても なりますが、その間に医療・ゲノムを取り 早く感じられます。バイオバンク・ジャパン 巻く環境は目まぐるしく変化してきまし に協力してくださった患者さん、関連医療 た。このプロジェクトを通じて私も多くの 機関のMCさんやお医者さん、それに事 ことを学び、また成長させて頂きました。 務局の皆さん、ありがとうございました。 協力いただいた全ての患者の方、医療機 これからはこのバンクを利用した医療・健 関のMC・医師の方々に感謝します。バイ 康管理が進むよう協力していきたいと思 オバンクに集められた貴重な試料・情報 います。バイオバンク・ジャパンが我々の 子供たちの財産となるよう、これからもご の目標です。引き続き日本の医療・研究 支援いただきますようお願い致します。 に役立てるように頑張ります。

平田真

バイオバンク・ジャパンの運営に携わり、

臨床情報データを解析させていただきま

した。本プログラム参加にご同意いただ

きバイオバンク・ジャパンにご登録いただ

いた皆さん、貴重な情報・試料をご提供

いただき誠にありがとうございました。ま

た本プロジェクトのMCの皆さんにも、大

変なご尽力をいただき膨大な臨床情報

データをご入力いただきましたこと、改め

て御礼申し上げます。

東京大学



バイオバンク・ジャパンの業務に携わら せていただき、誠にありがとうございま した。多くの患者さんや医療機関の方に 支えられ、世界最大規模のバイオバンク が構築されたことで、オーダーメイド医療 の実現が近づいていることを実感致しま す。これまでご協力いただいた皆さんに、 あらためて御礼申し上げますとともに、今 後ともご支援ご協力いただきますよう、よ ろしくお願い申し上げます。

### 研究倫理支援部門

東京大学

バイオバンク通信の編集作業をとおして、ゲノム研究にお ける倫理的課題の新たな発見や情報発信の重要さを痛感 しました。皆さんのご協力・ご声援がゲノム研究の推進に おいて大きな力となりました。本当にありがとうございまし た! バイオバンク・ジャパンでのゲノム研究が医療の現場で 礎となり、実を結ぶことができるように、倫理的・法的・社会 的諸課題について、引き続き取り組んでいきます。今後も



小林いずみ 元メディカル・コーディネーター (MC)

研究に初めて触れた病院スタッフ、患者 さん、事務局、みんなで日本で初めての バイオバンクを構築した事実は本当に 感慨深いです!これにより様々なつなが り、可能性が生み出されていきました。



### 丸山英二 慶應義塾大学特任教授

ELSI委員を務めて15年、イン 全国の大勢の患者さんが協 フォームド・コンセントとデータ 力されていること、そしてMC 入力に献身されたMCの方々、 成果を簇出(そうしゅつ)させた 研究者の方々など関係者の努 力に頭が下がるが、保身的な担 当官には手を焼いた。長短両面 で他事業のELSI対応のあり方の 範となれば望外の喜びである。

東京大学

村上善則

ご協力いただいた患者さん、長い間、バイオバンク・ジャパ

ンの活動にご協力を頂き、誠に有難うございました。血液等

の収集は終了しますが、皆さん方の貴重な試料と情報は、

今後も個人を特定しない形で、医学と医療の発展のために

使わせて頂きます。これからのゲノム医療の発展にご期待

MCの皆さん、長い間、バイオバンクジャパンの活動にご尽

力頂き、誠に有難うございました。皆さんのおかげで集めら

れた貴重な試料と情報は、今後も、医学と医療の発展として

確実に実を結ぶことと信じています。ゲノム医療は、まさに

徳洲会グループ

湘南藤沢徳洲会病院

メディカル・コーディネーター (MC)

15年前、患者さん・多くの病院スタッフ(私も含め)がゲ

ノムって何?から始まり、うれしい事・時につらい事がた

くさんありました。私自身がこの仕事を通して大きく成

長できたこと、長い間この仕事に携われたことに心より

感謝しています。今一番思い出される事は、ご協力いた

だいた患者さん、支えてくれたスタッフの笑顔と励まし

湘南鎌倉総合病院

メディカル・コーディネーター (MC) 一同

1人1人の患者さんに支えられ、15年間続けることが出

来ました。参加してくださり、沢山の良心をありがとうご

の言葉です。長い間ありがとうございました。

これからです。皆さんの、ゲノム医療のエキスパートとして

ください。皆さんのご健勝をお祈り致します。

のご活躍に期待しております。

### 北澤京子 京都薬科大学客員教授

をはじめ関係者の方々がプロ ジェクトを着実に進めておら れることに感銘を受けました。 オーダーメイド医療の実現にそ の成果が生かされることを期

### 京都府立医科大学

### 上田真由美

重症薬疹であるスティーヴンス・ジョンソ ン症候群が病院で処方される感冒薬だ けではなく、市販の感冒薬でも発症する ことを明らかにし、発症しやすい体質(遺 伝素因)と発症の仕組み(病態)を研究さ せていただきました。次は、発症予防に向 けた実用化への応用について模索してい きたいと思っています。今後ともよろしく お願いいたします。



### 理化学研究所

### 久保充明



2003年に開始されたオーダーメイド医療実現化プロ ジェクトは、27万人の患者さん、数千人のメディカル・ コーディネーターさん、12医療機関・のべ72病院の先生 方、多くの研究者の多大なるご協力のおかげで、病気の なりやすさや薬の効果・副作用と関係する遺伝的体質を 多数発見し、世界に発信する事ができました。心より感 謝申し上げます。2018年3月をもって、血液等の収集は 終了となりますが、皆さんが作り上げた世界有数のゲノ ム医学研究基盤が今後も多くの研究者に活用され、近い 将来、我が国で個人の体質を考えたオーダーメイド医療 が実現する事を祈ります。



### 大阪医療センター

### 是恒之宏 池田佐知子

このプロジェクトが始まった当 オーダーメイド医療・DNA・遺伝 初に比べると遺伝子という存 子、ゲノム・・・15年経て身近に 在がかなり一般の人にも近く 感じられるようになりました。1 なりました。国立病院機構の1 人でも多くの方にこのプロジェ 病院としてプロジェクトに参加 クトを知って頂く事もMCの役 することができ嬉しく思ってお 割の1つと最初のMC講習会で 聞いた事が思い出されます。 ります。

### 小森裕子

メディカル・コーディネーター (MC) メディカル・コーディネーター (MC) 現して、健康な人生を送れたら療・研究の発展に生かされていく

謝、感謝です。

### 名無しの権兵衛

最高ですね。医療の仕事に関 と思います。一人のMCとして、 わり、沢山の人との出会いに感 患者さん・研究者・事務局・全国の



バイオバンクのことを初めて知ったのは、海

外留学中の2009年にパリの学会で中村祐輔

先生が発表されているのを聞いた時です。そ

の規模やシステムの素晴らしさに聴衆からた

め息が漏れたとともに、それが日本で行われ

ていることに大変誇らしく思ったのをよく覚

えております。今は、その試料・情報を使用さ

せて頂く立場になり、何万サンプルも解析し

ていますが、そのひとつひとつのDNAや臨床

情報が正確だからこそ、新しい発見ができる ことに感謝し、早く世の中にその結果を出せ

るよう日々がんばっております。これからも、

大木美代子

バイオバンク・ジャパンに携わった多くの方々

の思いが近い将来実を結ぶことを心から願っ

滋賀医科大学

臨床研究開発センター

メディカル・コーディネーター (MC)

当初は、ゲノムって?遺伝子の研究って何?といった反

応が多かったのを思い出します。ご協力いただいた皆さ

ん、プロジェクトのスタッフの皆さんに感謝いたします。

今後バイオバンクの検体で研究が進むことを望みます。

メディカル・コーディネーター (MC)

臨床情報の入力には大変苦労しました。眼も手も頭も

へとへとになりながら集めたデータを、ぜひ今後の医療

メディカル・コーディネーター (MC)

このプロジェクトが、何とか研究につながるように、もっ

と研究者へのアピールや研究しやすい環境を整えてい

の発展に活かしてください!!!

よろしくお願いいたします。

ております。

## 莚田泰誠

理化学研究所

皆さんのご協力に感謝を申し上げます。ま だまだ、取り組むべき課題は山積みですが、 ファーマコゲノミクス検査の実用化に向けて 着実に進んでいます。今後は、ひとつでも多 くの遺伝子検査についての検証を行い、患 者さんに優しい、より適切で安全な層 別化投薬を確立していきます。

15年前に始まったバイオバンク・ジャパンは 世界に先駆けたバイオバンクの一つで、その 規模と研究計画は現在でも遜色のないもの です。血液等の収集は終了しますが、バイオ バンク・ジャパンと共同して我々が産み出し た成果は世界からも注目されており、数々の 国際共同研究か始まっています。今後とも新 たな成果にご注目ください。

### 日本大学

### 医学部附属板橋病院

私たちの説明を聞いてくださりありがと うございました。皆さんとお話した時間は とても貴重な時間でした。皆さんに支え られ私たちも成長することができました。 15年間ありがとうございました。

### 岩手医科大学

### オーダーメイド面談室

登録患者さんより「私の協力が何かのお 役に立てるかと思うと、とても嬉しいで す。」というお声を沢山頂戴しております。 研究のお話を聞いて頂きました全ての 方々に、スタッフ一同心より感謝申し上げ ます。15年間ありがとうございました。

### スタッフ一同

ご協力いただきました方々には感謝しかあ りません。15年間本当にありがとうござい ました。ゲノム医療がこれからもますます 発展していくことを願っています。

### がん研究会有明病院

### 遺伝診断部 メディカル・コーディネーター室

スタッフ一同

ご自身が治療中にも係わらず、快くご協力 を頂きありがとうございました。皆さんの 温かいお心にただ感謝の一言です。一日 でも早くオーダーメイド医療が実現できる ことを願っております。

### 順天堂大学

### 水野友子

メディカル・コーディネーター (MC)

遺伝子の研究という難しいお話を聞いて 下さり、快く協力してくださいました沢山 の患者さんに大変感謝しています。あり がとうございました。

### オーダーメイド医療実現化 プロジェクト事務局

本プロジェクトが長く続けてこれたのもこれもひ とえに皆さんのご支援・ご協力あってのことと心



### バイオバンク部門

DNAや血清倉庫で日々の在庫数が多くなっ 患者の皆さんに頂いた血液は検査会社を通じてバ MCさん、関係者の皆さんの医療発展への想 いを感じました。今までプロジェクトにご支援く ださり本当にありがとうございました。厚く御 礼申し上げます。



### システム室

ていくのを目の当たりにし、多くの患者さんや イオバンク・ジャパンに届けられ、MCさんが入力し た臨床情報は試料と共に研究機関へ渡り、研究者 の先生方が解析する――ここに関わった皆さん方 の情熱と知識と労力の凄さに触れることができ、た いへん勉強になりました。ありがとうございました。



### 小板橋弘枝

日本医科大学

舞原佳子

メディカル・コーディネーター (MC)

最初は不安しかありませんでしたが色ん

な方のご協力のお蔭で15年間務める事が

出来ました。有難うございました。そして何

より研究にご協力していただいた患者さ

んに心より感謝申しあげます。

元メディカル・コーディネーター (MC)

1期の花粉症時期にエントリーが1日18 名。オーダーメイド医療室は戦場化しま した。患者さんに少しでも負担が掛らな い様に、会計窓口4~1階を走り、往復し て息切れ。嬉しい悲鳴を上げた事が懐か しく思い出されます。

### 鈴木哲史

元メディカル・コーディネーター (MC) (現 国立国際医療研究センター)

「いつでもどこでも最善の医療を!」皆さ んと一緒にそれを目指した気がします。 ゲノムとか遺伝子とか難しくても、「みん なが笑顔でいられる社会を作りたい!」 皆さんと、同じ目標に共感した一体感が 忘れられません。

### 東京都健康長寿医療センタ-

スタッフ一同

協力してくれた患者さん、ありがとうござ います。今後、研究者の方々にオーダーメ イド医療の実現のために提供いただいた 試料と情報を有効に活用していただきた いです。

メディカル・コーディネーター (MC)

未来へ医療のたすきを繋げた 多くの患者さんのお力で研究が いと願う患者さんがプロジェク 進み論文という形で成果に繋 トの支えです。一日でも早く実がっていると思います。今後も医

MCの皆さんに感謝しています。













