

以前、理化学研究所との共同研究（「アルツハイマー病を含む痴呆症の解明と治療法の開発に向けた遺伝子および蛋白質等の研究」）へ血液試料をご提供頂いた皆様へ

今川クリニック院長 今川 正樹  
理化学研究所・脳科学総合研究センター 神経蛋白制御研究チーム・チームリーダー 西道 隆臣

以前、皆様から血液試料をご提供頂いた理化学研究所との下記の共同研究①（アルツハイマー病にかかる遺伝子解析研究）につきましては、アルツハイマー病に関する様々な基礎医学的知見を得ることができましたため、このたび研究を終了する運びとなりました。この場を借りまして、ご協力頂きましたことを重ねて御礼申し上げます。

皆様から提供頂いた血液試料につきましては、研究終了後に廃棄するとのお約束をさせていただいておりました。しかし、お預かりをしています血液試料は大変貴重なものであるため、引き続き残余試料を下記の共同研究②（アルツハイマー病にかかるタンパク質解析研究）にて使用させて頂きたいと考えております。

皆様からご提供いただいた血液試料を共同研究②に使用させて頂くことにつきましては、皆様からのご同意を頂いておりません。本来ならば直接皆様にご連絡のうえ、ご意向を伺う必要があるのですが、非来院や転居などの理由によりご連絡を差し上げるのが困難な状況があります。つきましては恐縮ながら本案内にてご説明を申し上げたうえで、下記のとおり不同意受付期間を設けさせて頂きますので、ご同意いただけない方につきましてはご連絡いただきますようお願い申し上げます。

引き続き、ご協力の程宜しくお願い申し上げます。

## 記

以前ご協力いただいた共同研究①（アルツハイマー病にかかる遺伝子解析研究）について（ご協力頂いた時期は平成16年～17年（2004～2005年）頃です）

- ・研究課題名：「アルツハイマー病を含む痴呆症の解明と治療法の開発に向けた遺伝子および蛋白質等の研究」（研究期間：2004年～2012年）
- ・研究目的：認知症における遺伝子多型と発症リスクとの因果関係を明らかにし、治療法の開発に繋がる遺伝学的知見を探索する。
- ・研究実施責任者：理化学研究所・脳科学総合研究センター・神経蛋白制御研究チーム・チームリーダー・西道 隆臣
- ・当時ご提供いただいた試料：血液薬1ml、および診療記録の一部（アルツハイマー疾患の有無・年齢・性別）。なおこれらの試料・情報につきましては匿名化した状態で理化学研究所に提供されています。

新たにご協力をお願いしたい共同研究②(アルツハイマー病にかかるタンパク質解析研究) について

- ・ 研究課題名:「脳老化および認知症の生物学的マーカーの検索」(研究機関 2003 年～)
- ・ 研究目的: 認知症の病理形成機構や認知症の診断および発症の予測を可能にするために生物学的なマーカーを検索する。
- ・ 研究実施責任者: 理化学研究所・脳科学総合研究センター・神経蛋白制御研究チーム・チームリーダー・西道 隆臣
- ・ ご協力を頂きたい内容: 理化学研究所において匿名化された状態で保存されている血液試料および診療記録の一部(アルツハイマー疾患の有無・年齢・性別)を、引き続き本研究に使用させて頂きたいと考えます。

不同意受付期間: 2013 年 3 月末日まで

不同意連絡先: 今川クリニック (TEL: 06-6442-9780、E-mail: imagawaclinic@polka.ocn.jp)

\* ご同意頂けない場合は、理化学研究所で保存されている血液試料をすぐに廃棄させて頂きます。

\* 血液試料の提供の有無に関するお問い合わせは、今川クリニックまでお願い致します。

\* 今回の手続き方法につきましては、国の指針(「臨床研究に関する倫理指針」等)に基づき、本共同研究の主たる研究機関である理化学研究所(和光研究所)の倫理委員会を受けています。

今回の手続き方法に関してご意見・苦情のある方は、理化学研究所(和光研究所)安全管理部・研究倫理課(048-467-9293)までご連絡をお願いします。

以上