

<p align="center">難病・疾患研究資源（生体試料）MTA 契約出荷依頼書（様式-3）</p> <p align="center">・ 山口大学（医）研究グループ代表者：教授 武藤正彦 </p>				
<p>（独）医薬基盤研究所 難病研究資源バンク 難病資源研究室：松山晃文</p>			<p>・ 生体試料等利用者 新潟大学大学院医歯学総合研究科 准教授 下村 裕 先生</p>	
<p>下記の通り、上記研究者への生体試料の出荷を依頼します。</p>				
<p>・ 出荷依頼日</p>		<p>平成 26 年 8 月 29 日</p>		
<p>出荷する生体試料</p>				
<p>1、試料提供者</p>		<p>山口大学大学院医学研究科 皮膚疾患研究室 教授 武藤正彦 先生</p>		
<p>2、出荷する試料の 種別と数量</p> <p><small>* 出荷する疾患の欄を記入する。</small></p> <p><small>* 以下どちらかの ID を記載し、選択したものにチェックする。</small></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 難病バンク ID</p> <p><input type="checkbox"/> 生体試料番号</p>	<p>疾患名</p>	<p>ID</p>	<p>試料種別</p>	<p>数量</p>
	天疱瘡	N005001 N005002	ゲノム DNA	4 本 1 本
	膿疱性乾癬			
	先天性表皮水疱症			
	先天性魚鱗癬様紅皮症			
	<input checked="" type="checkbox"/> 神経線維腫症 I 型			
	<input type="checkbox"/> 神経線維腫症 II 型			
	色素性乾皮症			
	結節性硬化症			
	類天疱瘡			
弾性線維性仮性黄色腫				
<p>3、移送条件</p>				
<p>4、特記事項</p>				
<p>・ 希望納期</p>		<p>1、第一希望</p> <p>2、第二希望</p>	<p>平成 26 年 9 月 2 日 AM10 時必着</p>	
<p>・ 添付書類</p>				
<p>・ 注意事項・1（試料受入れ時）</p>		<p>「難病バンク倫理審査委員会事前承認」*済 or 未了</p>		
<p>・ 注意事項・2（試料分譲時）</p>		<p>「難病バンク倫理審査委員会事前承認」*済 or 未了</p>		
<p>・ 備考</p>				

註）* 試料の提供・分譲時の「難病バンク倫理審査委員会の事前承認」が済んでいるのか否か確認下さい。

図 2

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業

生体試料バンク

稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料収集研究班

MENU

- 生体試料バンク
- ログイン
- 関連リンク
- 難症情報センター
- 稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料収集研究班 研究成果
- English

班員専用ログイン画面

割り当てられたログインIDとパスワードを入力の上ログインしてください。

ログインID パスワード

ご挨拶

平成21年度、厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患克服研究事業）による「稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料収集に関する研究班」（研究代表者：武蔵正彦）を立ち上げることができました。

本研究領域は、わが国における難治性皮膚疾患を対象とし、ゲノム情報を活用した診断、個々人の体質に適した疾病の予防と革新的治療の実現に向け、競争力を飛躍的に高めるための基盤整備を提供することをその使命としています。

平成22年度からは、稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班（研究代表者：平成20～25年度 首月隆氏 岡山大学教授、平成26年度～天谷雅行 慶應義塾大学教授）のもとで、生体試料収集分科会として活動を続けています。ここに、上記皮膚疾患に関する診療ガイドラインの最速化や重症度判定の参考資料に資するため、生体試料を活用した臨床研究提供を提供できるシステムを、独立行政法人医薬品総合研究所、難症研究資源バンクと連携しながら構築し、以って、国民の皆様の健康増進、延いては国際貢献に繋げることを目指します。

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班
生体試料収集分科会 代表者 武蔵正彦

生体試料の基本情報と在庫情報のご登録について

稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料収集にあたり、班員の皆様に生体試料の基本情報と在庫情報のご登録をお願いしております。登録できる生体試料は、下記の9種類の皮膚疾患に限られています。

＜天疱瘡、遷延性乾癬、疱疹性湿疹、先天性魚鱗癬、神経線維腫症（Ⅰ・Ⅱ）、色素性乾皮症、結節性硬化症、類天疱瘡（後天性免疫水疱症を含む）、慢性線維性仮性黄色腫＞

登録された在庫をもとに生体試料提供の依頼があった場合、生体試料提供管理委員会での提供可否の審議結果に基づき生体試料の提供を行います。

当システムは、SSLにより情報を暗号化して送受信いたしますが、患者様の個人情報および個人が容易に特定される内容は入力なさらないよう、十分ご注意くださいようお願いいたします。

システムをご利用の方は、以下のブラウザをご利用ください

Windowsをご利用の方：Internet Explorer 6以降 および Firefox 2.x以降

Macintoshをご利用の方：MacOS X Safari 2以降 および Firefox 2.x以降

生体試料をご利用になりたい方へ

研究班以外で生体試料をご利用になりたい施設等の場合は、以下より必要事項をご入力の上、お問い合わせください。

[生体試料に関するお問い合わせ](#)

[ページの先頭へ](#)

お問い合わせ：稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班（生体試料収集分科会）
〒755-8505 山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学大学院医学系研究科 皮膚科学分野内
TEL：0836-22-2269 FAX：0836-22-2269 E-mail：mmuto@yamaguchi-u.ac.jp