#### ビジネスや研究開発で活用できる "国内有数の保管施設"

株式会社メディビックは、公益財団法人 先端医療振興財団と 提携し、徹底したバックアップ体制のもと、臨床試験・臨床 研究で必要となるバイオ検体の保管管理をしております。

神戸医療産業都市構想に基づき設計された、「臨床研究情報 センター」は、警報システムや監視室など不測の事態に対する 対策が完備されており、その他、自動温度管理制御、非常自家 発電装置なども有しております。

保管設備としては、液化窒素タンクはもとより超低温フリー ザーも保有しており、お預かりする検体の種別に合わせた温度 にて保管いたします。

検体保管室においては、登録された者のみが利用可能な ID カード認証、静脈血流認証システムを導入しており、最新か つ厳重な情報セキュリを実現いたしました。

検体管理には、独自の検体管理システムを用いており、取違え 等が起きぬよう徹底管理しております。また、教育訓練を受け た検体取扱経験者が、標準業務手順書に従って GLP 準拠にて、 保管管理いたしますので、その品質は、製薬企業や第三者機関 の査察もクリアしたサービス品質です。

2006年に事業をスタートして以来、検体保管数は年々増加し、 2012年2月末現在の保管検体数は、17,000 本を超過いたしま

保管検体数は、臨床開発やトランスレーショナル研究でのマー カー探索や医薬品開発活動の目安とされており、近年の急速な 伸びは、これらの開発研究が活発化している状況を反映してい ると言えるでしょう。

株式会社メディビックでは、検体の保管のみならず、DNA抽出 やデータ解析などのニーズにも積極的に対応しております。 お気軽にお問い合わせください。

#### 保管検体の例

全血、血清、血漿、DNA、RNA、尿、幹細胞、臍帯血 細胞株、組織など、様々な検体の保管が可能です。

貴重な試薬やバイオサンプルの、長期・短期保管に、是非。

以下に該当する検体は、お引受けできませんこと、予めご了承ください:

- ・放射性物質や発火性・引火性、その他、法で定められた毒劇物等の 危険物質を含む検体
- ・有臭や破損の恐れがある検体
- ・他の保管検体の品質に影響を及ぼす恐れのある検体
- 内容物が不明の検体
- ・当社の作業従事者に危険を及ぼす危険性のある検体

#### ■ 企業情報

#### 株式会社メディビックグループ

### MediBic

〒105-0014

東京都港区芝1丁目7番5号 ロート東京ビル5階 TEL 03-5439-9691 / FAX 03-5439-9696

設立日

2000年2月17日 29 億 2,696 万円

東京証券取引所 マザーズ (2003年9月上場)

証券コード:2369

事業内容 ・医療、医薬品研究開発に関する情報の収集及び提供

・生命工学に関する情報処理、情報提供並びにコンサル

- ・コンピューターシステムの設計・開発
- ・医薬品、診断薬等の研究開発
- 経営コンサルティング等

#### 株式会社メディビックグループ

#### 株式会社メディビック

遺伝子解析及び検体保管事業等

#### 株式会社アニマルステムセル

再牛医療事業

幹細胞を用いた治験の推進事業 幹細胞の製造工程に関する研究開発業務 動物医療から人医療へのトランスレーショ

ナル臨床研究業務

#### Find the One For Your Future

- 個人に適した医療の実現に向けて



株式会社サイトクオリティー

治験コーディネーター業務

株式会社メディビックファーマ

医薬品、診断薬等の研究開発

#### 本カタログ内容のお問合せ先

#### 株式会社メディビック

MediBic

メディビックは、メディビックグループの100%子会社です。

〒105-0014

東京都港区芝1丁目7番5号 ロート東京ビル5階 TEL 03-5439-9690 / FAX 03-5439-9696

(関西ラボ)

兵庫県神戸市中央区港島南町 1-5-2

神戸キメックセンタービル7階

TEL 078-306-1836 / FAX 078-306-1837

E-mail:info@medibic.com URL:http://www.medibic.com

genomics Pharmacb 稳稳管 

### **Pharmacogenomics**

株式会社メディビックは、PGx 試験支援サービスにおいて ISO9001 認証を取得しました。 (2008年6月23日取得)



#### メディビックだからこそできる!トータルサポート ~ PGxソリューション・インフォマティクスソリューション

株式会社メディビックは、 新薬開発や探索・基礎研究を行う企業や研究機関向けに、 バイオマーカーやPGx(ファーマコゲノミクス)の技術やノウハウを活用した 製品・サービスを提供しております。

### 匿名化して保管

保管して管理

SAMPLE ANONYMITY SYSTEM 匿名化システム

/Amonym



SAMPLE BANKING SERVICE 検体保管管理サービス



SAMPLE TRACKING SYSTEM 検体管理システム

SATE



強固なセキュリティ機能と バーコード機能、

個人情報保護に最適な匿名化システム



Blowfish法を用いた匿名化。 匿名化番号管理や、個人情報 との連結管理も行えます。 確実

# Step 2

日本初の公的機関と連携した、 **警備・災害対策が万全な** 検体保管管理サービス



標準業務手順書



検体保管室

製薬企業の臨床試験、 公的研究機関のコホート研究 等の検体を保管しております。

## Step

グラフィック中心の管理画面。 現場の声から生まれた

操作が簡単な検体管理システム



登録まで簡単3ステップ。 保管庫の占有率に応じて色が 変わります。 明快