

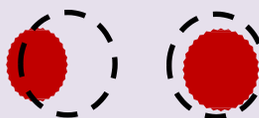
## ライソゾーム病スクリーニング 乾燥濾紙血の作製方法

1. 採血管(抗凝固剤はEDTA-2Naを使用)に、1~2mLほど採血してください。
2. 採った全血を、スクリーニング濾紙\*のすべての点線丸印の中に滴下してください。

良い例：



悪い例：



滴下した血液の広がり完全に点線丸印を満たしている事が大切です。

\* 新生児スクリーニング採血濾紙 または 先天代謝異常等検査用採血濾紙 を使用しております。  
お手元に、ご用意がない場合はこちらから送付いたしますので、ご連絡ください。

3. そのままで室温乾燥させます(2~3時間程度)。
4. ファスナー付きのビニール袋等に乾燥濾紙血を入れて密閉し、冷蔵して送付下さい。

\* すぐに送付できない時は、-20℃以下で保存してください。



(実際の写真)

## 血清採取方法

全血から血清を分離、凍結後、送付下さい。

## 検体送付方法

乾燥濾紙血は、冷蔵、血清は冷凍下にて、申込書、同意書を同封し、送付下さい。

尚、疾患名により、送付先が異なりますので、必ずご確認願います。