●●年●●月●●日

提供依頼者名

**研究用ヒト臍帯血の感染症検査について**

理化学研究所バイオリソース研究センター（理研BRC）から頒布している研究用ヒト臍帯血は、文科省「ナショナルバイオリソースプロジェクト（NBRP）・研究用ヒト臍帯血バイオリソース事業」の一環として頒布しているものです。当該事業の代表機関（東京大学医科学研究所）において、以下の感染症検査を実施しています。

|  |  |
| --- | --- |
| 項目 | 方法 |
| ＨＢｓ抗原 | ＣＬＩＡ |
| ＨＢｃ抗体 | ＣＬＩＡ |
| ＨＣＶコア抗原 | ＣＬＩＡ |
| ＨＩＶ抗原・抗体 | 抗原・抗体スクリーニング |
| ＨＴＬＶ－Ｉ抗体 | ＣＬＩＡ |
| 梅毒定性 | ＴＰ抗体法 |

検査は提供試料（臍帯血）の一部を用いて実施していますので、陽性の場合には、母親からの移行抗体または抗原を測定していることになります。

今回、理研BRCより提供依頼者名へ提供する研究用ヒト臍帯血も上記検査を実施した試料であり、検査結果が全て陰性であった試料のみを提供いたします。

理化学研究所バイオリソース研究センター

細胞材料開発室・室長　中村幸夫　　印