



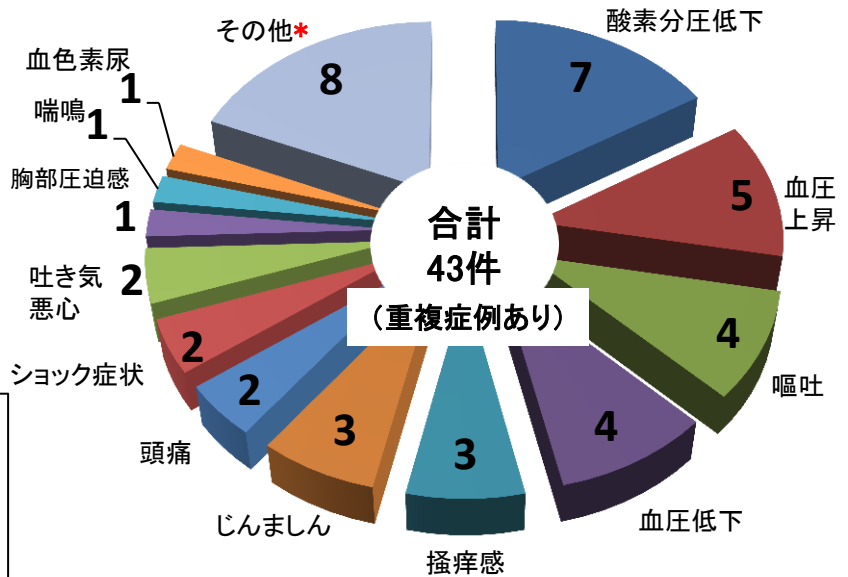
臍帯血移植情報 (平成26年度) 医療機関向け

平成26年4月～平成27年3月に実施された臍帯血移植1,161症例について医療機関から、さい帯血バンクに報告された副作用や外観異常についてお知らせします。

臍帯血移植に伴う副作用

副作用報告件数と内訳(臍帯血移植数：1,161例)

| 副作用 | 報告件数 | 発生率 |
|-----------|----------|-------------|
| 重篤 | 2 | 0.2% |
| 非重篤 | 26 | 2.2% |
| 合計 | 28 | 2.4% |

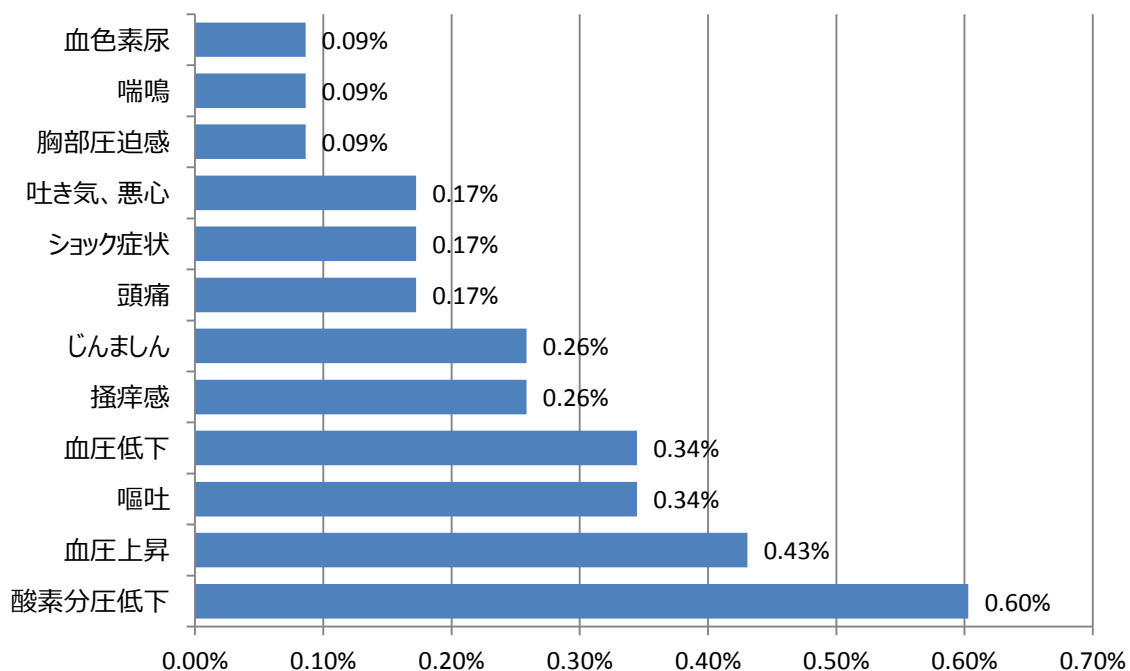


重篤例の詳細

- (1) アナフィラキシーショック、酸素分圧低下、血圧低下、吐き気、悪心、嘔吐、喘息
- (2) アナフィラキシーショック疑い、血圧低下、血管内脱水症状、代謝性アシドーシス 1ヶ月後死亡

*: 鼻閉感、乾性咳嗽、眼瞼浮腫、背部痛、腹痛
染色体異常、心拍数低下、低免疫グロブリン (重複症例あり)

症状別発生率(臍帯血移植数：1,161例)



臍帯血移植による有害事象(副作用)が疑われた場合は、さい帯血バンクまでご連絡ください。また、輸注時の有害事象の連絡に「臍帯血移植実施報告書」を活用してください。

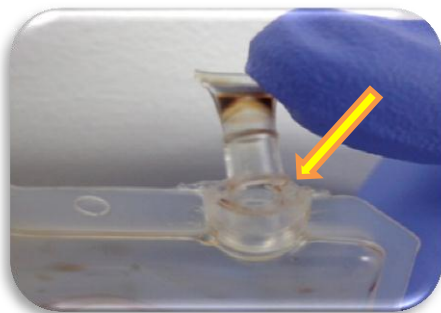
外観異常

■ 外観異常報告件数（臍帯血移植数1,161例）

| 外観異常 | 報告数 | 発生率 | 内容 |
|---------|-----|------|---------------------------------------|
| 凍結バッグ破損 | 7 | 0.6% | セグメント部分の破損(根元部分:4例、先端部分:2例) バッグ破損 |
| 凝集塊 | 1 | 0.1% | 臍帯血を解凍した際、小さな赤い凝集塊あり |
| その他 | 1 | 0.1% | 臍帯血バッグの大室に針を刺したところ、 チューブ部分から臍帯血が漏出 |
| 合計 | 9 | 0.8% | |

バッグ取扱いの注意点

■ セグメント根元部分の破損例



凍った状態ではバッグが非常にもろくなっています。
セグメント部分は破損しやすく、キャニスターからの
取り出しの際には特にご注意ください。

■ インジェクションプラグ挿入時の注意点

○ チューブ部分を持っている



× バッグ中央部分を持っている



☞ 挿入口の根元を持つことが重要です。

注意

挿入の際、挿入口部分ではなくバッグ中央部
を持つと内容物が漏れ出すことがあります。