

ユニバーサルドナー選定における3区分

1. ユニバーサルドナーとして不適

以下のいずれかに該当する場合

- 赤血球抗原型 Aa (+) である
- 赤血球抗原型 Qa (+) である
- 血清中に抗体を保有している

2. ユニバーサルドナーとして推奨しない

(不適ではないが、3に比べて事故等の発生リスクがやや高い)

1のいずれにも該当しないが、以下のいずれかに該当する場合

- 赤血球抗原型 Qc (+) である
- 赤血球抗原型 Ua (+) である

3. ユニバーサルドナーとして可

1、2のいずれにも該当しない場合

※上記のユニバーサルドナー選定における区分は、学術論文等の報告に基づき当研究所が設定したのですが、“可”と区分したものであっても血液型不適合による事故等の発生が完全に防止されることを保証するものではありません。

※ユニバーサルドナーとして“可”とされた馬であっても、経産や輸血経験あるいは何らかの理由によって血清中に抗体が出現することがあります。そのため、定期的な(例えば年1回)血清中の抗体検査を行うことをお勧めします。