## Overo

## Ген EDNRB

Проявления Фрэйм Оверо могут варьироваться от лысины на морде и белых ног, до практически белой лошади. Этот ген действует на любую базовую масть. Белые пятна как правило ориентированы горизонтально, часто имеют зубчатые края и НЕ ПЕРЕСЕКАЮТ линию спины, Хвост, чаще всего мастного цвета. Голова часто бывает белой, большая лысина и голубые глаза также не являются редкостью. Фрэйм Оверо ведет себя как доминантный ген. Однако были случаи рождения жеребят Оверо от непегих родителей, скорее всего они были с минимально выраженными отметинами Оверо. Оверо, также может быть замаскирован геном Тобиано, который является доминантным.

Спорным вопросом является связь между Оверо и летальным белым. Летальный белый возникает тогда, когда жеребенок является гомозиготой по мутации в гене EDRNB, который отвечает за фенотип Оверо. Жеребята с летальным белым синдромом рождаются с непроходимостью кишечника и погибают, как правило в первые 72 часа.

В российских популяциях лошадей до настоящего времени Overo не выявлен. Тестируется у лошадей, импортированных с Запада.