株式イーベック

イーベック 株式会社



キメラ抗体

Lト化抗体

完全比抗体

ヒト抗体の割合が多いほど (右に行くほど)安全性が高 く、抗体医薬品としては 100%がヒト遺伝子由来で ある「完全ヒト抗体」である ことが望ましいといわれます



イーベック抗体の特長

- ①副作用が少ない
- ② 効能が高く 長時間続く
- ③ ウイルスの変異に も強く効き続ける

設 代表者 事業概要

2003年1月

代表取締役社長 土井尚人 医薬品向け完全ヒト抗体の作製

当社の 到達点 国内外の製薬企業、検査薬企業の 医薬品に当社抗体が搭載され、世界の 人々の命を救い、QOLを守る 来るべき新しいパンデミックから人類を 守ることに果敢に挑戦

イーベックは「EBウイルスを利用したヒト抗体産生技術」 を保有しています

ヒトの末梢血リンパ球から抗体を得るこの技術の特徴は 効能が高い完全ヒト抗体を安全に作製できる点にあります 創業以来「高度で独創的な技術により広く人類の健康、

福祉に貢献」するとの経営理念を掲げ進んでまいりました 新型コロナウイルス抗体では、WHOが懸念すると指定した全て の変異株に中和効果がある抗体作製にも成功しております