

新型コロナワクチンの比較

* コミナティ筋注シリンジ

- ・ウイルスの特徴的なタンパク質の設計図(mRNA)を接種することで、人の体の中で設計図を基にウイルスに対抗する抗体が作られ免疫が出来ます。
- ・主な副作用：注射部位の痛み(85%)、頭痛(60%)、関節痛(25%)、筋肉痛(39%)、倦怠感(66%)、下痢(15%)、発熱(17%)



* ヌバキソビッド筋注

- ・ウイルスの特徴的なタンパク質のみを培養細胞に作らせて製造され、人に接種することで免疫が出来ます。
- ・主な副作用：注射部位の痛み(62%)、頭痛(50%)、関節痛(23%)、筋肉痛(50%)、倦怠感(40%)、恶心・嘔吐(15%)、発熱(0.37%)

