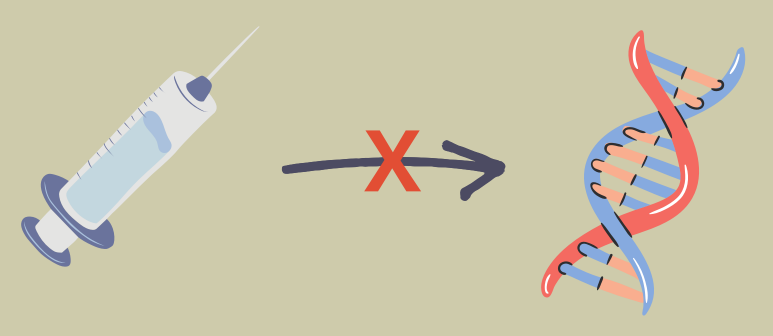
ਕੋਵਿਡ 19 ਦੇ ਟੀਕੇ

ਮਿੱਥ: ਕੋਵੀਡ ਦੇ ਟੀਕੇ ਵਿਚ ਐਮਆਰਐਨਏ ਡੀਐਨਏ ਨੂੰ ਬਦਲਦਾ ਹੈ



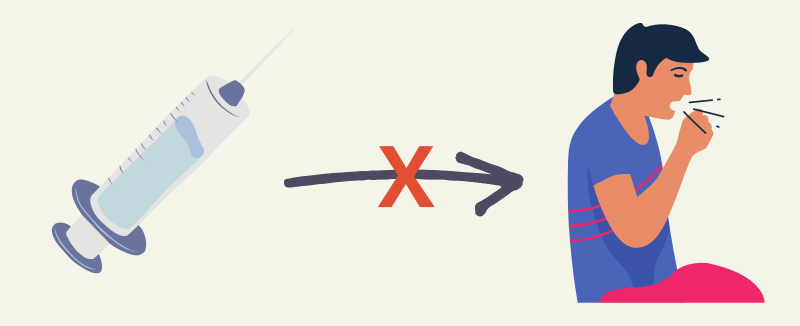
ਐਮਆਰਐਨਏ ਤੁਹਾਡੇ ਸਰੀਰ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਪਰ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈੱਲ ਦੇ ਕੁੱਖ ਵਿਚ ਦਾਖਲ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਜਿੱਥੇ ਡੀ ਐਨ ਏ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।ਇਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਟੀਕਾ ਤੁਹਾਡੇ ਡੀ ਐਨ ਏ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਬਦਲੇਗਾ।

ਐਮਆਰਐਨਏ ਟੀਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ...



ਐਮਆਰਐਨਏ ਟੀਕੇ ਤੋਂ ਬਣੇ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਨੂੰ ਇਮਿਊਨ ਸਿਸਟਮ ਦੁਆਰਾ ਮਾਨਤਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ ਜੋ ਇਸਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਐਂਟੀਬਾਡੀਜ਼ ਬਣਾਉਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦੇਵੇਗਾ।

ਇਹ ਐਂਟੀਬਾਡੀਜ਼ ਕੋਵੀਡ 19 ਤੋਂ ਤੁਹਾਡੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਬਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਮਿੱਥ: ਕੋਵੀਡ 19 ਟੀਕਾ ਮੈਨੂੰ ਕੋਵਿਡ ਦੇਵੇਗਾ



ਮੌਜੂਦਾ ਟੀਕੇ ਵਿਚ ਕੋਈ ਵੀ ਵਾਇਰਸ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਸਿਰਫ ਐਮਆਰਐਨਏ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਫੈਲਣ ਦਾ ਕਾਰਨ ਨਹੀਂ ਬਣ ਸਕਦੀ। ਇਹ ਤੁਹਾਡਾ ਇਮਿਊਨ ਸਿਸਟਮ ਵਾਇਰਸ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਲਈ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇਵੇਗਾ ਤਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਖਤਮ ਕਰ ਸਕੋ।

ਟੀਕੇ ਦੇ ਮਾੜੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ...

ਹਾਲਾਂਕਿ ਟੀਕਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਵੀਡ 19 ਨਹੀਂ ਦੇ ਸਕਦਾ, ਇਸ ਦੇ ਮਾੜੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਸੰਭਵ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਥਕਾਵਟ, ਬਾਂਹ ਦਾ ਦੁਖਣਾ, ਸਿਰ ਦਰਦ, ਮਾਸਪੇਸ਼ੀ ਅਤੇ ਜੋੜਾਂ ਦਾ ਦਰਦ, ਬੁਖਾਰ ਅਤੇ ਠੰਡ ਲਗਣਾ ।ਇਹ ਤੁਹਾਡੇ ਸਰੀਰ ਦੁਆਰਾ ਇਮਿਊਨ ਪ੍ਰਤੀਕ੍ਰਿਆ





ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹਨ।ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਇਹ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕੁਝ ਦਿਨਾਂ ਵਿਚ ਹੀ ਹੱਟ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਅਸਲੀ: Centers for Disease Control and Prevention (cdc.gov)











