

တၢ်စံးဆၢတဖၣ်လၢမိၢ်ပၢ်တဖၣ်အဂီၢ်

ဘၣ်ဃးဒီး တၢ်ဆဲးကသံၣ်ဒီသဒါ COVID-19 လၢဖိသၣ်ဆံးတဖၣ်အဂီၢ်

ဖိသၣ်ဆံးတဖၣ်ကြးဆဲးကသံၣ်ဒီသဒါ. မ့ၢ်

- COVID-19 တၢ်ဘၣ်ကံးအသီ 30% ဆူဖီခိၣ်ဘၣ်လၢပုၤဖိသၣ်ဒီးပုၤလိၣ်ဘိတဖၣ် န့ၣ်လီၤ.
- စးထီၣ်လၢတၢ်ဆါသကြိၣ်ရၤလီၤသး ပုၤဖိသၣ်တဖၣ်သံခီဖျိလၢ COVID-19 အသီ ဘူးလၢ 1,300 ဂၤဃၣ်ဃၣ်န့ၣ်လီၤ.*
- COVID-19 မ့ၢ်တၢ်ဂ့ၢ်အဒိၣ်ကတၢၢ်တမံၤလၢ 10 မံၤပုၤဖိသၣ်စူးကွံာ်သးလၢ ကီၢ်အမဲဲ ရကၤန့ၣ်လီၤ.
- ပုၤဖိသၣ်တဖၣ် 20% (12 ကကွံာ်) လၢကီၢ်အမဲဲရကၤပူၤဘၣ်ကံး COVID-19 န့ၣ်လီၤ.*
- COVID-19 ကသံၣ်ဒီသဒါတဖၣ် 90% ဆူဖီခိၣ်မ့ၢ်တၢ်ကဲထီၣ်လိာ်ထီၣ်လၢ တၢ်မၤကွၢ် ကသံၣ်ကသီ ပတီၢ်န့ၣ်လီၤ. ပုၤဆါဘၣ်ကံး COVID-19 ဒိၣ်ဒိၣ် ကလံာ် ဖဲတၢ်မၤလိၣ်ဃုသ့ၣ်ညါအခါ တအိၣ်ဘၣ် လီၤ.

ယဖိဘၣ်ကံး COVID-19 န့ၣ်အဝဲသ့ၣ်ဘၣ်ဆဲးကသံၣ်ဒီသဒါ. မ့ၢ်

- ဖိသၣ်တဖၣ်အလီၢ်အိၣ်လၢဘၣ်ဆဲးကသံၣ်ဒီသဒါလၢတၢ်ဒီသဒါတၢ်ဃၢ်ပျီၣ်လဲအသီတဖၣ်ကဂ့ၢ် ထီၣ်န့ၣ်အလီၢ်န့ၣ်လီၤ.
- ကသံၣ်ဒီသဒါမၤဆူၣ်ထီၣ်ဖိသၣ်အနီၢ်ခိၣ်ဂံၢ်တြီဆၢတၢ်ခိၣ်ဆၢတၢ် (နီၢ်ခိၣ်ဂံၢ်တြီဆၢဒီး T-စဲ အတၢ်ဒီ သဒါတၢ်) န့ၣ်လီၤ.
- ကသံၣ်ဒီသဒါတဖၣ်ဒီသဒါကွံာ် COVID-19 ယံာ်ထၢဒီးမၤဂ့ၢ်ထီၣ်တၢ်ဆါကွၢ်ပနီၣ်တဖၣ်လၢပုၤ တဖၣ်လၢဘၣ်ကံးတၢ်အီၤန့ၣ်လီၤ.

COVID-19 ကသံၣ်ဒီသဒါအတၢ်ဒီဘၣ်မၤဟူးဒိၣ်ဒိၣ်မ့ၢ်မ့ၢ်အိၣ်. တအိၣ်

- တၢ်ဒီဘၣ်မၤဟူးတဖၣ်လၢကဟဲဃုာ်ဒီး COVID-19 ကသံၣ်ဒီသဒါတဖၣ် မ့ၢ်တၢ်တစိၢ်တလီၢ်ဖိ န့ၣ်လီၤ.
- လိၤကီၢ် တၢ်ဘျးသး ခိၣ်ဆါ တၢ်ဂီၢ်ကံာ် ဟၢဖၢလူ ဒီးလိၤတကံတကး ကဲထီၣ်သးသ့ န့ၣ်လီၤ.
- သးဖျါယုာ်ညၣ်ညးဖဲတၢ်ဆဲးကသံၣ်ဒီသဒါဝံၤလီၢ်ခဲကဲထီၣ်ကီၢ်ဒိၣ်မး ဒီးဆံးစါဒိၣ်မး လၢမ့ၢ်ထီၣ် သတြီဒီးသးဖျါယုာ်ညၣ်ညးဖဲ COVID-19 တၢ်ဘၣ်ကံး ဝံၤလီၢ်ခဲန့ၣ်လီၤ.
- နီၣ်စိာ်ဆါ RNA (mRNA) ကသံၣ်ဒီသဒါလၢကဆိတလဲ DNA လၢတၢ်မူပီညါသနီၣ်န့ၣ်ကဲထီၣ်သး တသ့ဘၣ်န့ၣ်လီၤ.

COVID-19 ကသံၣ်ဒီသဒါလၢဖိသၣ်ဆံးအဂီၢ်အလီၢ်အိၣ်လၢအဆိအချ့. မ့ၢ်

- အပူၤကွံာ်တၢ်ဖဲတၢ်မၤလၢဆံ့ဖျိန့ၣ်တဖၣ် လုာ်ဘၢစိကမိၤပုၤလၢကဆဲးဘၣ်ကသံၣ် ဒီသဒါလၢ 9 လါတီၢ်ပူၤန့ၣ်လီၤ.
- အပူၤကွံာ်တၢ်ဃုသ့ၣ်ညါစးထီၣ်ဖဲ 2003 စံးဘျူးဘၣ် SARA, COVID-19 အဘူးတံာ် န့ၣ်လီၤ.
- တၢ်ဆူးတၢ်ဆါပတီၢ်ဒိၣ်အါအိၣ်ပညီမ့ၢ် ညီလၢကဃုထံၣ်ဘၣ်ဒီးမၤလိသ့ၣ်ညါဘၣ်ပုၤဆါတဖၣ်ဖဲ တၢ်မၤကွၢ်ကသံၣ်ကသီပတီၢ်န့ၣ်လီၤ.
- ပုၤ 150,000 ဂၤဆူဖီခိၣ်န့ၣ်လီၤပုၤဃုာ်လၢကီၢ်အမဲဲရကၤတၢ်မၤကွၢ်ကသံၣ်ကသီပူၤ န့ၣ်လီၤ.
- COVID-19 ကသံၣ်ဒီသဒါတဖၣ်ဘၣ်တၢ်ဟံးစုရဲၣ်ကျဲၤဘၣ်အီၤလၢတၢ်ပူၤဖျးဂ့ၢ်ပတီၢ် ထီကတၢၢ် အသိးန့ၣ်လီၤ.

ဂ့ၢ်ပသီထီၣ်သတူၢ်က လၢလၢတၢ်မူပီညါ

(a.k.a. စဲအုၣ်အုၣ်)

နီၣ်စိာ်ဆါ RNA (mRNA) တၢ်မူဂ့ၢ်ဝီ ပီညါဘၣ်တၢ်မၤကွၢ်အီၤလၢခဲစၢၣ်, သွံၣ်တၢ်တဘၣ်လိာ် ဘၣ်စးဒီး SARS (ဘဲရးအုၣ်ထၢ လၢ COVID-19 ဘၣ်ထွဲ) န့ၣ်လီၤ.

mRNA တမ့ၢ်စဲအုၣ်အုၣ်အသီ ဘၣ် ဘၣ်ဆၣ်တချးလၢ COVID-19 - မ့ၢ်တၢ်ကဲထီၣ်လိာ်ထီၣ် န့ၣ်လီၤ.

mRNA ရၤလီၤသးလၢနီၢ်ခိၣ်ပူၤ ချ့ဒိၣ်မး အသီလိၣ်ဘၣ်တၢ်စိာ်ဆါ တၢ်န့ၣ်လီၤ.

ပုၤစဲအုၣ်ဖိတဖၣ်ထံၣ်ဘၣ်ဝဲလၢ တၢ်ဖျါဖိတဖၣ်မ့ၢ်တၢ်စိာ်ဆါ mRNA အဂ့ၢ်လၢကတြီဆၢ COVID-19 အဂီၢ် န့ၣ်လီၤ.

အိၣ်ဒီး COVID-19, mRNA ကသံၣ် ဒီသဒါတဖၣ်မ့ၢ်တၢ်လၢ ပူၤဖျးဒီး တၢ်လီၤဘၣ်ယိၣ်ဂ့ၢ်ဒိၣ်မး ဒီးမ့ၢ်တၢ် ကဲထီၣ်လိာ်ထီၣ်န့ၣ်လီၤ.



*ဘၣ်တၢ်မၤသီထီၣ် လၢဖျၢ်တြုအါရံၤ 15, 2022