

# မည်ကဲသို့သော COVID19 စမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုမျိုးကို ကျွန်ုပ်တိုလိုအပ် ပါသလဲ?



**ဟိုပစ္စည်းစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း၊  
သွေးရည်ကြည် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း  
(Antibody test or serology test)**

- သင့်တွင် ယခင်က ကိုဗစ်ဗျာ ရောဂါ ကူးစက်ခံရဖူး  
ကြောင်း ဥုံနှုန်းပြုပါတယ်။ (ယခုမဟုတ်ပါ) ဒါဟာ  
ကျွန်ုပ်တို့အတောတွင် ကူးစက်ခံရမှု ရှိမရှိ စစ်ဆေး  
ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။
- သင့်အနေဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုအတွက် သွေး  
ဖောက်ခြင်း (သို့) လက်ထိပ်ဖောက်ခြင်းခံရလိမ့်မည်။
- သင့် သည် ကိုဗစ်ဗျာ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုမှ  
ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း သက်သေ အသေးကိုအထား  
မရှိသေးပါ။
- ယခုကဲ့သို့ သွေးစစ်ဆေးခြင်းသည် သင့်တွင်  
လတ်တလော ကိုဗစ်ဗျာ ဖိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံနေ  
ရကြောင်း ဖော်ပြခြင်းမဟုတ်သည်ကို သတိပြုပါ။
- လက်ရှိတွင် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်  
ရည်ရွယ်ပြီး ကမ္ဘာကျိုးမာရေးအဖွဲ့မှ အကြံပြုထား  
ပါသည်။

← ကျွန်ုပ် ယခင်က နေထိုင်မကောင်း  
ဖြစ်ဖူးပါသလား?



**နှာခေါင်းတို့ပတ်ယူပြီး  
စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း  
(RT PCR Test)**

- ယခုလတ်တလော သင့်တွင်  
ဖိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုခံနေရကြောင်း  
ဥုံနှုန်းပြုသည်။
- အသုံးအများဆုံး စမ်းသပ် စစ်ဆေး  
နည်း ဖြစ်သည်။
- သင့် နှာခေါင်း (သို့) လည်ချောင်းမှ  
တို့ပတ်ယူပြီး စစ်ဆေးပါသည်။
- အဖြေများ မှန်ကန်တိုကျမှုနှင့်  
မြင့်မားသည်။
- မည်သည့်နေရာဒေသတွင်မဆို အဖြေ  
ထွက်ရန် တစ်ရက်မှ ရက်အနောက်ငယ်  
ကြောတတ်ပါသည်။

**နှာခေါင်းတို့ပတ်ယူပြီး  
အချိန်တို့အတွင်း စမ်းသပ်  
စစ်ဆေးခြင်း (Antigen test)**

- ယခုလတ်တလော သင့်တွင် ဖိုင်းရပ်စ်  
ကူးစက်မှုခံနေရကြောင်း ဥုံနှုန်းပြုသည်။
- သင့် နှာခေါင်း (သို့) လည်ချောင်းမှ  
တို့ပတ်ယူပြီး စစ်ဆေးပါသည်။
- အဖြေများကို မြန်မြန် ထုတ်ပေး  
နိုင်သည်။
- သို့သော အဖြေများမှာ RT PCR Test  
လောက် မှန်ကန်တိုကျခြင်း မရှိပါ။
- Antigen Test များမှာ အကောင်းဆုံး  
သော ပထမဗြိုးစားပေး စမ်းသပ်  
စစ်ဆေးနည်း မဟုတ်ပါ။ ဖြစ်ခိုင်ပါက  
RT PCR Test ပြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု  
ခံယုံစိုင်ရန် ကြိုးစားရှာဖွေပါ။

