



COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး COVID-19 ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူး ဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပါသည်။

COVID-19 သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား COVID-19 ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၃-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၇,၁၆၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ **COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၃၁၉) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။** ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၇.၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၄,၃၉၃,၁၈၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၆၉,၇၈၂) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၄၄၂) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၂၄,၁၉၇) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃၈) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၇,၉၂၁) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၄-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁၈၄)ခု	(၆)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၈)ခု	(၁)ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၆၇)ခု	(၄)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၇)ခု	(၁)ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၅၆)ခု	(၄၈)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၈၂)ခု	(၉၂)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၅,၃၀၉)ခု	(၁,၁၆၇)ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၇,၁၆၃)ခု	(၁,၃၁၉)ဦး

လွန်ခဲ့သော(၂၁) ရက်အတွင်း COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုနှင့် အတည်ပြုလူနာသစ်တွေ့ရှိမှုအခြေအနေ (၁၂-၉-၂၀၂၁ မှ ၂-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ

ရက်စွဲ	ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာစုစုပေါင်း	ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း
(၁၂-၉-၂၀၂၁ မှ ၁၈-၉-၂၀၂၁) (Epi Week-37)	၁၅၈,၁၄၆	၁၄,၉၉၁	၉.၅
(၁၉-၉-၂၀၂၁ မှ ၂၅-၉-၂၀၂၁) (Epi Week-38)	၁၃၃,၂၈၂	၁၁,၇၄၉	၈.၈
(၂၆-၉-၂၀၂၁ မှ ၂-၁၀-၂၀၂၁) (Epi Week-39)	၁၃၆,၈၂၉	၁၀,၆၄၉	၇.၈

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအား ကူးစက်ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး ရက်သတ္တပတ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူစစ်ဆေးမှု၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်း အခြေအနေများအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိရာ အပတ်စဉ် (၃၇) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၅၈,၁၄၆) ခု အား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၄,၉၉၁) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း (၉.၅) ရာခိုင်နှုန်း၊ အပတ်စဉ် (၃၈) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃၃,၂၈၂) ခုအား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၁,၇၄၉) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း (၈.၈) ရာခိုင်နှုန်း နှင့် အပတ်စဉ် (၃၉) တွင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃၆,၈၂၉) ခုအား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၀,၆၄၉) ဦး ရှိသဖြင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း (၇.၈) ရာခိုင်နှုန်းတို့ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေ့ရှိမှုမှာ လျော့နည်းလာခဲ့ပြီး ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းလည်း လျော့နည်းလာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုသို့ ရောဂါကူးစက်မှု လျော့နည်း လာခြင်းမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ တွင် ပြည်သူလူထု၏ အားတက်သရော ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူ လူထုအနေဖြင့် မိမိတို့ ကဏ္ဍအလိုက် COVID-19 ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ယခုထက် ပိုမို ပူးပေါင်း ပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။