- အဆိုပါ (၂၂) ဦး အနက်အချို့သည် သံသယရောဂါလက္ခဏာများရှိသော်လည်း အချို့ တွင် ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမရှိခဲ့ဘဲ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ခဲ့ သဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့ရာ၌ COVID–19 ရောဂါဗိုင်းရပ်စ်ပိုးရှိမှုကို တွေ့ရှိခဲ့ခြင်း
- ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID–19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၂) ဦးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး၊ ၎င်းတို့အနက် (၃) ဦးသေဆုံးခဲ့ပါသည်။

နေပြည်တော်၊ (၂၀၂၀) ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလ (၉) ရက်နေ့



အသွားအလာကန့်သတ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများ၌ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများထံအသိပေးပြောကြားခြင်း

ဖြစ်ပါသည်။

• သို့ဖြစ်ပါ၍ အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) ခံရသူများ အနေဖြင့် သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည်

ဖြစ်ပါသည်။

- ထို့အတွက် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) ခံရသူများ၏ ရာခိုင်နှုန်းအချို့တွင် ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမရှိသော်လည်း ရောဂါပိုးရှိနေနိုင်ပြီး အခြားသူများထံသို့ ကူးစက်ဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် အထူးသတိထားရမည်
- ထို့အပြင် ရောဂါဖြစ်ပွားကူးစက်မှုများပြားရာနိုင်ငံမှ ပြန်လာခဲ့ပြီး အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုခံရသူတွင် ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမရှိသော်လည်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့ရာ ၌ COVID–19 ရောဂါပိုးရှိကြောင်းတွေ့ ရှိခဲ့ခြင်းလည်း ရှိပါသည်။

ဖြစ်ပါသည်။



Э

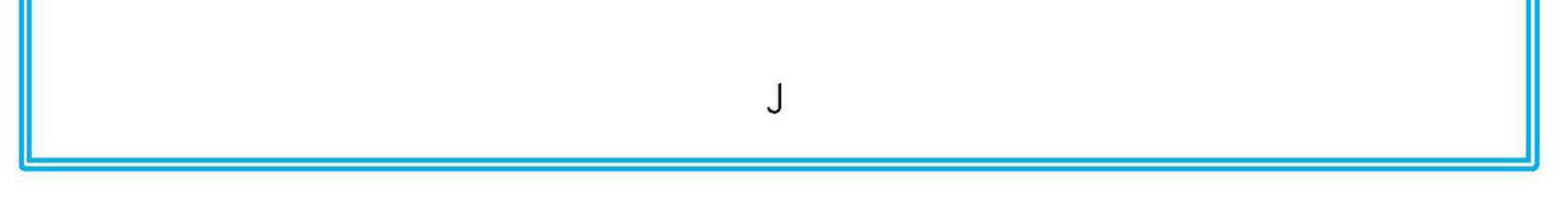
- သို့ဖြစ်ပါ၍ အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရာနေရာ (quarantine site)
- လာမည့် (၂) ပတ်မှ (၄) ပတ်တာကာလခန့်၌ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း COVID–19 မည်မျှ ဖြစ်ပွားကူးစက်လာမည်ဆိုသည့် အတိုင်းအတာ၊ ပမာဏသည် အသွားအလာကန့်သတ် ကာ သတ်မှတ်နေရာများ၌ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍မည်မျှအထိ ထိရောက်စွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်သည်ဆိုသည့် အချက်အပေါ် အဓိက မူတည်နေပါသည်။
- အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရာနေရာ (quarantine site) များကို ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်သူများ အနေဖြင့်လည်း အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) ခံရသူများ စည်းကမ်းလိုက်နာမှုရှိစေရေး သေချာစွာကြီးကြပ် ဆောင်ရွက် ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

 ထို့အပြင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine) ခံရသူများအတွင်း ရောဂါ၏ အတိမ်အနက်၊ ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာမပြသပဲ ရောဂါပိုးရှိသူများ၏ အရေအတွက်ကို ယေဘုယျအားဖြင့် သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ရာခိုင်နှုန်းအချိုးအစားတစ်ခု အား သုတေသန (implementation research) ပုံစံဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

 ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားသူများအားလုံးကို စောစီးစွာသိရှိဖော်ထုတ်၊ ကုသမှု ပေးနိုင်ရန်အတွက် သံသယ/ စောင့်ကြည့်လူနာများ၊ ရောဂါရှိသူနှင့် ထိတွေ့သူများအားလုံး ကို ပထမဦးစားပေး၍ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အကြိမ်ရေတိုးမြှင့်၍ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ • ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားသူများအားလုံးကို စောစီးစွာသိရှိဖော်ထုတ်၊ ကုသမှု

များ၌ လက်ကိုင်အသံချဲ့စက်ငယ်များအသုံးပြု၍ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းကို



 COVID-19 ကပ်ရောဂါကို အောင်မြင်စွာကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် ယခုလာမည့် (၄) ပတ် တာကာလအတွင်း ပြည်သူများက ဆက်လက်ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

> ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

