

CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19)

**လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနှင့်
ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအစည်းအဝေးများ၌
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၏ ပြောကြားချက်များ**

(၂၄-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၂-၂-၂၀၂၀) အထိ

၁။ ဇန်နဝါရီလ (၂၄) ရက်နေ့၊ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ် နှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၊

၂။ ဇန်နဝါရီလ (၂၅) ရက်နေ့၊ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု လက်တွေ့မြေပြင်အခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုခဲ့စဉ်၊

၃။ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်နေ့၊ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရေး ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး၊ ကုသရေး၊ ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးရေးနှင့် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရေးတို့မှ အကြီးအကဲများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ၊

၄။ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်နေ့၊ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းဆေးရုံများအားလုံးတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ၊

၅။ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်နေ့၊ ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံလုပ်ငန်းများမှ တာဝန်ရှိသူများမှ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အသိပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ၊

၆။ (၂၈-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ကျင်းပခဲ့သော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဗဟိုအဆင့် နေ့စဉ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၀) မှ (၁၅/၂၀၂၀) အထိ၊ (၁၈/၂၀၂၀)၊ (၁၉/၂၀၂၀) နှင့် (၂၂/၂၀၂၀)

၇။ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၅) ရက်၊ မန္တလေးမြို့ပေါ်ဆေးရုံများအားလုံးတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ထားရှိမှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲနှင့်

၈။ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၂) ရက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း Coronavirus Disease (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ တို့တွင်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးမှ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ တစ်နေရာတည်းတွင် လွယ်ကူစွာဖတ်ရှု၍ လိုအပ်သည်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စုစည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။

(ဤပြောကြားချက်များသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်သော အလားတူရောဂါများအတွက်လည်း အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။)

COVID-19 လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ

ကြိုတင်ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

နေပြည်တော်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၄) ရက်နေ့၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

1. ဤကဲ့သို့ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများသည် ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊
2. အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများကို အထူး ကြပ်မတ်အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
3. ရောဂါဖြစ်ပွားသည် နိုင်ငံများမှလာရောက်သည့် ခရီးသည်များအား နယ်စပ် ဝင်ပေါက်များနှင့် လေဆိပ်များတွင် ရောဂါလက္ခဏာများစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစဉ်က ရောဂါလက္ခဏာများ ပြသခြင်းမရှိသော်လည်း ၎င်းတို့နေထိုင်သွားလာမည့် အချက်အလက်များကို စနစ်တကျ မှတ်တမ်းရယူထားရှိကာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိ၊ မရှိကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
4. သံသယလူနာများကို သီးခြားလူနာခန်းတွင်ထားရှိ၍ ရောဂါအတည်ပြုခြင်းနှင့် ကုသခြင်း လုပ်ငန်းများကို လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်နှင့် စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တင်းကြပ်စွာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
5. လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ၊ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဆေးရုံများထံဖြန့်ဝေခြင်းသာမက ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများထံသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ဆရာဝန်များအဖွဲ့မှ တဆင့်ဖြန့်ဝေသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
6. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များနှင့် အညီ ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

COVID-19 လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု လက်တွေ့မြေပြင်အခြေအနေများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးလှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့စဉ်

ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီလ(၂၅) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

7. ယမန်နေ့အစည်းအဝေးတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီးမှ တင်ပြထားရှိခဲ့သည့် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများသည် ကျေနပ်ဖွယ်ရှိပါကြောင်း၊

8. နိုင်ငံတကာ ဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်များဖြစ်သော ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၊ မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၊ မူဆယ်၊ ကန်ပိုက်တီး၊ မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊ တမူး အပါအဝင် မြန်မာ-တရုတ်၊ မြန်မာ-ထိုင်းနှင့် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နယ်စပ်ဝင်ပေါက်များတွင် ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပြီး ဗဟိုကူးစက်ရောဂါဌာနခွဲ (CEU) မှ ကပ်ရောဂါဗေဒ ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်ကြီးတစ်ဦးကို လုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ချ ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

9. ထို့အပြင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများကို တိကျစွာသတ်မှတ်ပေးရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

10. ထိုသို့ နိုင်ငံတကာဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်လမ်းကြောင်းများ၌ သေချာစွာ ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုဆောင်ရွက်နိုင်ပါက သံသယလူနာများနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားသူများကို စောစီးစွာ သိရှိထောက်လှမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အချိန်မီကုသခြင်းနှင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု တို့ကို ကာကွယ် တားဆီးတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

11.သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး များက မိမိဒေသအတွင်းရှိ နယ်စပ် ဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်များတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု လုပ်ငန်းများကို အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပြီး ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) သို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ သတင်းပေးပို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

12.ရောဂါဖြစ်ပွားရာ ဒေသများမှဝင်ရောက်လာသော ခရီးသည်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်စဉ်က သံသယဖြစ်ဖွယ်လက္ခဏာများ မရှိသော်လည်း ၎င်းတို့တည်းခို နေထိုင်မည့် ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းလိပ်စာများကို မှတ်သား ထားရှိပြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်များသို့ အဆိုပါ ခရီးသည်များ နာမကျန်းဖြစ်သည်ဟု သံသယရှိပါက ကျန်းမာရေးဌာနသို့အသိပေး အကြောင်းကြားပေးရန် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

13.အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များရှိ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းဝန်ထမ်းများအား ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက် အလက်များ၊ ရောဂါကာကွယ်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာအချက်အလက်များ၊ သတင်းပေးပို့ ရမည့် အခြေအနေနှင့် လမ်းကြောင်းများကို ကြိုတင်အသိပေးထားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

14.ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော Health Declaration Form ကို ပြည်ပမှ လေကြောင်းခရီးဖြင့်လာရောက်သည့် ခရီးသည်များအား စနစ်တကျ ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်စေရေးအတွက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ဆင့် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများသို့ အကြောင်းကြား ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

15.တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံတကာတွင် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု

နှင့် သေဆုံးမှု အခြေအနေများကို မျက်ခြေမပြတ်လေ့လာ၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများ လာရောက်ပါကဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်နှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိသည့် မြေပြင် အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ရာတွင် -

16.ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးတွင် သံသယလူနာများ၊ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများ လွှဲပြောင်း ကုသမှုလက်ခံရန်နှင့် ထားရှိကုသရန်ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှု အခြေအနေ များသည် ကျေနပ်ဖွယ်ရာ ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

17.သီးခြားလူနာခန်းများထားရှိမှု အခြေအနေသည်လည်း အနည်းဆုံးလိုအပ်သည့် နိုင်ငံတကာ အဆင့်အတန်းများ (minimum international standard) ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ကျွမ်းကျင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခ များနှင့် ဆွေးနွေးကာ လမ်းညွှန်မှာကြားခြင်း၊

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကို တာဝန်ယူစီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်နေကြသော Yangon Aerodrome ကုမ္ပဏီ၊ လေဆိပ်ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာနတို့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ -

18.နိုင်ငံတကာမှ ဝင်ရောက်လာသော ခရီးသည်များကို Thermal Scanner အသုံးပြု၍ အဖျားရှိ၊ မရှိ၊ သံသယလူနာစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများစနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရေး၊

19.လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများသည် များပြားလှသော ခရီးသည်များနှင့် နေ့စဉ် ထိတွေ့နေရသဖြင့် ရောဂါပိုးကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက် မျက်နှာဖုံးများ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် လက်သန့်စင်ပိုးသတ်ဆေး (hand sanitizer) အသုံးပြု

ရေး၊ လူနာများထံမှ ချောင်းဆိုးခြင်းနှင့်နှာချေခြင်းတို့မှ တစ်ဆင့်ရောဂါ ကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် မှန်အကာ အကွယ်ငယ်များတပ်ဆင်အသုံးပြုရေး၊

20.ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေထားသော Health Declaration Form များကို ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်ထားသည့် ခရီးသည်များကိုသာ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုရေး၊

21.သံသယလူနာ တွေ့ရှိပါက လေဆိပ်မှ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးထံသို့ စနစ် တကျ လွှဲပြောင်းကုသရေးတို့အတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်း၊

COVID-19 လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရေး ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး၊ ကုသရေး၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရေးနှင့် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရေးတို့မှ အကြီးအကဲများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

22.နိုင်ငံတကာမှ ပြည်တွင်းသို့ဝင်ရောက်လာသည့် ခရီးသည်များအား ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပြည်တွင်းသို့ဝင်ရောက်စဉ်က သံသယလက္ခဏာများ မရှိသော်လည်း ရောဂါပျိုးချိန်အတွင်း သံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်ပါက စောစီးစွာတုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုတို့မှာ အထူးအရေးကြီးကြောင်း၊

23.ဝန်ကြီးဌာနအတွင်းသာမက နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပါ ချိန်သားကိုက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများကောင်းမွန်ရေးအမှာ အထူးအရေးကြီးပါ ကြောင်း၊

24.သံသယလူနာများတွေ့ရှိပါက လူနာလွှဲပြောင်းမှု၊ သီးခြားခန်းတွင် ထားရှိကုသမှု များကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီတင်းကြပ်စွာ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

25. ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများသို့ သံသယလူနာများရောက်ရှိလာပါက ဖြန့်ဝေပေးထားသည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊

26. နှိုးနှယ်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ အပြန် အလှန် ဆက်သွယ်ပေးပို့ရေးမှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊

27. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးနှင့်လည်း အမြဲဆက်သွယ်၍ သတင်းအချက်အလက်များ ရယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

28. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ ဦးဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

29. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် အမြဲဆက်သွယ်၍ ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုနှင့် သတင်း အချက်အလက်များ ရယူသွားကာ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

COVID-19 လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ
ကာကွယ်ကုသရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းဆေးရုံများအားလုံးတွင်
ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

30. နိုင်ငံတကာမှ ပြည်တွင်းသို့ဝင်ရောက်လာသည့် ခရီးသည်များအား ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပြည်တွင်းသို့ဝင်ရောက်စဉ်က သံသယလက္ခဏာများ မရှိသော်လည်း ရောဂါပျိုးချိန်အတွင်း သံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်ပါက စောစီးစွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတို့မှာ အထူးအရေးကြီးကြောင်း၊

31.သံသယလူနာများတွေ့ရှိပါက လူနာလွှဲပြောင်းမှု၊ သီးခြားခန်းတွင် ထားရှိ ကုသမှုများကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တင်းကြပ်စွာ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအတွင်းသာမက နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပါ စနစ်တကျချိန်သားကိုက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများကောင်းမွန်ရေးမှာ အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊

32.ထို့အပြင် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းအချက်အလက် များ အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်ပေးပို့ရေးမှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊

33.ယခုအစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးမှုများကို အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာကြသူများသာမက နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဆေးရုံအုပ်များ သိရှိရန် ဖြန့်ဝေသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

34.ကုသရေး၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအနေဖြင့် တူညီသော သတင်းအချက်အလက်များ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီရရှိရန်၊ အပြန်အလှန် သတင်းဖလှယ်ရန် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်လမ်းကြောင်းတစ်ခု ချက်ချင်းဖော်ဆောင် ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများထိရောက်စွာဆောင်ရွက်ရန် ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

35.လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်သည့် ဌာန၊ တာဝန်ရှိသူများ အားလုံး အချိန်ကိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် (synchronized coordination and collaboration) လုပ်ကိုင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၊ ခရီးသွား လုပ်ငန်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံလုပ်ငန်းများမှ တာဝန်ရှိသူများမှ
ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
အသိပေးရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပွဲ

ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၇) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

36. ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်လမ်းကြောင်းများ၌
သေချာစွာ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုဆောင်ရွက်နိုင်ပါက သံသယလူနာများနှင့် ရောဂါ
ဖြစ်ပွားသူများကို စောစီးစွာ သိရှိထောက်လှမ်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

37. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ လက်ရှိ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ 2019 Novel Coronavirus
ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၏ ရောဂါပျိုးချိန် (incubation period)
သည် ရက်သတ္တပတ် (၂) ပတ်ခန့်ရှိသည် ဖြစ်သဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားရာ
ဒေသများမှဝင်ရောက်ရှိလာသော ခရီးသည်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့
ဝင်ရောက်စဉ်က သံသယဖြစ်ဖွယ် လက္ခဏာများ မရှိ၊ နာမကျန်းမှု မရှိသော်လည်း
ရောဂါပျိုးချိန်အတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွား မှုရှိနိုင်ပါကြောင်း၊

38. ထိုသို့သော လူနာများကို စောစီးစွာထောက်လှမ်းသိရှိရန်၊ ကုသပေးရန်နှင့်
အခြားသူများထံ ရောဂါပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန်အတွက် အရေးကြီးသဖြင့် အလေးထား
ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

39. အဆိုပါရောဂါသည် လူတစ်ဦးတွင်ရောဂါရှိပါက အခြားသူများသို့ မကူးစက် နိုင်သည့်
သွေးတိုး၊ ဆီးချို၊ နှလုံးရောဂါတို့ကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ လူတစ်ဦးမှ တစ်ဦးထံ ကူးစက်နိုင်
သည့်ရောဂါဖြစ်သဖြင့် အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးနှင့် ပြည်သူများ တစ်ဦးချင်းစီမှ
ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊

40. ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူများ၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်း ဝန်ထမ်းများနှင့် ခရီးသွားကုမ္ပဏီများနှင့် ဧည့်လမ်းညွှန်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ယခုအချိန်၌ အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊

41. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော Health Declaration Form ကို ပြည်ပမှ လေကြောင်းခရီးဖြင့်လာရောက်သည့် ခရီးသည် များအား စနစ်တကျ ပြည့်စုံစွာ ဖြည့်စွက်ထားမှသာ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုရန် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ဆင့် နိုင်ငံတကာလေကြောင်း လိုင်းများသို့ အကြောင်းကြားထားပြီး ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊

42. နိုင်ငံတကာခရီးသွားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ဝင်ရောက်စဉ်တွင် တည်းခိုနေထိုင်မည့် ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းလိပ်စာများ၊ သွားလာမည့်နေရာဒေသများကို အဆိုပါ Health Declaration Form များတွင် ဖြည့်သွင်းစေပြီး မှတ်သားထားရှိပါကြောင်း၊

43. သက်ဆိုင်ရာ တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ခရီးသွား လမ်းညွှန်များအနေဖြင့် လာရောက်တည်းခိုသည့် နိုင်ငံတကာခရီးသည်များတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု သံသယလက္ခဏာများတွေ့ရှိရခြင်း၊ နာမကျန်းဖြစ်ခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိပါ က သတ်မှတ်ထားသော ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းတယ်လီဖုန်းဖြင့် အကြောင်း ကြားပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ဆေးရုံမှ တာဝန်ရှိသူများကလည်း ချက်ချင်းတုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

44. ရောဂါ၏ သံသယလက္ခဏာများကို တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်များမှဝန်ထမ်းများ၊ ခရီးသွား လမ်းညွှန်များနှင့် ခရီးသည်များ သိရှိစေရေး ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဗွီဒီယိုစတုရန်းများကိုလည်း ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများတွင် အမြန်ဆုံး တပ်ဆင်ထား ရှိပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊

45. ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံဆေးခန်းများအနေဖြင့်လည်း 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ သံသယလူနာများ လာရောက်ပြသမှုရှိပါက

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သတ်မှတ်ထားသော ဆေးရုံထံသို့ချက်ချင်း သတင်းပေးပို့အကြောင်းကြားခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

46. ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ထိုသို့ သံသယရောဂါလက္ခဏာများနှင့် လူနာများ ကို တွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရှိကျန်းမာရေးဌာနသို့ အကြောင်းကြား ပေးနိုင် ရန် အရေးပေါ် (၂၄) နာရီဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းထားရှိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

47. အများပြည်သူသုံးဘတ်စ်ကားများတွင်လည်း ရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးစတစ်ကာများ တပ်ဆင်ထားရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို ပါကြောင်း၊

48. ယခုကဲ့သို့ အစပိုင်းကာလတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်များမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ခရီးသွားလမ်းညွှန်များ၊ ပြည်သူများနှင့် ခရီးသည်များ ကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် ရောဂါကာကွယ် နှိမ်နင်းမှုလုပ်ငန်းများ ထိရောက်အောင်မြင်မည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

49. ရောဂါ၏ ရောဂါဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု သဘောသဘာဝ (natural history of disease) ဖြစ်စဉ်ကို ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် နိုင်ငံတကာကျန်းမာရေး အဖွဲ့အစည်း များက ဆက်လက်လေ့လာလျက်ရှိပါကြောင်း၊

50. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် အဆိုပါရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများကို ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာနိုင်ငံတကာ အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ် ထားခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် ဝန်ကြီးဌာနမှ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

51.ပြည်သူများအနေဖြင့် အင်တာနက်ကွန်ရက်မှ သတင်းအချက်အလက်များကို လေ့လာကြည့်ရှုသည့်အခါ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ US CDC၊ နိုင်ငံတကာ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ များစသည့် ခိုင်မာသောသတင်းအရင်းအမြစ်များမှ သတင်းအချက်အလက်များကို လေ့လာကြစေလိုပါကြောင်း၊

52.အခြားခိုင်မာမှုမရှိသော သတင်းအရင်းအမြစ်များမှ အချက်အလက်များကို စိတ်ချရသော သတင်းအရင်းအမြစ်များမှ အချက်အလက်များနှင့် ချိန်ထိုးတိုက်ဆိုင်စေ လိုပါကြောင်း၊

53.ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံတကာတွင် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှု အခြေအနေများကို မျက်ခြေမပြတ် လေ့လာ၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

54.သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ လုပ်ဆောင် နိုင်သည့်ကဏ္ဍမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊

ဗဟိုအဆင့် နေ့စဉ်အစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၀)၊

နေပြည်တော်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၈) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

55. ရောဂါကာကွယ်ကုသရေးအတွက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ ကုသရေး၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများနှင့် ဓာတ်ခွဲအပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ချိန်သားကိုက်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက် မှုများသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊

56. ရောဂါပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်များတွင် ဝန်ကြီးဌာနအတွင်းသာမက နီးနယ်ဝန်ကြီး ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပါ စနစ်တကျချိန်သားကိုက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု

ကောင်းမွန်မှသာ လုပ်ငန်းများ လစ်ဟင်းမှုမရှိဘဲ ထိရောက်အောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

57. ဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ ဆယ်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း တစ်ခုချက်ချင်းဖော်ဆောင်၍ သတင်းအချက်အလက်များ အပြန်အလှန်ပေးပို့ခြင်း၊ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

58. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ယခုအစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးမှုများကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ် အဆင့်ဆင့်သို့ ဖြန့်ဝေပေးသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

59. အစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးမှုများကို အခြေခံ၍ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်မှုများ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့် စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (Guidelines and Standard operating procedures) များကိုလည်း ပြုစုဖြန့်ဝေပေးအပ်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

60. ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း သံသယရောဂါလက္ခဏာများနှင့် လူနာများကို တွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရှိကျန်းမာရေးဌာနသို့ အကြောင်းကြားပေးနိုင်ရန် အရေးပေါ် (၂၄) နာရီဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းထားရှိ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

61. 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ၊ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ နောက်ဆုံးရ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးအပ်သူများ လွယ်လင့်တကူ ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက်စုစည်းကာ ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) တွင် icon တစ်ခုထားရှိပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

62. အလားတူ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် နောက်ဆုံးသတင်းအချက်အလက်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ၊ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းဖြေကြား (interview) ထားရှိမှုများ စသည်တို့ကို ပြည်သူများ လွယ်လင့်တကူ

ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းကာ ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) တွင် icon တစ်ခုထားရှိပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

63. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ US CDC၊ နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာများ စသည့်ခိုင်မာသော သတင်းအရင်းအမြစ်များမှ သတင်းအချက်အလက်များကိုအမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်ကာ ထူးခြားမှုများရှိပါက တာဝန်ရှိသူများထံ ချက်ချင်းအကြောင်းကြားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

64. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါပျံ့နှံ့မှု ဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့်အကြောင်းအရာ၊ သတင်းအချက်အလက်များအားလုံးကို သီးသန့်ပင်မမှတ်တမ်းဖိုင် (master file) တစ်ခုထားရှိ စုစည်းထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

65. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးနှင့်လည်း အမြဲဆက်သွယ်၍ သတင်းအချက်အလက်များ ရယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

66. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများက ဦးဆောင်မှုဖြင့် လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

67. ဤကဲ့သို့ ကူးစက်မြန် epidemic prone disease ရောဂါပိုးများနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဓာတ်ခွဲဝန်ထမ်းများအတွက် (risk allowance) ကိုလည်း ထည့်သွင်း စဉ်းစားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

68. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများအနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) ကို အမြဲမပြတ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ အချင်းချင်း ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ကာ အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

69. ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်း ကော်မတီများကို ဖွဲ့စည်းထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

70. ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံ လုပ်ငန်းများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအတွက် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု သံသယ လက္ခဏာများ သိရှိနိုင်ရန်နှင့် သံသယလူနာများတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဌာနသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ပို့စတာနှင့် စတစ်ကာများ ပြုစုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

71. ရောဂါကာကွယ်ကုသရေးအတွက် နောက်ဆုံးအချက်အလက်များဝေမျှမှု အစည်း အဝေးကို နေ့စဉ် နံနက်တိုင်း ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၂/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၉) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

72. 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုအချိန်ကာလတွင် အရှိန် အဟုန်ဖြင့် အားလုံးစုစည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

73. ရောဂါပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်များတွင် ဝန်ကြီးဌာနအတွင်းသာမက နီးနွယ်ဝန်ကြီး ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပါ ချိန်သားကိုက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုကောင်းမွန်မှသာ လုပ်ငန်းများ လစ်ဟင်းမှုမရှိဘဲ ထိရောက်အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်ကို ထပ်မံ၍ အလေး ပေး ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊

74. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ယခု နေ့စဉ်အစည်း အဝေး ဆွေးနွေးမှုမှတ်တမ်းများကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ် အဆင့်ဆင့်သို့ အီးလ်မေးဖြင့် နေ့စဉ်ဖြန့်ဝေပေးသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

75. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ဖြစ်စဉ်တစ်လျှောက် လုပ်ငန်းစဉ်များကို နေ့စဉ်မျက်ခြေမပြတ် ကြည့်ရှုဆန်းစစ်၍ လိုအပ်သည်များကို အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ကာ လုပ်ငန်းလစ်ဟင်းမှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

76. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ဦးစီးအရာရှိတစ်ဦးအား တာဝန်သတ်မှတ်ပေး၍ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ US CDC၊ နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံမှ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာများ စသည့် ခိုင်မာသော သတင်းအရင်းအမြစ် များမှ သတင်းအချက်အလက်များကို အမြဲမပြတ်စောင့်ကြည့်ကာ ထူးခြားမှုများရှိပါက တာဝန်ရှိသူများထံ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ချက်ချင်း အကြောင်းကြားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

77. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန) ထံ နေ့စဉ်နံနက် (၁၁) နာရီ မတိုင်မီ မဖြစ်မနေ ပေးပို့ရန်နှင့် သံသယလူနာ တွေ့ရှိပါက တယ်လီဖုန်းဖြင့် ချက်ချင်း ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

78. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ ဆေးရုံကြီးများ၊ ဆေးပညာပါမောက္ခများ၊ ကူးစက်ရောဂါပညာရှင်များ ပါဝင်သည့် အင်တာနက်အသုံးပြုဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက် အဖွဲ့ (viber group) ဖွဲ့ကာ သတင်းများဖလှယ်ခြင်း၊ ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

79. နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဖူလုံရေးဦးစီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီး သွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန စသည့် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အခြားနီးနွယ် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး

ကော်မတီဖွဲ့စည်းပြီး ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်၍ သတင်းဖလှယ် ပေးပို့ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

80. နိုင်ငံတကာနှင့် နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များမှ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု ဆောင်ရွက်နေမှု သတင်းများကို အဆိုပါ နေရာများမှ ကျန်းမာရေးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) ထံသို့ နေ့စဉ်နံနက် (၁၁) နာရီ မတိုင်မီ ဆက်သွယ်ပေးပို့ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

81. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ (HLPU) အနေဖြင့် ပြည်သူများထံ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှုများ ယခုထက်ပိုမိုထိရောက် ကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးလမ်းကြောင်း အမျိုးမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

82. ဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြန့်ဝေထားသော Mobile Tablet များမှတစ်ဆင့် အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပညာရှင်များထံသို့ ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများ ပေးပို့ထားခဲ့ခြင်းသည် ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ နောက်ဆုံးရ အချက်အလက်များကို ပေးပို့ပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

83. အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် အဆိုပါ ကျန်းမာရေးအသိပညာ အချက်အလက်များကို ပြည်သူများထံ ကျန်းမာရေးစကားဝိုင်းငယ်များပြုလုပ်ခြင်းအပါအဝင် နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြန့်ဝေပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

84. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လာရောက်သူများအား ဆိုက်ရောက်ပြည်ဝင်ခွင့် ဗီဇာ (visa on arrival) ထုတ်ပေးသည့် ကိစ္စရပ်များ ခေတ္တဆိုင်းငံ့ထားရှိရန်အတွက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင် ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

85. ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အင်အားကိုလည်း အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

86. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံဌာနေကိုယ်စားလှယ်နှင့် အမြဲမပြတ်ချိတ်ဆက်၍ သတင်းရယူခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်း အပါအဝင် ပံ့ပိုးမှုများရယူခြင်းနှင့် ဌာနေကိုယ်စားလှယ်အား ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းများမျှဝေခြင်း တို့ကိုဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၃/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဇန်နဝါရီလ (၃၀) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

87. 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုအချိန်ကာလတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အားလုံးစုစည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

88. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ယခုနေ့စဉ် အစည်းအဝေးဆွေးနွေးမှု မှတ်တမ်းများကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ခရိုင်/ မြို့နယ် အဆင့်ဆင့်သို့ အီးလ်မေးဖြင့် နေ့စဉ် ဖြန့်ဝေပေးသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

89. ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်များသည် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ၊ နာရီနှင့်အမျှ ပြောင်းလဲနေမည်ဖြစ်သဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ဌာနချုပ်၊ US CDC၊ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံမှ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာများ စသည်တို့ကို မျက်ခြေမပြတ် စောင့်ကြည့်ကာ ထူးခြားသတင်းအချက်အလက်များရှိပါက တာဝန်ရှိသူများထံ တယ်လီဖုန်းဖြင့် ချက်ချင်း ဆက်သွယ်ပြောဆိုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

90. မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ပြည်တွင်းပြည်ပဆက်ဆံရေးနှင့် သတင်းပြန်ကြားရေးဌာနခွဲမှတာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

91. နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဟူပေပြည်နယ်၊ ဝူဟန်မြို့၌ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိကြသော မြန်မာ ကျောင်းသူ/ကျောင်းသား (၆၃) ဦးအား

မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူနိုင်ရေးအတွက် အထူးလေယာဉ် စေလွှတ်ခေါ်ယူ သွားရန် ဆောင်ရွက်နေမှုတွင် ဝန်ကြီးဌာနမှ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ quarantine ထားရှိရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ စေ့စပ် သေချာစွာ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၄/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဇန်နဝါရီလ (၃၁) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

92. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) ဌာနချုပ်တွင် (၃၀-၁-၂၀၂၀) ၌ ကျင်းပခဲ့သော အဖွဲ့ဝင် (၁၅) ဦးပါဝင်သော Emergency Committee ၏ အစည်းအဝေးမှ အကြံပြုချက်ကို ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က သဘောတူပြီး 2019 nCoV ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအား “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်အခြေအနေ (Public Health Emergency of International Concern)” အဖြစ် ကြေညာ လိုက်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊

93. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား ရောဂါရှိသူထံမှ အခြားသူများထံ ကူးစက် ပျံ့ပွားမှုမရှိစေရေး လုပ်ငန်းများအလေးထားရန် အကြံပြုထားပါကြောင်း၊

94. အဆိုပါကြေညာချက်တွင်ပါရှိသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည့် အကြံပြုချက်များသည် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လတ်တလောဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အချက်များဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

95. ယခု တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားနေသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည် နေ့စဉ်ဆက်လက်မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို မိမိတို့အနေဖြင့် အထူးဂရုပြု၍ အားထုတ်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

96. ယခုအခါသည် ရောဂါဖြစ်ပွားသော နိုင်ငံများမှ ခရီးသည်များ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက် လာခြင်း နည်းပါးသွားသည်နှင့် အမျှ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အဆိုပါရောဂါ ကူးစက် ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေမှာလည်း နည်းပါးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

97. မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း ကို ပိုမိုအလေးထား ဆောင်ရွက် ခြင်း (active surveillance)နှင့် ဖြစ်ပွားသူတွေ့ရှိရပါက ၎င်းရောဂါရှိသူနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူ များကို ရှာဖွေခြင်း (contact tracing) ကို ပိုမိုအားထည့်၍ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

98. ဤကိစ္စကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအလိုက် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရန် နှင့် အစီရင်ခံခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

99. ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဤရောဂါကူးစက်ဝင်ရောက် လာပါက စောစီးစွာသိရှိနိုင်ရေး၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဗဟို၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ဆေးရုံ/ ဆေးခန်းများတွင် ဆောင်ရွက် ထားရှိရုံသာမက နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ အချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ရောဂါပိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင် ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီ ဖွဲ့စည်းပြီး စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊

100. ပြည်သူလူထုအတွင်း ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းကိုလည်း အထူးကိစ္စရပ် အနေဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံမှ မဟာဗျူဟာများဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

101. မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန် အသင်းမှတစ်ဆင့် အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်များ အဖွဲ့ အား ဆက်သွယ်၍ သံသယလူနာစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

102. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (မြန်မာနိုင်ငံရုံးခွဲ)ကို ဆက်သွယ်၍ ဆက်လက်လိုအပ်နိုင်မည့် နှာခေါင်းစည်း (surgical mask)၊ N95 နှာခေါင်းစည်း၊ တစ်ကိုယ်ရေရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ (personal protective equipment)၊ ရောဂါပိုးစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ရန် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်း (primer၊ probe နှင့် PCR kit) များ အမြန်ဆုံးရရှိရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

103. ယခုဖြစ်ပွားနေသည့် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ရောဂါပိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရာတွင် ကဏ္ဍအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများအားလုံး စနစ်တကျ ချိန်ကိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ညှိနှိုင်း (systematic and synchronized coordination) နှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း (proactive follow up) ကိုဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၅/၂၀၂၀)၊ ရန်ကုန်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

104. ယခု တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားနေသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည် နေ့စဉ်ဆက်လက်မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ “ပထမဦးစားပေးအရေးပေါ်” အနေဖြင့် အထူးဂရုပြု၍ အားထုတ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

105. မိမိတို့ ဝန်ထမ်းများသည် ထိုကဲ့သို့ အထူးဂရုပြု အားထုတ်ဆောင်ရွက်နေသည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊

106. မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေယာဉ် (၂၆) စီးခန့် နေ့စဉ် ဝင်ရောက်နေပြီး ပျမ်းမျှ (၂၆၈၀) ဦးခန့် ရှိနေသည့်အတွက် ဤခရီးသည်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်သို့ သွားရောက်မည့်သူများဖြစ်သဖြင့် ရောဂါရှိသူများ ပါဝင်ပါက ရောဂါပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားမှု ရှိနိုင်ပါကြောင်း၊

107. ရောဂါဖြစ်ပွားသော နိုင်ငံများမှ ခရီးသည်များ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာခြင်း နည်းပါးသွားသည်နှင့်အမျှ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေမှာ လည်း နည်းပါးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

108. နိုင်ငံအချို့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားရောက်ခဲ့ခြင်း ရာဇဝင်မရှိ သော်လည်း ရောဂါဖြစ်ပွားသော ဂူဟန်ဒေသမှရောက်ရှိလာသော ခရီးသည်များမှ တစ်ဆင့် အခြားတစ်ဦး သို့ (လူလူချင်း) ကူးစက်မှုများ တွေ့ရှိနေရပါကြောင်း၊

109. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေကြောင်းမှ လာရောက်သူများအား ဆိုက်ရောက် ပြည်ဝင်ခွင့် ဗီဇာ (visa on arrival) ထုတ်ပေးသည့် ကိစ္စရပ်များ ခေတ္တဆိုင်းငံ့ ထားရှိပါက ပြည်တွင်းသို့ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများ နည်းပါးကာ နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

110. ထိုသို့ချက်ချင်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆွေးနွေး တိုင်ပင် ညှိနှိုင်းမှုများ ယနေ့ (၁-၂-၂၀၂၀)၊ နံနက်ပိုင်းတွင် ဆက်သွယ်ပြောကြားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

111. မိမိတို့အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် (၇) ခုရှိ မြို့နယ် (၁၄) ခုတွင် တရားဝင် မြေပြင် နယ်စပ် ဝင်ထွက် ဂိတ် အနည်းဆုံး (၂၇) ခန့် ရှိသည်ဟု သိရှိရပါကြောင်း၊

112. ဥပမာအားဖြင့် (၂၉-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၌ ဝင်ထွက်သူ (၁၇,၆၂၉) ဦးရှိပြီး သံသယ ရောဂါလက္ခဏာရှိသူ မတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

113. (၅-၁-၂၀၂၀) ရက်မှ (၃၀-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ ရန်ကုန်ပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ခရီးသည် (၁၇၀,၀၀၀) ဦးခန့် ၊ မန္တလေးလေဆိပ် (၉၀,၀၀၀) ဦး၊ နေပြည်တော် (၃,၀၀၀) ဦးဝင်ရောက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

114. နယ်စပ် ဝင်ထွက်ဂိတ်များ အနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တွင် (၁-၁-၂၀၂၀) မှ (၃၀-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွင်း ဝင် ထွက်သည့် အကြိမ်ပေါင်း (၆၀၀,၀၀၀) ကျော်၊

ရှမ်း ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တွင် (၆-၁-၂၀၂၀)မှ (၃၀-၁-၂၀၂၀) အတွင်း ဝင်၊ ထွက်သူ (၃၃၀,၀၀၀) ဦးခန့် ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ဝင်၊ ထွက်သွားလာသူများတွင် အများစုမှာ မြန်မာနိုင်ငံသားများဖြစ်သည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊

115. ဤအချက်များကို အထူးဂရုပြုစဉ်းစားသင့်သည့် အချက်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

116. ထို့ကြောင့် မိမိတို့ အနေဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်လာသည့် ခရီးသည်ဦးရေ နည်းပါးစေရေးအတွက် နယ်စပ် ဝင်ထွက်မှုများကို လျှော့ချခြင်း (သို့မဟုတ်) လတ်တလောယာယီပိတ်ပင်မှုကို ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ယနေ့ချက်ချင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

(၆/၂၀၂၀)၊ ရန်ကုန်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

117. ယခု ဖြစ်ပွားနေသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်ဆက်လက်မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါကာ ကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ “ပထမ ဦးစားပေး အရေးပေါ်” ကိစ္စရပ် (top priority emergency issue) အနေဖြင့် အထူး ဂရုပြု၍ အားထုတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

118. လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျ ချိန်သားကိုက်ပူးပေါင်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်မှု (systematic and synchronized coordination) များ ပိုမို ကောင်းမွန်စွာဆောင်ရွက်ရန်၊

119. လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနခွဲများ၊ ဥပမာ - ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲဌာန၊ ကျန်းမာရေးအသိ

ပညာ မြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ၊ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံ၊ ဆေးပညာ ပါမောက္ခများ၊ ကူးစက် ရောဂါပါမောက္ခများ၊ ကူးစက်ရောဂါဗေဒပညာရှင်များသည် လုပ်ငန်းတာဝန်ခွဲဝေ ဆောင်ရွက်မှု (division of labour) ကို တိကျစွာ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

- 120. ဆက်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း (line of communication) ကို တိကျရှင်းလင်း ပြတ်သားစွာ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်သည် အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့မဟုတ်ပါက သတင်းများ တစ်ခုနှင့် တစ်ခု တူညီမည်မဟုတ်ဘဲ ပြည်သူများ ရှုပ်ထွေးမှု ဖြစ်စေခြင်း၊ မလိုလားအပ်သော ကိစ္စများနားလည်မှုလွဲခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါကြောင်း၊
- 121. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များမှ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက် များမှ ကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူများသည် ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (Central Epidemiological Unit) သို့ နေ့စဉ်၊ နံနက် (၁၁) နာရီမတိုင်မီ သတင်းပေးပို့ရန်၊
- 122. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးနှိုးဆော်မှု လုပ်ငန်း များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများကို အတိအကျ ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စများကို ညွှန်ကြားထားပြီး ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်မှုရှိ၊ မရှိကို နေ့စဉ်သုံးသပ်ရန်၊
- 123. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များမှ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များ မှ ကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် နေ့စဉ်၊ နံနက် (၁၁) နာရီထက် နောက်မကျစေဘဲ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) သို့ ပေးပို့ရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်သဖြင့် ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာရန်၊

124. သို့ဖြစ်၍ ၎င်းတို့မှ ပေးပို့သော သတင်းများကို ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေး ဌာနခွဲ (Central Epidemiological Unit) မှ ဆန်းစစ်သုံးသပ် (analysis)ပြုလုပ်ပြီး နေ့စဉ် နံနက်တိုင်းပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော အစည်းအဝေး၌ တင်ပြရန်နှင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စများ ရှိလျှင်လည်းကောင်း၊ အရေးကြီးသော သတင်းအချက် အလက်များ ထောက်လှမ်းသိရှိရပါက လည်းကောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံသို့ တိုက်ရိုက်သတင်းပေးပို့ရန်၊

125. ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည် ဖြစ်၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များရှိ ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် အဆိုင်းလိုက် အလှည့်ကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး အခြားဌာနခွဲများမှ ဝန်ထမ်းများကို ထပ်မံ အားဖြည့်တာဝန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤကိစ္စကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ ယနေ့ပင် အမိန့်ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ရန်၊

126. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ၊ ဟူပေပြည်နယ်၊ ဝူဟန်မြို့မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး သီးခြားထားရှိ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှုဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားပညာသင်ဦး (၅၉) ဦး၏ ကျန်းမာရေး အခြေအနေများကို နေ့စဉ် (၂) ကြိမ် သတင်းရယူ၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး) သို့သတင်းပေး ပို့ရန်၊

127. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် နေ့စဉ် ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက် (တယ်လီဖုန်း၊ အင်တာနက်) ကို အသုံးပြု၍ ဌာနတွင်း တိုင်ပင်ဆွေးနွေး ချိတ်ဆက်မှုများ၊ လုပ်ငန်းဆန်းစစ် သုံးသပ်မှုများ ဆောင်ရွက်ရန်၊

128. ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများနှင့် လက်ရှိနောက်ဆုံး သတင်းအချက်အလက်များ ကိုပြုစု၍ ပြည်သူများသိရှိရန် နေ့စဉ် ထုတ်ပြန်ပေးရန်၊

129. နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးသို့ နေ့စဉ်သတင်းပေးပို့နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံသို့ မူဝါဒနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာမှ တည်းဖြတ်ပေးရန် အတွက် အမြန်ဆုံး တင်ပြရန်၊

130. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် ထူးခြားဖြစ်စဉ် သတင်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာမှ ပြည်သူများထံ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤကိစ္စကို ဝန်ကြီးဌာန eHealth ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဆက်သွယ်၍ ဆောင်ရွက်ရန်၊

131. အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ပညာရှင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံကျန်းမာရေးမှူးအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသူနာပြုနှင့်သားဖွားအသင်း အပါအဝင် နှီးနွယ်အဖွဲ့များသို့ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာ အချက်အလက်များ၊ ပြည်သူများမှ ပူးပေါင်းပါဝင် လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အချက်များကို ဖြန့်ဝေပေးအပ်ရန်၊ အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပညာရှင်များနှင့် နှီးနွယ်အဖွဲ့များအနေဖြင့် အဆိုပါ အချက်အလက်များကို ပြည်သူများထံ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြန့်ဝေပေးရန်၊

132. ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားလိုသည်မှာ ယခုတရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများပညာရှင်များမှ ယခုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကွန်ပျူတာဖြင့် မျှော်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း (modelling and simulation) လုပ်ဆောင်ရာ၌ ရောဂါ ဖြစ်ပွား သူတစ်ဦးထံမှ အခြားသူများထံကူးစက်ပျံ့ပွားနိုင်မှု အခြေခံနှုန်း (basic reproduction number (R0)) တန်ဖိုးသည် အချို့ပညာရှင်များက (၂.၂) ခန့်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့ရာမှ ယခုအခါ အချို့ပညာရှင်များက (၄.၀၃) အထိရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်း ထားသည် ဖြစ်သည့်အတွက် ကူးစက်ပျံ့ပွားမှု ပိုမိုမြန်ဆန်နိုင်သည်ကို အထူးသတိပြု ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့အတွက် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအသွင် (pandemic situation) သို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါကြောင်း၊

133. ယခုအချိန်၌ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာများ မရှိသေးသော်လည်း မိမိတို့သည် လူနာများရှိသကဲ့သို့ သဘောထား၍ လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်၊

134. အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ် (၃) ခုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် (၄)ခုမှ မြို့နယ် (၁၀) မြို့နယ်ရှိ ဝင်ထွက်သွားလာနေမှုများသည် အရေးကြီးသဖြင့် ဤကိစ္စကို အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်မှ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် မည်သို့ဆောင်ရွက်နေသည်ကို အမြန်ဆုံးသုံးသပ်၍ ယခုထက်ပိုမိုထိရောက်မြန်ဆန်စေရန် ဆွေးနွေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ အမြန်ဆုံးတင်ပြရန်၊

135. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် လွန်ခဲ့သော (၁၄) ရက်အတွင်း တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားရာဇဝင်ရှိသူများ ရှာဖွေစုံစမ်း၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

136. လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဌာနပေါင်းစုံမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်၊

137. ယခုအချိန်သည် အရေးကြီးသော အချိန်ကာလဖြစ်သဖြင့် ရောဂါနှိမ်နင်းရေး သာမက ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကိုပါ အားဖြည့်တာဝန်ချထားပြီး အားလုံး ညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) သို့ အခြားဌာနများမှ ဝင်ရောက် ပူးပေါင်းကာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊

138. ဤရောဂါသည် လူစုလူဝေးများပြားသည့် ပွဲလမ်းသဘင်များတွင် ပိုမိုကူးစက် ပျံ့ပွားနိုင်သည်ဖြစ်၍ ပွဲလမ်းသဘင်များကို ယခုကာလအတွင်း တတ်နိုင်သမျှလျော့ချခြင်း (social distancing) ဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့ပွားမှုများကို ကာကွယ်လျော့ချနိုင်မည် ဖြစ်သည်ဆိုသည့် အချက်သည် အလေးအနက်ထား ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် အချက်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

139. ယခုကဲ့သို့ နေ့စဉ် လုပ်ငန်းဆန်းစစ်သုံးသပ်မှု၊ ဆွေးနွေးတိုင်ပင် အကြံပြုမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)၊ ကပ်ရောဂါဗေဒဌာနမှ ပါဝင်ပြီး ဖြစ်စဉ်အခြေအနေအရပ်ရပ်ကိုသုံးသပ်၍ ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့်မှ ဆွေးနွေး အကြံပြုချက်များ ပေးအပ်ရန်၊

140. ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးရှိ ဆောက်လုပ်ဆဲ (၂) ထပ်လူနာဆောင်သစ်နှင့် (၃) ထပ် လူနာဆောင်သစ်များ အမြန်ဆုံးဆောက်လုပ်ပြီးစီးရေးအတွက် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

141. 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင် ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆက်သွယ်ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးကို အပတ်စဉ်ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ရန်၊

142. ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ သံသယလက္ခဏာများတွေ့ရှိပါက မဖြစ်မနေ သတင်းပေးပို့ရေး (mandatory reporting) အတွက် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်၊

143. အထက်ပါ ကိစ္စရပ်များအားလုံးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်နှင့် ယနေ့မိမိလမ်းညွှန် မှာကြားချက်များကို တိကျစွာ အမြန်ဆုံး ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၇/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၃) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

144. ယခု ဖြစ်ပွားနေသော လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (2019-nCoV acute respiratory disease) ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်ဆက်လက်မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ “ပထမ ဦးစားပေး အရေးပေါ်” ကိစ္စရပ် (top priority emergency issue) အနေဖြင့် အထူး ဂရုပြု၍ ဆက်လက်အားထုတ် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

145. လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ကောလဟလသတင်းများ ဖြန့်ဝေနေမှုများအား ခြေဖျက်ရန်အတွက် ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ (CEU) အနေဖြင့် လုပ်ဆောင်နေသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ထူးခြားဖြစ်စဉ်သတင်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာမှ ပြည်သူများထံ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ (real time) ထုတ်ပြန် ပေးရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤကိစ္စကို တာဝန်ရှိသူများက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဆက်သွယ်၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

146. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှ ယခု2019 Novel Coronavirus ရောဂါပိုးသစ်ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါကုထုံးသစ်များ စမ်းသပ်နေမှုသတင်းများကိုလည်း မျက်ခြေမပြတ် စောင့်ကြည့်ရှု၍ မိမိတို့တွင်ရှိနေသော ဆေးဝါးများကို စုဆောင်းထားခဲ့သည်သာမက ဆေးဝါးအသစ်များ ထပ်မံလိုအပ်ပါကလည်း ချက်ချင်းဝယ်ယူ ဖြည့်တင်းရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

147. မြန်မာနိုင်ငံတွင် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိအား ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးအတည်ပြုနိုင်ရေး ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲဌာနနှင့် အမျိုးသားတီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးစီမံချက်တို့မှ ဇီဝလုံခြုံမှု အဆင့်(၂)နှင့်အထက် ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အဆိုပါဌာနများ မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဆွေးနွေးကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

148. အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ် (၃) ခုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် (၇)ခုမှ မြို့နယ် (၁၄) မြို့နယ်ရှိ ဝင်ထွက်သွားလာနေမှုများကို နေ့စဉ်သုံးသပ်ပြီး လိုအပ်သည်များ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤကိစ္စသည် အရေးကြီးပါသဖြင့် အလေးအနက် ထား ထည့်သွင်း စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

149. ဤရောဂါသည် လူစုလူဝေးများပြားသည့် ပွဲလမ်းသဘင်များတွင် ပိုမိုကူးစက် ပျံ့ပွားနိုင်သည်ဖြစ်၍ ပွဲလမ်းသဘင်များကို ယခုကာလအတွင်း တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချ

ခြင်း (social distancing) ဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့ပွားမှုများကို ကာကွယ် လျှော့ချနိုင်မည် ဖြစ်သည်ဆိုသည့်အချက်သည် အလေးအနက်ထား ထည့်သွင်း စဉ်းစားရမည့် အချက် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

150. ဤကိစ္စရပ် (၂)ခုနှင့်ပတ်သက်၍ 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့် ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆက်သွယ်ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးနှင့် 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟို ကော်မတီ အစည်းအဝေးတို့တွင် အလေးအနက်ထား ထည့်သွင်းဆွေးနွေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

151. Novel Coronavirus (2019-nCoV)ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော လတ်တလော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ပိုမိုထိရောက်စွာဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် “2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော အဆုတ်ရောင် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟိုကော်မတီ” တွင် ထည့်သွင်း ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံးနှင့်လည်း တိုင်ပင် ဆောင်ရွက် သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၈/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၄) ရက်၊(၂၀၂၀) ခုနှစ်

152. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရှင်များ အနေဖြင့် 2019 Novel Coronavirus ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော လတ်တလောအသက်ရှူ လမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို “ပထမဦးစားပေးအရေးပေါ်” ကိစ္စရပ် (top priority emergency issue) အဖြစ် အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

153. မိမိတို့အားလုံးသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးအတွက် ရောဂါကာကွယ် တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြသည်ဖြစ်သဖြင့် အလေးထားပြီး နီးကြား တက်ကြွစွာတုံ့ပြန် (proactive and balanced response) ဆောင်ရွက်ရန်။

154. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ကောလဟာလ သတင်းမှား (rumour and disinformation) များကို ချေဖျက်ရေးကိစ္စရပ်များကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား အကြံပြုထားပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့်လည်း အင်တာနက်စာမျက်နှာနှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ (real-time basis) သတင်းထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။

155. ပြည်သူလူထုအား 2019-nCoV လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာ ရောဂါဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုအခြေအနေအား ဖော်ပြရာတွင် ရှင်းလင်းလွယ်ကူသော Dashboard ပုံစံဖြင့် ပြသနိုင်ရေး ဌာနအတွင်းတိုင်ပင်လုပ်ဆောင်ရန်။

156. လူနာထံမှ ဓာတ်ခွဲနမူနာများရယူမှု၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန သို့ ပေးပို့မှု၊ အတည်ပြုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်တို့အား ပြည်သူများသိရှိစေနိုင်ရန်အတွက် ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် ထုတ်ပြန်ရန်။

157. လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆက်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း (line of communication) တိကျပြတ်သားမှုသည် အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့မဟုတ် ပါက မလိုလားအပ်သော နှောင့်နှေးမှုများနှင့် ရှုပ်ထွေးမှုများကို ကြုံတွေ့ရနိုင်ပါ ကြောင်း။

158. ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဆေးရုံများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန၊ လေဆိပ်ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များရှိ ကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူများ အားလုံးအကြား မည်သည့်ဌာနမှ မည်သို့ဆက်သွယ်

ဆောင်ရွက်ရမည် ဆိုသည့် ဆက်သွယ်ချိတ်ဆက်မှုလမ်းကြောင်းများကို ရှင်းလင်းစွာ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပုံ အစီအစဉ် လမ်းကြောင်းပြ ကားချပ် (flow chart) ကို ရေးဆွဲပြီး သက်ဆိုင်ရာသို့ဖြန့်ဝေပေးရန်၊

159. ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများတွင် သံသယလူနာတွေ့ရှိပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေး ဌာနများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနအလိုက် တယ်လီဖုန်း (hot line) နံပါတ်များ ထားရှိထုတ်ပြန်ရန်၊ အဆိုပါ ဖုန်းနံပါတ်များကို ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား လာရေး ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပေးပို့ရန်၊

160. နယ်စပ်ဒေသများနှင့် ရောဂါကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်ခြေရှိသော နေရာဒေသများရှိ ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ ပိုမိုဖြန့်ဝေပေးခြင်းကိုသာမက နေရာ ဒေသအရ အချက်အခြာကျသော၊ မဟာဗျူဟာကျသော ကျန်းမာရေးဌာန များတွင် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ စုပုံထားရှိကာ ထပ်မံလိုအပ်သည့် နေရာများသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ပို့ဆောင်သွားရန်၊

161. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဆေးရုံများရှိ သီးခြားခန်းများသာမက တည်ဆောက်ပြီးစီးပြီး အသုံးပြုခြင်းမရှိသေးသော ကျန်းမာရေးဌာန အဆောက် အဦများတွင် စောင့်ကြည့်လူနာနှင့် သံသယလူနာများ ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခန်းနှင့် သီးခြားခန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိရန်၊

162. တောင်ဥက္ကလာပ အမျိုးသမီးနှင့်ကလေးဆေးရုံ အဆောက်အဦ အပါအဝင် တည်ဆောက်ပြီးစီးပြီး အသုံးပြုခြင်းမရှိသေးသော တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အသီးသီးမှ ကျန်းမာရေးအဆောက်အဦများ စာရင်းပြုစုတင်ပြရန်၊

163. လုပ်ငန်းများအတွက် ဘဏ္ဍာငွေများ ထပ်မံလိုအပ်နိုင်သည်ဖြစ်သဖြင့် ကြိုတင် တွက်ဆကာ ပြင်ဆင်ထားရှိရန်နှင့် လိုအပ်ပါက ဝန်ကြီးဌာန၏ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေမှ အသုံးပြုရန်၊

164. နယ်စပ် ဝင်၊ ထွက်ပေါက် ကုန်းလမ်းမှ ဝင်ရောက်လာသူများကို ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနများအကြား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေရေး သုံးသပ်လုပ်ဆောင်ရန်၊

165. အဆိုပါကိစ္စရပ်များတွင် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေး အဖွဲ့အစည်း (ethnic health organization) များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဌာနများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊

166. နယ်စပ်ဒေသများတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗဟိုဌာန (NRPC)၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လည်း အသိပေးရှင်းလင်းထားရန်၊

167. နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များတစ်လျှောက်ရှိနေသည့် မြို့များမှ ပြည်သူများ အဆိုပါ ကျန်းမာရေးအသိပညာဗဟုသုတများ ရရှိစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့များ၊ နှီးနှွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းရင်းသားကျန်းမာရေး အဖွဲ့အစည်း (ethnic health organization) များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်၊

168. ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့်မှ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက် (analysis)များ၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အကြံပြုချက်များ၊ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးခြင်း ဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက် (analysis) နှင့် အကြံပြုချက်များကို ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် (မကွေး) တို့ရှိ ပညာရှင်များ က လုပ်ဆောင်ရန်၊

- 169. လူစုလူဝေးများပြားသည့် ပွဲလမ်းသဘင်များတွင် ပိုမိုကူးစက်ပျံ့ ပွားနိုင်သည်ဖြစ်၍ ပွဲလမ်းသဘင်များကို ယခုကာလအတွင်း လိုအပ်မှသာကျင်းပခြင်းနှင့် တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချခြင်း (social distancing) ဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများကို ကာကွယ်လျော့ချ နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- 170. သိပ္ပံနည်းကျပြီး အထောက်အထားများကို အခြေခံ၍ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သော ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊

(၉/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၅) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

- 171. ယခု ဖြစ်ပွားနေသော 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ် ပိုမိုမြင့်မား နေသည်ကို ဆက်လက်တွေ့ရှိနေရသည့်အတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းများကို အရှိန် (လုံးဝ) မလျော့ပဲ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- 172. နိုင်ငံတကာဖြစ်ပွားမှုများတွင် အာရှနှင့် အာဆီယံများတွင်လည်း ဖြစ်ပွားမှုများ ရှိနေခြင်း၊ တစ်ဆင့်ခံခရီးစဉ်များမှ ခရီးသည်များ ရှိနေနိုင်ခြင်းကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ လေကြောင်း ခရီးသည်များအားလည်း ဆက်လက်ဂရုပြု စောင့်ကြည့်ရန်လိုအပ် ပါကြောင်း၊
- 173. ရောဂါပိုးစတင်ကူးစက်ခံရချိန်မှ ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ပြသသည့် ကြားကာလ (ရောဂါပျိုးချိန်သည်) အနည်းဆုံး (၂) ရက်မှ အများဆုံး (၁၀) ရက်အထိ ရှိသည်ဖြစ်၍ ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့် (epidemiological point of view) မှ ကြည့်ရှုလျှင် ယခုလက်ရှိအချိန်သည် အရေးကြီးသည့် အချိန်အခါ (crucial period) နှင့် အခြေအနေဖြစ်ပါကြောင်း၊

174. မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ရုတ်ချည်းလူအများ ကပ်အသွင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု (explosive outbreak) ဖြစ်ပွားနိုင်သည်ကို အလေးအနက်ထား ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

175. သံသယလူနာ (suspected case)/ လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်ဆံဖူးသူ (contact) များကို ထောက်လှမ်း၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (contact tracing) လုပ်ငန်းများကို အထူး လေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

176. လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ၊ နိုင်ငံတကာမီဒီယာများပေါ်သို့ ရောက်ရှိပျံ့နှံ့လာသည့် သတင်းများ၏ အတိမ်အနက်၊ အခြေအမြစ်ရှိသည်၊ မရှိသည်ကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ခြင်း၊ ခိုင်မာသည့် သတင်းရင်းမြစ်နှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

177. ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ US CDC၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

178. မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းမှ အကြံပြုချက်များကိုမဆို မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လက်ရှိ အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့် ချိန်ထိုးကိုက်ညီမှုရှိစေရေး စဉ်းစားသုံးသပ်ပြီးမှ ဝိုင်းဝန်းစုစည်း တိုင်ပင်ကာ ဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

179. မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုလောလောဆယ်အချိန်အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ မတွေ့ရှိရသေးသော်လည်း ရောဂါပျိုးချိန်အတွင်းဖြစ်၍ ရောဂါလက္ခဏာ မပြသေးသူများရှိနေနိုင်သည့်အချက်ကို နောက်ခံထား၍ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

180. မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော၊ ဆောင်ရွက်နေသော လုပ်ငန်းများကို စောင့်ကြည့်သုံးသပ်မှု (monitoring) အမြဲမပြတ်ပြုလုပ်ကာ လိုအပ်သည်များအားဖြည့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

181. လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားလုံးကို မှတ်တမ်းပြုစုကာ စုစည်းထားရှိရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

182. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများ အားလုံး အကြားတွင် ဆက်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း (line of communication) ကို တိကျ ပြတ်သားစွာဖြင့် သတင်းပေးပို့ဖလှယ်မှုအခြေအနေများကို ပြန်လည်သုံးသပ်၍ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
183. ယခုအစည်းအဝေးတွင် တက်ရောက်သူများ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများ အားလုံးသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးအတွက် ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြခြင်းဖြစ်သည်ကို နှလုံးသွင်း၍ ကြိုးပမ်း လုပ်ဆောင် ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
184. ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသောလုပ်ငန်းများ၊ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် သံသယလူနာ များ၏ အခြေအနေသတင်းများနှင့် ထူးခြားဖြစ်စဉ် သတင်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm)မှ ပြည်သူများထံ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ (real time) ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပေးရန်မှာ အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊
185. ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုရောဂါရှိသူများတွေ့ရှိပါက ၎င်းတို့ကို ထိရောက်သည့်ကုသမှုပေး ရန် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှ ကုထုံးသစ်များ စမ်းသပ်နေမှု များကို မျက်ခြေမပြတ် ဆက်လက်စောင့်ကြည့် လေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
186. ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုရောဂါရှိသူများ ကုသမှုခံယူပြီးသက်သာပျောက်ကင်းသည့်အခါ ၎င်း တို့ထံမှ ရောဂါဆက်လက်ပြန့်ပွားနိုင်ခြေ လုံးဝမရှိသည့် အချိန်တွင်မှ ဆေးရုံမှ ပေးဆင်းရန်နှင့် ထိုသို့ ဆေးရုံဆင်းရာတွင် ၎င်းတို့အနေဖြင့် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရ မည့်အချက်များကို လက်ကမ်းစာစောင် ပြုစုပေးအပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
187. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ယူနန်ပြည်နယ်နှင့် ထိစပ်လျက်ရှိသော နယ်စပ်ဒေသ များရှိ တရားဝင်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုများ အထူး အလေးပေးဆက်လက် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
188. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ သတင်းပေးပို့မှုများအပေါ် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များသုံးသပ်၍ ပြန်လည်ပေးပို့ (feedback) ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

189. လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များအား သိရှိနားလည်နိုင်ရေးနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုအားကောင်းစေရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက်အသုံးပြု ဆွေးနွေးပြောဆိုမှု (Tele Conferencing)ကို နေ့စဉ် ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

190. ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးရှုထောင့်၊ ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့်၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုဆိုင်ရာ ရှုထောင့်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာရှုထောင့်စသည့် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များ အပြင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ထိစပ်နေသော ပထဝီအနေအထား၊ ဒေသတွင်း ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးစသည့် အခြေအနေ အရပ်ရပ်ကို ဘက်စုံထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသော အခြေအနေများနှင့်အညီ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

(၁၀/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၆) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

191. ယခုအစည်းအဝေးမှတစ်ဆင့် ပြည်သူများကို ခြုံငုံသုံးသပ်၍ အသိပေးပြောကြား လိုသည်မှာ ယခုဖြစ်ပွားနေသော 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူ လမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်ရက်ဆက် ပိုမိုမြင့်မားနေပြီး (၃၁-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် လူနာသစ်တွေ့ရှိမှုမှာ (၂,၀၀၀) ဦးခန့်ရှိပြီး (၅-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ တစ်ရက်တည်းတွင် (၄,၀၀၀) ဦးခန့်အထိ ထပ်မံ တွေ့ရှိရသဖြင့် ဖြစ်ပွားမှုများ ဆက်လက် မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

192. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၆-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ နေ့လယ်ပိုင်းထုတ်ပြန်ချက်များ အရ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများ၏ (၉၉) ရာခိုင်နှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဖြစ်ပြီး အခြားနိုင်ငံ (၂၄) နိုင်ငံတွင်လည်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုရှိပါကြောင်း၊

193. ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူပေါင်း (၂၈,၂၇၆) ဦးရှိပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံတွင် (၂၈,၀၆၀) ဦးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးမှုရာနှုန်းမှာ (၂.၀) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် အဆိုပါ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၅၆၄) ဦး ရှိပါကြောင်း၊

194. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံပြင်ပတွင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုရောဂါဖြစ်ပွားသူအနေဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် (၃၃) ဦးရှိပြီး မိမိတို့အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော ထိုင်းနိုင်ငံတွင် (၂၅) ဦး၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ (၂၄) ဦး၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် (၁၀) ဦး တွေ့ရှိနေရပါကြောင်း၊

195. ယခုရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်များကို ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့်နှင့် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးပညာရှုထောင့်တို့မှ သုံးသပ်ပါက ဤကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေ များသည် ပိုမိုမြင့်တက် လာနိုင်သည့် အလားအလာများရှိနေပါကြောင်း၊

196. ရောဂါ၏ ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှု သဘောသဘာဝ (natural history of disease) ဖြစ်စဉ်ကို ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ဆက်လက်လေ့လာလျက်ရှိပြီး တွေ့ရှိချက်များကို ၎င်းတို့၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိကာ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ လည်း ပြည်သူများထံသို့အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ အသိပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊

197. ကွန်ပျူတာဖြင့် မျှော်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း (modelling and simulation) လုပ်ဆောင်ရာ၌ ဤရောဂါဖြစ်ပွားသူတစ်ဦးထံမှ အခြားဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသူများထံ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်မှု အခြေခံနှုန်း (basic reproduction number (R0)) (R nought) တန်ဖိုးသည် အခြားကူးစက်မြန် ရောဂါများထက် မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါ ကြောင်း၊

198. ယခုဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ရောဂါအခြေအနေများကို သုံးသပ်ချက်အရ ရောဂါပိုး သည် လူတစ်ဦးမှ တစ်ဦးထံသို့ ကူးစက်နိုင်ခြင်း (human to human transmission) မှာ သေချာနေပြီဖြစ်သောကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းများ ကို အရှိန် (လုံးဝ) မလျှော့ပဲ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

199. အထူးသဖြင့် သံသယရောဂါလက္ခဏာရှိသူ လူနာများအားစောစီးစွာ ထောက်လှမ်းခြင်း (early detection)၊ သံသယလူနာနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများအား အခြားသူများနှင့် မထိတွေ့စေဘဲ သီးခြားခန်းတွင်ထားရှိကုသမှုပေးခြင်း (isolation and case management) နှင့် သံသယလူနာ/ လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်ဆံဖူးသူ (contact) များကို ထောက်လှမ်း၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (contact tracing) တို့ကို ဆက်လက်ပြီး ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊

200. ရောဂါပိုးစတင်ကူးစက်ခံရချိန်မှ ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ပြသသည့် ကြားကာလ ရောဂါပျိုးချိန်သည် ယခုအချိန်လေ့လာချက်များအရ အနည်းဆုံး (၂) ရက်မှ အများဆုံး (၁၀) ရက်အထိရှိသည်ဖြစ်၍ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသူများသည် ရောဂါပျိုးချိန်အတွင်းဖြစ်၍ ရောဂါလက္ခဏာ မပြသေးသူများ မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်၌ ရှိနေနိုင်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ရောဂါပျိုးချိန်သည် ဆက်လက်တွေ့ရှိချက်များအရ ထပ်မံပြောင်းလဲနိုင်ပါကြောင်း၊

201. ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသည့်နိုင်ငံများမှ လာရောက်သည့် သံသယရောဂါလက္ခဏာရှိသူများကို တွေ့ရှိရပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းအသိပေး အကြောင်းကြားရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလားတူ ဟိုတယ်နှင့်တည်းခိုခန်း ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း ထိုသို့သံသယရောဂါ လက္ခဏာရှိသူများကို တွေ့ရှိရပါက မဆိုင်းမတွဘဲ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်း အသိပေး အကြောင်းကြားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဤကဲ့သို့ပြုလုပ်ပါက ရောဂါသံသယရှိသူများမှ တစ်ဆင့် အခြားသူများထံ ကူးစက်မှုနှုန်းကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

202. ကျန်းမာရေးဌာနများကလည်း ထိုသို့သတင်းပေးပို့မှုအပေါ် ချက်ချင်းတုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

203. ရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက်များကိုလူစည်ကားရာဈေးများ၊ ဘတ်စ်ကားဂိတ်များ၊ ဘတ်စ်ကားများ၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများ၊

နိုင်ငံတကာ ခရီးသွားများ လည်ပတ်ရာနေရာ (tourist attraction site) များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ကျောင်းများ၊ ရုံးများတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆက်လက် ဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်သူများကလည်း ဤကျန်းမာရေး အသိပညာအချက် အလက် ပိုစတာများကိုလည်းဖတ်ရှုပါရှိသည့် အချက်အလက်များကို မိမိ၏ မိသားစု နှင့် မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းများကိုလည်း ဝေမျှပေးစေလိုပါကြောင်း၊

204. ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်း၍လည်း ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အထူးသဖြင့် တိုင်းရင်းသားဘာသာ ရေဒီယိုများ၌လည်း ထုတ်လွှင့်ပေးရန် ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ် ပါကြောင်း၊

205. မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန နှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း အရှိန် အဟုန်မြှင့်၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

206. ပြည်သူများအား ပြည့်စုံမှန်ကန်သည့်ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက်များ နှင့် သတင်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

207. ပြည်သူများအနေဖြင့် ကောလဟာလသတင်းမှားများကို မှန်ကန်သည့် သတင်းရင်း မြစ်များမှ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ချိန်ထိုးစိစစ်ပြီးမှ ယုံကြည်ကြစေလိုပါ ကြောင်း၊ မမှန်ကန်သည့်၊ မသေချာသည့် သတင်းများကို လူမှုရေးကွန်ရက်များမှ ဆက်လက်မဖြန့်ဝေပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း၊

208. လူစုလူဝေးများပြားသည့် ပွဲလမ်းသဘင်များတွင် ရောဂါပိုမိုကူးစက်ပြန့်ပွား နိုင်သည်ဖြစ်၍ ပွဲလမ်းသဘင်များကို ယခုကာလအတွင်း လိုအပ်မှသာကျင်းပခြင်းနှင့် တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချခြင်း (social distancing) ဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများကို ကာကွယ်လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် လူစုလူဝေးနေရာ များကို မလိုအပ်ဘဲ သွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ကြစေလိုပါကြောင်း၊

- 209. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ပြုစုထုတ်ဝေသည့် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း စနစ်တကျအသုံးပြုမှု၊ လက်ကိုစင်ကြယ်စွာဆေးကြောမှု၊ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးလျှင် လိုက်နာရမည့်ကျင့်ဝတ်များစသည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာ အချက်အလက်များကို တိကျစွာလိုက်နာ ကျင့်သုံးပါက မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ ကို ကောင်းစွာ ထိန်းချုပ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- 210. ထိုကဲ့သို့သော ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက် အလက်များကိုပြုစု၍ ပြည်သူများထံ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- 211. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဟူပေပြည်နယ်၊ ဝူဟန်မြို့မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည် ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသား ပညာသင် (၅၉) ဦး၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေသည် (ယနေ့၊ နံနက်ပိုင်း စစ်ဆေးချက်များအရ) ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊
- 212. သက်ဆိုင်ရာဆေးရုံများတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုကုသမှုခံယူနေသည့် သံသယလူနာများ အပါအဝင် လူနာများအားလုံး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊
- 213. ရည်ညွှန်းဓာတ်ခွဲခန်းသို့ လူနာ (၁၀) ဦး၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာများကို ပေးပို့၍ စစ်ဆေးခဲ့ရာ (၅) ဦးတွင် ရောဂါပိုးမရှိကြောင်းတွေ့ရှိရ၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲအဖြေများ မရရှိသေးပါကြောင်း၊

214. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ (၃၀-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့၌ ယခုရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ဖြစ်စဉ်ကို “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ် အခြေအနေ (Public Health Emergency of International Concern)” အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ဆောင်ရွက်ရန် ပေးအပ်ခဲ့သည့် အကြံပြုချက်များကို မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ဤကြေညာချက် မကြေညာခင် (၅-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့ကတည်းကပင် အဆိုပါအကြံပြုချက်တွင်ပါဝင်သော လုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် - ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်းကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း (active surveillance)၊ သံသယ လူနာများအား စောစီးစွာ ထောက်လှမ်းခြင်း (early detection)၊ သံသယလူနာ/ အတည်ပြု

လူနာများအား အခြားသူများနှင့် မထိတွေ့စေဘဲ သီးခြားခန်းတွင် ထားရှိကုသမှု ပေးခြင်း (isolation and case management)၊ သံသယလူနာ/ လူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ဆက်ဆံဖူးသူ (contact) များကို ထောက်လှမ်း၍ ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်း (contact tracing)၊ ရောဂါထပ်မံပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ခြင်း (prevention of onward spread of 2019-nCoV infection)နှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့နှင့် သတင်းအချက်အလက်များ အပြန်အလှန်ဝေမျှခြင်း (to share full data with WHO) တို့ကို လုပ်ဆောင်နေခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

215. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် အသစ်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးပြီး လူနာများ ထားရှိခြင်း မရှိသေးသော ကျန်းမာရေးအဆောက်အဦနှင့် လူနာဆောင်သစ် (၂၅) ခုတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလူနာများ ထားရှိနိုင်ရေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရန် ညွှန်ကြားထားရှိပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

216. ဝန်ကြီးဌာနမှ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီး ဌာနမှူးများထံသို့ တိကျပြတ်သားသော ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ညွှန်ကြားချက် များကိုလည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊

217. ယခုအခါ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လာရောက်သူများကို ဆိုက်ရောက်ဗီဇာ ထုတ်ပေးမှုဆိုင်းငံ့ရပ်ဆိုင်းထားသည့်အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေကြောင်း ခရီးဖြင့် လာရောက်သူမှာ (၃၁-၁-၂၀၂၀) အထိ နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ (၂,၃၀၀) ဦးခန့်ရှိခဲ့ရာမှ ယမန်နေ့ (၅-၂-၂၀၂၀) တွင် ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တို့သို့ လာရောက်သူ (၃၂၃) ဦးအထိ သိသာစွာ နည်းပါးသွားပါကြောင်း၊ ၎င်း (၃၂၃) ဦး တည်းခိုမည့် ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများသို့လည်း အကြောင်းကြားချိတ်ဆက် ထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

218. နှစ်နိုင်ငံနယ်မြေခြင်းထိစပ်မှုမှာ (၁,၃၀၀) မိုင်ခန့် ရှည်လျားပြီး ကုန်းလမ်းကြောင်း များရှိ တရားဝင် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များအပြင် တရားမဝင် ဝင်ထွက်ပေါက်များမှပါ ဝင်ရောက်နေမှုများရှိနေသည့် အချက်သည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အရေးကြီးသည့်

အချက် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရားဝင် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များ၌ မိမိတို့ဝန်ထမ်းများသည် နှီးနှယ် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုနေပါကြောင်း၊

219. ဤ ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များမှ ဝင်ရောက်မှုသည် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ဝင်ရောက် မှုထက် အဆများစွာ များပြားသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် နှီးနှယ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်းကောင်း၊ နယ်မြေခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

220. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွား နိုင်ခြေကို မှန်းဆရာတွင် အဆိုပါအချက်ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဆေးနှင့်ဆေး ပစ္စည်း၊ ဓာတ်ခွဲပစ္စည်း စသည်တို့ကို ပံ့ပိုးပေးရေးကိစ္စရပ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံကို ဦးစားပေးနိုင်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိဆောင်ရွက်ရန် အကြောင်းကြားထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

221. ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းမှ အကြံပြုချက် များကို မဆို မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လက်ရှိအခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့် ချိန်ထိုးပြီး စဉ်းစား သုံးသပ်၍ ဆုံးဖြတ်ချက်များချမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

222. မိမိတို့အနေဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးရှုထောင့်၊ ကပ်ရောဂါဗေဒရှုထောင့်၊ ဓာတ်ခွဲ စမ်းသပ်မှု ဆိုင်ရာရှုထောင့်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာရှုထောင့်စသည့် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များ အပြင် ပထဝီအနေအထား၊ ဒေသတွင်းရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ခရီးသွားလာမှု စသည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ဘက်စုံ ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသော အခြေအနေများနှင့်အညီ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး မထိခိုက် စေရေးအတွက်ကိုလည်း အလေးထားထည့်သွင်း စဉ်းစားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

223. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနများအနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အချင်းချင်း အပြန်အလှန် အသိပေးဝေမျှရန် ပြောကြားထားပြီး ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊

224. ထို့အပြင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် တစ်ခုခုမှ ဆောင်ရွက်မှု နမူနာကောင်းများကို အခြား တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ မိမိတို့နေရာဒေသနှင့် သင့်တော်ကိုက်ညီစွာ အသုံးပြုရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊

225. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် နှီးနှွယ်ဌာနများ ပါဝင်သော အဖွဲ့များကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များမှ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်နေသည်ကို တွေ့ရှိနေရခြင်းသည် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သာဓကများပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

226. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားလုံးကို ဗဟိုအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အဆင့်များအားလုံးတွင် နောင်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ကိစ္စရပ်များတွင် အသုံးပြုရန်နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးမဟာသိပ္ပံသင်တန်းများတွင် သင်ကြားနိုင်ရန် မှတ်တမ်းပြုစုကာ စုစည်းထားလျက်ရှိပါကြောင်း၊

227. ဝန်ကြီးဌာနမှ အတွေ့အကြုံမြင့်မားသော ပညာရှင်များအနေဖြင့်လည်း မျိုးဆက်သစ် ပညာရှင်များ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများကိုလည်း လက်တွေ့လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံများ ရရှိစေရန် လက်တွဲခေါ်ဆောင်၍ ဤရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်သည့်လုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်လုပ်ဆောင်စေလျက်ရှိပါကြောင်း၊

228. မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ မျိုးဆက်သစ်ပညာရှင်များအနေဖြင့် ဤရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် များစွာသော အတွေ့အကြုံ များရရှိလျက်ရှိသည်ကိုလည်း ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊
229. မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်နေသော ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ် ရေး အစည်းအဝေးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် လုပ်ဆောင်နေသော လုပ်ငန်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) နှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ သတင်း အချက်အလက်များကို ပြည်သူများမှ ဝင်ရောက်ဖတ်ရှုကြခြင်းဖြင့် လတ်တလောဖြစ် ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
230. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများအားလုံး အကြားတွင် ဆက်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း (line of communication) ကို တိကျပြတ်သားစွာဖြင့် စနစ်တကျ ချိန်သားကိုက်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု (systematic and synchronized coordination and collaboration) တို့ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်းကို ပြည်သူများအား အသိပေးအပ် ပါကြောင်း၊
231. ထို့အပြင် ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုး အတွက် ရောဂါကာကွယ်တားဆီး ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြခြင်း ဖြစ်သည်ကို နှလုံးသွင်း၍ ကြိုးပမ်းနေကြသည်ကို အသိအမှတ်ပြုချီးကျူး ပါကြောင်းနှင့် ဆက်လက်၍လည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလို ပါကြောင်း၊

(၁၁/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၇) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

232. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၆-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ နေ့လယ်ပိုင်းထုတ်ပြန်ချက်များ အရယခုဖြစ်ပွားနေသော 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်ရက်ဆက် ပိုမိုမြင့်မားနေပါကြောင်း၊

233. ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူပေါင်း (၂၈,၂၇၆) ဦးရှိပြီးတရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံတွင် (၂၈,၀၆၀) ဦးဖြစ်ပါကြောင်း၊

234. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုရောဂါဖြစ်ပွားသူ (၁၀၀) ဦးလျှင် (၂) ဦးခန့် သေဆုံးသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ဤရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားစဉ်ကတည်းက အဆိုပါ သေဆုံးမှု ရာနှုန်းမှာပြောင်းလဲမှုမရှိသေးသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတ နိုင်ငံတွင် ကုသမှုအပိုင်း၌ ကောင်းမွန်နေသည်ဟုယူဆရပါကြောင်း၊

235. နိုင်ငံခြားသားခရီးသည် (tourist)များဝင်ထွက်သွားလာမှုများပြားသော အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများတွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများရှိနေသည်ကိုတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

236. ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များသို့ (၆-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာလာသောလေယာဉ် (၆)စီးမှ ခရီးသည် (၃၃၄) ဦးဝင်ရောက်လာသည်ကို သိရှိရသဖြင့် ဤခရီးသည်များတည်းခိုနေထိုင်သည့် ဟိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများသို့ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့် လုပ်ငန်းများကိုအားဖြည့် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

237. ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းမှာ၎င်းတို့ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာခဲ့စဉ်ကဖျားနာခြင်းမရှိဘဲ ရောဂါပျိုးချိန်ကာလအတွင်းရှိနေနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

238. မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြားနှစ်နိုင်ငံနယ်မြေခြင်းထိစပ်မှု မှာ (၁,၃၀၀) မိုင်ခန့် ရှည်လျားပြီးကုန်းလမ်းကြောင်းများရှိတရားဝင် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်

များအပြင် တရားမဝင် ဝင်ထွက်ပေါက်များမှပါ ဝင်ရောက်နေမှုများရှိနေသည့် အချက်သည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အထူးအရေးကြီးသည့်အချက် ဖြစ်သည့်အတွက် ဝင်ရောက်လာသည့် ခရီးသည်ဦးရေနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေကို အမြဲစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုသုံးသပ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

239. တရားဝင် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များ၌ မိမိတို့ဝန်ထမ်းများသည် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုနေပါကြောင်း၊

240. အဆိုပါနေရာဒေသများရှိ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုလုပ်ငန်းများတွင် နယ်စပ်ဒေသများ၌ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသောနိုင်ငံတကာအစိုးရ မဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ (INGOs) ၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုအခန်းကဏ္ဍသည်အရေးကြီးပါကြောင်း၊

241. အဆိုပါ အဖွဲ့အစည်းများထံသို့ ၎င်းတို့ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ယနေ့ပင် ချက်ချင်းအကြောင်းကြားပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

242. ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ရရှိသောပံ့ပိုးမှုများကိုအမြန်ဆုံးစိစစ်သုံးသပ်၍ ဆက်လက်လိုအပ်မည့် ဆေး၊ ဆေးပစ္စည်း ကိရိယာနှင့် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းများ အချိန်မီရရှိစေရေးအတွက် အထူးအားထုတ် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့ ကတိကဝတ်ပြုထားသည့် အချက်များကို မြန်ဆန်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

243. WHO Health Cluster အစည်းအဝေးမှ အကြံပြုချက်များ၊ ပံ့ပိုးပေးရန် ကတိပေးကမ်းလှမ်းချက်များ အမြန်ဆုံးရရှိဖြစ်မြောက်စေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

244. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ပြုစုပြီးဖြစ်သည့် တရုတ်ဘာသာဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လာရောက်သူများ တည်းခိုရာ၊ နေထိုင်ရာနေရာများနှင့် ရပ်ကွက်များတွင် ချက်ချင်း ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကို အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

245. ပြည်သူများမှ ၎င်းတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ လွန်ခဲ့သော (၁၄) ရက် အတွင်းသွားရောက်ခဲ့ပြီး သံသယရောဂါလက္ခဏာရှိသူများနှင့် ပတ်သက်၍ အကြောင်းကြားခဲ့ခြင်းများကို ကျန်းမာရေးအဖွဲ့များက နယ်မြေခံအာဏာပိုင်များနှင့် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့မှုများကို တွေ့ရှိရသည့်အချက်သည် ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများကိုအရှိန်အဟုန် လုံးဝလျှော့ချ၍မရပါကြောင်း၊

246. ထိုသို့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအား သတင်းထုတ်ပြန် အသိပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

247. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသားများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော ရန်ကုန်နှင့် မြို့ကြီးများရှိ စက်မှုဇုန်များ၊ အလုပ်ရုံနှင့် စက်ရုံများတွင်လည်း မြန်မာနှင့် တရုတ်ဘာသာ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်နှင့် ပိုစတာများဖြန့်ဝေနေမှုများကို ပိုမို အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

248. အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်များမှ ဝင်ရောက်လာသူများတွင် Health Declaration Card အားပြည့်စုံစွာ ဖြည့်စွက်ထားရှိမှုမရှိပါက ပြည်တွင်းသို့ လုံးဝ ဝင်ရောက်ခွင့်မပြုရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ အဆိုပါ Health Declaration Card တွင် ၎င်းတို့ နေထိုင်တည်းခိုမည့် ဆက်သွယ်ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန် အရေးကြီးသည့် အချက်များပါရှိသည့်အတွက် ထိုသို့ဖြည့်သွင်းရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊

249. ယခုကာလအတွင်းတွင် မိမိတို့နိုင်ငံမှ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များပြားနေသေးသည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခြင်းများ တတ်နိုင်သမျှလျှော့ချခြင်း၊ ဖြစ်နိုင်ပါကမသွားရောက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်မှသာလျှင်ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေကို လျှော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

250. မိမိတို့၏ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခများပူးပေါင်းကာ နိုင်ငံတကာမှ နောက်ဆုံး တွေ့ရှိချက် ကုထုံးများထည့်သွင်းရေးဆွဲထားသည့် ရောဂါကုသမှုလမ်းညွှန် (updated clinical management guideline)ကို မွမ်းမံခဲ့ပြီး လူနာအခြေအနေခွဲခြားခြင်း (triage) ကိုလည်းယနေ့ပင် ဖြန့်ဝေပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊

251. ယခုကဲ့သို့ နေပြည်တော်၌ နေ့စဉ် လုပ်ငန်းဆန်းစစ်သုံးသပ်မှု၊ ဆွေးနွေးတိုင်ပင် အကြံပြုမှုများဆောင်ရွက်နေရာတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် (မကွေး) တို့မှ ဆရာ၊ ဆရာမအနည်းဆုံးနှစ်ဦးစီနှင့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာနမှ တစ်ဦးတို့ မပျက်မကွက် ပါဝင်တက် ရောက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

252. သို့မှသာလျှင် မိမိတို့အားလုံးသည် ဤရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဘက်ပေါင်း စုံမှ ရှုမြင်သုံးသပ်နိုင်ပြီးရောဂါ၏ရေရှည်ကာကွယ်မှုနှင့် ထိန်းချုပ်မှုများ၌ ထိရောက် နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

253. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ အနေဖြင့် ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် တယ်လီဖုန်း ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက်ကိုအသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခြင်းများ (teleconferencing) ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို သိရှိရသဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် အချက်တစ်ချက်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

254. မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နီးနွယ်ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊

(၁၂/၂၀၂၀)၊ ရန်ကုန်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၈) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

255. ယခုအချိန်၌ မိမိတို့သည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို နီးနွယ် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့်လည်းကောင်း တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကျန်းမာရေး ဌာနများနှင့် လည်းကောင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေသည်ဟု သုံးသပ်နိုင်ပါကြောင်း၊

256. ယခုအချိန်၌ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရန်မှာ အထူးအရေးကြီးသည့်ကိစ္စရပ်မှာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူများ ရုတ်တရက်များပြားစွာ ပေါ်ပေါက်လာပါက ၎င်းတို့အား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စောစီးစွာဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ကုသမှုများပေးနိုင်ရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

257. ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနဆေးရုံများ၌ လူနာများပေါ်ပေါက် လာပါက အရေးပေါ်ကြပ်မတ်ကုသမှု၌ အသုံးပြုရန် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ ကို လုံလောက်စွာ ရှိစေရန်နှင့် အဆင်သင့်ဖြစ်စေရန် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

258. အဆိုပါကိစ္စရပ်အတွက် မိမိတို့လက်ဝယ်ရှိနေသော ပြည်သူများမှ လှူဒါန်းငွေများ အပြင် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ပေးအပ်ထားသော အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေမှ အမြန်ဆုံး ဝယ်ယူ ဖြည့်တင်းလျက်ရှိနေပါကြောင်း၊

259. ဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ကျေးလက် ဒေသများအားလုံးမှ ဝန်ထမ်းများသည် နီးနွယ်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို သုံးသပ်ကြည့်ရှုရာ ကျေနပ်မှုရှိပါကြောင်း၊
260. ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များသို့ (၇-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာလာသောလေယာဉ် (၂) စီးမှ ခရီးသည် စုစုပေါင်း (၁၁၇) ဦးသာ ဝင်ရောက်လာခြင်းသည် ယခင်ကထက် သိသာစွာ လျော့နည်းသွားခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ ရောဂါပြန့်ပွားကူးစက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေသော ကာလအတွင်း ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု ရှုထောင့်မှကြည့်လျှင် ကောင်းမွန်သော လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
261. ၎င်းခရီးသည်များ တည်းခိုနေထိုင်သည့် ဟိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများသို့ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့် လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆက်လက် အားဖြည့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
262. ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံတကာမှ ခရီးသည်များ၏ ရာခိုင်နှုန်းများ စွာသည် ၎င်းတို့ ယခင်ကတည်းကဌားရမ်းထားသည့် အိမ်များသို့ သွားရောက်နေထိုင် သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊
263. မိမိတို့၏ ဝန်ထမ်းများသည် ထိုသို့ နိုင်ငံတကာမှ ပြည်တွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာ သူများ နေထိုင်ရာ ရပ်ကွက်များ၌ ပညာပေးလုပ်ငန်းများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ကျေနပ်မှုရှိပါကြောင်း၊
264. မိမိတို့၏ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်များမှ ဝန်ထမ်းများအား “ရောဂါ၏ သံသယလက္ခဏာများ ရှိသူများတွေ့ရှိပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံး အကြောင်းကြားရန်မှာ အထူးအရေးကြီးကြောင်း၊ သို့မှသာ ရောဂါဖြစ်ပွား သူမှ တည်းခိုခန်းနှင့် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများ အပါအဝင် အခြားသူများထံ ရောဂါကူးစက်

ပြန့်ပွားခြင်းကို ကာကွယ်တားဆီးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း” တို့ကို အမြဲတမ်းအသိပေး နှိုးဆော် ပြောကြားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

265. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ပြုစုပြီးဖြစ်သည့် တရုတ်ဘာသာဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လာရောက်သူများတည်းခိုရာ၊ နေထိုင်ရာနေရာများနှင့် ရပ်ကွက်များတွင် ဖြန့်ဝေခြင်း နှင့် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

266. တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် မိမိတို့ဖြန့်ဝေထားပြီးသော ကျန်းမာရေးအသိ ပညာပေးပို့စတာများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များအား ပြည်သူလူထုမှ ဖတ်ရှုမှု၊ နားလည် မှုရှိနှင့် အမှန်တကယ် လက်တွေ့အသုံးချဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို အသုံးချ သုတေသနဖြင့် ရက်ပိုင်းအတွင်း သိရှိရန်ဆောင်ရွက်ဆန်းစစ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တွေ့ရှိချက်များအပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုအားဖြည့်ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

267. ယခုအချိန်၌ ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ များစွာသော လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်း အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်း များနှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ကိုင်နေမှုရှိသဖြင့် စနစ်တကျတာဝန်ခွဲဝေသတ်မှတ် (division of labour) ၍ ဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ထိရောက်သော အောင်မြင်မှုများ ရရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

268. ဤကိစ္စကို ဗဟိုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများမှ ကြီးကြပ် ပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

269. မိမိတို့သည် ဤရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို (၅-၁-၂၀၂၀) မှ စတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအလိုက် တွေ့ရှိရသည့် စိန်ခေါ်မှု များ၊ အခက်အခဲများ၊ ပြဿနာများ ကို အမြန်ဆုံး (၃) ရက်အတွင်း ဆန်းစစ်ကာ မိမိတို့ ဗဟိုအဖွဲ့ထံ တင်ပြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

270. သို့မှသာလိုအပ်သော ပြုပြင်မှု၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်မှုများကို ချက်ချင်းပေးအပ်နိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

271. ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုရှိသော ပြည်ပနိုင်ငံများမှ လာရောက်သူများအား ခွဲခြား၍ ဆက်ဆံခြင်းများ (stigmatization) များမရှိစေရန်မှာ အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများသ် ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၌ အကျိုးမရှိသည့် အပြင် မလိုလားအပ်သော ပြဿနာများ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်ကို ပြည်သူများမှသိရှိရန် လိုအပ် ပါကြောင်း၊

272. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဆရာဝန်များမှ ဦးဆောင် ၍ ကျန်းမာရေးမှူး၊ အမျိုးသမီးကျန်းမာရေးဆရာမ၊ သူနာပြု၊ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေး ကြီးကြပ် (၁)၊ သားဖွားဆရာမနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကြီးကြပ် (၂) များသည် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အတွင်း၌ရှိသော ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများ၊ အခြား နိုင်ငံမှ လာရောက်သူများ အများဆုံးနေထိုင်သည့် ရပ်ကွက်များသို့ ကွင်းဆင်း၍ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Active Surveillance) ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

273. ဤကိစ္စရပ်သည် ရောဂါဖြစ်ပွားသူများကို စောစီးစွာထောက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် အရေးကြီးသဖြင့် အထူးဦးစားပေးအနေဖြင့် ယနေ့မှစ၍ မြို့နယ်ဆရာဝန်များကို တာဝန်ပေးအပ် ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

274. ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာ ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ မြို့နယ်ဆရာဝန်များ၊ အခြေခံ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများလုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများမှ ဦးစီး၍ အနီးကပ်ညွှန်ကြား ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

275. ကွန်ပျူတာဖြင့် မျှော်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း (modelling and simulation) လုပ်ဆောင်ရာ၌ ဤရောဂါဖြစ်ပွားသူတစ်ဦးထံမှ အခြားဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသူများထံ

ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်မှု အခြေခံ နှုန်း (basic reproduction number (R0)) တန်ဖိုးသည် အခြားကူးစက်မြန် ရောဂါများထက် မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရပါကြောင်း၊ ထို့အတွက် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု သံသယရှိသူများအား အခြားသူများနှင့် ထိတွေ့မှု မရှိစေဘဲ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုရှိ မရှိစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုမှာ အရေးကြီး ပါကြောင်း၊

276. မိမိအနေဖြင့် ပြည်သူများကို အထူးသဖြင့်ပြောကြားလိုသည်မှာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုရှိ မရှိ ကို (၁၄) ရက်တာကာလ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (quarantine)နှင့် သီးခြားခန်း တွင် ထားရှိခြင်းသည် ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု၌ အကျိုးရှိသည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခု ဖြစ်ပါကြောင်း၊

277. ထိုသို့ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိ၊ မရှိ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း ခံရသူတွင် အကယ်၍ 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ လက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာ ပါက ချက်ချင်းကုသမှုပေးနိုင်သည့်အတွက် ရောဂါပြင်းထန်သော ဆုံးနိုင်ခြေ နည်းပါးသည့်အပြင် ၎င်းမှတစ်ဆင့် အတူနေထိုင်သော မိသားစုများနှင့် မိတ်ဆွေများ ထံသို့ ကူးစက်မှုမဖြစ်ပွားနိုင်တော့သဖြင့် အားလုံးအတွက် အကျိုးရှိသည့် ကိစ္စရပ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

278. စောင့်ကြည့်လူနာများတွင် 2019-nCoV ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု၌ ဤရောဂါပိုးမရှိသဖြင့် ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရသောသူများအားလည်း လိုက်နာဆောင် ရွက်ရမည့်အချက်များကို နှုတ်ဖြင့်ပြောကြားသည့်အပြင် လက်ကမ်းစာစောင် ကိုလည်း ပြုစုထားရှိပြီး ပေးဝေလျက်ရှိပါကြောင်း၊

279. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန် စာအုပ်များ၊ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ပြုစုထုတ်ဝေ၍ ဖြန့်ဝေလျက်ရှိရာ ဤလမ်းညွှန်များကို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် နယ်စပ် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များ၌ ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးများက စီမံကြပ်မတ်၍ ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

280. မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေထားသောရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုသရေး နှင့် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူခြင်း လမ်းညွှန်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန် စာအုပ်များ၊ စံလုပ်ထုံး လုပ်နည်းများကိုလည်း အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီသုံးသပ်၍ လိုအပ်လျှင် လိုအပ်သလို ပြုပြင်ထုတ်ဝေရမည်မှာ changing epidemiological situation ဖြစ်သဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာ သဘောတရား နိယာမအရ လည်းကောင်း အလွန်အရေးကြီးပါသဖြင့် တာဝန်ရှိသူအသီးသီးက ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

281. ဝန်ကြီးဌာနမှ မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်သူလူထု နားလည်နိုင်မည့် သတင်းအချက်အလက်များကို မိမိတို့ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် အသိပညာပေးစကားဝိုင်းငယ်များပြုလုပ်ခြင်းနှင့် အသိပေး နှိုးဆော်ခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆက်လက်လုပ်ဆောင် စေလိုပါကြောင်း၊

282. မိမိတို့ လုပ်ဆောင်ထားရှိသည့်အချက်များကို နေ့စဉ်မှတ်တမ်းထားရှိပြီး ဆောင်ရွက်ချက်ပြီးစီးမှု ရှိ၊ မရှိကိုလည်း အမြဲတမ်း ကြီးကြပ်ဆန်းစစ်၍ လိုအပ်သလို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊

283. ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများမှ ပံ့ပိုးရန် ကတိပြုထားသော နယ်စပ်၊ ဝင်ပေါက်/ထွက်ပေါက် များတွင် အသုံးပြုသည့် ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ရောဂါပိုးရှာဖွေရန် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းများနှင့် ဆေးရုံများတွင် အသုံးပြုရန် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို ၎င်းတို့မှ ကတိကဝတ် ပြုထားသည့် အတိုင်း အမြန်ဆုံးရရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

284. တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ လိုအပ်ချက်များ၊ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး များနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်ကို အသုံးပြု၍ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု (Video

Conferencing and Tele conferencing) များကို ဆက်လက်ဆောင် ရွက်စေ လိုပါကြောင်း၊

285. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်နေသော နယ်စပ်ဒေသများတွင် သံသယလူနာနှင့် စောင့်ကြည့် လူနာများ တွေ့ပါက လူနာညွှန်းပို့ရမည့် သတ်မှတ် ဆေးရုံ (Designated Hospital) များကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့နှင့် အခြားသက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ သိရှိစေရန်အတွက် ကြိုတင်အကြောင်းကြားထား ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

286. ဆေးရုံကြီးများအနေဖြင့် ရောဂါကုသရေးလုပ်ငန်းရှုထောင့် (Clinical perspective) ပတ်သက်ပြီး မိမိတို့ဆေးရုံတွင် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ လိုအပ်ချက် များနှင့် နယ်စပ်ဒေသများရှိ ဆေးရုံ များတွင် ထားရှိရန် ထပ်မံလိုအပ်မည့် ပစ္စည်း ကိရိယာများကို အမြန်ဆုံးတင်ပြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနမှလည်း ဖြည့်ဆည်းပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

287. ယခု မြန်မာနိုင်ငံမှ 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ရည်ညွှန်းဓာတ်ခွဲခန်းသို့ ပေးပို့ခဲ့သော ဓာတ်ခွဲနမူနာများအနက် (၇)ခုမှာ 2019-NCov ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိဟု အဖြေရရှိပြီး ကျန်ရှိသော ဓာတ်ခွဲနမူနာများအတွက် အဖြေစောင့်ဆိုင်းဆဲဖြစ်ပါကြောင်း၊

288. ဆက်လက်ပေးပို့မည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာများအတွက် ချိန်ကိုက်နမူနာရယူမှု (Timing of sample collection) များ ပိုမိုတိကျ မှန်ကန်ရန်အတွက်လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့၏ ရည်ညွှန်းဓာတ်ခွဲခန်းထံမှ အကြံဉာဏ်များ အမြန်ဆုံး ရယူစေလိုပါကြောင်း၊

289. အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာနအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရောဂါ စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ပေးနိုင်ရန် လိုအပ်သောပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်မှာယူပြီး မကြာခင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးပေး နိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ထိုကဲ့သို့စစ်နိုင်ပါက ဓာတ်ခွဲခန်းအဖြေကို ဓာတ်ခွဲ နမူနာရောက်ရှိပြီး တစ်ရက်အတွင်း ထုတ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

- 290. ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ လုပ်ဆောင်ချက်များသည် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာရှုထောင့်မှ သုံးသပ်ရာတွင် ကောင်းမွန်သည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါလုပ်ဆောင်ချက်များကို ဖတ်ရှုရလွယ်ကူစေရန် အကျဉ်းချုံး ပြုစု၍ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနများသို့ ပေးပို့စေလိုပါကြောင်း၊
- 291. ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ယခုလုပ်ဆောင်နေသော လုပ်ငန်းများသည် ပြည်သူများအားလုံးအတွက် အကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်နေသည်ကို နှလုံးသွင်း၍ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊

(၁၃/၂၀၂၀)၊ ရန်ကုန်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၉) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

- 292. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၈-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ နေ့လယ်ပိုင်း ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ယခု ဖြစ်ပွားနေသော 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နေ့စဉ်ရက်ဆက်ပိုမိုမြင့်မားနေပါကြောင်း၊
- 293. ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူပေါင်း (၃၄,၈၈၆)ဦးရှိပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် (၃၄,၅၉၈) ဦးဖြစ်ပါကြောင်း၊
- 294. Home Quarantine, Hotel Quarantine, Contact Tracing များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ဆောင်ရမည့်အချက်များအား ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာန၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနတို့မှ Guideline ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊

295. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနအနေဖြင့် Isolation (သီးသန့်ခွဲခြားထားရှိခြင်း) နှင့် Quarantine (အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်ခြင်း/ ကန့်သတ်ခြင်း) စသည့် စကားလုံးများကို ပြည်သူလူထုနားလည်သိရှိနိုင်မည့် စကားလုံးများဖြင့်

ရှင်းလင်း မြင်သာစွာ အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုသင့်ကြောင်း၊ သို့မှသာ သံသယလူနာများအား မိမိတို့ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများမှ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ဆောင်ခြင်း သည် လူနာအတွက်သာမက အနီးကပ်ထိတွေ့နေသည့်သူများကို ရောဂါကာကွယ်မှု ပေးနိုင်သည်ကို ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သိရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

296. မိမိယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရွှေတိဂုံဘုရားကြီးသို့ သွားရောက်ခဲ့ရာ၌ ကျန်းမာရေး အသိပညာပေး ပို့စတာများချိတ်ဆွဲထားခြင်းမျိုးမတွေ့ရှိခဲ့ရပါကြောင်း၊

297. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ထုတ်ဝေထားသည့်အချက်များအား ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ယခုထက်ပိုမို၍အသိပညာပိုမိုရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဘုရား၊ ဈေးများနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် ပို့စတာများ၊ ဗွီဒီယိုများကို ကပ်ထား စေလိုကြောင်း၊

298. ယခုဖြန့်ဝေထားသည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့တကယ် ထုတ်ဝေချင်သည့်နေရာများသို့ ရောက်ရှိ/ မရှိ၊ ပါဝင်သည့် သတင်းအချက်အလက် များသည် ပြည်သူ လူထုရိုးရှင်းစွာနားလည်မှုရှိ/ မရှိ ဆိုသည်ကို အောက်ခြေထိသွား ရောက်၍ စိစစ်ကြီးကြပ်စေလိုကြောင်း၊

299. ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အခြေခံ ကျန်းမာရေးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ Volunteer, Health Worker များ လုပ်ဆောင်ရမည့် အချက်များကို mobile tablet များထဲတွင် ထည့်ထားပြီးဖြစ်သလို၊ တိုင်း/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးနှင့် မြို့နယ်ဆရာဝန်များ ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကိုလည်း ပြင်ဆင်ပေးစေလိုကြောင်း၊

300. နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်လူနာ၊ သံသယလူနာနှင့် သီးခြားခွဲခြားလူနာစာရင်းများကို နေ့စဉ် ပုံမှန်သတင်းထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအတွက် အချိန်မီပေးပို့ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊

301. ယခုလက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော 2019-nCoV ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော လတ်တလော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ လူနာအမျိုးအစား ခွဲခြားသတ်မှတ်ရာတွင်

ရောဂါပိုး၏ ကူးစက်ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှု၊ လူနာတွင်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါ လက္ခဏာနှင့် လူနာ၏ အခြေအနေများပေါ်မူတည်၍ လူနာအမျိုးအစား သတ်မှတ်ရာ တွင် အပြောင်းအလဲရှိနိုင်ကြောင်း၊ သံသယလူနာတွင် Coronavirus ဓာတ်ခွဲအဖြေ (Negative) ဖြစ်သော်လည်း လိုအပ်ပါကအဆိုပါလူနာအား ဆေးရုံများ တွင်လိုအပ် သလို ဆက်လက်ကုသမှုများ ပြုလုပ်ရန်လိုကြောင်းတို့ကိုလည်း ပြည်သူ့ လူထုအား အသိပေးစေလိုကြောင်း၊

302. ကုသရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများအဆင်ပြေစေရန် ကျွမ်းကျင် ပညာရှင် များဖြင့် (Working Group) ဖွဲ့စည်းထားပြီး နေ့စဉ် case review လုပ်ခြင်း၊ case definition နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိ၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသနေသည့် လူနာများ၏ ကုသမှု လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လူနာ၏ တိုးတက်မှုအခြေအနေများကို နေ့စဉ်သုံးသပ်၍ တင်ပြပေးစေလိုကြောင်း ၊

303. ဆေးရုံတက်လူနာများ၏ အခြေအနေကို ထုတ်ပြန်ကြေငြာရာတွင်လည်း စောင့်ကြည့်လူနာ၊ သံသယလူနာနှင့် သီးသန့်ခွဲစောင့်ကြည့်လူနာစာရင်းများနှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို အသေးစိတ်စာရင်းပြုစုထားရှိပြီး ဓာတ်ခွဲ အဖြေမရရှိသေးသည့် လူနာများနှင့် ပတ်သက်၍ သီးခြားဖော်ပြစေလိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ပြည်သူ့လူထုမှ ဓာတ်ခွဲအဖြေမရသေး၍ စောင့်ဆိုင်းနေသည်ကို သိရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း၊

304. ယနေ့ (၉.၂.၂၀၂၀)ရက်နေ့အထိ စောင့်ကြည့်လူနာ (၉)ဦး၊ သံသယလူနာ (၁) ဦးရှိပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသနေသည့်လူနာ (၁၀)ဦးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

305. ဓာတ်ခွဲအဖြေစုစုပေါင်း(၁၃)ခုအား ရည်ညွှန်းဓာတ်ခွဲပေးပို့ထားပြီးဖြစ်သလို (၇)ယောက် မှာ (Negative) ဖြစ်ပြီး (၆)ယောက်မှာ ဓာတ်ခွဲအဖြေစောင့်ဆိုင်းနေပြီး အမျိုးသားကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲမှုဌာနအနေဖြင့် လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲစမ်း သပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အချိန်နှင့် တပြေးညီလုပ်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

306. ဆေးရုံများရှိ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင် (ICU) တွင် အသုံးပြုနေသည့် ventilator, monitor, defibrillator စက်ကိရိယာလိုအပ်ချက် ကို စာရင်းပြုစု၍ လိုအပ်သလိုတင်ပြမှုများကို ချက်ချင်းပံ့ပိုးပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

307. ထိုလိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည်၍ ဦးစားပေးပံ့ပိုးရမည့်ဆေးရုံ၊ အထူးသဖြင့် နယ်စပ်ဝင်/ ထွက် ဒေသများရှိဆေးရုံများကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာ များနှင့် ဆက်စက်ပစ္စည်းများကို အလျင်အမြန်ဝယ်ယူ၍ ဖြည့်ဆည်းပေးစေ လိုကြောင်း၊

308. ဆေးရုံတွင်လိုအပ်သော ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများအတွက် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေမှ ကျခံ ဝယ်ယူ နိုင်ရေးတင်ပြဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လှူဒါန်းထားသော အလှူငွေ များကိုဦးစွာ အသုံးပြုပြီး လိုအပ်သောစက်ကိရိယာများ ဝယ်ယူနိုင်ရေးအတွက် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်မှ ဦးစီးဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊

309. အမျိုးသားကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲမှုဌာနအနေဖြင့် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူခြင်း၊ ရည်ညွှန်းဓာတ်ခွဲခန်းသို့ပေးပို့ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို guideline , SOP များအတိုင်း လုပ်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

310. US CDC မှ ဓာတ်ခွဲကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ဖေဖော်ဝါရီလ(၁၇)ရက်နေ့တွင် ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ Hands on Training လာရောက် သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်၍ ဇီဝလုံခြုံရေးအတွက် လိုအပ်မည့်ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်ထားစေလိုကြောင်းနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလကုန်ခန့်တွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုကို မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင် စတင်လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊

311. ဝေဘာဂီကူးစက်ဆေးရုံကြီးရှိ ယခုဆောင်လုပ်ပြီးစီးတော့မည့် နှစ်ထပ်ဆောင်တွင် လူနာ (၂၀)ဦးအား သီးခြားခွဲခြားထားရှိ၍လည်းကောင်း၊ သုံးထပ်ဆောင်တွင် အတည်ပြုလူနာ (၁၅)ဦးအား သီးခြားခွဲခြားထားရှိ၍လည်းကောင်း၊ အထူးကြပ်မတ် ကုသရန်လိုသည့် လူနာများအတွက် လူနာ(၁၀)ဦးစာအခန်းအဖြစ်လည်းကောင်း၊

ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကို သိရှိရသည့်အတွက် နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်မွန်းမံခြင်း လုပ်ငန်းကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအဖြစ် အမြန်ဆုံးပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊

312. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကူးစက်ရောဂါစောင့်ကြည့်ဆေးရုံတစ်ရုံကို ထပ်မံ ပြင်ဆင်ထားရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊

313. မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးအနေဖြင့် စောင့်ကြည့်လူနာ ထားရှိမည့် နေရာ (၅) နေရာနှင့် ICU တွင်ထားရှိမည့် နေရာ (၂) နေရာကို ပြင်ဆင်ထား ရှိသော်လည်း၊ ယခုထက် ပိုမို၍ လူနာထားရှိနိုင်ရေးကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့် အလျင်အမြန် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊

314. တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိမိမိတို့ဆေးရုံများတွင် ICU facility ထားရှိရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမြန်ဆုံး update လုပ်ပြီး၊ follow up လုပ်စေလိုကြောင်း၊ သို့မှသာ မိမိတို့အနေဖြင့် ဆေးရုံ၏ လိုအပ်ချက်များကို ချက်ချင်းဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊

315. ကန်တော်နဒီဆေးရုံတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လာသည့် ကျောင်းသား/သူ (၅၉)ဦး နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း (၃)ဦးတို့အား Quarantine စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းသည် (၁၅.၂.၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ ည (၁၂)နာရီတွင်ပြီးစီး မည်ဖြစ်ပြီး (၁၆.၂.၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နံနက်တွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာ၍ ရမည်ဖြစ်ပါ၍ လိုအပ်သော စီစဉ်မှုများကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွား ရန်နှင့် အသုံးပြုခဲ့သော အခန်းများကို Disinfection ပြုလုပ်မည့် အစီအစဉ်များကို အသေးစိတ် strategy ဆွဲထားစေလိုကြောင်း၊

316. ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနအနေဖြင့် ယခုဖြစ်စဉ်နှင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် စာရွက်စာတမ်းများ၊ သတင်းအချက်အလက်များ ကို မှတ်တမ်းစနစ်တကျထားရှိ ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊

317. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနများ အနေနှင့် ယခုကဲ့သို့ အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် နိုင်ငံတကာနှင့် ချိတ်ဆက်၍ သတင်း အချက်အလက်ဖလှယ်ခြင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပွား သေဆုံးမှုများ၊ Epidemiological analysis, Trend များကို သုံးသပ်ပြီး နိုင်ငံတကာရှိ IHR Focal များနှင့် ချိတ်ဆက်၍ သတင်းဖလှယ်သည့် အစဉ်အလာကောင်း များရှိပါကြောင်း၊

318. MBDS (*Mekong Basin Disease Surveillance*), Senior Officials' Meeting on Health Development (SOMHD), PHE (*Public Health England*), RPHL(*Regional Public Health Laboratory Network*), NIC (*National Influenza Centre Network*), GMS- HS (*GMS Health Security Network*) အစရှိသည့် Public Health Focal များနှင့်လည်း ချိတ်ဆက်၍ သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်မှု အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပါက နိုင်ငံဖြတ်ကျော် ကူးစက်ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အတွက် အလွန်ထိရောက်သည့် Coordination system/network ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

319. (၈.၂.၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေယာဉ် (၅)စီး၊ ခရီးသည်စုစုပေါင်း (၃၉၆)ဦး ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များစစ်ဆေးခြင်းကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊

320. (၂၀.၂.၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဒုတိယဝန်ကြီး (ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန)မှ ဦးဆောင်ပြီး လေကြောင်းလိုင်းများ/ နီးနွယ်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများပါဝင်သည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဗဟိုကော်မတီမှ အကြံပြုထားသည့် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ် ချက်များအတိုင်း သက်ဆိုင်ရာလေကြောင်းလိုင်းများနှင့် နီးနွယ်ဌာနများက လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရေး တိုက်တွန်းဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

321. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနအနေဖြင့်လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် အမြန် ဆက်သွယ်၍ လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော Virus ရောဂါပိုး၏ Virus Shedding Period မည်သည့်အချိန်ထိရှိသည်ကို လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသောအခြေအနေပေါ် မူတည်၍ သုံးသပ်ချက် အား စုံစမ်းမေးမြန်းစေလိုကြောင်း၊

(၁၄/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၀) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

322. ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ရောဂါကူးစက်မှု သံသယ လက္ခဏာရှိသူများကို စောစီးစွာ ထောက်လှမ်းရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဝန်ကြီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ အားလုံးက ချိတ်ဆက်မှု အားကောင်းစွာဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါကြောင်း၊

323. ထို့အပြင် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာကွန်ရက်များ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် ရောဂါကူးစက်မှု သံသယရှိသူတစ်ဦးကို ယမန်နေ့က ထောက်လှမ်းရှာဖွေနိုင်ခဲ့ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊

324. ရောဂါဖြစ်ပွားသူများ ရုတ်တရက်များပြားစွာ ပေါ်ပေါက်လာပါက ၎င်းတို့အား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စောစီးစွာဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကုသမှုများ ပေးအပ်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုများကို ဆက်လက်အားဖြည့်ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

325. ကုသရေး ကုထုံးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးမှုများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီပြုလုပ်နိုင်ရန် အတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပညာရှင်များ၊ ဆေးပညာရှင်များ၊ ကူးစက်ရောဂါကုသရေးပညာရှင်များ၊ ကပ်ရောဂါဗေဒပညာရှင် များ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် viber group အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

326. ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက် ပိုစတာနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များအား ဈေးများ၊ ဘတ်စ်ကားဂိတ်များ၊ ဘတ်စ်ကားများ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများနှင့် ဘုရားများတွင် ဖြန့်ဝေပေးနေမှုကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

327. ရောဂါဖြစ်ပွားရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လာရောက်သူများ နေထိုင်ရာ ရပ်ကွက်များတွင် တရုတ်ဘာသာဖြင့် ပြုစုထားသော ကျန်းမာရေးအသိပညာ အချက် အလက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဖြန့်ဝေပေးသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

328. မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းအနေဖြင့်လည်း ထိုသို့ကျန်းမာရေးအသိပညာ အချက်အလက်များဖြန့်ဝေမှုနှင့် အသိပေးနှိုးဆော်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

329. ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတွင် ရောဂါကာကွယ်ရေးအသိပညာများရရှိကာ ၎င်းတို့ မှ တစ်ဆင့် မိဘများ၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများကို ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းများတွင် ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက် ပိုစတာ၊ လက်ကမ်း စာစောင်များ အထူးအလေးပေး ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

330. ရုပ်မြင်သံကြားလိုင်းများ၊ ရေဒီယိုလိုင်းများမှ ကျန်းမာရေးအသိပညာများကို တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားများနှင့်ပါဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိခြင်းသည် ကောင်းမွန်ပါ ကြောင်း၊

331. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများအား မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် သတင်းစာများတွင် ပုံမှန်ဖော်ပြနိုင်ရန်နှင့် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါနှင့်ပတ်သက်သော သတင်းများအား စဉ်ဆက် မပြတ် ထုတ်လွှင့်ရန် လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

332. သတင်းများထုတ်ပြန်ရာတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများ၊ ပျံ့နှံ့မှုအခြေအနေ များအား နားလည်လွယ်ကူသော Dashboard ဖြင့် ဖော်ပြရန်နှင့် နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသောလုပ်ငန်းများနှင့် ထူးခြားဖြစ်စဉ် သတင်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာမှ ပြည်သူများထံ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ Transparently သတင်းပေးပို့နေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအပါအဝင် အများပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း နေ့စဉ်ဖတ်ရှုစေလိုကြောင်း၊ သတင်းမီဒီယာများ ပေါ်သို့ ရောက်ရှိပျံ့နှံ့လာသည့် သတင်းမှားများအား ချင့်ချိန်လက်ခံရန်လိုအပ်ကြောင်း

333. အခြေခံကျန်းမာရေးပညာရှင်ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးစကားပိုင်းငယ်များ ပြုလုပ်၍ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

334. ယခုကာလအတွင်း လူစုလူဝေးများပြားရာ နေရာများကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

335. ဝန်ကြီးဌာန၏ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အဆင့် ကျန်းမာရေးဌာနများ၏ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် ထားရှိထားပါကြောင်း၊

336. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အဆင့် ကျန်းမာရေးဌာနမှ ကောင်းမွန်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များကို အခြား တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အဆင့် ကျန်းမာရေးဌာနများအနေဖြင့် မိမိတို့နေရာဒေသနှင့်ကိုက်ညီစွာဖြင့် လိုက်လံဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

337. ဆေးရုံများတွင် ရောဂါကုသရေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရန် ထပ်မံလိုအပ်သည်များကို အမြန်ဆုံးပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

338. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ သတင်းပေးပို့မှုများကိုလည်း ပြန်ကြားပေးပို့အကြောင်းကြားခြင်း feedback ကို ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

339. ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်အခြေအနေအခြေအနေများတွင် ကုန်သွယ်ရေး နှင့် ကူးသန်းသွားလာမှု (Travel and Trade) များထိခိုက်သဖြင့် မိမိတို့ပြည်သူများ ထိခိုက်မှု (Impact) နည်းစေရန်အတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

340. ဝန်ကြီးဌာနနှင့် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ ပြည်သူများအကျိုးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းနေမှုများကို ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊

(၁၅/၂၀၂၀) ၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၁) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

341. ယခု ဖြစ်ပွားနေသော လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါ (2019-nCoV acute respiratory disease) ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၌ ဆက်လက် မြင့်မားလျက်ရှိပြီး (epicenter) ဖြစ်သော ဝူဟန်မြို့တွင် ကူးစက်ပျံ့ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုသည် အဓိက ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေကြောင်း၊

342. မြန်မာနိုင်ငံ၌ သံသယလူနာနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများ၌ 2019 Novel Coronavirus ရောဂါပိုး မတွေ့ရှိရသေးသော်လည်း ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းများ ကို လုံးဝအရှိန် မလျော့ဘဲ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

343. တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ အသေးစိတ်ဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်သည့်အခါ၌ ကျေနပ်မှု များစွာရှိပါကြောင်း၊

344. ဤကဲ့သို့ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်မှုများသည် မိမိတို့ ကျန်းမာရေးနယ်ပယ် တိုးတက်ရန်

အတွက် အလွန်ကောင်းသော လက္ခဏာဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း လုပ်ဆောင်ကြစေလိုပါကြောင်း၊

345. ယခုအချိန်၌ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်မှု၏ အတိုင်း အတာမှာ ပြည်သူများ၏ ပါဝင်မှုအတိုင်းအတာနှင့် တိုက်ရိုက် အချိုးကျ မှုတည်နေသဖြင့် ပြည်သူများကို မှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးအပ်ရန် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊

346. လေကြောင်းခရီးမှ ဝင်ရောက်လာသော တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသားများအား လေ့လာကြည့်သောအခါ ၎င်းတို့ အများစုသည် မူလကတည်းက ငှားရမ်းထားသော နေအိမ်တိုက်ခန်းများတွင်သာ သွားရောက်နေထိုင်ကြသည်ကို သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ နေထိုင်ရာရပ်ကွက်များ၌ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှုများ၊ အသိပေးနှိုးဆော်မှု များကို ဦးတည်ဦးစားပေး၍ ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

347. နေရပ်ပြန်နိုင်ငံသားများသာမက နိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီးဖြစ်သော ဧည့်သည် နိုင်ငံခြားသားများ၏ တည်းခိုနေထိုင်မှုအခြေအနေများ၊ အထူးသဖြင့် ၎င်းတို့ နေထိုင်လေ့ ရှိသည့် ရပ်ကွက်များအား သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ကာ လိုအပ်သော ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးနှိုးဆော်မှု လုပ်ငန်းများ ကိုဆောင်ရွက်ရန်လိုပါ ကြောင်း၊

348. စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၌လည်း လူစုလူဝေးအဖြစ် အလုပ်လုပ်ကိုင်သည့် အတွက် လည်းကောင်း၊ အခြားနိုင်ငံမှ လာရောက်၍ လုပ်ကိုင်နေသော နိုင်ငံခြားသား ဝန်ထမ်းများရှိသဖြင့် လည်းကောင်း ထိုနေရာများကိုလည်း ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို မျက်ခြေမပြတ် လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

349. မိမိတို့အနေဖြင့် ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)၌ လုပ်ကိုင်နေသော အခြေခံကျန်းမာရေးပညာရှင်များဖြစ်သော

ကျန်းမာရေးမှူး၊ အမျိုးသမီး ကျန်းမာရေးဆရာမ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကြီးကြပ် (၁)၊ သားဖွားဆရာမများနှင့် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ထောက်လှမ်းသည့်နေရာများ၌ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော တာဝန်ခံများအား (၇) လက်မ Mobile Tablet ဖုန်း (၂၃၉)လုံး၊ ၎င်းမြို့နယ်၌ရှိသော တိုက်နယ်ဆရာဝန်နှင့် မြို့နယ်ဆရာဝန်တို့အား (၈) လက်မ Mobile Tablet ဖုန်း (၄၂)လုံးနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ အဖျားရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ထောက်လှမ်းသည့်နေရာများအတွက် (၈) လက်မ Mobile Tablet ဖုန်း (၄၂)လုံး၊ စုစုပေါင်း (၃၃၃) လုံး ကို ဗဟိုမှ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးများသို့ ယနေ့တွင်ပင် ဖြန့်ဝေရန် စီစဉ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

350. ထိုသို့ချက်ချင်းဖြန့်ဝေခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ဤရောဂါနှင့် ပတ်သက်သော အကြောင်းအရာများ၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ စသည် တို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေး စကားဝိုင်းငယ်လေးများ နေရာ အနှံ့အပြား ပြုလုပ် စေလို၍ ဖြစ်ပါကြောင်း၊

351. အဆိုပါ Mobile Tablet များတွင် ဤရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ဝေထားသော (၂၂)မျိုးသော ကျန်းမာရေးပိုစတာနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များနှင့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်၊ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ကိုလည်းထည့်သွင်းထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊

352. သီးခြားထားရှိကုသခြင်း (Isolation) နှင့် အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်ခြင်း၊ ကန့်သတ်ခြင်း (Quarantine) ၏ အရေးကြီးမှုကို ပြည်သူများ သေချာစွာသိရှိ နားလည်ရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊

353. ထိုသို့ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိ၊ မရှိ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းခံရသူတွင် အကယ်၍ 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ လက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာ ပါက ချက်ချင်းကုသမှု ပေးနိုင်သည့်အတွက် ရောဂါပြင်းထန်သေဆုံးနိုင်ခြေ နည်းပါးသည့် အပြင် ၎င်းမှတစ်ဆင့် အတူနေထိုင်သော မိသားစုများနှင့် မိတ်ဆွေများ

ထံသို့ ကူးစက်မှု မဖြစ်ပွားနိုင်တော့သဖြင့် အားလုံးအတွက် အကျိုးရှိသည့် ကိစ္စရပ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

354. ကုသမှုပိုင်းဆိုင်ရာ၌ စနစ်ကျ၍ ပိုမိုထိရောက်နိုင်စေ ရန်အတွက် clinical management ကော်မတီကိုလည်း ဖွဲ့စည်းပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊

355. လေဆိပ်ဝင်ပေါက်မှ ဝင်ရောက်သူများမှာ အရေအတွက်နည်းပါးလာသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ တရားဝင်နှင့် တရားမဝင် နယ်စပ် ဝင်/ထွက်ပေါက် ကုန်းလမ်း များမှ ဝင်ရောက်လာသူများကို အထူးဦးစားပေး၍ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

356. ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကိုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် သံသယလူနာများအား စောစီးစွာထောက်လှမ်း ခြင်း (Early case detection) သည် အရေးကြီးသည့် အတွက် သံသယလူနာတွေ့ရှိပါက ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့မှုသည် လွန်စွာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊

357. အကျဉ်းထောင်များ၏ အချုပ်သား၊ အကျဉ်းသားအသစ်များတွင် ဖျားနာလူနာ ပါရှိပါက (၁၄) ရက် သီးခြားထားရှိကုသရေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

358. ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသများတွင် ပြည်သူ (၁၀) ခန့်စီအား ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောမှု (Health Talk) စကားဝိုင်းငယ်များကို ပိုမိုအရေးပေးဆောင်ရွက်သွား စေလိုပါကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ကျောင်းများ၊ စေတီဘုရားများ၊ ဈေး၊ စက်ရုံနှင့် လူစည်ကားသောနေရာများတွင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

359. ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး၊ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အတွက် အားရကျေနပ်ပါကြောင်းနှင့် ယခုဖြစ်စဉ်

ပြီးဆုံးသည် အထိ အရှိန်အဟုန်မလျှော့ဘဲ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊

(၁၈/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၄) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

360. မိမိတို့နိုင်ငံသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း မိုင်ပေါင်းများစွာ ထိစပ်နေသည်ဖြစ်ပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုအခြေအနေများသည် လက်ရှိတွင် တည်ငြိမ်မှုမရှိသေးပါကြောင်း၊

361. မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်အပေါ် အလွယ်တကူ ကောက်ချက်ချ၍ မရနိုင်ဘဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို သတိကြီးစွာဖြင့် ကြိုတင် တွက်ဆပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

362. အဆိုပါ နယ်စပ်ဒေသများတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက်များအား မြန်မာဘာသာဖြင့်သာမက တရုတ်ဘာသာဖြင့်ပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆက်လက် ဖြန့်ဝေသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

363. ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၏ ဦးဆောင်မှုသည် ယခုအချိန်တွင် အလွန်အရေးကြီးပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအားလုံးမှလည်းအားတက်သရော ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊

364. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနမှူးများအနေဖြင့် အဆိုပါ နယ်စပ် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များသို့ ကွင်းဆင်းသွားရောက်၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း၊

နှီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေး၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

365. ထိုသို့ဆွေးနွေးချက်များအား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံသို့ တင်ပြ၍ ထပ်မံ လိုအပ်သည်များကို အမြန်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

366. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နှင့် နယ်စပ်ရှိ ဆေးရုံကြီး (၅) ရုံတွင် ထပ်မံလိုအပ်မည့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို ကြိုတင်တွက်ဆ ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊

367. ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့များရှိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်လာကြ သူများ နေထိုင်မှုအများဆုံးဖြစ်သည့် ရပ်ကွက်များတွင် လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ ပိုစတာများဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ဆက်လက်အားဖြည့်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

368. ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အသိပေး ဟောပြောမှု (Health Talk) များအား ပိုမိုအရေးပေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

369. နိုင်ငံတကာလေဆိပ်များရှိခရီးသည်များအား တည်းခိုသောလိပ်စာ ရယူရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြေပုံ (mapping) ဖြင့်စာရင်းပြုစုထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

370. ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ ဟိုတယ်များ၌ တည်းခိုသည့် ဖျားနာလူနာများအား သတင်းရယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို ဆက်လက် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

371. လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံပေါင်း (၁၉၄) နိုင်ငံအနက် (၂၅) နိုင်ငံတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုရှိနေပါကြောင်း၊

372. သုတေသနတွေ့ရှိချက်တစ်ခုတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်(စ်) ပိုးများသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံရှိ လင်းနို့များမှ တစ်ဆင့် ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်ဟု ဖော်ပြထားပါကြောင်း၊

373. အလားတူ တိရိစ္ဆာန်များမှတစ်ဆင့် လူတို့ထံသို့ ရောဂါပိုးများကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့ပြီး အထူးသဖြင့် သားသတ်ရုံများမှ အစပြု၍ ရောဂါပိုးများကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်များလည်း ရှိပါကြောင်း၊

374. ထို့အတွက် မိမိနိုင်ငံရှိ သားသတ်ရုံများကို အထူးကြပ်မတ်စစ်ဆေးမှုများ အားလုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ပြည်သူများအနေဖြင့် သားရိုင်းတိရိစ္ဆာန်များ အားကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် သာမန်စားသုံးနေကျမဟုတ်သည့် ထူးခြားသော အသားဟင်းလျာ (ဥပမာ - လင်းနို့) များ စားသုံးခြင်းကို သတိပြုရှောင်ရှားကြစေလိုပါကြောင်း၊

375. နေအိမ်၌သာနေထိုင်စေ၍ အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်ခြင်း/ ကန့်သတ်ခြင်း (Home Quarantine) ဖြင့် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု ခံရသူများ လိုက်နာရန် အချက်များကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်နားလည်သိရှိစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

376. ပြည်သူများအနေဖြင့် လွယ်ကူစွာလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်ရာတွင် အလွန်ထိရောက်သည့် စနစ်တကျလက်ဆေးခြင်း အလေ့အထကို ကျင့်သုံးစေလိုပါကြောင်း၊

377. လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆုံးဖြတ်ချက်များကို စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးတည်ငြိမ်မှုရှုထောင့်ကို အလေးပေး ချိန်ထိုးစဉ်းစားကာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

378. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများမှ အားနည်းချက်နှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရန် သုတေသနအစည်းအဝေးကြီးတစ်ရပ်ကို (၂) ရက်တာကာလကြာ ကျင်းပလျက်ရှိပါကြောင်း၊

379. ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်၍ သတင်းအချက်အလက်များ အပြန်အလှန်ဝေမျှခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

380. မြန်မာနိုင်ငံတွင် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၊ နီးနယ်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို အမြဲမပြတ်စောင့်ကြည့်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အသုံးချ သုတေသနပုံစံဖြင့်ဆန်းစစ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားကာ လိုအပ်ချက်နှင့် အားနည်းချက်များကို ချက်ချင်းအားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

381. အသုံးချသုတေသနများဖြင့် ဆေးရုံများတွင် သံသယလူနာများနှင့် လူနာများ အတွက် အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ထားရှိအခြေအနေနှင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူများအကြား စနစ်တကျပူးပေါင်းချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်စေလိုပါကြောင်း၊

382. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှလည်း ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သုတေသနသည် အဓိက အရေးကြီး သော အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည်ဟု အလေးပေးပြောကြားခဲ့ပါကြောင်း၊

383. ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေထားသော ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး၊ ကုသရေး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ရေး လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့် စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လက်ရှိ ပြောင်းလဲလာသော ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဖြစ်စဉ်များနှင့် အညီ လိုအပ်သလို မွမ်းမံပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

384. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပညာရှင်များအနေဖြင့် ပြည်သူများအကျိုးအတွက် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အရေးကိစ္စသဖွယ်ဆောင်ရွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား စေလိုပါကြောင်း၊

385. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ပူးပေါင်း ပါဝင်မှုဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

386. မိမိတို့အနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရောဂါဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှု အခြေအနေများကို အထူးသတိပြုစောင့်ကြည့်ကာ လိုအပ်သလို အမြန်ဆုံးတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

Coronavirus Disease (COVID-19)

လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးအတွက် မန္တလေးမြို့ပေါ်ဆေးရုံများအားလုံးတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၅) ရက်

387. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့တွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု သည် အချိန်နှင့်အမျှပြောင်းလဲနိုင်သည့် အခြေအနေ(Evolving situation) ဖြစ်နေသောကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် မန္တလေးမြို့ရှိ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများနှင့် မန္တလေးဆေးရုံကြီးမှ ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူးများနှင့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ မည်သည့်ပုံစံဖြင့် ပါဝင်ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရမည်ကို အသိပေးရှင်းပြခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊

388. မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးအနားမြို့များ၌ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသားများ များစွာနေထိုင်သွားလာလျက်ရှိသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ဤရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်မှု အခြေအနေများကို မျက်ခြေမပြတ်သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

389. ယခုအခါ၌ ဤရောဂါဖြစ်ပွားသူများ၏ သေဆုံးနှုန်းသည် (၂.၈) ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အပြင် ဤရောဂါ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားသူတစ်ဦးထံမှ အခြားကူးစက်ခံရနိုင်ခြေရှိသူများထံ ကူးစက်မှုအခြေခံနှုန်း (R0(R nought))

သည်လည်း မြင့်မားသည့်အတွက် မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးအနားမြို့များလည်းကောင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၌ လည်းကောင်း အထူးဂရုစိုက်၍ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

390. မိမိတို့အနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို လုံးဝ အရှိန်လျှော့၍ မရဘဲ ဆက်လက်အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

391. ယခုအခါမန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများနှင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများ တွင် သံသယနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုကုသမှုပေးနေပြီး အကယ်၍ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ၊ ရောဂါပြင်းထန်သည့်လူနာများရောက်ရှိ ပေါ်ပေါက်လာပါက အရည်အသွေးပြည့်ဝစွာ ကုသမှုပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ဆေးပညာပါမောက္ခများ၊ ဝိုင်းဝန်းရေးသားပြုစုထားသည့် ကုသရေး လမ်းညွှန်များအတိုင်း ကုသပေးရန် အဆင်သင့်စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားရ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

392. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ တရားဝင် နှင့် တရားမဝင် ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များမှ ဝင်ရောက်လာသော သူများသည် ရောဂါပျိုးချိန် (incubation period) ကာလအတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများ မပြသသေးဘဲ ပကတိကျန်းမာစွာနေထိုင်နေသော်လည်း အချိန်မရွေးရောဂါလက္ခဏာများပေါ်ပေါက်လာနိုင်သည့်အချက်ကို သတိပြုကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

393. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာရှုထောင့်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာရှုထောင့်၊ လူမှုရေးရှုထောင့်၊ စီးပွားရေးရှုထောင့်၊ ကုန်သွယ်ရေးရှုထောင့် စသည်ဖြင့် ရှုထောင့်ပေါင်းစုံကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

394. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သို့ဝင်ရောက်လာသူများ၏ ရာခိုင်နှုန်းအများစုသည် ၎င်းတို့ ယခင်ကတည်းက ဌာရမ်းထားပြီးဖြစ်သော နေအိမ်များသို့ သွားရောက်နေထိုင်သည်ကိုတွေ့ရှိရသည့်

အချက်သည် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးရှုထောင့်မှ အထူးအရေးကြီး၍ အဓိကကျသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်ကို သိရှိစေလိုပါကြောင်း၊

395. ၎င်းတို့ အများစု တည်းခိုနေထိုင်လျက်ရှိသည့် နေရာများအား မြေပုံစာရင်း (mapping) ပြုစု၍ ၎င်းတို့နေထိုင်ရာ ရပ်ကွက်များ၌ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအား စောစီးစွာ သိရှိကုသမှု ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်းနှင့် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများကို အထူးအရှိန်အဟုန်ဖြင့်ကဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်ဘာသာ စကားဖြင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊

396. အလားတူ နယ်စပ်ဝင်၊ ထွက်ပေါက်များတွင်လည်း တရုတ်ဘာသာဖြင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာအချက်အလက်များဖြန့်ဝေခြင်းကို အားပြည့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊

397. စောစီးစွာလူနာရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်း (Early Case Detection)ဆောင်ရွက်ရာတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုသည် အလွန် အရေးကြီးသဖြင့် ပြည်သူများအား COVID-19 ရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးခြင်းကို အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

398. ထိုသို့ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးရာတွင် လူအများနားလည်လွယ်မည့် သတင်း အချက်အလက်များ ဖြစ်ရန်လိုအပ်သည့်အပြင် အရေးကြီးသည့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးသတင်း အချက်အလက်များကိုသာ ကျစ်ကျစ်လစ်လစ်သိပ်သိပ် သည်းသည်းအသိပေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့၏ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

399. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ စောင့်ကြည့်လူနာနှင့် သံသယလူနာများအား သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးရာတွင် လူနာများအား ဆေးကုသမှုပေးခြင်း၊ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရုံသာမက လူနာများနှင့် အနီး ကပ်ထိတွေ့သူများအား ရှာဖွေရန်ခြင်းနှင့် ၎င်းတို့အားနေအိမ် (သို့မဟုတ်) ဆေးရုံတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိ မရှိ အခြေအနေကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းများသည်

ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် အရေးပါသည့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများဖြစ်ကြောင်း၊

400. ထိုသို့ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိ မရှိ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းခံရသူတွင် အကယ်၍ 2019-nCoV လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ လက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက ချက်ချင်းကုသမှု ပေးနိုင်သည့်အတွက် ရောဂါပြင်းထန်သေဆုံးနိုင်ခြေ နည်းပါးသည့်အပြင် ၎င်းမှတစ်ဆင့် အတူနေထိုင်သော မိသားစုများနှင့် မိတ်ဆွေများ ထံသို့ ကူးစက်မှုမဖြစ်ပွားနိုင်တော့သဖြင့် အသွားအလာကန့် သတ်ပိတ်ပင်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Quarantine) လုပ်ငန်းများ သည် အားလုံးအတွက် အကျိုးရှိသည့် ကိစ္စရပ်ဖြစ်သည်ကို ပြည်သူများ သိရှိနားလည် စေရေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

401. ယခုကဲ့သို့ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေခြင်းသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မျိုးဆက်သစ်ဆရာဝန်နှင့် ပညာရှင် များအတွက် အတွေ့အကြုံနှင့် သင်ခန်းစာများစွာရရှိနိုင်ပြီး နောင်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် အခြားကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများအား ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ များစွာအထောက်အကူ ပြုနိုင်ပါကြောင်း၊

402. မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ယခုဖြစ်ပွားသော COVID-19 ရောဂါနှင့် အခြားကပ် အသွင်ဖြစ်ပွားနိုင်သော ရောဂါများအတွက် စားပွဲဝိုင်းလေ့ကျင့်ခန်း (Table-Top Exercise) များကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန မှ ကပ်ရောဂါဗေဒပညာရှင်များ၏ အကူအညီဖြင့် အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်စေလိုပါ ကြောင်း၊

403. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ပြည့်ပြည့်စုံစုံ မှတ်တမ်းတင်ထားရှိပြီး ထိုမှတ်တမ်း များအား ဆန်းစစ်သုံးသပ်၍ နောက်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ကပ်အသွင်ဖြစ်ပွားမှုများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

404. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင်စောင့်ကြည့်လူနာနှင့် သံသယ လူနာများအား သီးခြားခွဲခြားစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုကုသမှုပေးခြင်း (Isolation)နှင့် ရောဂါထိန်းချုပ်ခြင်း (Infection Control) လုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု များအား အလွယ်တကူ သိရှိစစ်ဆေးနိုင်ရန် ပုံစံ(Checklist) တစ်ခုပြုစု၍ စိစစ် သုံးသပ်ခြင်း (Quick review of preparedness on hospitals) ကို ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း၊

405. ကူးစက်ရောဂါ ကပ်အသွင်ဖြစ်ပွားချိန်များတွင် ကန်တော်နဒီဆေးရုံအား လူနာများ သီးခြား ထားရှိကုသခြင်း (Isolation)နှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူများအာ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်း (Quarantine)လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကူးစက်ရောဂါကုသသည့် သတ်မှတ်ဆေးရုံ (designated hospital) အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ထားရှိသွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

406. မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌လည်း မဟုတ်မမှန် သတင်းများ၊ ကောလဟာလ များအား ပြည်သူ့ထံသို့ ချက်ချင်းရှင်းလင်းနိုင်ရန် အစီအမံများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထား ရှိစေလိုပါကြောင်း၊

407. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအား ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသူ အားလုံးသိရှိစေရန် သတင်းအချက်အလက်များ မျှဝေရန် လုပ်ငန်းများ၊ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ပြန်လည်စိစစ် သုံးသပ်ခြင်း (Retrospective review & analysis) ဆောင်ရွက်ပြီး လိုအပ်သည်များ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

408. မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ တစ်ကိုယ်ရေရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ (PPE) များ အလျင်အမြန်ထပ်မံရရှိရေးကို ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သဖြင့် ရရှိပါက ချက်ချင်း ထပ်မံ၍ ပေးပို့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

ဗဟိုအဆင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁၉/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ရုံးအမှတ် (၄)၊
ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၇) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

409. ယခု ဖြစ်ပွားနေသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုနှုန်းသည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ အထူးသဖြင့် ဝူဟန်မြို့တွင် ကူးစက်ပျံ့ပွား၊ သေဆုံးမှုသည် အဓိက ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေကြောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုသည် ကျဆင်းသည့်သဏ္ဍာန် ရှိသော်လည်း ကူးစက်ရောဂါများသည် ခန့်မှန်းရခက်ပါကြောင်း၊

410. သို့ဖြစ်ပါ၍ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို အထူးဂရုပြု၍ ဆက်လက်အားထုတ် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

411. ရောဂါနိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန်အတွက် Preventive aspect ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး၊ ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် သံသယလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ ဆက်ဆံခဲ့သူများအား လိုက်လံ စုံစမ်းထောက်လှမ်းကြည့်ရှုခြင်းတို့ကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

412. ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တရားဝင်နယ်စပ် ဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်များနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်မည့် ကျိုင်းတုံ၊ မူဆယ်၊ လားရှိုး၊ စပ်စံထွန်းနှင့် မြစ်ကြီးနားပြည်သူ့ ဆေးရုံများ၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေ (Preparatory Status) အား ဝန်ကြီးဌာနသို့ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

413. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ လက်ရှိအချိန်ထိ ရရှိခဲ့သော အထောက်အပံ့များအား ပြန်လည်စိစစ်ပြီး ၎င်းတို့ ကတိကဝတ်ပြုထားသည်များ ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

414. (Disinfection) လုပ်ငန်းများတွင် လိုအပ်သောပစ္စည်းများ အလုံအလောက်ရှိမှု အခြေအနေအား လျင်မြန်စွာစိစစ် (Quick review) ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

415. စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဘဏ်များ စသည့်အများပြည်သူပိုင် လူစုလူဝေးလေ့ရှိသော နေရာများတွင် ပြည်သူများအား ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထု များအား မလိုအပ်ပါက ထိတွေ့မှုနည်းအောင် နေထိုင်ရေး အလေ့အကျင့်များ ရှိစေရန်အတွက် ထိရောက်သော ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်မှု သတင်းတို ထုတ်ဝေ ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

416. နိုင်ငံတကာလေဆိပ်များရှိခရီးသည်များအား တည်းခိုသောလိပ်စာ ရယူရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် Mapping ဖြင့်စာရင်းပြုစုထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

417. ဟော်တယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ ဟိုတယ် များ၌ တည်းခိုသည့် ဖျားနာလူနာများအား သတင်းရယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို ဆက်လက်အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဟိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများသို့ နေ့စဉ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

418. ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကိုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် Early case detection သည် အရေးကြီးသည့်အတွက် သံသယလူနာတွေ့ရှိပါက ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့မှု သည် လွန်စွာအရေးကြီးသည့် အတွက်ဆက်လက်ရယူ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

419. ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆောင်၍ တိုင်းဒေသကြီး /ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနများ နှင့် Teleconference ပြုလုပ်ကျင်းပရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

420. ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှူးများ၏ဦးဆောင်မှုသည် ယခုအချိန်တွင်အလွန်အရေးကြီးပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအားလုံးမှ လည်းအားတက်သရော ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် အတွက်ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊

(၂၂/၂၀၂၀)၊ နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၁) ရက်၊ (၂၀၂၀) ခုနှစ်

421. မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လက်ရှိ၌ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ဖြစ်ပွားသူများ မတွေ့ရှိရသေးသော်လည်း အချိန်မရွေးလူနာများ ဖြစ်ပွားတွေ့ရှိ လာနိုင်သည်ဆိုသည့် အချက်ကို မိမိတို့ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများသည် အထူး သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

422. ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ နှင့် အဖွဲ့အစည်းများသည် ယင်းအချက်ကို နောက်ခံထား၍ ရောဂါကာကွယ်မှု၊ ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆေးရုံများ၌ ပိုမိုထိရောက်စွာဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

423. လက်ရှိတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသကဲ့သို့ အကယ်၍ COVID-19 လူနာ (၄) - (၅) ဦးတစ်ချိန်တည်း စုပြုံ၍ ဆေးရုံတစ်ရုံသို့ ရောက်ရှိလာပါက မည်သို့ဆောင်ရွက်ရမည်ကို ကြိုတင်စဉ်းစားထား၍ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

424. ထိုသို့ လူနာများတွေ့ရှိခဲ့ပါက ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအား ဖြစ်ရပ်အခြေပြု (Case Scenario) နှင့် စားပွဲတင်လေ့ကျင့်ခန်း (Table top exercise) များဖြင့် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ လမ်းညွှန်မှုများပေးအပ်ရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊

425. ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့ကြီးများရှိ ဆေးရုံများအား ဗဟိုအဆင့်ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်းနှင့် ကျန်ဆေးရုံကြီးများအား သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများမှ ကွပ်ကဲဆောင်ရွက်သွားရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

426. ဆေးရုံများ တွင်ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ရေးဆွဲထားသော Checklist များဖြင့် ချက်ချင်းစစ်ဆေးလုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

427. ဆေးရုံများရှိ ပြင်ပလူနာဌာနများသည်လည်း လူနာနှင့်လူနာရှင်များ ပထမဆုံး ထိတွေ့ရသည့်အတွက် လူနာနှင့် လူနာရှင်များကို အဆင်ပြေစွာကုသပေးနိုင်ရန် အတွက် သေချာစွာပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

428. အထူးသဖြင့် တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ်နှင့် နီးသော ဆေးရုံများ၌ ကြိုတင်စိစစ်ဆန်း စစ်ကာဆောင်ရွက်သွားရန် အထူးအရေးကြီးပါကြောင်း၊

429. Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါ အဓိကဖြစ်ပွားသောနေရာ (Epicenter) သည်ယခုအချိန်ထိ ဟူပေပြည်နယ် တစ်ခုသာရှိသော်လည်း နောက်ထပ်ဖြစ်ပွားသောနေရာ (Sub epicenter) များသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအပြင် အခြားနိုင်ငံများ၌လည်း ပေါ်ပေါက်နိုင်သည့်အတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်အားစိုက် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

430. ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဓာတ်ခွဲပညာရှင်များ၊ ကုသရေးပညာရှင်များ နှင့် ကူးစက်ရောဂါဗေဒ ပညာရှင်များ စနစ်ကျစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်မှာ အထူး အရေးကြီးပါကြောင်း၊

431. ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများသည် အဓိကညှိနှိုင်းကွပ်ကဲသူ (Chief Coordinator) များအဖြစ်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဗဟိုသို့ ကပ်ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာ နှင့် ကုသမှုပိုင်းဆိုင်ရာ အရေးကြီးသည့် အချက်အလက်များကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

432. တစ်ပါတည်းပြောကြားလိုသည်မှာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများအနေဖြင့် နှီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသ ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းမှုဖြင့် လုပ်ငန်းများကို လုံးဝ အရှိန်မလျှော့ဘဲ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

433. ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု (Containment Phase) တွင် ဆေးရုံနှင့် ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှု ခြင်း (Hospital and Community based Surveillance) လုပ်ငန်းများသည် ယခုလောလောဆယ်အချိန်ကာလ၌ မရှိမဖြစ်လုပ်ဆောင်ရန် အရေးပါသည့်အတွက် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး (TMO) များက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် အထူး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

434. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် ဖော်ပြခဲ့ပြီး သော COVID-19 နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ညွှန်ကြားချက်များ၊ ပြည်သူများအတွက် အသိပေးနှိုးဆော်မှုအကြောင်းအချက်များ၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုအဆင့် နေ့စဉ်အစည်းအဝေး မှတ်တမ်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနများနှင့် နှီးနွယ်ဌာနများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် သတင်းများ၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေများ အစရှိသည်တို့ကို သိသာထင်ရှားဖတ်ရှုလွယ်စေရန်အတွက် စနစ်တကျထားသိုထားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

435. နယ်စပ်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် လည်းကောင်း၊ ခက်ခဲဒေသတွင် နေထိုင်သော ပြည်သူများအတွက် မြန်မာ့အသံတိုင်းရင်းသားအစီအစဉ်မှ ယခုထက် အရေအတွက် ပိုမိုတိုးမြှင့် လွှင့်ပေးရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

436. ပိုစတာနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များကို ပြည်သူများ သွားလာမှုများပြားသည့် နေရာများ၌ မဟာဗျူဟာကျစွာဖြင့် ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

437. နယ်စပ်ဒေသကုန်းလမ်းမှ ဝင်ထွက်သွားလာသူများကို သေချာစွာ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

438. နိုင်ငံတကာအပျော်စီးသင်္ဘောများ ဝင်ရောက်မှုတွင်လည်းကောင်း၊ လေဆိပ်များမှ ဝင်ရောက်လာသူများတွင်လည်းကောင်း ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ထားသော လုပ်ငန်း

လမ်းညွှန်များအား မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်၊ ဘဏ္ဍာရေး အခြေအနေနှင့် အခြားနီးနွယ်သော အချက်အလက်များကို နောက်ခံထား၍ ကိုက်ညီ လျက်သေချာစွာကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

439. ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ဌာနချုပ်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်နှင့် ပြောကြားချက်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များအား နေ့စဉ် နားထောင်ခြင်း၊ သုံးသပ်ခြင်း၊ ဆန်းစစ်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပြီး လက်တွေ့မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြေပြင်အခြေအနေနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် မဟာဗျူဟာများချမှတ် လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

440. ယခုလက်ရှိတွင် ထိုသို့ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊

441. မြန်မာနိုင်ငံ၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူများ (IHR focal Point) အနေဖြင့် အခြားနိုင်ငံများရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူ (IHR focal Point) များနှင့် ထူးခြားဖြစ်စဉ်များအပြင်၊ လုပ်ငန်းစဉ်များအားလည်း အသိပေးညှိနှိုင်းဖလှယ်ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊

442. မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများသည် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်း ဆိုင်ရာ ရှုထောင့်မှ ကမ္ဘာတွင်ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ချိတ်ဆက်မှုရှိရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း၊

443. ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်အဖွဲ့များသည်လည်း တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတ နိုင်ငံသို့ ထပ်မံရောက်ကြောင်းသိရှိရသည့်အတွက် ဤ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားမှု သတင်းအချက်အလက်များပိုမိုတိကျ ပြည့်စုံစွာ သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်များစွာ အကျိုးရှိမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

444. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများသည် ရောဂါထိန်းချုပ်မှု အောင်မြင်သင့်သလောက် အောင်မြင်နေသည်ဟု မှတ်ချက်ချ၍ ရပါကြောင်း၊

445. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ ဤရောဂါထိန်းချုပ်မှုဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများသည် မိမိတို့နိုင်ငံသို့ ရောဂါမပြန့်ပွားစေရန်အတွက် ရောဂါထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရန် အတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုပါကြောင်း၊

446. အထူးအရေးကြီးသည့် အချက်မှာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် ဗဟိုမှ တာဝန်ရှိသူများ Video Conferencing ကို အနည်းဆုံး တစ်ပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ရန်နှင့် အရေးကြီးသည့် တွေ့ရှိချက်များ၊ ဆောင်ရွက်သင့်သည့် အကြံပြုချက်များကို မိမိတို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ဗဟိုကော်မတီသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီအကြောင်းကြားရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

447. အလားတူစွာ သက်ဆိုင်ရာ ကုသရေးဆရာဝန်ကြီးများမှ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများကို အနည်းဆုံး တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ်ပြုလုပ်၍ အတွေ့အကြုံများ ဖလှယ်ရန်သည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင် ကုသထုံးများရှာဖွေနေမှုကိုလည်း မျက်ခြေမပြတ်စောင့်ကြည့်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

448. လိုအပ်ပါက မိမိတို့ ထုတ်ပြန်ပေးထားသော ကုသရေးပိုင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များကို အသစ်ရှာဖွေတွေ့ရှိသော ကုထုံးများနှင့်အညီ မွမ်းမံပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သော ဆေးဝါးများနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများကိုလည်း အဆင်သင့်ဖြည့်ဆည်းထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

449. အလားတူစွာ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများသည် နယ်စပ်ဝင်ပေါက် ထွက်ပေါက်များ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်းများနှင့် တစ်ပတ်လျှင် အနည်းဆုံးနှစ်ကြိမ် တယ်လီဖုန်းနှင့် ခေတ်ပေါ်ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက်များကို အသုံးပြုဆက်သွယ်၍ သတင်းများဖလှယ်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

450. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး ဗဟိုဌာနမှ ပြောကြားချက် ဖြစ်သော ဤရောဂါဖြစ်ပွားသူ (၁၀၀) လျှင် (၈၀) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြင်းထန်မှု နည်းပါးသောရောဂါ (mild disease) ခံစားရခြင်း၊ (၁၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြင်းထန်သည့် ရောဂါ (severe disease) ခံစားရခြင်း၊ (၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ အထူးပြင်းထန်စွာရောဂါခံစားရခြင်း (critically ill) ဖြစ်ပွားသည်ဟု သိရှိရသည့် အချက်မှာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးရှုထောင့်နှင့် ကုသရေးရှုထောင့်မှ အရေးကြီးသည့် သတင်းအချက်တစ်ချက်ဟု သတ်မှတ်၍ရသည့် အပြင် မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ရှိလာပါကလည်း ဤပုံစံအတိုင်းဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း၊

451. ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားဝန်ကြီးဌာနများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆက်သွယ်ရေးကော်မတီ၏ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယခုလောလောဆယ်ကာလ အတွင်း တစ်ပတ်လျှင် အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

452. ဘာသာရေး အဆောက်အဦများ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ Church ကျောင်းများ၊ ဟိန္ဒူဘာသာကျောင်းများ၊ ဗလီကျောင်းများ နှင့် စက်ရုံများ၊ ကျောင်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်း များကို ယခုထက်ပိုမို၍ ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

453. သီးခြားထားရှိကုသခြင်း (Isolation) နှင့် အသွားအလာတားမြစ်ပိတ်ပင်ခြင်း၊ ကန့်သတ်ခြင်း (Quarantine) ၏ အရေးကြီးမှုကို ပြည်သူများ သေချာသိရှိနားလည် စေရေးနှင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခွဲခြားဆက်ဆံပြုမူခြင်းမဟုတ်ကြောင်းနှင့် Quarantine အလုပ်ခံရသူနှင့် ၎င်း၏မိသားစု၊ ပတ်ဝန်းကျင်အတွက်ပါ အကျိုးကျေးဇူး ရှိပါကြောင်း ပြည်သူများကို အမြဲတမ်းအသိပေးထားရန်အတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

454. ဆိုက်ရောက်ဗီဇာထုတ်ပေးမှုဆိုင်ခွဲခြားအား ယခုလောလောဆယ် ကာလအတွင်း ၌ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

455. အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း၌ COVID-19 ရောဂါပိုးအားစစ်ဆေးနိုင်ရေးရန် Reagents, Primers နှင့် Probes များရရှိနေပြီ

ဖြစ်သည့် အတွက် မိမိတို့၌ နဂိုကတည်းက ရှိသည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ကြီးများကို အသုံးပြု၍ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ပင် ဤရောဂါကို ဓာတ်ခွဲစစ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့် အတွက် အမျိုးသား ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန ပညာရှင်ဝန်ထမ်းများ၏ ဆောင်ရွက်မှုကို အထူး အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း၊

456. ရောဂါပိုးသတ်သန့်စင်ရေး လုပ်ငန်းများ (Disinfection Procedure)အတွက် လိုအပ်သည့် ဓာတုဆေးပစ္စည်းများ မိမိတို့ လက်ဝယ်ရှိမှုအခြေအနေနှင့် လိုအပ်ပါက ချက်ချင်း ဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်သွားရန် ဘဏ္ဍာငွေချထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

457. ခြုံငုံသုံးသပ်ရမည်ဆိုပါက COVID-19 နှင့် ပတ်သတ်၍ စောစီးစွာ စုံစမ်းထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် ကုသပေးခြင်း (Early detection and prompt treatment) ၊ အနီးကပ်ထိတွေ့သူများအား စုံစမ်း ထောက်လှမ်းခြင်း (Contact tracing) သေချာစနစ်ကျစွာ အားလုံးပေါင်းစည်းလုပ်ကိုင်ပါက မိမိတို့ မျှော်မှန်းသည့် COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုမရှိခြင်း ဖြစ်ပွားပါကလည်း ထိခိုက်သေဆုံးမှုနည်းပါးခြင်း စသောအခြေအနေများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အတွက် မိမိအပါအဝင် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပညာရှင်များ၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံးနှင့် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆက်လက်ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း Coronavirus Disease (COVID-19)
လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ
ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ
မကွေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၂) ရက်၊(၂၀၂၀) ခုနှစ်

458. ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသော မကွေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊

မြို့နယ်နှင့် တိုက်နယ်ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုအုပ်၊ သူနာပြုဆရာမကြီးများ၊ သူနာပြု ဆရာမများနှင့် ကုသမှုအထောက်အကူပြုပညာရှင် ဝန်ထမ်းများအား ဝန်ကြီးဌာနမှ Coronavirus Disease (COVID-19) လတ်တလောအသက်ရှူ လမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပေး ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊

459. မကွေးတိုင်းဒေသကြီးသည် ဧရိယာအကျယ်အဝန်းများပြားပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသို့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြကာ နေရပ်သို့ပြန်လာသူများ အများအပြား သည် မြို့နယ်အနှံ့အပြားသို့ ရောက်ရှိလျက်ရှိသော စာရင်းကို သုံးသပ်ခြင်းဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဤရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန် နယ်စပ်မြို့များ၌ အရေးကြီးသည်နှင့်အလားတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွက် လည်း အရေးကြီး ပါကြောင်း၊

460. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါဖြစ်ပွားကူးစက်မှုများ ဆက်လက်များပြားလျက်ရှိ နေပါကြောင်း၊

461. မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လက်ရှိ၌ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ ဖြစ်ပွားသူများ မတွေ့ရှိရသေး သော်လည်း အချိန်မရွေးလူနာများ ဖြစ်ပွားတွေ့ရှိ လာနိုင်ပါကြောင်း၊

462. သို့ဖြစ်ပါ၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ရှိသော နီးနွယ်ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိက ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ နှင့် မိမိတို့၏ တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဝန်ထမ်းများသည် စနစ်တကျ ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်းကာ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆပ်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

463. ထိုသို့ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေစဉ် COVID-19 လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ လူနာများ ရုတ်တရက်ဖြစ်ပွား ပေါ်ပေါက်ပါက သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးရန်အတွက် မကွေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌

အပြင် ယခု အသစ်ဆောက်လုပ်ပြီးစီးပြီး စတင်အသုံးမပြုရသေးသည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရှိ (၅) ထပ်ဆောင်သစ်၌ စီစဉ်ထားရှိသည်မှာ ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊

464. ယခုကာလ၌ ဆေးရုံများတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုလုပ်ငန်းများသည် ရောဂါထပ်မံပြန့်ပွားမှု မရှိစေရန် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်သည့်အတွက် အထူးကြတ်မတ်ကုသဆောင် (ICU) များတွင် လိုအပ်သော အသက်ရှူစက်များ၊ လူနာ၏အခြေအနေကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုနိုင်သည့် စက်ကိရိယာများ အစရှိသည်တို့ကို ဗဟိုမှထပ်မံဖြည့်ဆည်း ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊

465. ဝန်ကြီးဌာနသည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုအဆင့်အစည်းအဝေးကို နေ့စဉ်ပြုလုပ်ကာ ကုသရေးဆိုင်ရာ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာနှင့် ကပ်ရောဂါဗေဒထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များကို အမြဲမပြတ် ပေးအပ်ခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊

466. ဤရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများသည် အဓိကညှိနှိုင်းကွပ်ကဲသူ (Chief Coordinator) များအဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်များတွင် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး (TMO) များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အလိုက် အခြေခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းပညာရှင်များက လက်တွေ့မြေပြင်တွင်လည်းကောင်း ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

467. ဝန်ကြီးဌာန၏ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ဆောင်ချက်များ၊ ဝန်ထမ်းများအတွက် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ၊ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်မှုများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) နှင့် ဝန်ကြီးဌာန၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း၊

468. မကွေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ချက်များကို လုပ်ငန်း

လမ်းညွှန်များနှင့် အညီလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်နှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများကို အမြဲမပြတ် အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုလေ့လာသုံးသပ်၍ မိမိတို့၏ တိုင်းဒေသကြီး နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်စေလိုပါကြောင်း၊

469. ဝန်ကြီးဌာနရှိ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (NHL) မှ COVID-19 ရောဂါပိုး ဓာတ်ခွဲအဖြေရှာမှုကို ပြုလုပ်နိုင်နေပြီဖြစ်သဖြင့် စောင့်ကြည့်လူနာနှင့် သံသယလူနာများအား (၆) နာရီအတွင်း စစ်ဆေးအဖြေထုတ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊

470. မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်ရှိ နီးနွယ်ဌာနများ၏ ပူးပေါင်းကူညီမှုများကိုတွေ့ရှိရသည့်အတွက် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ကောင်းမွန်သော လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ် ပါကြောင်း၊

471. တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး ဗဟိုဌာနမှ ပြောကြားချက် ဖြစ်သော ဤရောဂါဖြစ်ပွားသူ (၁၀၀) လျှင် (၈၀) ရာခိုင်နှုန်းမှာ မပြင်းထန်သော သာမန်လက္ခဏာ (mild disease) ကိုသာခံစားရခြင်း၊ (၁၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြင်းထန်သည့် ရောဂါ (severe disease) ခံစားရခြင်း၊ (၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ အထူးပြင်းထန်စွာရောဂါခံစားရခြင်း (critically ill) ဖြစ်ပွားသည်ဟု သိရှိရသည့် အချက်မှာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးရှုထောင့်နှင့် ကုသရေးရှုထောင့်မှ အရေးကြီးသည့် သတင်းအချက်တစ်ချက်ဟု သတ်မှတ်၍ရသည့် အပြင် မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုရှိ လာပါကလည်း ဤပုံစံအတိုင်းဖြစ်နိုင်ပါကြောင်း၊

472. ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဆေးရုံများ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူများအကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်ကို စိတ်နှလုံးသွင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားကူးစက်မှုမရှိစေရေးနှင့် အကယ်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများရှိပါကလည်း ပြန့်ပွားကူးစက်မှုမရှိစေရေးနှင့် ထိခိုက်သေဆုံးမှု လျော့နည်းစေရေး ဆက်လက်အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းလိုပါ ကြောင်း၊

473. တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာ နေရာဒေသအလိုက်၊ ကျန်းမာရေးရှုထောင့်မှသာမက လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ခရီးသွားလာရေး စသည်ဖြင့် ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ အသင့်တော်ဆုံးသော မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို သက်ဆိုင်သူအားလုံးမှ ဝိုင်းဝန်းဆုံးဖြတ်၍ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊