

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ အစိုးရရုံးပိတ်ရက်တွင် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ တင်သွင်းပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျင်မြန်လျက်ရှိသည့် တတိယလှိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်ပေါင်းစပ်၍ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ကုမ္ပဏီ ၆၈ ခုမှ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊ ပင်လယ်ရေကြောင်း ဆိပ်ကမ်းများနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများဖြစ်သည့် မြဝတီ၊ တာချီလိတ်၊ ချင်းရွှေဟော် စသည့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတို့မှ အောက်ဆီဂျင်(အရည်) လီတာ ၁၆ ဒသမ ၄၄၇ သန်း၊ အောက်ဆီဂျင်(အရည်)ပါဝင်သည့် စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၆ သို့ *

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



ပြည်ပမှဝင်ရောက်လာသည့် အောက်ဆီဂျင်များအား လိုအပ်သည့်နေရာများသို့ ပို့ဆောင်စဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်ခြင်းသာမက စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းမှုဖြင့် ပြည်ပမှ အောက်ဆီဂျင်များကိုပါ မှာယူဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်ပိုင် Oxygen Plant များ၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင် Oxygen Plant များတွင် တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေများဖြင့်လည်း အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းပေးလျက်ရှိပြီး လိုအပ်သည့်နေရာများသို့ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့ *

(၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အာဇာနည်ဗိမာန်၌ နံနက် ၈ နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနား ကျင်းပပုံများကို ဇူလိုင် ၁၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၄၀ အချိန်မှ စတင်ပြီး မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရုပ်သံလိုင်း (NRC Channel)၊ MITV၊ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား(MWD)၊ Skynet Up to Date Channel ၅၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုအစီအစဉ်နှင့် MRTV Webportal Facebook စာမျက်နှာများမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို ကြည်ညိုလေးစားသည်ဟုဆိုပါလျှင် . . .

အိုဘယ့်မိခင် စာပေဂီတပညာရှင် ဆရာမကြီးစောမုံညင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်

မြန်မာ့

စိုးရိမ်ပူပန်နေသော အောက်ဆီဂျင်ကိုသတိမူ

ယခုအခါတွင် ပြည်သူ့လူထုကြားတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှုများ အထူးမြင့်မားနေရာ အောက်ဆီဂျင်ရရှိနိုင်သောနေရာများတွင် ပြည်သူများ ကြိတ်ကြိတ်တိုးတိုးဝယ်ယူနေကြပါသည်။

ထို့အပြင် ပြည်သူ့လူထုအတွင်းမှ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့်အဖွဲ့အစည်းများက လှူဒါန်းငွေများဖြင့်လည်းကောင်း အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းလျက်ရှိရာ အောက်ဆီဂျင်စက်များ အဆက်မပြတ်ရောက်ရှိနေပြီး လိုအပ်သော ပြည်သူများအား ဖြန့်ဝေပေးနေသည်ကိုတွေ့ရပါသည်။

ထိုအခါမိမိတို့၏အသက်အန္တရာယ်မထိခိုက်စေရေးနှင့်ဝိသမလောဘသားတို့၏ အန္တရာယ်ကိုပါ အထူးသတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူ့လူထုကြားတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှု မြင့်မားလာသောအခါ အောက်ဆီဂျင်အိုးပြဿနာများ ပေါ်ပေါက်လာပါသည်။

အောက်ဆီဂျင်အတွက် အောက်ဆီဂျင်အိုးသီးသန့်ဖြင့် မလုံလောက်သောအခါ အခြားဓာတ်ငွေ့အိုးများကိုပါ ပြုပြင်ပြောင်းလဲသန့်စင်ပြီးနောက် အသုံးပြုလာကြသည်ကိုတွေ့ရပါသည်။

အောက်ဆီဂျင်ဟူသည် လူတို့အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် အလွန်အရေးကြီးသော သန့်စင်သည့် လေလွှာတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ အမှန်တကယ်တွင် လေထုထဲတွင် သန့်စင်သည့်အောက်ဆီဂျင်များရှိပြီးဖြစ်သော်လည်း အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းချက်တစ်မျိုးမျိုးကြောင့် ဖန်တီးထုတ်လုပ်ထားသော အောက်ဆီဂျင်ကို ရယူအသုံးပြုရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ရောဂါသံသယကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားရောဂါများနှင့် ကိုယ်ခံအားနည်းမှုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါကို အကြောင်းပြု၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုကြောင့်ဖြစ်စေ အကြောင်းတစ်မျိုးမျိုးကြောင့် အမှန်တကယ်လိုအပ်မှုသာမက မလိုအပ်ဘဲ လိုအပ်နေသည်ဟု ထင်မြင်ယူဆကြသည့် စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ ဖြစ်လာကြပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကာလတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ရှောင်ရန်/ဆောင်ရန် အချက်အလက်များကို အလေးထားလိုက်နာကာ ရောဂါကာကွယ်ရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ကြပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထက် ပိုမိုစိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်နေသော အောက်ဆီဂျင်ပြဿနာကို သတိထားဆင်ခြင်၍ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် အလေးအနက်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။

မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း ပိတ်ရက်မရှိ ပျံသန်းပေးမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇ - ဇူလိုင်လ ၁၇ ရက်နေ့မှ ၂၅ ရက်နေ့အထိ ကာလကို အများပြည်သူတို့၏ အလုပ်ပိတ်ရက်များအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီးဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် အရေးပေါ်သွားလာရန် အတွက်လည်းကောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ဆေးနှင့် ဆေးကိရိယာများ သယ်ယူရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ ကုန်စည်များ ပုံမှန်စီးဆင်းရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံပိုင်မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းအနေဖြင့် ပိတ်ရက်မရှိ ပျံသန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းများအခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ဆီဆိုင် ဇူလိုင် ၁၇ - ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင် အသုံးပြုသွားလာကြစေရန်နှင့် ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန်အတွက် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့၌ ဇူလိုင် ၁၇ ရက် နံနက် ၈ နာရီခန့်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းများအခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။



ရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးထန်ဒေါင့် တွန့်၊ မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းဝင်များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက လူစည်ကားရာနေရာဖြစ်သော ဆီဆိုင်မြို့မဈေးရေ ဆီဆိုင်-တောင်ကြီး ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်၌ ဖြတ်သန်းသွားလာသော ပြည်သူများ၊ မြို့မဈေးအတွင်း/ အပြင်နှင့် ယာယီပျံကျဈေးတွင် ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်ပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် စနစ်တကျ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေး၊ လူစုလူဝေးမပြုလုပ်ပါရန်နှင့် နေအိမ်ပြင်ပ ထွက်ခွာပါက မဖြစ်မနေ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာကြရေး၊ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးကြောရန် စသည်များကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။

ခွန်ရဲထွေး(ဆီဆိုင်)

မင်းပြားမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး

မင်းပြား ဇူလိုင် ၁၇ - ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းပြားမြို့နယ်၌ လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မရှိစေရေးအတွက် အပြင်ထွက်သည့်အခါ တိုင်း နှာခေါင်းစည်းမဖြစ်မနေတပ်ဆင်သွားလာရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့်

နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးပြုလုပ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ လမ်းဆုံလမ်းခွေးများ၊ ကားဂိတ်နှင့် မြို့ဝင်/ မြို့ထွက်နေရာများတွင် အခမဲ့ဖြန့်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်



ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးစိုးစိုး ဦးဆောင်သော မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးအတွက် အပြင်ထွက်လျှင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာကြရန်နှင့် နှာခေါင်းစည်း မပါရှိသူများအား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း ခုရေ ၆၀၀ ခန့်အား အခမဲ့ဖြန့်ဝေခဲ့ပြီး နှာခေါင်းစည်း မပါရှိသူများအား ပထမအကြိမ် ဒဏ်ကြေးငွေအဖြစ်ငွေကျပ် ၅၀၀ ကျပ်အား ပေးဆောင်စေခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။

ခင်မောင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံရေးသဘော

နိုင်ငံရေးသဘောအမှန်မှာ ကျွန်ုပ်တို့လူသားတို့နှင့် မတန်မရာ မြင့်မြတ်လွန်းသည်လည်းမဟုတ်၊ နိမ့်ကျလွန်းသည်လည်းမဟုတ်၊ မျက်လှည့်ဗေဒင်လည်းမဟုတ်၊ အင်္ဂါရတ်လည်းမဟုတ်၊ ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသော ကန္တာရခရီးလည်းမဟုတ်၊ ဘယ်သူသေသေ ငတေမာပြီးရော စိတ်ဇောနှင့်လုပ်သော အရေးကိစ္စလည်းမဟုတ် ကျွန်ုပ်တို့၏ပတ်ဝန်းကျင်၌ ပေါ်ပေါက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော အခြေပေါ်တွင် မျှော်ခေါ်၍ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော အရေးကိစ္စသာလျှင် ဖြစ်ပေ၏။

(၁၉၄၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် ဖဆပလအဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ညီလာခံ၌ ဖဆပလဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပြောကြားသော မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရုံးအမှတ် (၄)၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော်၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း တက်ရောက်သည်။

ပြောကြား

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့ပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေး၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ယခုရုံးပိတ်ရက်ရှည်အတွင်း ပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်၊ ပန်ကြားချက်များအား တိတိကျကျလိုက်နာခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်မှု(Chain of Transmission)ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် လိုအပ်ချက်ကို mapping ရေးဆွဲထား၍ ဗဟိုနှင့်ညှိနှိုင်းကာ အောက်ဆီဂျင်မပြတ်လပ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရေးပေါ်လူနာများကို နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ ကုသမှုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများတွင်လည်း ကူးစက်မှုနှုန်း မြင့်တက်လာသည့်အတွက် Infection Prevention and Control Guideline အတိုင်း တိတိကျကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်

ဆေး ထိုးနှံမှုညှိသူစာရင်း တိတိကျကျရရှိရေး၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှတ်တမ်း စနစ်တကျထားရှိရေးနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးမှတ်တမ်းကတ်ပြားများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီထုတ်ပေးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းနှင့် ယခုတတိယလှိုင်း တို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် အတွေ့အကြုံများကို အသုံးပြု၍ ပြည်သူလူထုအတွက် နောင်တစ်ချိန်တွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ရရှိစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများက လက်ရှိကြုံတွေ့နေရသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ယနေ့ပြုလုပ်သည့်အစည်းအဝေးသို့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ထားဝယ် ဇူလိုင် ၁၇
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့၌ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ပိုင် ဈေးများတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက ဈေးရောင်းချသူနှင့် ဈေးဝယ်သူများအား ဈေးရောင်းသည့် အခါတိုင်း နှာခေါင်းစည်းတပ်ကြပါ။ ရေနှင့် ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ကိုမကြာခဏဆေးပါ။ တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ခြောက်ပေအကွာတွင် နေထိုင်ပါ။ နှာခေါင်းစည်း စနစ်တကျတပ်ဆင်ပါ။ နှာခေါင်းစည်း မတပ်လျှင် ဈေးအပြင်ထွက်ပေးကြပါ။ ဖျားနာခြင်း၊ အနံ့ပျောက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက မိမိအိမ်တွင်နေထိုင်၍ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများထံ အကြောင်းကြားပါ စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို လက်ကိုင်စစ်ကာဖြင့် ဈေးအတွင်းလှည့်လည်၍ အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တမ်းတလွမ်းရပါသည်

(တျာချင်း)

- ☆ ကြမ္မာပြုတ်ဆိုး၊ ငွတ်တိုးလိုမေ့၊ ဇူလိုင်တစ်ဆယ့်ကိုး၊ ကိုယ်ကျိုးနည်းခဲ့ပေ။ ကိုးပွင့်ကြယ်ကြွေ၊ မိုးမြေတုန်မှု။ မျက်ရည်မိုးဖြာ၊ များသူငါ ရင်နာကြေကွဲရသည်တည်းလေး။
- ☆ နွမ်းလျတမ်းတ လွမ်းရမပြေသာ။ ကိုးပွင့်ကြယ်များ ထင်ရှားဂုဏ်ထည်ပါ။ သည်လသည်အခါ၊ မေ့ပါနိုင်ကြောင်း။ ကောင်းမှုအပြုဖြာ၊ လှူဒါန်းကာ မေတ္တာဝေဆုတောင်းသည်တည်းလေး။
- ☆ အတိတ်လမ်းကြောင်း၊ ပြန်ပြောင်းတွေးမြင်၊ နယ်ချဲ့လက်အောက်၊ လွတ်မြောက်ဖို့လမ်းတွင်၊ နယ်ချဲ့ဆိုးညှဉ်၊ ပူးဝင်နတ်ဆိုး။ စိတ်ရိုင်းဝင်ကာ၊ လုပ်ကြံလာ ဇာတာကံငယ်ညှိုးချိန်တည်းလေး။
- ☆ အတ္တကိုယ်ကျိုး၊ ကြီးစိုးယုတ်မာ၊ နယ်ချဲ့ကိုပေါင်း၊ မကောင်းစိတ်ကြံကာ၊ ဝန်တိုမစ္ဆာ၊ သစ္စာဖောက်ပြား။ ကျွန်တွင်းနှစ်ရန်၊ နှစ်လိုက်ပြန် စုံကန် ကန်ရက်အားသည်တည်းလေး။
- ☆ ကိုးပွင့်ကြယ်များ၊ လွင့်ပါးရှာပြီ၊ သပေါက်လက်ချက် ရက်စက်လွန်းလှသည်။ သစ္စာတိုင်တည်၊ ခိုင်ကျည်သတိနှင့်။ လက်ပါးစေတွေ၊ နှိမ်နင်းလေ ရေရှည်ကောင်းကျိုးမြင့်စေဖို့လေး။
- ☆ ကိုးပွင့်အာဇာနည်တွေ မေ့မရနိုင်ပါပြီ။
- ☆ တိုးဆင့်သာယာစည်ဝေ ယနေ့မှတိုင်ကမ္ဘာတည်။ ။
ရေနံ့သာမောင်ကျော်ညွန့်

ပြည်တွင်းရေးရာ

ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများထားရှိရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေသည့်စင်တာများနှင့် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများထားရှိရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေသည့်စင်တာများနှင့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးနှင့်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှေးဦးစွာ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် မအူကုန်းစက်ရုံလမ်းရှိ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဝန်ထမ်းသင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ အဆောင်(၄)ဆောင်တွင် လူနာ ၁၀၀၊ လှိုင်မြို့နယ် ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာတွင်လူနာ ၇၅၀၊ စင်တာများအတွက် ကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် လုပ်အားပေးအဖွဲ့များအားလုံးတို့အတွက် အိပ်ရာ၊ ခြင်ထောင်၊ ခုတင်နှင့် ရေချိုးခန်း၊ အိမ်သာများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်နေမှုများ၊ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မည့် လူနာများအတွက် အောက်ဆီဂျင်ပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းတပ်ဆင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းမှူးတို့က လိုအပ်သည်များမှာ ကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။



ဆက်လက်၍ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းမှူးတို့သည် ကမာရွတ်မြို့နယ် မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်းရှိ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်နေသော ပြည်သူများ၏ လက်ဝယ်သို့ အမြန်ဖြန့်ဖြူးပေးရန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် လူမှုရေး

အဖွဲ့အစည်းများကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များမှာ ကြားခဲ့သည်။ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မှော်ဘီမြို့နယ် မြောင်းတကာရှိ အမှတ်(၄)ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံနှင့် အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံများရှိ Oxygen Plant များတွင် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိ

သူများက လက်ရှိအောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးတို့က လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အောက်ဆီဂျင်များတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ၎င်းစက်ရုံသုံးခုမှ အောက်ဆီဂျင်လီတာ ၄၀ ဆို အိုးအလုံးရေ ၂၀၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းတွင် မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဒုတိယလှိုင်းထက်လူနာများတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်မှုမြင့်မားနေသဖြင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်တင်းပေးရန်နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်ပိုင် Oxygen Plant များ၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင် Oxygen Plant များမှ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက စုပေါင်းလှူဒါန်းငွေများဖြင့်လည်း အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းကာ ဆေးရုံများနှင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်သည့်ပြည်သူများထံသို့ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်း Quarantine Center များ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၁၇

ရခိုင်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းသည် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ပွိုင့်ကမ်းခြေနှင့် စစ်တွေတက္ကသိုလ်(အဟောင်း) Quarantine Center အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မည့်သူများထားရှိမည့် နေရာများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းနှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ စစ်တွေဟိုတယ်ကမ်းခြေနှင့် ပွိုင့်ကမ်းခြေတို့အား ခေတ္တပိတ်ထားမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ကတ္တလပ်ကွက် ဖိမြေနေရာအား ခေတ္တပိတ်ထားမှုအခြေအနေကို သွားရောက်စစ်ဆေးကြသည်။ စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ



ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် လူအများဆုံး လာရောက်အပ်နှံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဝိုင်းဖွဲ့စားသောက်ခြင်းများကို ဟန့်တားနိုင်ရန်အတွက်

စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် အဆိုပါနေရာများအား ခေတ္တပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အခြားသောနေရာများတွင်လည်း ၎င်းနေရာများ၌ ဝိုင်းဖွဲ့

စားသောက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေတက္ကသိုလ်(အဟောင်း)၌ Quarantine Center အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မည့်သူများ ထားရှိမည့်နေရာများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ စစ်တွေခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ပြသကြသည်။

စစ်တွေတက္ကသိုလ်(အဟောင်း) Quarantine Center တွင် (Stay at Home)သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များမှ စစ်တွေမြို့သို့ လာရောက်သူ ၁၅၀ ထားရှိနိုင်ရန်စီစဉ်ထားပြီး ထို့အပြင် နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး(Stay at Home) နေရာများမှ စစ်တွေမြို့သို့ ရောက်ရှိလာကြသူများအား ထားရှိနိုင်ရန် Quarantine Center အဖြစ် စစ်တွေတက္ကသိုလ် အဟောင်းနေရာ၊ ခိုင်သဇင်ပန်းခြံခန်းမ၊ လောကာနန္ဒာ စေတီတော်အတွင်းမှ သာသနာ့ဗိမာန်တော်၊ ရေချမ်းပြင်ကျေးရွာအနီးတွင်ရှိသည့် အားကစားနှင့် ကာယသိပ္ပံကျောင်းနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်အဆောက်အအုံများ အရန်အသင့် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်နိုင်ရေး ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဇေယျာသီရိမြို့နယ် နန်းဩကျေးရွာအုပ်စု ဒိုးပင်ခုံလမ်းဆုံ၊ ရေဆင်းကျေးရွာအုပ်စု ရေဆင်းဈေးရှေ့နှင့် လျှပ်စစ်လမ်းခွဲတို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေရာတွင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ဒုတိယမြို့နယ်

အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးနေမျိုးအောင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ရောဂါနှိမ်နင်းရေးတပ်မှ ဗိုလ်ကြီးသိန်းထိုက်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသတိပေးနှိုးဆော်ခြင်း၊ နေအိမ်ပြင်ပထွက်ခွာသူများ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ပြီးမှသာ သွားလာရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းအခု ၃၀၀ ကို အများပြည်သူများထံ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးဖို့

တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး

“အမျိုးသားစည်းကမ်းအစ စာသင်ကျောင်းက” ဆိုသည့်အတိုင်း စာသင်ကျောင်းမှ အမျိုးသားစည်းကမ်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာရန်လိုကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ပညာသင်ကြားရေးကိုသာ အလေးထားစေလိုကြောင်း၊ သူ့နေရာနှင့်သူသာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အဓိကအားဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေကို နားလည်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များတွင် ဥပဒေပညာရပ်များ သင်ကြားရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် ဥပဒေအား လေးစားလိုက်နာခြင်းမရှိပါက တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး မဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် သန့်ရှင်းသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်မဖြစ်နိုင်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၄-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့လူနာများ ထားရှိဆောင်ရွက်ရန် အဆောင်များနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မကွေး ဇူလိုင် ၁၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နံနက်ပိုင်းတွင် မကွေးမြို့ တိုင်းဒေသကြီးအားကစားကွင်း အတွင်းရှိ ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ ထားရှိကုသနိုင်ရန် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး၊ မီးရရှိရေးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အလှည့်ကျတာဝန်ပေးအပ်ရန် မှာကြားသည်။



လျက်ရှိသော မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီ နိုင်ရန် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ကျွေးမွေး ယင်းနောက် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ

သည် မကွေးမြို့နယ်အား Stay at Home သတ်မှတ်ထားရှိမှုအပေါ် ပြည်သူများ လိုက်နာစေရေးအတွက် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေသောမကွေးမြို့ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနှင့် နတ်မောက်လမ်းဆုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများအတွက် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မကွေးမြို့ ကမ်းနားလမ်းတွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ညဈေးဆောက်လုပ်မှုလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးသည်။

သွားရောက်ကြည့်ရှု ဆက်လက်၍ မကွေးမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာများ ထပ်မံများပြားလာပါက ထားရှိနိုင်ရန် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံကျောင်းများမှ ကျောင်းအိပ်ဆောင်များကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး မကွေးမြို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကုန်တင်ကားစစ်ဆေးရေးဂိတ်နှင့် ကုန်တင်ကုန်ချဂိတ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မကွေးတက္ကသိုလ် ဗိဿနန်းဆောင်သို့ ရောက်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများထားရှိရန် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်မှုနှင့် တာဝန်ချထားမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကူညီဆောင်ရွက်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့လူနာများထားရှိမည့် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထားဝယ် ဇူလိုင် ၁၇
မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများပြားလာသဖြင့် ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် နေ့စဉ်မြင့်တက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သစ်လွင်ထူး၊ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့လူနာများထားရှိမည့် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။
ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဆက်လက်၍ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့လူနာများထားရှိမည့် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းရှိအဆောင်များတွင် အိပ်ရာနှင့်နေရာ အထိုင်အခင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာ၊ ရေချိုးခန်း၊ အိမ်သာ၊ ရေ၊ မီးလုံလောက်စွာထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ထားဝယ်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်စိုးမိုးက ပိုးတွေ့လူနာများအတွက် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ၅၈ ဦးနှင့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းတွင် ၁၉၂ ဦး ထားရှိနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း၊ ပိုးတွေ့လူနာဦးရေအပေါ်မူတည်၍ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နေရာထိုင်ခင်း လုံလောက်စွာ ရှိကြောင်းရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ၎င်း၏ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်က သက်ဆိုင်ရာတာဝန်



ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း တာဝန်ခံများက ပိုးတွေ့လူနာများအတွက် ပိုင်ပိုင်နှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်က သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မှာကြား ထို့နောက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သစ်လွင်ထူးတို့က ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးဝင်းအတွင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ထားရှိမည့် နေရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို

(၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို ကြည်ညိုလေးစားသည်ဟုဆိုပါလျှင် . . .

ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့ကို အာဇာနည်နေ့ဟု သတ်မှတ်ဂုဏ်ပြုထားပါသည်။ နှစ်စဉ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့ရောက်တိုင်း အာဇာနည်နေ့ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ (၇၄) ကြိမ်မြောက်ရှိခဲ့ပေပြီ။ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ကျဆုံးခဲ့ရသော အာဇာနည်ကြီးများကို လေးစားဂုဏ်ပြုသည့်နေ့ထူးဖြစ်ပါသည်။ အာဇာနည်ကြီးများ၏ ပုံရိပ်လွှာနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာ၊ ဂုဏ်ကျေးဇူးတို့ကို အောက်မေ့လေးစားဂုဏ်ပြုကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မောင်ချမ်းအေး

အာဇာနည်ကြီးများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာကား မြင့်မြတ်လွန်းသည်။ ဂုဏ်ကျေးဇူးကား ကြီးမားလွန်းသည်။ ထုတ်ဖော်ဂုဏ်ပြု၍ မကုန်နိုင်အောင် မြင့်မြတ်ကြီးမားလွန်းပါသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်အတူတကွ ကျဆုံးခဲ့ရသော အာဇာနည်ကြီးများသည် ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်အောင် စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးစားအားထုတ်ကြသူများဖြစ်သည်။ ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်ပြီး လွတ်လပ်ရေးရရှိသည့်အခါတွင် တိုင်းတစ်ပါးသားတို့၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှု အနှောင့်အယှက်ကင်းသော ကိုယ့်မင်းကိုယ်ချင်းနိုင်ငံ ထူထောင်နိုင်ရန် ကြံစည်ကြိုးပမ်းနေကြသူများလည်း ဖြစ်ပါသည်။

လွတ်မြောက်အောင် ကယ်တင်ရမည့်အစား ကျွန်ဘဝမှ ရုန်းမထွက်နိုင်အောင် တွန်းပို့လိုသူများ ဖြစ်ပါသည်။
အခါသင့်အခွင့်ကောင်းကို စောင့်လင့်အနီသခင်စိတ်ပျောက်၍ ကျွန်စိတ်ပေါက်နေကြသောအမျိုးသားရေးသစ္စာဖောက်လောက်ကောင်များသည် နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့က ပေးလာအံ့သော ရာထူးဌာနန္တရများကို ဖြတ်လမ်းမှ ရယူနိုင်ရန် ကြံစည်စိတ်ကူးနေကြသည်။ အခါသင့်အခွင့်ကောင်းကို စောင့်လင့်နေကြသည်။ ၎င်းတို့စောင့်လင့်နေသော အခါသင့်အခွင့်သာသည့် အချိန်ရောက်လာချေပြီ။ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့လယ်ရှိ ဝန်ကြီးများရုံး အစည်းအဝေး

ဂုဏ်ပြုအလေးပြုကြရမည် ဖြစ်သည့်နည်းတူ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို မသိကျိုးကျွန်ပြုကာ လုပ်ကြံရက်သည့် အမျိုးသားရေးသစ္စာဖောက်လောက်ကောင်မျိုးကဲ့သို့သော ပုဆိန်ရိုးမျိုး၏အန္တရာယ်ကိုလည်း အစဉ်အမြဲ သတိမူအလေးထားကြပေမည်။ အကြောင်းမူကား အမေကျော် ဒွေးတော်လွမ်းချင်ကြသည့် အမျိုးသားရေး သစ္စာဖောက်လောက်ကောင် မျိုးညစ်များ ရှိနေသောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။
သွေးထိုးမြောက်ပင့် ယနေ့ကာလတွင် အမျိုးသားရေးသစ္စာဖောက်လောက်ကောင်မျိုးညစ်များသည် အမိပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးနှင့် အချုပ်အခြာ

၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးလိုသောကြောင့် သွေးထိုးဖြိုခွဲပေးနေခြင်း ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အလိုကျဖြစ်လှယ်စိုးမိုးနိုင်မည့် ဩဇာခံနယ်ပယ်ချဲ့ထွင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။ အသစ်ထွင် အသစ်ဆင်လာသော နယ်ချဲ့နည်းလက်သစ်၊ နယ်ချဲ့နည်းပရိယာယ်လည်း ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားရေးအမြင်ဖြင့် ဆင်ခြင်သတိမူ နယ်ချဲ့လက်သစ်၊ နယ်ချဲ့နည်းပရိယာယ်ကို အစဉ်အမြဲသတိပြုနေကြရပေမည်။ သတိမမူ ဂုဏ်ပြု၊ သတိမမူ မြို့မြင်သည်ဟူသော ဆိုရိုးစကား အတိုင်း မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံး၏ နှလုံးအိမ်ထဲတွင် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် ကိန်းအောင်းလျက် အမျိုးသားရေးအမြင်ဖြင့် ဆင်ခြင်သတိမူနေပါက နယ်ချဲ့လက်သစ်၊ နယ်ချဲ့နည်းပရိယာယ်ကို ထင်းထင်းလင်းလင်း သိလာမြင်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး၊ မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးဖခင်ကြီး၊ မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံး၏ လမ်းပြရှေ့ဆောင် မီးရှူးတန်ဆောင်ကြီးဖြစ်သူ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက ဗြိတိသျှလက်အောက် ကျွန်ဘဝမှ လွတ်မြောက်ရေးအတွက် အသက်နှင့် ရင်းပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သောကြောင့် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်သည့် လွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံတော်အဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာ၊ မားမားမတ်မတ်၊ ခံခံ့ထည်ထည်၊ ဂုဏ်သိက္ခာ ရှိရှိ ရပ်တည်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်ကို သတိမူသင့် လှပေသည်။ ထို့အတူ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အောက်မေ့ပါသည်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို ကြည်ညိုလေးစားပါ သည်ဟု တတွတ်တွတ်ပြောဆိုမြည်တမ်းနေရန်နှင့် မပြီးသည်ကိုလည်း သတိပြုနေကြရဦးမည် ဖြစ်ပါသည်။

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်း၏ကျေးဇူးကို အောက်မေ့ပါသည်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကို ကြည်ညိုလေးစားပါသည်ဟုဆိုလျှင် အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း လိုလား တောင့်တကြိုးပမ်းခဲ့ရသော အနှောင့်အယှက်ကင်းသည့် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင် နိုင်ငံတော်အဖြစ် ခိုင်ခိုင် မာမာ၊ ခံခံ့ထည်ထည်၊ မားမားမတ်မတ် ဂုဏ်သိက္ခာ ရှိရှိ ရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအချင်းချင်း ချစ်ကြည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကို ကျေးဇူးဆပ်ခြင်း၊ ကြည်ညိုလေးစားခြင်း မည်ပေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ် ပါသည်။ ။

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ကျေးဇူးကို အောက်မေ့ပါသည်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကို ကြည်ညိုလေးစားပါသည်ဟုဆိုလျှင် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း လိုလားတောင့်တကြိုးပမ်းခဲ့ရသော အနှောင့်အယှက်ကင်းသည့် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင် နိုင်ငံတော်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာ၊ ခံခံ့ထည်ထည်၊ မားမားမတ်မတ် ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ ရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ အချင်းချင်း ချစ်ကြည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်။

လွတ်လပ်ရေးရောင်နီသန်း
ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ခေါင်းဆောင်ကြီးပမ်းမှု ကြောင့် လွတ်လပ်ရေးရောင်နီသန်းနေပါပြီ။ မကြာမီ လွတ်လပ်ရေးနေ့သစ် နိဒါန်းစရပေတော့မည်။ မကြာမီတိုင်းတစ်ပါးသား နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့၏ လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်ရတော့မည်ဖြစ်၍ ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမ များအားလုံး ဝမ်းသာပျော်မြူးနေကြပြီ။ ဝမ်းမသာ နိုင်သူ၊ မပျော်မြူးနိုင်သူများလည်း ရှိနေပါသေးသည်။ ထိုသူများမှာကား ပြည်ထောင်စုမြန်မာ နိုင်ငံတော်ကြီးကို ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတို့၏ လက်ထဲသို့ ပြန်လည်ပေးအပ်လိုဘဲ ဆက်လက်ခြယ်လှယ် စိုးမိုးအုပ်ချုပ်လိုသည့်နယ်ချဲ့ ဗြိတိသျှနှင့် နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့အား ဖူးဖူးမှုတ် ကိုးကွယ်ကာ ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့တို့အလိုကျ ကြိုးဆွဲ ရာကပြလိုသည့် နယ်ချဲ့ဗြိတိသျှတို့၏ လက်ပါးစေ အမျိုးသားရေး သစ္စာဖောက်လောက်ကောင်များ ဖြစ်ပါသည်။

ခန်းမအတွင်း၌ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပါဝင်သော ဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးပြုလုပ်နေသောအချိန် ဖြစ်ပါသည်။
နယ်ချဲ့လက်ပါးစေ အမျိုးသားရေးသစ္စာဖောက် များသည် ဘရင်ဂန်းသေနတ်များကို ကိုင်ဆောင်ကာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတို့ အစည်းအဝေးပြုလုပ်နေ သော အစည်းအဝေးခန်းမအတွင်းသို့ အတင်း ပြေးဝင်လာပြီး အတင်းပစ်ခတ်ကာ လုပ်ကြံလေ တော့၏။ အနီမသမာသူလူတစ်စု၏ လက်ချက်ဖြင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းအပါအဝင် ဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးဘချို၊ မန်းဘခိုင်၊ ဦးဘဝင်း၊ သခင်မြ၊ ဦးရာဇော်၊ စဝစ်ထွန်း၊ အတွင်းဝန်ဦးအုန်းမောင်နှင့် ရဲဘော်ကိုထွေးတို့ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါသည်။ ဘယ်သော အခါမျှ မေ့မရနိုင်သော ရင်နင့်ကြေကွဲရသည့် အဖြစ်ဆိုးဖြစ်ပါသည်။
ယခုအခါတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့်အတူ ကျဆုံးခဲ့ရသော အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အမြဲတစေ အောက်မေ့သတိရလျက်

အာဏာပိုင် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသား ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ဇာတိပုည ဂုဏ်မာနများ ညှိုးမှိန်အောင် အရောင်ဆိုးပေးနေ ကြသည်။ နိုင်ငံပိုင်နက်ပွန်းပဲ့အောင်တွန်းဖွဲနေ ကြသည်။ အနီလောက်ကောင် မျိုးညစ်များကို ပြည်ပအသိုင်းအဝိုင်းတစ်စုက အမြဲတစေသွေးထိုး မြောက်ပင့်အားပေးနေကြ၏။
အနီ ပြည်ပအသိုင်းအဝိုင်းတစ်စုသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်သည့် ခိုင်မြဲနေသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ယိမ်းယိုင်အောင်နှင့် ပဝေသဏီကတည်းက တစု တစည်းရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာ အေးအတူပူအမျှ အတူတကွနေထိုင်လာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုအင်အားပြိုကွဲအောင် သွေးထိုး ဖြိုခွဲနေကြသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော်ကြီး ယိမ်းယိုင်ကာ ပြည်ထောင်စုအင်အား ပျက်ပြားချည့်နဲ့လာသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ၎င်းတို့

ချင်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးငွန်ဆန်းအောင် ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် အာဟာရဖြစ်အစားအစာများ ပေးအပ်

ဟားခါး ဇူလိုင် ၁၇
ချင်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးငွန်ဆန်းအောင်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးထွဋ်လှိုင်၊ ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးတို့သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဟားခါးမြို့ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကန့်သတ် စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာသို့ သွားရောက်ပြီး လူ ၆၆ ဦး ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်စစ်ဆေးသည်။



ထို့နောက် နံနက် ၁၀ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ဟားခါးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်ပြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် အာဟာရဖြစ်အစားအစာများ ဖြစ်သော ကြက်ဥ၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်နှင့် Royal-D အားဖြည့်အချိုရည်ဘူးများကို ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ မှာကြားပြီး ပိုးတွေ့လူနာများကိုလည်း အားပေး စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟားခါးမြို့နယ်၌ မေ ၁၉ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၆ ရက်အထိ ပိုးတွေ့လူနာ ၂၁၇ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၁၆ ဦး၊ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရသူ ၁၃၉ ဦးရှိပြီး ၇၃ ဦးမှာ ဆေးကုသမှုခံယူဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မဏိပူရ်ပြည်နယ်အစိုးရဝန်ကြီး

L.Susindro Meitei(Yaima)က တမူးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လာရောက်လှူဒါန်း



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံ မိုရေးမြို့ တင်နီပယ်ခရိုင် မဏိပူရ်ပြည်နယ်အစိုးရဝန်ကြီး L.Susindro Meitei(Yaima)က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများဖြစ်သည့် အောက် ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ အိုး အလုံး ၁၀၀၊ အောက်ဆီဂျင် ၁၀ လီတာအိုး အလုံး ၁၀၀၊ လက်သန့်ဆေးရည်ဘူး ၄၇၅ ဘူးနှင့် နှာခေါင်းစည်း ၇၅၀၀၀ တို့ကို ယနေ့ တွင် မြန်မာ-အိန္ဒိယနှစ်နိုင်ငံနယ်စပ် ဗိုလ်နိုင်ဝင်းလမ်း အနီးရှိ ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်းဝင်ပေါက်၌ လာရောက် ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တမူးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ ဆေးရုံ အုပ်ကြီး ဒေါက်တာသူရက လက်ခံယူခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

* ကိုဗစ်-၁၉ မှ
ထိုသို့ တင်သွင်းပြန်ပေးလျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများအတွက် ပြည်ပမှမှာယူထားသည့် ဆေးရုံသုံး အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ရည် တင်ဆောင်လာသည့် မက်ထရစ်တန် ၂၆ တန်ဆုံ ယာဉ်တစ်စီးသည် ယနေ့မုန်လွဲပိုင်းတွင် ရောက်ရှိခဲ့ရာ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ကိုနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် Liquid Oxygen အရည်များကို တာဝန်ယူသယ်ဆောင်လာသည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အထောက်အကူပြုရန်ပုံငွေရှာဖွေရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက မန္တလေးမြို့ အထွေထွေ ရောဂါကု ဆေးရုံအုပ်ကြီးထံသို့ လိုအပ်သည့်စာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
အဆိုပါရောက်ရှိလာသော Liquid Oxygen များကို ဆေးရုံများနှင့် ကိုဗစ် ကုသရေးစင်တာများတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသော လူနာများ၊ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်နေသော ပြည်သူများအတွက် တပ်မတော်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနှင့် အလှူရှင်

များ၏ ငွေအား၊ လူအားအကူအညီများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်လျက်ရှိသော ဆေးရုံများနှင့် ပြည်သူများထံသို့ စနစ်တကျ ဖြန့်ဖြူးလှူဒါန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မကြာမီရက်ပိုင်းတွင်လည်း ထပ်မံမှာယူထားသည့် Liquid Oxygen များ ဆက်လက်ရောက်ရှိလာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ တစ်ဆင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို တင်သွင်းခွင့်ပြုထားရာ ပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ တင်သွင်းလာသည့် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၂၇၈၅ လုံးသည် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ချင်းရွှေဟော်မြို့ရှိ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းသို့လည်းကောင်း၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် ပြည်ပမှမှာယူထားသည့် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၆၀ ဆုံ အလုံး ၅၀၊ လီတာ ၄၀ ဆုံ ၇၉၈ လုံး၊ လီတာ ၂၀ ဆုံ အလုံး ၇၀ နှင့် ၁၀ လီတာဆုံ ၁၀၄ လုံးတို့သည် မြဝတီမြို့ရှိ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှလည်းကောင်း အသီးသီးရောက်ရှိလာ ခဲ့ကြောင်း သိရပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးတို့သို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

မမေအပ်ပြီ အာဇာနည်

- ☆ အာဇာနည်
ဘာမထီတဲ့ စိတ်ဓာတ်
တိုင်းပြည်နဲ့ လူမျိုးအတွက်ဆို
အသက်ကို နှင်းအပ်။
- ☆ လေးမြတ်ဖွယ်ရာ ပြည့်သားကောင်း
ပြည်သူ့အပေါင်းက မမေနိုင်
ယနေ့ထိတိုင် ထာဝရ
ဦးညွတ်ခဲ့ကြ။
- ☆ လွမ်းဆွတ်တမ်းတ အာဇာနည်
မမေနိုင်ပြီ ပြည်ချစ်ပန်း
လွတ်လပ်မြန်း စေဖို့အရေး
အသက်နဲ့သွေး ပေးအပ်ကာ
ပေးဆပ်ကာ သူ့စတေးတယ်
အာဇာနည်တွေရယ်။
- ☆ ငြော် ...
ပြည်မြန်မာ လွတ်လပ်ပန်းတွက်
ဆွတ်မြန်းကာယူ ဆောင်ကြဉ်းဖို့
ထီးထီးမတ်ခိုင် မယိုင်မလဲ
မလျှော့သော ဇွဲတွေနဲ့
အာဇာနည်ဆိုတဲ့ မြန်မာ့သွေး
ဘိုးဘေးထိကို မမေနိုင်
(၇၄)နှစ် တိုင်ခဲ့ပြီ။ ။
မင်းသန်းနိုင်(မုဒုံ)
(၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ် ကဗျာ

☆ ရှေ့ဖိုးမှ
Cylinder အိုး ၄၃၁ ခု၊ Oxygen Cylinder အိုးအလွတ် ၄၆၈ ခု၊ အောက်ဆီဂျင် ပါဝင်သည့် Cylinder အိုး ၁၁၄၁ ခု၊ အိမ်သုံး Oxygen Concentrator အခု ၄၇၉၀၊ Covid Test Kit အခု ၁၁၄၀၀၊ Surgical Mask ၂၄၄၄၆ Kg တို့တင်သွင်းခဲ့ပြီး လာမည့်ပိတ်ရက် များတွင်လည်း ကုမ္ပဏီများမှ ဆက်လက်တင်သွင်း သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူများအတွက် အရေးပေါ် လိုအပ်လျက်ရှိနေသည့် Liquid Oxygen အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆိုင်ရာ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို အစိုးရ ရုံးပိတ်ရက်တွင်လည်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိပ်ကမ်းများနှင့် နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အခက်အခဲမရှိ တင်သွင်း နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။
သတင်းစဉ်

အိုဘယ့်မိခင် စာပေဂီတပညာရှင် ဆရာမကြီးစောမုံညင်း

ရှင်စောဖြူ(စာပေပိမာန်)

စာပေပိမာန်နှင့် ကျွန်မ

လွန်ခဲ့သည့် ၁၄ နှစ်က ဖြစ်ပါသည်။ စာပေပိမာန်၏ ဂုဏ်သတင်းကြီးကို ကျွန်မမိဘများ၏ ပြောစကားများနှင့် ငယ်စဉ်က ဖတ်ခဲ့ဖူးသော စာအုပ်စာစောင်များမှ သိရှိခဲ့ပြီးဖြစ်လေရာ ထိုနေရာမျိုးတွင် အလုပ်ရခဲ့သည်မှာ ကျွန်မအဖို့ ကံထူးလှသည်ဟု ဆိုရမလိမ့်။ စာပေပိမာန်၏ လှေကားထစ်များကို တစ်ထစ်ချင်း လှမ်းတက်ခဲ့စဉ် “အမှောင်ခွင်း၍ အလင်းဆောင်အံ့”ဟူသော စာပေပိမာန်၏ ဆောင်ပုဒ်ကို ဖတ်ရှုရင်း “ဪ... ဒီလှေကားလေးဟာ ဆရာကြီးသခင်ဘသောင်း၊ ဆရာကြီး ဇော်ဂျီ၊ ဆရာကြီး မင်းသုဝဏ်၊ ဆရာကြီး ဗိုလ်ဗကို၊ ဆရာကြီး ပါရဂူ၊ ဆရာကြီး မောင်ဆုရှင်၊ ဆရာကြီး မုံရွာ ဝင်းဖေ စသည့် စာပေပညာရှင်ပေါင်းများစွာ နင်းတက်ခဲ့သည့် လှေကားလေးပါတကား၊ ဂုဏ်ယူစရာ ကောင်းလှပေစွာ ငါလည်း ဒီဆရာကြီးတွေလို စာပေဂုဏ် မဆောင်နိုင်ရင်တောင်မှ စာပေပိမာန်ရဲ့ ဂုဏ်မကျအောင် တစ်ထောင့်တစ်နေရာက အုတ်တစ်ချပ်၊ သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ပြီ ဖြစ်တာကြောင့် စိတ်ထဲကြည့်နူးလိုက်တာ” ဟူသော စိတ်ခံစားချက်များ ရင်ဝယ်ဖြစ်ထွန်းခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် ကိန်းအောင်းနေဆဲဖြစ်သည်။



ရတနာဂုဏ်ရည်ပြဇာတ် ဒါရိုက်တာဆုကို လက်ခံရယူစဉ်။

အဆင့်ဆင့် အမည်ပြောင်းလဲချီးမြှင့်ခဲ့ရာ ယနေ့တိုင် ပင် ဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုငွေကို ကျပ်သိန်း ၁၀၀ သို့ တိုးမြှင့်ကာ ချီးမြှင့်ပေးမည်ဟူသော မင်္ဂလာသတင်းကို ကြားသိရသည့်အတွက် စာပေပိမာန်၏ နှလုံးသားဖြင့် ထွန်းညှိပေးကာ ပညာဉာဏ်မျက်စိ ဖွင့်ပေးခဲ့ကြသည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများအတွက် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူ မုဒိတာပွားမိပါသည်။

ဆရာမကြီး ဒေါ်စောမုံညင်း

ဆရာမကြီးကို အခွန်တော်မင်းကြီး ဦးစံတင်၊ ဒေါ်ဒေါ်မြို့တို့က ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် မိုးမိတ်မြို့၌ မွေးဖွားသည်။ အမည်ရင်းမှာ ဒေါ်ရင်ရင်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (မြန်မာစာ၊ ရာဇဝင်ဂုဏ်ထူး) နှင့် နိုင်ငံခြားဘာသာသိပ္ပံမှ ဂျပန်ဘာသာ ဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသည်။ ရှစ်တန်းကျောင်းသူဘဝက သီပေါစော်ဘွားကြီး စောအိုကြာထုတ်ဝေသော ရတနာသီဟဂျာနယ်တွင် “မိုးမိတ်ရင်ရင်” အမည်နှင့် လောင်းကစားမကောင်းကြောင်း ဆောင်းပါးနှင့် တေးထပ်များကို ရေးသားခဲ့သည်။ ဂျပန်ဆရာတော်မဂ္ဂဇင်းတွင် ဆောင်းပါး၊ ကဗျာရေးသားရာမှ “စောမုံညင်း” ကလောင်အမည်ကို ခံယူခဲ့သည်။ အမျိုးသမီးကလောင်အဖွဲ့ ရန်ပုံငွေပြဇာတ်ဖြစ်သော “ရတနာဂုဏ်ရည်” ပြဇာတ်နှင့် “ကိန္နရီမောင်နှံ” ပြဇာတ်တို့ကို ရေးသားခဲ့သည်။ ရှမ်းလူမျိုးများချက်သည့် မုံညင်းရွက်ချည်ဟင်းကို ကြိုက်၍ “စောမုံညင်း” ဟု အမည်မှည့်ခဲ့ကြောင်း ဆရာမကြီးက ဟာသနောပြီး ပြောခဲ့သော်လည်း စပ်ခွန်ချို၏ ဘထွေးဖြစ်သူက ရှမ်းဒဏ္ဍာရီထဲက မင်းသမီးလေး စောမုံညင်းအကြောင်းပြောပြပြီး



ဆရာမကြီး စောမုံညင်း ရေးသားခဲ့သည့် မြန်မာအမျိုးသမီးစာအုပ်။

ဆရာမကြီး၏ အမည်ရင်း “ရင်ရင်”ဟု မခေါ်ဘဲ ချစ်စနိုးဖြင့် “စောမုံညင်း” ဟု ခေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂၀၀၅ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရှင်မှာ ဆရာမကြီး စည်သူဒေါ်ရင်ရင် (စောမုံညင်း) ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်မအနေဖြင့် ဆရာမကြီးကို လူကိုယ်တိုင် တစ်ခါမျှမဆုံစဉ်းခဲ့ရသော်လည်း ရေဒီယိုမှ မြန်မာ့ဓလေ့ လေလှိုင်းသံအစီအစဉ်များကို ကလေးဘဝကတည်းက ကြိုက်နှစ်သက်ခဲ့ရာ ဆရာမကြီး၏ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာဟောပြောချက်များကို စွဲလမ်းစွာ နားသောတဆင်ခဲ့ဖူးသည်။ ဆရာမကြီးကိုယ်တိုင် လာ၍ဟောပြောသည်မဟုတ်။ စာမူကို ရေးသားပြုစုပြီး မြန်မာ့အသံသို့ အပတ်စဉ် အချိန်မီပေးပို့ကာ ထိုစာမူကို မြန်မာ့အသံဝန်ထမ်း အမျိုးသမီးတစ်ဦးက အံဝင်ခွင်ကျ ဝိသညီမျှအောင် ဖတ်ပေးခဲ့ခြင်းကို နောင်မှသိခဲ့ရသည်။

မိဘများက ကျွန်မတို့ကို ကျောင်းစာအပြင် စာကောင်းပေမွန်များ ဖတ်မှတ်လေ့လာဖို့ တိုက်တွန်းအားပေးခဲ့ရာ ဆရာမကြီး၏ စာအုပ်များနှင့် ထိတွေ့ရင်းနှီးခဲ့ရခဲ့သည်။ ဆရာမကြီး၏ စာအုပ်များကို ဖတ်မှတ်ရင်းဖြင့် ဆရာမကြီးသည် စာပေဂီတအနုပညာတွင်သာမက စေတနာ့ဝန်ထမ်း၊ လူမှုရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း အိုးပစ်အိမ်ပစ် ထဲထဲဝင်ဝင် စိတ်ရောက်ပါနစ်လျက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းများကို လေးစားစွာသိမှတ်ခဲ့ရသည်။ “မြတ်နိုးစရာ မြန်မာ့ရိုးရာများ” စာအုပ်တွင် ပါဝင်သည့် “ငယ်ရွယ်စဉ်အခါ ပညာရှာ” ဆောင်းပါးတွင် ဆရာမကြီး အသက် (၁၁) နှစ်အရွယ်၌ မိုးမိတ်မြို့မှ မိုးကုတ်မြို့သို့ ကားလမ်းမပေါက်၍ မြင်းစီးကာ တောင်ကမ်းပါးယံများကိုပတ်ပြီး စွန့်စားသွားရပုံ၊ မိုးတွင်းဆိုလျှင် တောင်များပြိုကျသဖြင့် လမ်းပြတ်သွားရာ လမ်းအစွဲရာရပ်နှင့် (၂၈) မိုင်ခရီး ဆိုသော်ငြား တောတောင်များကို ကွေ့ပိုက်သွားရသဖြင့် မိုးကုတ်သို့ မြင်းလည်းမော၊ လူလည်းဟိုက်ချိန် ညမိုးချုပ်မှ ရောက်ကာ ခက်ခက်ခဲခဲ ပညာရှာမိုးခုံပုံများကို သိရှိရသည့်အတွက် ယနေ့ခေတ် လူငယ်ကျောင်းသားမောင်မယ်များ ပညာရေးကို တန်ဖိုးထားသင်ယူစေလိုသည့်စေတနာမှာ အလွန်ထင်ရှားလှသည်။

ရေးခေတ်မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးစနစ်မှာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ပညာရေးစနစ် ဖြစ်သဖြင့် ဆယ်စောင်တွဲ မသင်မနေရခေတ်ဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်စောင်တွဲဖြစ်သည့် သင်ပုန်းကြီးနှင့် မင်္ဂလာသုတ်၊

သုံးစောင်တွဲဖြစ်သည့် မင်္ဂလာသုတ်၊ အပြင်အောင်ခြင်းနှင့် အတွင်းအောင်ခြင်း၊ လေးစောင်တွဲတွင် ရတနာရွှေချိုင့်၊ ငါးစောင်တွဲတွင် နမက္ကာရကို သင်ကြားရကာ နမက္ကာရအဆင့်ရောက်ပြီဆိုလျှင် ဂုဏ်ယူကြောင်း၊ နမက္ကာရဆိုသည်မှာ မြတ်စွာဘုရား၏ ကြည်ညိုစရာ ဂုဏ်တော်များပင်ဖြစ်၍ အဓိပ္ပာယ်ကို သိရလေကုသိုလ်ရလေဖြစ်ကြောင်း၊ ဘုရားရှင်၏ဂုဏ်တော်၊ ကျေးဇူးတော်၊ လက္ခဏာတော်များကို ကြည်ညိုဖွယ်ရာ ဖော်ပြထားသည့် ဘုရားရှိခိုးဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာကြီး ဒဂုန်ဦးထွန်းမြင့်၏ ၃၈ ဖြာ မင်္ဂလာကဗျာအကြောင်းနှင့် မာဂဓိသာစည်ဆရာတော်ဘုရား၏ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အားထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပုံများအကြောင်း စသည်ဖြင့် လိမ္မာယဉ်ကျေး၊ သိမ်မွေ့ပျော့ပျောင်းသည့် သူတော်ကောင်းကလေးများ၊ ဘာသာသာသနာကို စောင့်ရှောက်နိုင်သူများ ဖြစ်လာအောင် “အလိမ္မာလမ်းညွှန်” ဆောင်းပါးတွင် နှိုးဆော်ထားလေသည်။

ကလေးသူငယ်အရွယ်မှစ၍ ဘာသာရေးအခြေခံအုတ်မြစ် တောင့်တင်းခိုင်မာရန် အထူးလိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အနာဂတ်အရေးကြိုတင်မြော်တွေးကာ အမြော်အမြင်ကြီးစွာ ရေးသားပြုစုခဲ့သည့် ဆရာမကြီး၏ စာပေများမှာ အဖိုးတန်သည်ဟု ဆိုခြင်းထက်ပင် ပိုနေကာ အဓိပ္ပာယ်များစွာ လေးနက်ကျယ်ဝန်းလှပေသည်။ ထို့ပြင် တံခွန်တိုင်ထူသောဓလေ့၊ ရေစက်ချခြင်းဓလေ့၊ အုန်းမောင်းခေါက်သည့်ဓလေ့၊ ညောင်ဓလေ့၊ မြန်မာ့ခေါင်းပေါင်းဓလေ့၊ မြန်မာ့ဒင်္ဂါးခေတ် စသည်ဖြင့် သမိုင်းထဲတွင် နစ်မြုပ်မေ့လျော့ခံနေရသည့် မြန်မာတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံတို့ကို ပြန်လည်တူးဖော် ထုတ်ပေးနေသူဖြစ်ရာ တစ်နည်းဆိုရသော် သမိုင်းတာဝန်ကျေသူ ဆရာမကြီးပင်ဖြစ်သည်။

ရှေ့ဆောင်လူငယ် သောက်ကျုံးကြွယ်

ကလေးသူငယ်များသည် တိုင်းပြည်အနာဂတ်၏ ဗိသုကာများဖြစ်ကြသဖြင့် ဆရာမကြီးက သူတို့လေးတွေကိုလည်း ချန်ရစ်မထားခဲ့ပေ။ ကမ္ဘာကြီးကို နောင်တစ်ခေတ်တွင် ဤကလေးသူငယ်တို့ကသာ စိုးမိုးကြတော့မည်ဖြစ်သည်။ သူတို့တစ်တွေကို အထင်သေး၍မရပါ။ အသက်အရွယ်ပင် ငယ်လင့်ကစား ကြီးမားသောရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သူတို့၏ သေးငယ်သော ဦးနှောက်အတွင်းမှ အံ့ဩဖွယ်ရာများကို ဖန်တီးလာတတ်ကြသည်။ အနာဂတ်၏ ကြွယ်တာရာများဖြစ်ကြသော ကလေးသူငယ်များကို ကမ္ဘာကြီးက အားကိုးတစ်ခုအဖြစ် မျှော်လင့်နေကြရသည်။ လောင်းရိပ်မိမိဘ တစ်ဖြောင့်တည်း တက်သွားဖို့ အပင်ငယ်လေးများကို ငယ်ရွယ်စဉ် စောစောကပင် ဂရုတစိုက်ပြုစုပျိုးထောင်ကြရမည်။ ကောက်ကွေးပြီးဖြစ်သော အပင်ကြီးများကို ပြန်၍ ဖြောင့်ပေးဖို့ရန်မှာ မဖြစ်နိုင်တော့ပေ။

ထို့အတွက် ကလေးတို့အပေါ်၌ စိတ်ဝင်စားကြရပါသည်။ သူတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အထူးလေ့လာကြရပါသည်။ သူတို့၏ အရည်အသွေးအတွေးအခေါ် အယူအဆ တိကျဖြောင့်မတ်ဖို့ ကြပ်မတ်ပေးကြရပါသည်။ နုနယ်သောဦးနှောက်ကလေးများကို ရွှင်မောစေရပါမည်။ ကြည်နူးအားတက်စေရပါမည်။ နမူနာယူဖွယ်ရာ ပုံပြင်လေးများဖြင့် လန်းဆန်းစေရပါမည်။ ကိုယ့်လူမျိုးနှင့် ကိုယ့်တိုင်းပြည်ကို ငယ်စဉ်ကပင် ချစ်ခင်မြတ်နိုးသော စိတ်ဓာတ်မျိုးကို သွတ်သွင်းပေးရပါမည်။ တိုင်းပြည်၏ဝါဒလမ်းစဉ်နှင့် ကိုက်ညီသော အသိတရားများကိုသာ ကလေးတို့၏ အသည်းနှလုံးတွင်း၌ မြှုပ်နှံပေးသင့်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့ ☆

ကလေးသူငယ်အရွယ်မှစ၍ ဘာသာရေး အခြေခံအုတ်မြစ် တောင့်တင်းခိုင်မာရန် အထူးလိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အနာဂတ်အရေး ကြိုတင်မြော်တွေးကာ အမြော်အမြင်ကြီးစွာ ရေးသားပြုစုခဲ့သည့် ဆရာမကြီး၏ စာပေများမှာ အဖိုးတန်သည်ဟု ဆိုခြင်းထက်ပင် ပိုနေကာ အဓိပ္ပာယ်များစွာ လေးနက်ကျယ်ဝန်းလှ

ဇူလိုင် ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၅၄၉၇ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၁၇-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲခန်းသစ်ပစ္စည်းအခြေအနေ
(၁၇-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁၆-၇-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၁၇-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ နမူနာ စုစုပေါင်း (၁၄,၀၅၂)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၅,၄၉၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၂,၉၅၇,၅၁၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၂၂၄,၂၃၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ(၃,၀၁၀)ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၅၈,၉၆၉)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ(၂၃၃)ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၄,၇၆၉) ဦး ရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုကြောခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းမှ နမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၀၇) ခု	(၂၂၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲခန်းသစ်ပစ္စည်းအခြေအနေ	(၅၃) ခု	(၃၇) ဦး
ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၉၀၀) ခု	(၄၈၅) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၇၀၀)	(၃၀) ခု	(၄) ဦး
လားရှိုးမြို့ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၄၂၁) ခု	(၁၂၂) ဦး
ကလေးမြို့ တပ်မတော် Mobile PCR Team	(၉၂) ခု	(၉၂) ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၉၇) ခု	(၁၃၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၀၀၄) ခု	(၁,၀၅၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၉,၄၄၈) ခု	(၃,၃၄၁) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၄,၀၅၂) ခု	(၅,၄၉၇) ဦး



ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် သန့်ရှင်းရေးဝန်ထမ်းများအတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၁၇-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ နမူနာ စုစုပေါင်း (၁၄,၀၅၂)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၅,၄၉၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၂,၉၅၇,၅၁၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၂၂၄,၂၃၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဦးဇော်ဝင်းသည် ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီ တွင် ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ သန့်ရှင်းရေးဝန်ထမ်းများအတွက် စေတနာရှင် ပြည်သူများက အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းမှုကို လက်ခံရယူ၍ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားရာတွင် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကျရောက်နေချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသသည့် ဆေးရုံများ၊ စင်တာများမှ ဘေးအန္တရာယ်ရှိ အမှိုက်များသိမ်းဆည်းမီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ သေဆုံးလူနာများအား သင်္ဂြိုဟ်ပေးခြင်း

စသည့် အလွန်အန္တရာယ်များသည့် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေရသည့်အတွက် အသက်ကိုပစာနမထား၊ ကိုယ်ကျိုးမငဲ့ဘဲ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် စေတနာရှင်ဝန်ထမ်းများဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလို သန့်ရှင်းရေးဝန်ထမ်းများကို စေတနာထားပြီး လှူဒါန်းခြင်းသည်လည်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးတာဝန်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရာရောက်သည့်အတွက် များစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယနေ့ပြုလုပ်သည့် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၇) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် လူထုမိတ်ဆွေ ယာဉ်လိုင်းမှ အလှူငွေကျပ်သိန်း ၃၀ အား ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ မိမိကစ၍ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဖို့

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၄၉,၉၈၅၆	၂၉၃,၈၅၃၁	၆၅,၆၀၆
၂။	အိန္ဒိယ	၃၁၀,၆၄၉၀၈	၃၀၂,၇၇၉၂	၄၁၃,၂၃၃
၃။	ဘရာဇီး	၁၉၃,၀၈၁၀၉	၁၇၉,၅၁၆၉၉	၅၄၀,၅၀၀
၄။	ရုရှား	၅၉၃,၃၁၁၅	၅၃၂,၂၄၅၅	၁၄၇,၆၅၅
၅။	ပြင်သစ်	၅၈၄,၄၂၄၉	၅၆၅,၆၉၉၂	၁၁၁,၄၅၁
၆။	တူရကီ	၅၅၁,၄၃၇၃	၅၃၇,၅၆၂	၅၀,၄၅၀
၇။	ဗြိတိန်	၅၃၃,၂၃၇၁	၄၃၈,၅၃၀၈	၁၂၈,၆၄၂
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၇၃,၇၂၁၃	၄၃၆,၃၁၀၅	၁၀၁,၁၅၈
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၆၀,၁၃၃၅	၄၃၅,၃၉၅၇	၁၁၅,၃၃၃
၁၀။	အီတလီ	၄၂၈,၁၂၁၄	၄၁၁,၀၆၄၉	၁၂၇,၈၅၁

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၂၈၃,၇၅၅	၂၂၃,၃၉၄	၇၂,၄၈၉
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၅၀,၂၃၅၉	၁၄၂,၈၅၀၄	၂၆၅,၉၈၈
၃။	မလေးရှား	၉၀,၅၈၅၁	၇၇,၉၁၇၁	၆၈၆၆
၄။	ထိုင်း	၃၉,၁၉၈၉	၂၇,၈၁၈၄	၃၂၄၀
၅။	မြန်မာ	၂၂၄,၃၃၆	၁၅၈,၉၆၉	၄၇,၆၉၉
၆။	ကမ္ဘောဒီးယား	၆၆,၃၃၆	၅၇,၉၅၅	၁၀၇၆
၇။	စင်ကာပူ	၆၂,၉၈၁	၆၂,၄၉၈	၃၆
၈။	ဗီယက်နမ်	၄၆,၂၉၂	၁၀၀,၂၀	၂၅
၉။	လာအို	၃၂,၉၅	၂၁၇၄	၄
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၂၈၃	၂၆၀	၃



မြိတ်နီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် ငါးသောင်းကျော် ထပ်မံတွေ့ရှိ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၇
မြိတ်နီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၀၀၀ ကျော် ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်သည် ဇန်နဝါရီလအလယ်ပိုင်းမှစပြီး ကူးစက်မှုအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ဆိုသည်။

အဆိုပါရောဂါ ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၅၁၈၇၀ ကျော်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးတွေ့ရှိရသည့် ဒယ်လီတစ်မြို့ပိုင်းဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅၃၃၂၇၁ ဦးရှိလာသည်။ အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုကြောင့် ၄၉ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့သည့် အတွက် အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း

၁၂၈၆၄၂ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။
ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည့် အတွက် အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သည့် နေရာများတွင် နှာခေါင်းစည်းများ ဝတ်ဆင်ကြရန်နှင့် စားသောက်ဆိုင်များအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများနှင့် အညီ ရောင်းချကြရန် လန်ဒန်မြို့တော်ဝန် ဆာဒစ်ခန်က ပြည်သူများအား သတိပေးပြောကြားသည်။

လွန်ခဲ့သောရက်သတ္တပတ်က ယူအီးအက်ဖ်အေ (ယူရှိ ၂၀၂၀)၏ နောက်ဆုံးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် အင်္ဂလန်နှင့် အီတလီဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ လာရောက်ကြည့်ရှုသူ ပရိသတ်ပေါင်း ၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိသည်။ ယင်းသို့ လူအစုလိုက်အပြုံလိုက် ဘောလုံးပွဲကြည့်ရှုခြင်းကြောင့် ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ ပိုမိုမြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ဆိုသည်။ ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကောဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ကိုးလကြာပိတ်ထားသည့် အီဖယ်လ်မြှောက်စင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

ပါရီ ဇူလိုင် ၁၇
ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ကိုးလကြာပိတ်ထားသည့် အီဖယ်လ်မြှောက်စင်ကို ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ဇူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အောက်တိုဘာလမှစပြီး အီဖယ်လ်မြှောက်စင်ကို စတင်ပိတ်ပင်ခဲ့သည်။

မြှောက်စင်ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှတိုင်မီ လာရောက်ကြည့်ရှုသူများက အီဖယ်လ်မြှောက်စင်သို့ ဝင်ရောက်ရန် တန်းစီစောင့်ဆိုင်းလျက်ရှိသည်။

အီဖယ်လ်မြှောက်စင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သည့် အတွက် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း မူလအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိတော့မည်

ဖြစ်ကြောင်း မျှော်စင်တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။ သို့သော် ရောဂါကူးစက်မှုများ ထပ်မံမြင့်တက်လာမည်ကို စိုးရိမ်လျက်ရှိကြောင်း ပြင်သစ်အာဏာပိုင်များက ဆိုသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ နေ့စဉ်ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဒယ်လီတစ်မြို့ပိုင်းဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရမှုကြောင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသည်။

အီဖယ်လ်မြှောက်စင်သို့ တစ်ရက်လျှင် လာရောက်လည်ပတ်သူ ၁၃၀၀၀ ခန့်သာ ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။ လာရောက်လည်ပတ်သူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးကြောင်း သက်သေခံလက်မှတ်ပြသရမည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကောဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် တောင်အာဖရိက အမျိုးသားရက်ဘီဘောလုံးအသင်းသားတစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရ

တိုကျို ဇူလိုင် ၁၇
တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ယခုအပတ်အစောပိုင်းက ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည့် တောင်အာဖရိက အမျိုးသားရက်ဘီဘောလုံးအသင်းသားတစ်ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံထားရကြောင်း ယနေ့ စစ်ဆေးတွေ့ရှိသည်။

အဆိုပါအသင်းသား ၂၀ သည် မြို့တော်တိုကျိုမှ ဂျပန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကာဂိုရှိမာမြို့သို့ လေ့ကျင့်ရေးအကြံပြုပွဲကစားရန် သွားရောက်လျက်ရှိစဉ် ၎င်းတို့၏ အသင်းသားတစ်ဦးထံတွင် ရောဂါကူးစက်ခံထားရကြောင်း သိရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါအားကစားသမားအား ဆေးကုသမှု ခံယူရန် နီးစပ်ရာဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ကာဂိုရှိမာမြို့အုပ်ချုပ်ရေး အာဏာပိုင်များက ဆိုသည်။ ကျန်းမာရေးကစားသမား ၁၉ ဦးအား ၎င်းတို့၏ ဟိုတယ်အခန်းများ၌ သီးခြားခွဲနေထိုင်စေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအားကစားသမားများသည် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လာရောက်စဉ် ၎င်းတို့စီးနင်းလာသည့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တွင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူတစ်ဦး တွေ့ရှိသည့်အတွက် သီးခြားခွဲနေထိုင်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကောဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ခြောက်သန်းနီးပါးရှိလာ

မော်စကို ဇူလိုင် ၁၇
ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၅၁၁၆ ဦးထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅၉၃၃၁၁၅ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံရောဂါတုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ယနေ့ပြောသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၇၈၇ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့်

သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄၇၆၅၅ ဦးရှိလာသည်။ သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၂၁၄၃၇ ဦး ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၅၃၂၃၄၅ ဦးရှိလာသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

<p>ကမ္ဘာတစ်ဝန်း</p> <p>ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ</p> <p>နောက်ဆုံးအခြေအနေ</p>	<p>ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၉၀၄၄၇၄၅ ဦး</p>
	<p>သေဆုံးသူ ၄၀၉၄၇၄၀</p>
	<p>ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၇၃၆၁၁၃၈၃ ဦး</p>

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၁ သန်းကျော်ရှိလာ

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၁၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၀၀၇၉ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၃၁၀၆၄၉၀၈ ဦး ရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်သည့် အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၆၀ ရှိခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်

သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၁၃၀၉၁ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၄၂၄၀၂၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၄၃၉၁၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူစုစုပေါင်း ၃၀၂၇၇၉၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



မူဝါဒ၊ ပြည်တွင်းရေးရာ

နောင်ချိုမြို့နယ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

နောင်ချိုမြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၁၄ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့ တောင်ရပ်ကွက် နောင်ချို-ကန်ကြီးသွားကားလမ်းတွင် နေလင်းမောင်းနှင်ပြီး မင်းမင်းစိုး နှင့် ငြိမ်းချမ်းထွန်းတို့လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တန့် စစ်ဆေးရာမှစ၍ စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၁၅ ပြား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း။

အလားတူ ဇူလိုင် ၁၅ ရက် ည ၈ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့နယ် ရွှေပြည်ညွန့်ကျေးရွာနေ ချိန်ရှောင်အန်၏အိမ်သို့ သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ၎င်းနှင့်အတူ ချိန်ရှောင်ခေါက်အား တွေ့ရှိရပြီး စိတ်ကြွရှူးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၉၃၅ ပြားနှင့် ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၀၆၂ ကီလိုတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား



ချိန်ရှောင်ခေါက်၊ ချိန်ရှောင်အန်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မင်းလှ-သရက်သွားကားလမ်း၌ ရုတ်တရက်ချောင်းကျရေများလာသဖြင့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး လမ်းချော်၍ ရေစီး၌မျောပါမှုဖြစ်ပွား

မင်းလှ ဇူလိုင် ၁၇

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့ အကြား၌ ဆောက်လုပ်ဆဲတံတား နယ် ထန်ကုန်းကျေးရွာအနီး ရေကျော်တွင် ဇူလိုင် ၁၅ ရက် ညနေ မင်းလှ-သရက်သွားကားလမ်းရှိ ၆ နာရီခန့်က မော်တော်ယာဉ်

တစ်စီး လမ်းချော်၍ ရေမျောပါမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ၁၂ ဘီး ကုန်တင် ယာဉ်တစ်စီးသည် ဘီလပ်မြေ

အိတ် ၂၅၀ နှင့် သံချောင်းဆိပ်စုံ ၆ ဒသမ ၅ တန်အား တင်ဆောင် ပြီးမောင်းနှင်လာရာ မင်းလှ-သရက် ကားလမ်းပေါ်ရှိ ထန်ကုန်းချောင်း တံတားဘေး ရေကျော်အား ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်



ရာ ရုတ်တရက်ချောင်းကျရေများ လာသဖြင့် မော်တော်ယာဉ်မှာ လမ်းချော်ကာ ရေစီးတွင် ရှစ်ပေ ခန့် မျောပါခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မော်တော်ယာဉ် ရေစီး မျောပါမှုဖြစ်ပွားရာသို့ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းထွန်း အောင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးလင်းနှင့် အဖွဲ့က သွားရောက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့သည်။

ထိုသို့ မော်တော်ယာဉ် ရေစီးတွင် မျောပါမှုကြောင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း သိရ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၌ ငါးဖမ်းလှေကြီးများ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းဆီးမှုကို ပြန်လည်ခွင့်ပြု

ကျောက်ဖြူ ဇူလိုင် ၁၇

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေ သည့်ကာလအတွင်း ရေလုပ်သားများနှင့် ရေလုပ်ငန်းရှင်များ ကြိုတင် တွေ့ နေရသည့် အခက်အခဲများအား ပြန်လည်ကုစားနိုင်ရေး၊ ငါးလုပ်ငန်း ကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေး၊ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတော် အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိစေရေး၊ ပြည်တွင်းငါးရိက္ခာဖူလုံစေရေး၊ ရေလုပ်သားများအခွင့်အလမ်း အမြန်ဆုံးပြန်လည်ရရှိစေရေးနှင့် ၎င်းတို့ မိသားစု၏ လူနေမှုဘဝအဆင်ပြေစေရေးတို့ကို ရည်ရွယ်၍ ငါးဖမ်းရ ကာလ (မေ၊ ဇွန်၊ ဇူလိုင်) သုံးလ ပိတ်ထားခြင်းကို ဖြေလျှော့ကာ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားအလိုက် ရေယာဉ်အစင်းရေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဇူလိုင် ၁၆ ရက်မှစ၍ ငါးဖမ်းလှေကြီးများ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းဆီးမှုကို ပြန်လည်ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။



ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် ပင်လယ်ပြင်၌ လိုက်နာနေထိုင်ကြရမည့် သတ်မှတ် ချက်များအား ကျောက်ဖြူခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ က မှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ငါးဖမ်းရေယာဉ် ၃၄ စင်းတွင် ရေလုပ်သား ၆၀၀ ခန့်ပါရှိပြီး ကျောက်ဖြူခရိုင်အတွင်းတွင် စုစုပေါင်း ငါးဖမ်းရေယာဉ် ၁၆၄ စင်းရှိကာ ရေလုပ်သား ၄၀၀၀ ကျော်ခန့်ရှိကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

တင်ထွန်းဦး

MRTV logo and program schedule header with date and time.

Table listing MRTV programs such as 'ရတနာသုတ်ပရိတ်တရားတော်', 'မိုးတိုင်းသတင်း', 'တရားကထာ', etc.

Table listing mrtv programs such as '07:01 News', '07:27 The Youth & Library', '07:30 Waso Charity Feast', etc.

Table listing MRTV programs such as '၈:၀၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၈:၀၀) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကွယ်ထိခိုက်မှုလျှော့ချရေး သီတင်းကျွေးပွဲ (၁၆:၀၀-၁၈:၀၀) (၁)။', '၈:၀၀ (၁၈:၀၀ မှ ၁၉:၀၀) ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကွယ်ထိခိုက်မှုလျှော့ချရေး သီတင်းကျွေးပွဲ (၁၈:၀၀-၁၉:၀၀) (၂)။', etc.

Table listing MRTV Sports programs such as '၈:၀၀ အစွန်', '၈:၀၀ အခြေခံအားကစားပညာဆိုင်ရာ သတင်းများ', '၈:၃၀ ဂျပန်အားကစားပညာဆိုင်ရာ သတင်းများ', etc.

MRTV Farmers' Channel, Education Channel, and other service information with QR code and social media links.

□ စာမျက်နှာ ၁၆ မှ ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်သွားရန်ရှိသည်ဟု ပြောလိုပါကြောင်း၊ အခြားလုပ်ငန်းများအနေဖြင့်လည်း ကမ္ဘာ့လှည့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြစ်ပြီး ယင်းတို့မှာလည်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့ဘက်မှ တောင်းဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာ့လှည့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဆိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံဘက်တွင် ဗီဇာမလိုဘဲ တိုက်ရိုက်စင်းလုံးငှားလေယာဉ်ဖြင့် ဝင်ရောက်နိုင်ခွင့် စသည့်လုပ်ငန်းများလည်း တိုးချဲ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ပထမဦးဆုံး မိမိတို့လုပ်ရမည့်လုပ်ငန်း၊ အာရုံစိုက်လုပ်ရမည့်လုပ်ငန်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

နေပြည်တော်တိုင်းမိသတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဦးမင်းမောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးအမျိုးအစားသုံးမျိုး တွေ့ရှိထားသည်ကိုသိရကြောင်း၊ အဆိုပါရောဂါပိုးသုံးမျိုးလုံး၏ မြန်ဆန်မှုနှုန်းသည် ဒုတိယလှိုင်းထက် ပိုမိုကူးစက်မြန်ဆန်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ မှာယူထားသည့်ကာကွယ်ဆေးများမှာ တရုတ်၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံများဖြစ်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်နေသည်ကိုသိရကြောင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးသုံးမျိုးကို တရုတ်ကပိုလိုက်သည့် ကာကွယ်ဆေးအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးထားသည့်သူများမှာ ရောဂါပိုးပြန်လည်တွေ့ရသည်ကို သိရကြောင်း၊ လက်ရှိတပ်မတော်အတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသည့် အရာရှိများ ပြန်လည်ကူးစက်နေသည်ကို ကြားသိရကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်ပြီး မှာယူထားသည့်ဆေးများသည်

ကူးစက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသည့်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မဖြစ်နိုင်ရန်အတွက် ၆၉ ရာခိုင်နှုန်း အာမခံချက်ရှိကြောင်း၊ သိပ္ပံနည်းလမ်းအရ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် ဖြစ်ပြီး ၎င်းထက်များစွာမရှိဘဲ နည်းစရာသာရှိကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးမှာယူခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မည်မျှကူးစက်နေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ လက်တွေ့ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပြီး ပညာရပ်အရပြောခြင်းမဟုတ်ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတွင် မည်သည့်နိုင်ငံက ရောဂါ ဖြစ်ပွားနှုန်းများနေသလဲ၊ အမေရိကန်တွင် ၎င်းတို့ဖော်ထားသည့်ဆေးနှင့် ကုသခဲ့ပြီး မည်မျှများနေသလဲ၊ ရုရှားနိုင်ငံတွင် ၎င်းကိုယ်တိုင်ဖော်ထားသည့် ဆေးနှင့် ကုသခဲ့ပြီး မည်မျှများနေသလဲ စသည်ကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်လျှင် သိနိုင်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ပြောသွားသည့်အတိုင်း ရရှိထားသည့် ကာကွယ်ဆေးသည် အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါနိုင်ငံများမှထုတ်ထားသည့် ကာကွယ်ဆေးများသည် အာမခံချက်ရှိခြင်းကြောင့် ထုတ်ထားပြီး ၎င်းတို့နိုင်ငံသားများကိုယ်တိုင် လက်တွေ့ထိုးပြီး ပျောက်ကင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ သို့သော် မည်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးမှ အပြည့်အဝကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိသေးကြောင်း၊ လူ၏ Antibody နှင့်လည်း သက်ဆိုင်ကြောင်း၊ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းသာမဖြစ်အောင် ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော် အာမခံချက်အမြင့်ဆုံးအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးထားသည့်သူများသည် ရောဂါထပ်မံဖြစ်ပွားလျှင် ပြင်းထန်သည့်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး သေဆုံးမှုကို ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း၊ အဆိုပါအခြေခံအချက်များကို သိရပြီး

Antibody ကို စစ်ဆေးသည့်အခါ ကျနေသည့်သူများ၊ အဓိက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို ထိုးရန်လုပ်ဆောင်နေကြကြောင်း၊ အဆိုပါအစီအစဉ်ကို မိမိနိုင်ငံအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်သည့်ဆေး မပေါ်ပေါက်သေး ဆက်လက်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ သန်းနိုင်စိုးက ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းရာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကာကွယ်ဆေးကို ထုတ်လုပ်ပြီး သုံးစွဲလာသည့်ကိစ္စသည် ခေတ်ပေါ်ဆေးသိပ္ပံပညာ၏ကောင်းကျိုးတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ မည်သည့်ကာကွယ်ဆေးမှ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်သည့်ဆေး မပေါ်ပေါက်သေးကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ကာကွယ်ဆေးတစ်ခုကို ပြည်သူလူထုအတွက်အသုံးပြုသင့်ကြောင်း၊ ထောက်ခံသည့်ဆေးသည် အခြေခံအားဖြင့် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက်ကာကွယ်နိုင်လျှင် အဆိုပါကာကွယ်ဆေးသုံးစွဲရသည်ကို သတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းထိုးနေသည့် တုပ်ကွေးကာကွယ်ဆေး (H₁N₁) သည် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းသာ ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး၏ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းအထက် ကာကွယ်နိုင်ပြီး မျိုးပြောင်းလဲသည့်ပိုးကို ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိသည်ကို သုတေသနစာတမ်းအရသိနိုင်ကြောင်း၊ လတ်တလောအဖြစ်အပျက်များကိုကြည့်လျှင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ကျမ်းသုတေသနလုပ်ထားခြင်းများရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးသည့်သူများတွင် မည်မျှကူးစက်ပြီး ရောဂါပြင်းထန်မှုနှင့် သေဆုံး

အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးက အသိအမှတ်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ အသိအမှတ်ပြုကာကွယ်ဆေးကို အဆိုပါနိုင်ငံများတွင် ထိုးနှံခြင်းရှိ မရှိ ကြည့်ရမည်ဖြစ်ပြီး ယခုကာကွယ်ဆေးကို အဆိုပါနိုင်ငံများတွင် ထိုးထားသည့်သူများ များစွာရှိကြောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်တွင် နိုင်ငံအရေအတွက် ဘယ်လောက်ကအဆိုပါကာကွယ်ဆေးကိုထိုးထားသလဲဆိုလျှင် Sinovac နှင့် Sputnik V ကို ကမ္ဘာပေါ်တွင်ထိုးနေသည့်နိုင်ငံ အများအပြားရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းကို ဆေးပညာဆောင်းပါးများတွင် ရှာကြည့်လျှင် တွေ့နိုင်ကြောင်း၊ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အထက်မှာရှိခြင်း၊ အာနိသင်သက်ရောက်မှုလည်းရှိခြင်းနှင့် ထိုးထားသည့်သူများတွင်ပြင်းပြင်းထန်ထန် မခံစားရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိနိုင်ငံအတွက် ရရှိသည့်ဆေးသည် အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကလည်း ထိုးသင့်ကြောင်းကို တရားဝင်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ သို့သော် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသည့်အခါ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းအပြည့် ကာကွယ်နိုင်သည့်ဆေးမရှိသေးကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထူးခြားချက်အရ ရောဂါပိုးဝင်လာလျှင်လည်း ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးသည် မျက်လုံး၊ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းမှ ဝင်လာခြင်းကြောင့် အဆိုပါနေရာများတွင် သွေးလည်ပတ်မှုက ရောဂါပိုးကို ချေဖျက်မှုများရှိကြောင်း၊ နှာခေါင်းတွင် ကပ်ပြီးပါလာခြင်း၊ နှာခေါင်းတစ်ဝိုက်တွင်ပွားနေခြင်းကို သွေးထဲတွင် ရောဂါပိုးအများကြီးမပွားနိုင်၊ ရောဂါအကြီးကြီးဖြစ်မသွားသော်လည်း နှာခေါင်းတစ်ဝိုက် ပွားနေချိန်တွင် အာခေါင်တို့ဖတ်ယူခြင်းကြောင့် Positive ဖြစ်သွားသည့်သူလည်းရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံသင့်ပါကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းသည် အနာဂတ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးကို ရေရှည်ရင်ဆိုင်နိုင်မည့် အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ပါကြောင်း ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ပြောသွားသည့်အတိုင်း ရရှိထားသည့်ကာကွယ်ဆေးသည် အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါနိုင်ငံများမှထုတ်ထားသည့် ကာကွယ်ဆေးများသည် အာမခံချက်ရှိခြင်းကြောင့် ထုတ်ထားပြီး ၎င်းတို့နိုင်ငံသားများကိုယ်တိုင် လက်တွေ့ထိုးပြီး ပျောက်ကင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ သို့သော် မည်သည့်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးမှ အပြည့်အဝကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိသေးကြောင်း၊ လူ၏ Antibody နှင့်လည်း သက်ဆိုင်ကြောင်း၊ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းသာမဖြစ်အောင် ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော် အာမခံချက်အမြင့်ဆုံးအနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသည့်သူများသည် ရောဂါထပ်မံဖြစ်ပွားလျှင် ပြင်းထန်သည့်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး သေဆုံးမှုကို ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချပေးနိုင်။

အာနိသင်ထိရောက်မှုရှိ/မရှိနှင့် တရုတ်ကူညီပေးသည်မှာမှန်သော်လည်း ကူညီပေးလိုက်သည့်ဆေးက မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ/မရှိကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

သေဆုံးမှုကို ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချပေးနိုင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမျိုးရိုးဗီဇနှင့်ပတ်သက်ပြီး သုံးမျိုးအပြင် နောက်ထပ်နှစ်မျိုးရှိသည်ကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အသေးစိတ် ရှင်းလင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါမေးခွန်းဖြစ်ပေါ်လာခြင်းသည် သတင်းအခြေခံအချက်အလက်များကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာမရှိသော မီဒီယာများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ CDM လုပ်သွားသည့် ဆရာဝန်၊ ဆရာမများနှင့် နိုင်ငံခြားတွင်နေထိုင်သည့် ဆန့်ကျင်ဘက်အမျိုးမျိုးပြောနေသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပြုလုပ်ထားသည့် အင်တာဗျူးများတွေ့ရကြောင်း၊ ဖြေကြားမှုများတွင် ရုရှားနိုင်ငံထုတ်ကာကွယ်ဆေးများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ကာကွယ်ဆေးများအနေဖြင့် စိတ်မချရကြောင်း၊ ၎င်းတို့နေထိုင်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးနောက် ရောဂါပိုးမှာ မကူးစက်ဘူးလား၊ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင်လည်း ရောဂါပိုး

ကြောင်း၊ ယခုလိုမေးခွန်းမေးပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ လက်ထဲတွင် မဟုတ်မမှန်မီဒီယာများက အားပေးအားမြှောက်လုပ်ပြီး လူသတ်ကောင်များက မေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က စစ်အစိုးရက ထိုးပေးသည့်ကာကွယ်ဆေးမထိုးရန် ပြောဆိုသပိတ်မှောက်ခဲ့သည်များရှိကြောင်း၊ ယခုအခါ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် အရေးကြီးသည့်အချိန်တွင် တရုတ်ကမ္ဘာ့ယူထားသည့် ကာကွယ်ဆေးသည် မကောင်းကြောင်း၊ ရုရှားက ကာကွယ်ဆေးသည် WHO အဖွဲ့အစည်းက အသိအမှတ်မပြုထားမှုကို ဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း၊ WHOက အသိအမှတ်ပြုထားသည့်ကာကွယ်ဆေးထိုးသည့်သူများလည်း ပြန်လည်ကူးစက်နေပြီး မည်သည့်ကာကွယ်ဆေးမဆို ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းသာ ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော် သေဆုံးနိုင်ခြေနှင့် ပြင်းထန်စွာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို ၉၃ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်ကြောင်း၊ ထပ်မံတွေ့ရှိချက်များအရ တချို့နိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဒုတိယအကြိမ်ထပ်မံထိုးရန် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်ဆိုသည်မှာ ပထမအကြိမ်တွင် နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံပြီး ထပ်မံထိုးနှံရန်လုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊

မှုနှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသည့်သူများတွင် အင်မတန်နည်းပါးကြောင်း၊ အသက်အရွယ်ကြီးလျှင် အတော်လေးစိတ်ပူရပြီး ကျန်းမာရေးအသိုင်းအဝိုင်းက တချို့ဆရာဝန်များလည်း ပါဝင်ပြီး ရောဂါအခံများလည်းရှိကြကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားခြင်းကြောင့် ပြင်းပြင်းထန်ထန်မခံစားရဘဲ ပြန်ကောင်းသွားသည့်သူများ မျက်မြင်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဖြစ်စဉ်များကိုလည်း ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရုရှားနိုင်ငံထုတ် ကာကွယ်ဆေးအမျိုးအစား Sputnik V ၊ Sinopharm နှင့် Sinovac အမျိုးမျိုးရှိကြောင်း၊ Sinopharm သည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလက်မှတ်ရထားပြီး Sinovac အနေဖြင့် EU က အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့် လက်မှတ်ရထားကြောင်း၊ ၎င်းတို့နိုင်ငံများတွင် အများကြီးထိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးတစ်ခုကို အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနက အသိအမှတ်ပြုပြီးမှ မိမိတို့နိုင်ငံမှာ ထိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးတစ်ခုအနေဖြင့် အသိအမှတ်ပြုရန်အတွက် အခြေခံအရည်အချင်းနှစ်ခုရှိပြီး နံပါတ်တစ် ကာကွယ်ဆေးသည် ထိရောက်မှုရှိရမည်၊ နံပါတ်နှစ် ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရမှုရှိရမည်၊ အဆိုပါအချက်များပြည့်စုံမှ

သုံးလပေါင်းပြီးရောက်ရှိလာသည့် စလစ်များအတွက် ဒဏ်ကြေးပေးဆောင်ရ နေပြည်တော်တိုင်းမိသတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဦးမင်းမောင်က လျှပ်စစ်မီတာကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး မိတာသုံးစွဲသူ ပြည်သူလူထုကြား ဝေဖန်ပြောဆိုမှုများရှိကြောင်း၊ ယခင်က ဆန္ဒပြသည့်ကိစ္စနှင့် ကြုံတွေ့နေသည့်အခါ မိတာရုံးမှာ ပြည်သူလူထုထံသို့ စလစ်များကို အချိန်မီမရောက်ရှိခြင်းကြောင့် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် မပေးဆောင်ခြင်းများရှိကြောင်း၊ တချို့အနေဖြင့် သုံးလကြာမြင့်ပြီး သုံးလစာစလစ်များရောက်ရှိခြင်းကြောင့်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သုံးလပေါင်းပြီးရောက်ရှိလာသည့်စလစ်များအတွက် ဒဏ်ကြေးပေးဆောင်ရမှုအပေါ် သဘောမကျကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ပြည်သူလူထုသည် ကိုဗစ်ကာလ၊ နိုင်ငံရေးပြဿနာကာလ၊ စားဝတ်နေရေး ကျပ်တည်းမှု၊ လုပ်ငန်းရှားပါးမှုပြဿနာများကြောင့် ဒဏ်ကြေးအတတ်နိုင်ဆုံး ဖြေလျှော့ပေးနိုင်ရန်ရှိ/မရှိကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက အဆိုပါလျှပ်စစ်မီတာကိစ္စနှင့်ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းကို လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို မေးမြန်းပြီးမှ ဖြေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဘာကြောင့်ဒဏ်ကြေးပေးဆောင်ရသည်မှာ သူ့အကြောင်းအရင်းနှင့်သူ ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကြောင်းအရင်းမရှိဘဲ ဥပဒေမဲ့ စည်းကမ်းမဲ့ လုပ်ဆောင်စရာအကြောင်းမရှိကြောင်း၊ စလစ်များ သုံးလကြာမှရောက်ရှိခြင်း၊ မိတာခကောက်ခံရန် တာဝန် မည်သို့ခွဲဝေထားသည်ကို မည်သို့ရှိသည်ကို လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို မေးမြန်းပြီး ပြန်လည်ဖြေကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။



မြည်တွင်းရေးရာ

☐ စာမျက်နှာ ၁၇ မှ

Daily Eleven သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက်အောင်မင်းသိန်းက CDM ပြုလုပ်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတချို့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်ထားသည့် သိုလှောင်ရုံရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို ပျက်စီးအောင်လုပ်ဆောင်သည့်ကိစ္စသည် မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ်ဖြစ်ပျက်ခဲ့ခြင်းရှိ/မရှိ သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

မြေပြင်တွင်အမှန်တကယ်မဖြစ်ခဲ့

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်ရုံကိစ္စသည် မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ်မဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိအစိုးရကို သဘောကျသည့်သူများလည်းရှိပြီး သဘောမကျသည့်သူများလည်းရှိကြောင်း၊ အစိုးရကိုသဘောမကျသည့်သူများသည် အစိုးရကို ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရကို သဘောမကျခြင်းကြောင့် အစိုးရ၏ လုပ်ဆောင်ချက်အားလုံးကို ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်မည်ဆိုလျှင် အဆိုပါအယူအဆသည် အစွန်းရောက်သည့်အယူအဆဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေသည့်အချိန်တွင် ပထမအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးမထိုးကြရန်လှုံ့ဆော်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်သူများရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်အရေအတွက် ထုတ်ပြန်ခြင်းကြောင့် စိတ်ခံစားချက်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအာနိသင်မရှိဘူးဟု ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ပြောဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဝန်ထမ်းအား ထိန်းသိမ်းထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများသည်ဘာမှသုံးစွဲ၍မရတော့ကြောင်းကို မစဉ်းစားမဆင်ခြင်ဘဲ လုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်ပြီး တတိယလှိုင်းဖြစ်လာခြင်းကို အခြားတစ်ဖက်တွင်ရောက်နေသည့် ဝါရင့်ကျန်းမာရေးပညာရှင်ကိုယ်တိုင်က ၎င်းတို့ကို မကူးစက်ကြောင်း၊ တပ်နှင့်ရဲများကိုသာ ကူးစက်မည်ဟု ပြောဆိုထားခြင်းများရှိကြောင်း၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဉာဏ်ပညာလည်းရှိသူကိုယ်တိုင် ပြောဆိုခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် အမှန်တရား၊ ဆန့်ကျင်ဘက်များလာသည့်အခါ စဉ်းစားဆင်ခြင်သည့်စိတ်ဖြင့် မပြောနိုင်တော့ကြောင်း၊ အမှန်တရားများမှတ်ထားသည့်ဉာဏ်များကောင်းရန်မလိုကြောင်း၊ တချို့အရာများကို မေ့လိုက်ခြင်းသည်ကောင်းပြီး မေ့ဉာဏ်မကောင်းလျှင် ရူးတတ်ပါကြောင်း၊ မေ့သင့်သည့်အရာများ၊ ခွင့်လွှတ်သင့်သည့်အရာများကို မခွင့်လွှတ်လျှင် ရူးတတ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

Daily Eleven သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက်အောင်မင်းသိန်းက ပြီးခဲ့သည့်အစိုးရလက်ထက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အိန္ဒိယနိုင်ငံကနေ ဝယ်ယူပြီး ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်း၊ ပထမအကြိမ်ထိုးသည့် အချိန်က နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူလူထုများပါ တော်တော်များများ ထိုးခဲ့ကြကြောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်မထိုးနှံသည့်သူများရှိသည်ကို သိရကြောင်း၊ အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် လူဦးရေမည်မျှရာခိုင်နှုန်းလောက် ကာကွယ်ဆေးလာမထိုးသည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ပထမအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးသည့်စာရင်းနှင့် ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးသည့်စာရင်းအရ လူဦးရေ လေးသိန်းနှင့် ငါးသိန်းကြားကွာဟကြောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်ထိုးသည့်အခါ လှုံ့ဆော်မှုများ တော်တော်များကြောင်း၊ တချို့အနေဖြင့် မျိုးစုံလှုံ့ဆော်မှုကြောင့်

မထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သွားထိုးသည့်သူများကို ဒလန်ဟု စွပ်စွဲမှုများရှိကြောင်း၊ အမှန်းတရားများခြင်းကြောင့် ကြောင်တောင်တောင်အတွေးအခေါ်များ ထွက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

Daily Eleven သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက်အောင်မင်းသိန်းက ကာကွယ်ဆေးကို ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး ဒုတိယအကြိမ်မထိုးနှံခြင်းကြောင့် မည်သည့်ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်သည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

အဆိုပါမေးခွန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးဒေါက်တာသန်းနိုင်စိုးက ကာကွယ်ဆေးတစ်ခု၏ အာနိသင်အပြည့်အဝရရန်အတွက် ပထမအကြိမ်နှင့် ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံပြီး နှစ်ပတ်အကြာတွင် ကိုယ်ခံအားအပြည့်အဝရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုးနှံသည့်

NLD ပါတီမှ ဦးဉာဏ်ဝင်း အပါအဝင် ထိပ်ပိုင်းခေါင်းဆောင်များ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံနေရပြီဆိုပြီး သတင်းများထွက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စကိုအတည်ပြုပေးစေလိုကြောင်း၊ အမှန်တကယ်ဟုတ်/မဟုတ်သိလိုကြောင်း၊ ၎င်းတို့ကို မည်ကဲ့သို့ကုသမှုပေးနေသည်ကို ထုတ်ပြန်ပေးစေလိုကြောင်း၊ စစ်ရေးပိုင်းအနေဖြင့် တပ်မတော်ဘက်မှ လိုင်ဇာကို အချိန်မရွေးသိမ်းလိုရသည့် အနေအထားကို ရောက်နေပြီဆိုပြီး သတင်းများတက်လာကြောင်း၊ တပ်မတော်ဘက်ကလည်း ငြိမ်းချမ်းရေးကိုထိခိုက်မည်စိုးရိမ်သဖြင့် ချိန်ဆနေသည်ဟု ပြောဆိုမှုများ ထွက်လာကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စအပေါ် ဗိုလ်ချုပ်အနေဖြင့် မည်ကဲ့သို့ပြောကြားပေးနိုင်မည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ငြိမ်းချမ်းရေးကို ရှေးရှု ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက နိုင်ငံတော်စီမံ

EAO အဖွဲ့များ မည်သည့်နေရာတွင်ရှိသည်၊ ဌာနချုပ်များ မည်သည့်နေရာတွင်ရှိသည်ကို သိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် မိမိတို့အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုရှေးရှုပြီး EAO များ ယခင်ကတည်းကနေထိုင်ခဲ့သည့်နေရာများ၊ ဌာနချုပ်များကို နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို မထိခိုက်သရွေ့ မတိုက်ခိုက်ဘူးဟု ပြောထားသည်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအတိုင်းပင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

အဖွဲ့များကလည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွင် အတွေ့အကြုံရှိသည့်ဆရာဝန်ကြီးများနှင့်ညှိနှိုင်းပြီး လမ်းညွှန်မှုများခံယူလျက်ရှိကြောင်း၊ များသောအားဖြင့် တစ်ကြိမ်တည်းထိုးထားလျှင် အပြည့်အဝမရဘဲ အခုနောက်ပိုင်း တစ်ကြိမ်ထိုးထားလျှင် ထိရောက်မှုရှိကြောင်း၊ နှစ်ကြိမ်ထိုးထားလျှင် Antibody နေနိုင်သည့်ပမာဏ ပိုရှိသွားကြောင်း၊ တစ်ကြိမ်ထိုးနှံထားပြီး နောက်ထပ်တစ်ကြိမ် မထိုးနှံသည့်သူ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းတွင် လူဦးရေ သုံးသောင်းလောက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါလူများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ထိုးနှံပေးရန် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ဆေးရရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး အမျိုးသားအဆင့် Corona Virus ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုကိုခံယူပြီး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက လက်ရှိမြေပြင်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအများကြီးဖြစ်နေပြီး ပြီးခဲ့သည့် အစိုးရလက်ထက်တွင် စာသင်ကျောင်းများကို သံသယလူနာစောင့်ကြည့်ရန်အတွက် အသုံးပြုခဲ့ခြင်းများရှိကြောင်း၊ လက်ရှိကျောင်းများကို ခေတ္တပြန်ပိတ်ထားသော်လည်း အမျိုးသားရေးတာဝန်အနေဖြင့် ဖြေရှင်းနေသည့်အခါ စာသင်ကျောင်းများကို အသုံးချရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ကျောင်းအားလုံး အသုံးချရန်မရှိကြောင်း၊ တချို့မြို့များတွင် သွားရေးလာရေးအချက်အချာကျသည့် စာသင်ကျောင်းတချို့ကို လတ်တလော စတင်ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဖြေကြားသည်။

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အနေဖြင့် ပြောကြားခဲ့သည်ရှိကြောင်း၊ EAO အဖွဲ့များ မည်သည့်နေရာတွင်ရှိသည်၊ ဌာနချုပ်များ မည်သည့်နေရာတွင်ရှိသည်ကို သိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် မိမိတို့အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုရှေးရှုပြီး EAO များ ယခင်ကတည်းကနေထိုင်ခဲ့သည့်နေရာများ၊ ဌာနချုပ်များကို နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးကိုမထိခိုက်သရွေ့ မတိုက်ခိုက်ဘူးဟု ပြောထားသည်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအတိုင်းပင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

နေပြည်တော်တိုင်းမိသတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာဦးမင်းမောင်က လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ Third Wave ရောက်သည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပထမနှင့် ဒုတိယလှိုင်းများတွင်လည်း စာသင်တိုက်သံဃာတော်များ၊ ဆရာတော်များအနေဖြင့် ဆွမ်း၊ ကွမ်းကိစ္စအတွက် အခက်အခဲများစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်ကို မြေပြင်ကွင်းဆင်းမှုများအရ သိရှိရကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ထိုဆရာတော်များ၏အခက်အခဲများအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မည်ကဲ့သို့ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ကို သိလိုကြောင်း ဆက်လက်မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ယင်းကိစ္စကို တပ်မတော်အနေဖြင့် နေ့စဉ် အပတ်စဉ် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရလက်ထက်မှ ပြုလုပ်ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆရာဒကာစီမံချက်ဆိုပြီး ယခင်ကတည်းကရှိကြောင်း၊ ဆရာဒကာစီမံချက်ဆိုသည်မှာ ထူးထူးဆန်းဆန်း စီမံချက်မဟုတ်ကြောင်း၊ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့်ပတ်သက်

ပြီး ပရိယတ္တိ၊ ပဋိပတ္တိ၊ ပရိဝေဒသာသနာတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ဆွမ်း၊ ကွမ်းကိစ္စများကိုစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် တပ်မတော်အနေဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆရာတော်များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆရာတော်များ၏ ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးကိစ္စများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပေးရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရဖြစ်မှလုပ်တာမဟုတ်ကြောင်း၊ ယခင်ကတည်းက ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

လူထုရှင်ဖွင့်သံဃီဒီယာမှ အယ်ဒီတာ ဦးမင်းဂေါင်က တစ်နိုင်ငံလုံးက ပြည်သူတွေရော တပ်မတော်ကို ထောက်ခံသည့်အမျိုးသားရေးသမားများအပါအဝင် အားလုံးစိတ်ဝင်စားနေကြကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စမှာ NLD ခေါင်းဆောင်များကို အရေးယူသည့်ကိစ္စဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် တည်ဆဲဥပဒေအရထိုက်သင့်သည့် အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများတွေ့ရပါကြောင်း၊ ဒီထက်လေးနက်သည့် အကြောင်းခြင်းရာများကို ပြည်သူများက မျှော်လင့်နေကြကြောင်း၊ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တစ်ခါလုပ်လျှင် ဒါတွေပါ မလားဆိုပြီး ပြည်သူတွေမျှော်လင့်နေသည့်အသံများကို မိမိတို့ကြားနေရကြောင်း၊ ဒါကြောင့် နောက်ထပ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများတွင် NLD ၏ တာဝန်ရှိသည့် ထိပ်ပိုင်းခေါင်းဆောင်များ၏ အကြောင်းခြင်းရာများကို ထည့်သွင်းဆွေးနွေးလိုမှုရှိ/မရှိ သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဥပဒေအပေါ်ကျူးလွန်ခြင်း၊

မကျူးလွန်ခြင်းနှင့်သာဆိုင်

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ကြိုတင်ပြော၍မရကြောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခြေအနေအတိုင်းပေါ်မူတည်ပြီး လုပ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငယ်ငယ်ကဆိုခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်သီချင်းတွင် တရားမျှတလွတ်လပ်ခြင်းနှင့်မသွေဆိုပြီး ပါရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း မဲစာရင်းမသမာမှုကြောင့် တာဝန်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တရားမျှတမှုအတွက် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးယူခြင်းမယူခြင်းကလည်း သူ့ရဲ့ဥပဒေအပေါ်ကျူးလွန်ခြင်း၊ မကျူးလွန်ခြင်းနှင့်သာဆိုင်ပါကြောင်း၊ Emotion ဖြင့်လုပ်၍မရကြောင်း၊ တရားဥပဒေအပေါ်သာ မူတည်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားဥပဒေအရအရေးယူသင့်သည်ဆိုလျှင် အရေးယူမည်ဖြစ်ပြီး အရေးမယူသင့်ပါက အရေးမယူဘူးဆိုသည့်အခြေအနေမျိုးသာ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းထောက်ကြီးတို့ သိပြီးဖြစ်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် UEC မှရှင်းလင်းသည့် အကြောင်းအရာများ၊ မိမိတို့ရှင်းလင်းသည့် အကြောင်းအရာများတွင် မည်သူများက မည်သည့်ပြစ်မှုကိုကျူးလွန်နေသည်၊ မည်ကဲ့သို့လုပ်သည်ကို သတင်းထောက်ကြီးတို့လည်း တွေ့ရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ တရားဥပဒေအတိုင်းသာဖြစ်မည်ဟု ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ချက်များ၊ ပြည်သူများကို အသိပေးချက်များ၊ သတင်းမှန်ပြန်ကြားချက်များကို အစိုးရပိုင်သတင်းဌာနများမှလည်း ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် မီဒီယာများအနေဖြင့်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှုများကို ပြည်သူများ ပိုမိုသိရှိလာစေရန် မိမိတို့တတ်စွမ်းသမျှ ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း မေတ္တာရပ်ခံပြောကြားသည်။

ဥပဒေပြုလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ်လေ့လာခြင်း (ရုရှားနိုင်ငံ)

နိဒါန်း

ရုရှားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ဧရိယာစတုရန်းမိုင် ၁၇သန်းကျော်ကျယ်ပြန့်ကာ သက်ရှိများနေထိုင်သည့် ကမ္ဘာမြေကြီး၏ ရှစ်ပုံတစ်ပုံရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း မတူညီသော ဒေသစံတော်ချိန် ၁၁ မျိုးရှိပြီး နိုင်ငံပေါင်း ၁၆ နိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်လျက် ရှိသည်။ ၁၉၂၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၁ ခုနှစ်အထိ ရုရှားနိုင်ငံသည် ဆိုဗီယက် ပြည်ထောင်စု (Union of Soviet Federative Socialist Republic-USSR)၏ အကြီးမားဆုံးသော အစိတ်အပိုင်းဖြစ်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၁ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံအဖြစ် တည်ထောင်ခဲ့သည်။ လူဦးရေ ၁၄၂ သန်းကျော် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ဥရောပတိုက်တွင် လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးနှင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နဝမမြောက် လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ မြို့တော်မှာ မော်စကိုဖြစ်ပြီး လက်ရှိသမ္မတမှာ ဗလာဒီမီယာပူတင်ဖြစ်ကာ ဝန်ကြီးချုပ်မှာ ဒီမီထရီမက်ဗီဒက် ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ စီရင်စု (Province) ၄၆ ခု၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ (Autonomous) ၂၂ ခု၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (Territories) ကိုးခု၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ခရိုင် (Autonomous District) လေးခု၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရစီရင်စု (Autonomous Oblast) တစ်ခု၊ ဖက်ဒရယ်မြို့တော် (Federal Cities) သုံးခု ရှိသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ သမ္မတမှာ နိုင်ငံအကြီး အကဲဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးချုပ်မှာ အစိုးရအဖွဲ့အကြီးအကဲဖြစ်သည်။ အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သည့် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ ဝန်ကြီးများနှင့် အခြား

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်မညီသည့် ဥပဒေများအား ပယ်ဖျက်နိုင်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ

ရုရှားနိုင်ငံတွင် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၊ ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ဒေသန္တရမြို့တော်ဝန်ရွေးကောက်ပွဲများဟူ၍ ရှိသည်။ ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော်တွင် အထက်လွှတ်တော် (Federation Council) နှင့် အောက်လွှတ်တော် (State Duma) ဟူ၍ လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိသည်။ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲများကို ခြောက်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် Two Round System စနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ များ၌ အောက်လွှတ်တော် (State Duma) ရွေးကောက်ပွဲများကို ငါးနှစ် လျှင် တစ်ကြိမ် FPTP နှင့် PR စနစ်များဖြင့်လည်းကောင်း ကျင်းပပြုလုပ် သည်။ သက်တမ်းလေးနှစ်ရှိသော အထက်လွှတ်တော် (Federation Council) အား တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ပြည်နယ် ၈၅ ခုမှ ဥပဒေပြုရေးရာနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်နှစ်ဦးစီဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်ကာ သမ္မတက ကိုယ်စားလှယ် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအား ခန့်အပ်ခွင့်ရှိသည်။

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲများ

ရုရှားနိုင်ငံတွင် သမ္မတမှာ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ဖြစ်ကာ သမ္မတ၏ သက်တမ်းမှာ ခြောက်နှစ်ဖြစ်သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်အထိ သမ္မတသက် တမ်းမှာ လေးနှစ်ဖြစ်သည်။ သမ္မတကို Two Round System စနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ပြီး ပထမအကြိမ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲ အပြတ်အသတ်အနိုင်ရရှိသူ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းမရှိပါက မဲအများ ဆုံးရရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းနှစ်ဦးအား ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်စေသည့်စနစ်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်မှု

မေ့နယ်လီ

အောက်လွှတ်တော် (State Duma)

State Duma ဟုခေါ်သည့် အောက်လွှတ်တော်တွင် အမတ် ၄၅၀ ရှိကာ သက်တမ်းမှာ ငါးနှစ်ဖြစ်သည်။ (၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ သက်တမ်းမှာ လေးနှစ်ဖြစ်သည်။) အမတ်နေရာ၏ ထက်ဝက် ၂၂၅ နေရာအား Closed List Proportional System စနစ်ဖြင့်ရွေးချယ်ပြီး အနိမ့်ဆုံးရရှိရမည့် မဲအရေအတွက် သတ်မှတ် ချက်မှာ ငါးရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ကျန်တစ်ဝက် ၂၂၅ နေရာအား မဲအများဆုံးရရှိသူ အနိုင်ရသူအကုန်ယူစနစ် (FPTP) ဖြင့် ရွေးချယ် သည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ သမ္မတသည် အောက်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများကို ကျင်းပခွင့်ရှိသည်။ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်ခြင်းကို (သတ်မှတ်မည့်) ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ ရက်ပေါင်း ၁၁၀ ထက် မကျော်လွန်၊ ရက်ပေါင်း ၉၀ ထက် နောက်မကျ ဘဲ ပြုလုပ်ရသည်။ လက်ရှိ အောက်လွှတ်တော်သက်တမ်း ကုန်ဆုံး မည့်လ၏ တတိယမြောက် တနင်္ဂနွေနေ့သည် ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ဖြစ်သည်။ အောက်လွှတ်တော်အသစ်၏သက်တမ်းမှာ ရွေးကောက်ပွဲ နေ့တွင် စတင်သည်။ အောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်းတွင် ထပ်မံကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

အောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ၌ FPTP စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ သည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လျှင် တစ်ဦးနှုန်းဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းစာရင်းကို လည်းကောင်း၊ PR စနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများစာရင်း ကိုလည်းကောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများသည် ပါတီညီလာခံတွင် လျှို့ဝှက် မဲပေးပြီး ရွေးချယ်ရသည်။ PR စနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းစာရင်းတင်သွင်းသည့် နိုင်ငံရေးပါတီသည် ၎င်းတို့၏မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးအသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေအတွက် တာဝန်ယူ ရသည်။ ရုရှားနိုင်ငံသားများသည် FPTP စနစ်ဖြင့်ကျင်းပသည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်၌ တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ် လောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ အသက် ၂၀ နှစ်ပြည့်ပြီး သည့် ရုရှားနိုင်ငံသား မည်သူမဆို အောက်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် လောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် FPTP စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လျှင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းပျမ်းမျှ ၁၂ ဦးခန့်ဖြင့် နေရာ ၂၂၅ နေရာအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၂၇၀၀ ခန့် ယှဉ်ပြိုင် သည်။ PR စနစ်ဖြင့်ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပါတီတစ်ခုလျှင် ကိုယ်စား လှယ်လောင်း အများဆုံး ၂၇၀ အထိ တင်သွင်းနိုင်ပြီး စာရင်းတွင် ပါရှိသော ဖက်ဒရယ်စာရင်း ၁၂ ဦးမှာ ပထမဦးစားပေးဖြစ်ကာ နေရာ ၂၂၅ နေရာအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၅၆၇၅ ဦးခန့် ယှဉ်ပြိုင် သည်။ အနိုင်ရရှိသည့် မဲအချိုးအစားအလိုက် နေရာများရရှိခြင်း ဖြစ်ပြီး ဥပမာအားဖြင့် ကိုးရာခိုင်နှုန်းသောမဲရလဒ်ကို အနိုင်ရရှိ သည့်ပါတီသည် ၂၂၅ နေရာ၏ ကိုးရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် နေရာ ၂၀ ကို ရရှိသည်။

အထက်လွှတ်တော် (Federation Council)

Federal Council ဟု ခေါ်သည့် အထက်လွှတ်တော်တွင် နေရာ ၁၇၀ ရှိသည်။ တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ပြည်နယ် ၈၅ ခုမှ ကိုယ်စားလှယ်နှစ်ဦးစီဖြင့် ခန့်အပ်တင်မြှောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အထက် လွှတ်တော် (Federation Council) အား တိုက်ရိုက်ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် များ၊ သက်ဆိုင်ရာဥပဒေများနှင့်အညီ ရုရှားနိုင်ငံရှိ ဖက်ဒရယ်ပြည်နယ် ၈၅ ခုမှ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး ရွေးချယ်သည့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးနှင့် ဥပဒေပြုအဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးစီတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အထက်လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းမှု ဆိုင်ရာ ဥပဒေပြင်ဆင်ချက်များအရ သမ္မတသည် အထက်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် အများဆုံး ၁၇ ဦးအထိ ခန့်အပ်ခွင့်ရှိသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်ပြီး သမ္မတသည် မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်ကိုမဆို ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ရွေးချယ်ခန့်အပ်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်။ သက်တမ်းလေးနှစ် ရှိသော အထက်လွှတ်တော် (Federation Council) အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် အသက် ၃၀ နှစ်ပြည့်ပြီးသော (အဆိုပြုမခံရမီတွင်) ရုရှားနိုင်ငံအတွင်း၌ ငါးနှစ်ကြာ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း နေထိုင်ခဲ့သော ရုရှားနိုင်ငံသား များအား အဆိုပြုရွေးချယ်နိုင်သည်။ **စာမျက်နှာ ၂၀ သို့**

အသက် ၃၅ နှစ်ပြည့်ပြီးသော ရုရှားနိုင်ငံအတွင်း အနည်းဆုံး ၁၀ နှစ်ကြာ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း နေထိုင်သည့် ရုရှားနိုင်ငံသားများသည် သမ္မတအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ သမ္မတ လောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းသည် ယခင်က မဲဆန္ဒရှင် တစ်သိန်း၏ ထောက်ခံချက်လက်မှတ်များလိုအပ်ပြီး ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှစတင်ကာ မဲဆန္ဒရှင် တစ်သိန်း၏ထောက်ခံချက်လက်မှတ်များ ရရှိရန်လိုသည်။ ယခင်က ရုရှားနိုင်ငံဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေအရ လူတစ်ဦးတည်းအား သမ္မတအဖြစ် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း သက်တမ်းနှစ်ကြိမ် ထက်ပို၍ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံပိုင်ခွင့် မရှိသော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ချက်များအရ ယင်းအချက်အား ပယ်ဖျက်ပြင်ဆင်ခဲ့ပြီးဖြစ်။

ပုဂ္ဂိုလ်များကို ဝန်ကြီးချုပ်၏ထောက်ခံချက်ဖြင့် သမ္မတက အမည် စာရင်းတင်သွင်းပြီး အောက်လွှတ်တော် (State Duma)၏ အတည် ပြုချက်ဖြင့် ခန့်အပ်သည်။ အခြေခံအားဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးပြီး မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်ဖြင့် ဖက်ဒရယ်အစိုးရက အုပ်ချုပ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးများမဲပေးခွင့်ကို ၁၉၁၇ ခုနှစ်က ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အစောဆုံးနိုင်ငံများတွင် ပါဝင်သည်။

ဥပဒေပြုရေး

ရုရှားနိုင်ငံ ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော်တွင် လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိပြီး အမတ်နေရာ ၄၅၀ ရှိသော အောက်လွှတ်တော် (State Duma) နှင့် ကိုယ်စားလှယ်နေရာ ၁၇၀ ရှိသော အထက်လွှတ်တော် (Federation Council) တို့ ပါဝင်သည်။ ဖက်ဒရယ်ဥပဒေများ အတည်ပြုခြင်း၊ စစ်ကြေညာခြင်း၊ နိုင်ငံများအကြား သဘောတူစာချုပ်များ အတည်ပြု ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ပြီး ဘဏ္ဍာရေးကိစ္စဆိုင်ရာများနှင့် သမ္မတအား ရှုတ်ချဖယ်ရှားနိုင်သော အာဏာများရှိသည်။

အုပ်ချုပ်ရေး

သမ္မတသည် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖြစ်ပြီး ဥပဒေ အဖြစ် အတည်မပြုမီ ဥပဒေကြမ်းများအား ဗီတိုအာဏာဖြင့် ပယ်ဖျက် နိုင်သည်။ အစိုးရအဖွဲ့ (ကတ်ဘီနက်)၊ ဖက်ဒရယ်ဥပဒေများနှင့် မူဝါဒ များကိုချမှတ်သည့် အရာရှိကြီးများအား ခန့်အပ်ခွင့်ရှိသည်။

တရားစီရင်ရေး

သမ္မတ၏ထောက်ခံချက်ဖြင့် ဖက်ဒရေရှင်းကောင်စီ (Federation Council) က ခန့်အပ်သော ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံး၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် ယင်းအောက်ရှိ ဖက်ဒရယ်တရားရုံးများ ဆိုင်ရာ တရားသူကြီးများသည် ဥပဒေများအရ တရားစီရင်ပြီး

တွင် အနိုင်ရရှိသူသည် ဆန္ဒမဲစုစုပေါင်း၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရရှိ ရမည်ဖြစ်သည်။ သမ္မတအား ရွေးကောက်တင်မြှောက်မှုကို ရုရှားနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၈၀ မှ ၉၃ ၌ ဖော်ပြထားပြီး ရွေးကောက်ပွဲ တွင် လျှို့ဝှက်မဲပေးစနစ်ကို အသုံးပြုရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၃၅ နှစ်ပြည့်ပြီးသော ရုရှားနိုင်ငံအတွင်း အနည်းဆုံး ၁၀ နှစ်ကြာ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း နေထိုင်သည့် ရုရှားနိုင်ငံသားများသည် သမ္မတအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ သမ္မတလောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းသည် ယခင်က မဲဆန္ဒရှင် တစ်သိန်း၏ ထောက်ခံချက်လက်မှတ်များလိုအပ်ပြီး ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှစတင်ကာ မဲဆန္ဒရှင် တစ်သိန်း၏ ထောက်ခံချက်လက်မှတ်များ ရရှိရန်လိုသည်။ ယခင်က ရုရှားနိုင်ငံဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ လူ တစ်ဦးတည်းအား သမ္မတအဖြစ် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း သက်တမ်း နှစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံပိုင်ခွင့် မရှိသော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင် ချက်များအရ ယင်းအချက်အား ပယ်ဖျက်ပြင်ဆင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ထပ်မံကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော် (Federal Assembly)

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဖက်ဒရယ်လွှတ်တော်တွင် အထက်လွှတ်တော် (Federal Council) နှင့် အောက်လွှတ်တော် (State Duma) ဟူ၍ လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိသည်။ ဥပဒေပြုလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများကို ပြည်နယ် ၈၅ ခုတွင် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဥပဒေပြု လွှတ်တော် (Federation Council နှင့် State Duma) နှင့် စပ်လျဉ်းပြီး ရုရှားနိုင်ငံဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၉၄ မှ ၁၀၉ အထိ ဖော်ပြထားသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် တပ်မတော်နှင့် အလှူရှင်များက အောက်ဆီဂျင်အိုးများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများသို့ ပေးပို့လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။



စစ်တွေမြို့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တောင်ရည်တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ နမ့်ဆန်ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် သီပေါမြို့နယ်ဆေးရုံများသို့ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အောက်ဆီဂျင်အိုးအလုံး ၃၀ နှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ စစ်ထွန်းဆေးရုံသို့ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၃၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်း

မြို့နယ်နှင့် ပန်းတနော်မြို့များရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများသို့ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၂၀ ကို လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ

နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၄၀ ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၅၀ ကို လည်းကောင်း

သွားရောက်လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များ မရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ Oxygen Plant များကို တိုးမြှင့်တပ်ဆင်လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးတွင် Oxygen Plant များကို တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်သားဖွားမီးယပ်နှင့် ကလေးဆေးရုံ၌ လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင် အလုံး ၈၀ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် Oxygen Plant တစ်လုံး တပ်ဆင်စမ်းသပ်နေမှုကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မျိုးတင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်းရှိ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ၊ မှော်ဘီမြို့နယ် မြောင်းတကာကျေးရွာ မြန်မာ့ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း အမှတ်(၄) ဓာတ်မြေ ဩဇာစက်ရုံနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံတို့၌ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုကြပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

*** စာမျက်နှာ ၂၀ မှ**

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၉၅ အရ အထက်လွှတ်တော် (Federation Council) အတွက် ပြည်နယ်တစ်ခုစီမှ ပြည်နယ်လွှတ်တော်က တစ်ဦး၊ ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက တစ်ဦး စုစုပေါင်း ကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးစီရွေးချယ်ခြင်းနှင့် သမ္မတက အများဆုံး ၁၇ ဦး ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခွင့် ရှိခြင်းကြောင့် သီးခြားရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပမှုမရှိဘဲ ၎င်းတို့အား ရွေးချယ်မှုနှင့် ဆက်လက်ခန့်အပ်ထားမှုမှာ သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ် များအပေါ်တွင်သာ မူတည်သည်။

နိဂုံး

ရုရှားနိုင်ငံသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် အောက် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပရန် ဒီဂရီတစ်ရပ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရုရှားသမ္မတက လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေချိန်ဖြစ်၍ ရွေးကောက်ပွဲများကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ သုံးရက်ကြာကျင်းပရန် ရုရှား ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအခြေအနေများအရ နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၄ ပါတီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရရှိထားသည်။ ယခု ကျင်းပမည့်ရွေးကောက်ပွဲမှာ (၈)ကြိမ်မြောက် အောက်လွှတ်တော် အတွက်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ကျင်းပခဲ့သည့် (၇)ကြိမ်မြောက် အောက် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် စုစုပေါင်းနေရာ ၄၅၀ အနက် United Russia ပါတီက ၅၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ၃၄၃ နေရာ ရရှိထားသည်။ မြေမျက်နှာသွင်ပြင် ကျယ်ပြန့်ကြီးမားပြီး ဘာသာစကားများစွာ ရှိသော၊ မတူညီသည့် စံတော်ချိန် ၁၁ မျိုးရှိပြီး လူဦးရေ မြောက်မြားစွာ ရှိသည့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင် ရွေးကောက်ပွဲစနစ် နှစ်မျိုးဖြင့် မဲပေးရွေးချယ်မည့် ရုရှားအောက်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲမှာ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းက စိတ်ဝင်တစား စောင့်ကြည့်လေ့လာလျက်ရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခု ဖြစ်သည့်အတွက် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲ စနစ်များနှင့် ရွေးကောက်ပွဲများအကြောင်းအား သိရှိလေ့လာသုံးသပ် နိုင်စေရန် ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကိုးကား

- OSCE/ ODIHR Elections Observation Mission Final Report 23 December 2016
- Russia: Election Guide, IFES
- Russian Election Law Brief, Belfer Communication Office
- Voting System of Russian Federation (election to the state Duma) by State Duma, <http://duma.gov.ru/en/>
- Russia- The State Automated Election System, Encyclopaedia
- Elections in Russia, 2021 Duma Elections in Russia, Wikipedia
- https://en.m.wikipedia.org/wiki/2021_Russian_legislative_election
- <http://council.gov.ru/en/structure/council/>

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကိုဗစ်ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရသူများအား ကုသပေးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၁၇
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရသူများအား မြို့နယ်ဆေးရုံများတွင် ကုသပေးမှုများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း ပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာကြည်လွင်က ပြောသည်။

သွားရောက်ပြသလိုရ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံထားရသည့် ဟု သံသယဖြစ်လာလျှင် လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ဒေါက်တာကြည်လွင်က “ကျွန်တော်တို့ပြည်သူ တွေအနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါလက္ခဏာ တွေ ရှိတယ်လို့ထင်တယ် (ဥပမာ)အဖျားရှိ တယ်လို့ထင်တယ်၊ ချောင်းဆိုးတယ်၊ မောပန်း တယ်၊ အနံ့ပျောက်တယ် စသဖြင့် ကိုဗစ်လက္ခဏာတစ်ခုခုရှိတယ်လို့ ထင်ရင် အနီးဆုံးကျန်းမာရေးဌာနကို သွားရောက်ပြသ လို့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျန်းမာရေးဌာန တွေမှာ ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာတွေကို စစ်ဆေးကုသပေးတာတွေ လုပ်ဆောင်နေပါ တယ်”ဟု ပြောသည်။

ပိုးကူးစက်နိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီလူတွေ ကတစ်ဆင့် တခြားလူတွေကို မကူးစက်ဖို့ အတွက် ပထမဆုံး သီးခြားနေထိုင်သွားဖို့ လိုပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ရောဂါပိုး ရှိ မရှိကိုလည်း စစ်ဆေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်ပိုးကတော့ အခုအခြေအနေမှာ တတိယ လှိုင်းလှိုင်းဆိုတဲ့ ကူးစက်မှုတွေဖြစ်လာတဲ့ အတွက်ကြောင့် ကူးစက်ခံရတဲ့ အလားအလာ တွေ လူတိုင်းမှာရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ် ရောဂါမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒီတော့ ဖြစ်နိုင်သမျှ အိမ်မှာနေဖို့ လိုပါတယ်။ မလိုအပ်ဘဲ အပြင်ကို မထွက်ပါနဲ့၊ မဖြစ်မနေ ထွက်ရမယ်ဆိုရင်လည်း နှာခေါင်းစည်းတပ်ပါ။ မျက်နှာအကာတပ်ပါ။ လက်ကို မကြာခဏ ဆေးပါလို့ ကျွန်တော်တို့ မှာကြားလိုပါတယ်။ နောက်ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်တဲ့ အပြုအမူတွေကိုလည်း ရှောင်ကြဉ်ဖို့လိုပါ တယ်။ ဆေးလိပ်သောက်တာ၊ ညအိပ်ပျက် တာ၊ အစားအသောက်မမှန်တာ ဒါမျိုးတွေမဖြစ် ဖို့လိုပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ အစားအသောက်တွေကို စားသောက်ဖို့လိုပါ တယ်။ အချိန်မှန်မှန်စားသောက်ဖို့၊ အာဟာရ ဖြစ်တဲ့ အစားအစာတွေကို စားပေးစေချင်ပါ တယ်။ နောက်တစ်ခုကလည်း ကိုယ်လက် လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို ပုံမှန်လုပ်ပေးစေချင်ပါ တယ်။ ဒီလိုလုပ်မယ်ဆိုရင်တော့ ကိုဗစ် ရောဂါကင်းဝေးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြား သည်။

စစ်တွေမြို့ ခုတင်(၅၀၀)ဆဲ့ အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးတွင် ဇူလိုင် ၁၄ ရက်ထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူများနှင့် ပတ်သက်၍ ဒေါက်တာကြည်လွင်က “စစ်တွေ မြို့မှာ ဒီနေ့ထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွား သူပေါင်း ၂၁၄ ဦးရှိပါတယ်။ လောလောဆယ်

မှာတော့ ဆေးရုံမှာ ၉၁ ဦးပဲ ရှိပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင်ပေးနေရတဲ့လူတွေလည်း ရှိပါ တယ်။ နောက် အောက်ဆီဂျင်ပေးစရာ မလိုဘဲနဲ့ သာမန်စောင့်ကြည့်နေရတဲ့သူ တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဒီစစ်တွေဆေးရုံကြီးမှာ အောက်ဆီဂျင် ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးအတွက် အထူးဂရုထား ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ထားတာရှိပါတယ်။ ပုံမှန် အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုအနေနဲ့ကတော့ စစ်တွေဆေးရုံကြီးမှာ တစ်နေ့မှာ အိုးကြီး ၆၀ ထုတ်လုပ်နိုင်ပါတယ်။ အရင် ပုံမှန်သုံးစွဲမှု အနေနဲ့ ၄၀ လောက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့ အောက်ဆီဂျင်ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး အတွက် အရန်အလုံး ၁၀၀ ထိ အဆင်သင့် စီမံဆောင်ရွက်ထားပါတယ်”ဟု ပြောကြား သည်။

ဦးစားပေးအလိုက် ထိုးနှံပေးသွားမည်

ထို့အပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို လူဦးရေ တစ်သိန်းကျော်ကို ထိုးနှံပေးထားလျက်ရှိ သည်။ စစ်တွေမြို့တွင်လည်း လူဦးရေ တစ်သောင်းကျော်ကို ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီးဖြစ် သည်။ အလားတူ နောက်ထပ်ကျန်ရှိသော သူများကိုလည်း ဦးစားပေးအလိုက် ထိုးနှံပေး သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ထိုးနှံပေးခဲ့ရာတွင် အထူးသဖြင့် ပြည်သူများနှင့် ဆက်ဆံထိတွေ့ ရသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ တခြားသော ဝန်ထမ်းများ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး၊ ဘဏ် လုပ်ငန်း စသည်ဖြင့် ကျန်ရှိသော ဝန်ထမ်းများ ကိုလည်းထိုးနှံပေးသွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိပြီး သက်ကြီးရွယ်အိုများကိုလည်း ဦးစားပေး အနေဖြင့် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်၊ ပြီးစီးသည့်စင်တာများတွင် စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ များ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေး နှင့်တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ပြီးစီးသည့်နေရာများတွင် စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြား ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်း များ၊ တာဝန်သိပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များ၌ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေး စခန်းများကိုလည်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းအား တွေ့ရစဉ်။

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ယင်းသို့ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုများကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်း ဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များမှစီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အထောက် အကူပြုပစ္စည်းများ၊ အာဟာရဖြည့်စွဲစားသောက်

ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများပေးအပ်ကာ လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ လက်ခံထားရှိ ထိုသို့ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ ည ၇ နာရီထိ နေပြည်တော်စစ်ကြောရေးနှင့်

တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူ အမျိုးသား ၉၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၇၀ စုစုပေါင်း ၁၆၅ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၃၈ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း

၂၃ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ်စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၃၉၁ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၂၄၂ ဦး စုစုပေါင်း ၆၃၃ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ရဲမြန်တပ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၁၆၂ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၅၀ စုစုပေါင်း ၂၁၂ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၂၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ၄၂ ဦးကိုလည်းကောင်း လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ အထက်ပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာများ၏ နေထိုင်စားသောက် ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့ လူနာများမှာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့လူနာဆောင်များသို့ ထောက်ပံ့

တောင်ကြီး ဇူလိုင် ၁၇ ရှမ်းပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာကျော်ထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီ က တောင်ကြီးမြို့အဝင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ ဟိုပုံးမြို့အထွက်၌ ဖွင့်လှစ်ထားသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးရေးဂိတ်အား သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာကျော်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တောင်ကြီးမြို့ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် ပိုးတွေ့လူနာ

ဆောင်၊ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်းနှင့် တောင်ကြီး တက္ကသိုလ် အမျိုးသားအဆောင်၊ အမျိုးသမီး အဆောင်တို့တွင် ပိုးတွေ့လူနာဆောင်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ အမျိုးသမီးနှင့်ကလေး ဆေးရုံ ပိုးတွေ့လူနာဆောင်၊ မိုးကုတ်ပိပဿနာ PCR/RDT စစ်ဆေးရေးနှင့် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေး စခန်း၊ စစ်ထွန်းဆေးရုံတွင် ပိုးတွေ့ကုသရေး စင်တာနှင့် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်သည့်နေရာအား သွားကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူ များကို ကြက်ဥ၊ ခေါက်ဆွဲ၊ ရေသန့်နှင့် ထောက်ပံ့ ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

မွန်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်နေမှု သွားရောက်ကြည့်ရှု

မော်လမြိုင် ဇူလိုင် ၁၇ မွန်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လင်းထွန်း နှင့်သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများသည် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်နေသည့် နေရာများဖြစ် သော မော်လမြိုင်မြို့ အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးရှိ အောက်ဆီ ဂျင် ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေအနေ အား လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိက စက်ရုံအနေဖြင့် ကျောက်တန်း စက်ရုံစုရှိ သံလွင်အောက်ဆီဂျင်

ထုတ်စက်ရုံတို့အားလည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။ အလေးပေးဆောင်ရွက် ထိုသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ တွင် မွန်ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်သည့် ပိုးတွေ့လူနာများ အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုပေးနိုင်ရန်အောက်ဆီဂျင် များ ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ရေး အထူးအလေးပေးဆောင် ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။ မွန်ပြည်နယ်တွင် အောက်ဆီဂျင်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်လေးခုရှိ မှု သတင်းမီဒီယာသမားများကျင့်ဝတ် နှင့်အညီ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စွာ သတင်းရယူနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် သတင်းမီဒီယာ နည်းပညာ စာအုပ်များကို ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး(၂) ဦးအောင်ပြည့်စုံ နှင့်ကောင်စီဝင်များကသက်ဆိုင်ရာ ပြန်/ဆက်ဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံးများမှ တစ်ဆင့် ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ Press Helmet အလုံး ၁၀၀ နှင့် သတင်းမီဒီယာနည်းပညာစာအုပ်

ထုတ်လုပ်နေမှု အနေဖြင့် မော်လမြိုင်မြို့ အထွေထွေ ရောဂါ ကုဆေးရုံကြီး၌ အောက်ဆီဂျင် စက်နှစ်လုံးမှ တစ်နေ့လျှင် ၄၀ လီတာအိုးအလုံး ၈၀ နှင့် ရေးမြို့ နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အိုးအလုံး ၄၀ ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း နှင့် ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံများအနေဖြင့် လည်း လိုအပ်သည့်အောက်ဆီဂျင် များကို ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အထူး အလေးပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်) သတင်းစဉ်



များ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်းနှင့် လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လိုအပ်သောနေရာများသို့ ထပ်မံ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများ လာရောက်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး စီမံ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာ တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ရေးကော်မတီ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကိုကိုဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန



ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ ကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယနေ့ပြုလုပ်သော အလှူငွေ ပေးအပ်ပွဲတွင် စေတနာရှင် အလှူရှင်များ လှူဒါန်းသည့် လှူဒါန်းငွေ စုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် သိန်းပေါင်း ၅၂၆၀ ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အာဇာနည်မိမိမာန်သို့ လာရောက်ကြမည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် Drone ယာဉ်များ ယူဆောင်လာခြင်း၊ လွှတ်တင်ခြင်းများ မပြုလုပ်ရန် ကြိုတင်အသိပေးကြော်ငြာခြင်း

အာဇာနည်မိမိမာန်သို့ လာရောက်ကြမည့် မိမိပြည်သူများအနေဖြင့် ဆောက်ပါပစ္စည်းများကို လူဆောင်၍ အာဇာနည်မိမိမာန်သို့ တင်ပို့ခြင်းနှင့် မပြုမူကြောင်း ကြိုတင်အသိပေးကြော်ငြာခြင်း

လက်တိုင်ပုံရိပ်အမျိုးမျိုး	ပန်းမု၊ ပန်းစည်း၊ ပန်းဖြို၊ အမျိုးမျိုး
အလံအမျိုးမျိုး	နိမ့်နိမ့်အမျိုးမျိုး
လက်တိုင်အိတ် အမျိုးမျိုး	ပုလင်း/ဘူးအမျိုးမျိုး
တင်ပေး အမျိုးမျိုး	အလံတိုင်ဆောင်ရာတွင် အလုံခြုံလျှင် လူတို့နှင့် ဓာတ်ပုံရိုက်၊ ဝတ်စုံများ
စီးပြန်အမျိုးမျိုး	ဘောပင်အမျိုးမျိုး

တပ်မတော်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အောက်ဆီဂျင်အိုးများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇ လက်ရှိအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်း ဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့် သူများကို တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အတွက် ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများကို တပ်မတော်က သွားရောက်ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိသည်။



ဆပ်ပြာရည် လေးပုံး၊ လက်အိတ် အခု ၇၀၀၊ ခေါင်းစွပ် အခု ၅၀၀၊ စက်သုံးဆီများ၊ အာဟာရဖြည့် စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများကို သွားရောက် ပေးအပ်လှူဒါန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်ပေးအပ် လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိ အလားတူ တပ်မတော်က ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ ရန်ရည်ရွယ်၍ စေတနာရှင် အလှူရှင်များကလည်း သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေများအလိုက် ရောဂါကာကွယ် ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးသို့ လာရောက် လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ ကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပေးအပ်လှူဒါန်း ထိုသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၁ ရက် မှ ယနေ့အထိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံ

များ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုများသို့ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်အသီးသီးရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ က အောက်ဆီဂျင်အိုး ၆၉၆ လုံး၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံး နှာခေါင်းစည်း ၃၀၃၁၅ ခု၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၇၄၀၊ လက်သန့်ဆေးရည်ဘူး ၅၀၉ ဘူး၊ မျက်နှာအကာ အခု ၁၅၀၊ လက်ဆေး

ကလေးမြို့၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇ တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေ အသီးသီးရှိ ထေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက်(၆၅) နှစ်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေးပစ္စည်းများအား တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုနှံပေး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ ထေရ်ကြီး ဝါကြီးဆရာတော်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ

နှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကလေး မြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တပ်မတော် သား ပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် သူနာပြုများပါဝင် သော ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန် များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြ သည်။ သွားရောက်ကြည့်ရှု ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ကလေး တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နုလုံးသားကို ဖြူစင်အောင်ထားပါ

သင့်ဘဝသည် သင့်ယုံကြည်ချက်၏ ပုံရိပ်ဖြစ်သည်

(၁၁-၇-၂၀၂၁ ရက်မှ အဆက်)

ကျွန်တော်ကလေးစားပဲ

လေးစားပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်ဖြစ် မိမိရဲ့ ယုံကြည်ချက်က ကြီးပွားချမ်းသာမှုကို ဖြစ်စေတာပါ။ ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှာ ရာထူးတူ၊ လခတူတဲ့လူ ရှစ်ဦးကို လေ့လာကြည့်ပါ။ တချို့က ကိုယ်ပိုင်အိမ်ရာရှိပြီး ချောင်ချောင်လည်လည်နေပေမယ့် တချို့က စားစရာတောင်မရှိလို့ ငွေချေးနေရတာ တွေ့ရပါလိမ့်မယ်။ ခြားနားချက်ကတော့ သူတို့ရဲ့ လခမဟုတ်ပါဘူး။ ငွေကြေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ သူတို့ရဲ့ ယုံကြည်ချက်ပါ။

ကိုယ်လိုချင်တဲ့ ငွေကြေးပမာဏကို ကိုယ်မရတဲ့အခါ အခြေခံအကြောင်း ရှိပါတယ်။ ဒီအခြေခံအကြောင်းကို ကိုယ်ပဲသိပါတယ်။

ဆင်းရဲတဲ့လူအများစုက ထွက်ရပ်လမ်းအဖြစ် ထိထိုးကြပါတယ်။ ထိပေါက်တဲ့လူတွေကိုလေ့လာရင် ငွေကြေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ယုံကြည်ချက်က အရေးကြီးကြောင်းကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ထိပေါက်တဲ့အခါ ငွေကြေးပြဿနာတွေအားလုံး ပြေလည်သွားမယ်ထင်ကြပါတယ်။ နှစ်နှစ်ကြာတဲ့အခါ ထိပေါက်စဉ်ကထက်တောင် အကြွေးတင်သွားပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ။ “ဘယ်တော့မှ သုံးလို့မလောက်ဘူး” ဆိုတဲ့ ငွေကြေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ယုံကြည်ချက်ကြောင့်ပါ။

သင့်ရဲ့ ဘဏ်ထဲမှာရှိတဲ့ငွေက သင့်ရဲ့ ငွေကြေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ယုံကြည်မှုကို ပြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဘဝတွေကို အပြောင်းအလဲဖြစ်စေတာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အတွေးတွေပါ။ အပြင်ကနေ ဘယ်သူကမှ လုပ်လို့မရပါဘူး။

ငွေကြေးမချမ်းသာတော့ ဘာဖြစ်လဲ

ဘာမှမဖြစ်ပါဘူး။ စိတ်ထားတတ်ရင် ပိုတောင်စိတ်ချမ်းသာမှု ရပါလိမ့်မယ်။

တိုက်ပိုင်တဲ့သူ၊ ကားပိုင်တဲ့သူ၊ ပစ္စည်းဥစ္စာချမ်းသာတဲ့သူတွေမှာ ပူပန်မှုတွေ များစွာရှိပါတယ်။

မိမိရဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှုတွေ ဆုံးရှုံးလျော့ပါးသွားမှာကို ကြောက်နေရပါတယ်။

မိမိရဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှုတွေကို ရန်သူမျိုးငါးပါး ဖျက်ဆီးမှာကို ပူပန်နေရပါတယ်။

မိမိပိုင်ဆိုင်မှုထက် ပိုပိုင်ချင်တဲ့လောဘအမြဲ ဖြစ်နေပါတယ်။ မိမိပိုင်ဆိုင်မှုတွေအတွက် အခွန်အခ၊ မှတ်ပုံတင်ကြေး၊ လိုင်စင်သက်တမ်း ... စတာတွေအတွက် နှစ်စဉ်အလုပ်ရှုပ်ရပါတယ်။

ဘာမှမပိုင်တဲ့သူက အထက်က ပူပန်မှုတွေ ကင်းရပါလိမ့်မယ်။ တကယ်တော့ ပြန်စဉ်းစားကြည့်ရင် ပိုင်ဆိုင်မှုတွေနည်းလေ စိတ်ချမ်းသာမှုများများရနိုင်လေ ဖြစ်ပါတယ်။ စိတ်ထားတတ်ဖို့တော့ လိုပါတယ်။ တကယ်တော့ လောကကြီးက အင်မတန်တရားမျှတပါတယ်။

ဘယ်အရာမဆို အဆိုးနဲ့အကောင်း ဒွန်တွဲနေပါတယ်။ ငွေကြေးမချမ်းသာလို့ တိုက်မပိုင်ရလို့၊ ကားမပိုင်ရလို့ စိတ်ညစ်မနေပါနဲ့။

တိုက်ပိုင်တဲ့သူ၊ ကားပိုင်တဲ့သူတွေထက် ကိုယ့်မှာစိတ်ချမ်းသာမှုတွေ ရနိုင်ပါတယ်။

မိဘတွေရဲ့ ယုံကြည်ချက်

သင့်မိဘတွေက ငွေကြေးနဲ့ပတ်သက်လာရင် -

“ငွေရှာရတာ လွယ်ပါတယ်”

“ငါတို့မှာ လိုတာထက်ပိုရှိတယ်”

“များများသုံးလေ၊ များများဝင်လေပဲ” လို့ ဆိုလေ့ရှိသလား။



ဒါမှမဟုတ် -

“ငွေဆိုတာ သစ်ပင်ပေါ်ကနေ အလွယ်တကူရတာ မဟုတ်ပါဘူး”

“မတတ်နိုင်ဘူး”

“ငွေရှာရတာ ဘယ်လောက်ခက်သလဲ”

သင့်မိဘတွေဆီကနေ ဒုတိယအပိုဒ်က စကားတွေကိုပဲ ကြားရလေ့ရှိရင်တော့ သူတို့ရဲ့ ယုံကြည်ချက်တွေက ကိုယ့်အတွက် တကယ်ဖြစ်လာပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အခက်အခဲတွေက သင့်အခက်အခဲတွေ ဖြစ်လာပါလိမ့်မယ်။

ငွေနဲ့ပတ်သက်ရင် အားမနာနဲ့

တချို့တွေက ငွေစကားပြောရမှာကို ဝန်လေးကြပါတယ်။ ကိုယ့်သူငယ်ချင်းက အကူအညီတောင်းလို့ ငွေချေးလိုက်တယ်။ သူငယ်ချင်းကလည်း ပြန်ပေးချိန်ရောက်နေပေမယ့် ပြန်မပေးဘူး။ ကိုယ်က ဘယ်လိုတောင်းရမှန်း မသိဘူး။ ကိုယ်ကပဲ အားနာနေပြန်တယ်။ တည့်တည့်ပြောရမယ့်အစား “သူငယ်ချင်း ငါတို့ အိမ်မှာ... ဘယ်လိုပြောရမလဲကွာ ... မင်းသိမှာပါ” စသဖြင့် ပြန်တောင်းရမှာကို ပြောမထွက်ဘူး ဖြစ်နေတတ်ပါတယ်။

“သူငယ်ချင်း မင်းယူထားတဲ့ ပိုက်ဆံပြန်ပေးပါ” လို့ တည့်တည့်ပြောဖို့ ဝန်လေးနေတတ်ကြပါတယ်။ အလုပ်တစ်ခုကိုလုပ်ရတာ ခက်ခဲနေရင်၊ ချစ်သူနဲ့ ဆက်ဆံရေး ခက်ခဲနေရင် မကြာခင် အလုပ်ကထွက်ရပါလိမ့်မယ်။ ဒီလိုပါပဲ ငွေကြေးနဲ့ပတ်သက်လို့ပြောဖို့တောင် ခက်ခဲနေရင် ငွေကြေးက ကိုယ့်နဲ့နေဖို့ ခက်ပါလိမ့်မယ်။ လူ့ရဲ့ သဘာဝက ကိုယ့်အတွက် သက်သောင့်သက်သာ မဖြစ်တဲ့အလုပ်တွေကို ရှောင်လေ့ရှိပါတယ်။ မသိစိတ်က ဖြစ်တာပါ။ ငွေနဲ့ပတ်သက်လာရင် ဘယ်တော့မှ အားမနာပါနဲ့။

လူတစ်ယောက်ချမ်းသာဖို့ အများစုဆင်းရဲလိမ့်မယ်

ဒါဟာ အလွန်လွဲမှားတဲ့ အယူအဆပါ။ မရှိတဲ့သူတွေရဲ့ အတွေး

ကျော်ကျော်လှိုင်

အခေါ်ပါ။ လူတစ်ယောက်က လုပ်ငန်းတစ်ခုလုပ်လို့ ငွေကြေးချမ်းသာလာရင် ဒီငွေတွေကို ကားရောင်းတဲ့သူကလည်း ရပါလိမ့်မယ်။ မြေရောင်းတဲ့ သူကလည်း ရပါလိမ့်မယ်။ လေယာဉ်ပျံလက်မှတ်ရောင်းတဲ့သူကလည်း ရပါလိမ့်မယ်။ စားသောက်ဆိုင်တွေကလည်း ရပါလိမ့်မယ်။ အစိုးရကလည်း အခွန်ရပါလိမ့်မယ်။ အနားမှာရှိတဲ့လူတိုင်း အကျိုးကျေးဇူးရပါလိမ့်မယ်။ လုပ်ငန်းကိုရဖို့ တရားသောနည်းနဲ့ ပြိုင်ဆိုင်ဖို့တော့ လိုပါတယ်။

သန့်သန့်ရှင်းရှင်း သပ်သပ်ရပ်ရပ်

မိမိကိုယ်မိမိ လေးစားမှ လူအများက ကိုယ့်ကိုလေးစားပါလိမ့်မယ်။ အပေါစားအင်္ကျီ သုံးထည်ဝယ်မယ့်အစား အကောင်းစားအင်္ကျီ တစ်ထည်ပဲဝယ်ဝတ်ပါ။ မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှုကို မိမိဘာသာပဲ တည်ဆောက်ရပါတယ်။ သူများက ကိုယ့်ကိုလာပေးလို့ မရပါဘူး။

သပ်သပ်ရပ်ရပ် သန့်သန့်ရှင်းရှင်းနေတတ်အောင် ကြိုးစားပါ။ ရှုပ်ပွဲညစ်ပတ်နေတဲ့ အိမ်အကြီးကြီးနဲ့ နေတာထက် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်တဲ့ အခန်းနဲ့ နေတာက ပိုပြီးမိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှုဖြစ်စေပါတယ်။ ကျွန်တော့်မှာ တစ်ထောင်တန် တစ်ရွက်ပဲရှိတယ်။ ကျွန်တော့်အိမ်ကို ဘယ်လိုအလှဆင်ရမလဲလို့မေးရင် စာရေးသူကတော့ “တံမြက်စည်း တစ်ချောင်းဝယ်လိုက်ပါ” လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

မိမိရှိရှိနဲ့ နေစမ်းပါ

လူတော်တော်များများဟာ ကြွေပန်းကန်အကောင်းစားတွေ၊ လက်ဖက်ရည်ပန်းကန်အကောင်းစားတွေကို ဗီရိုထဲမှာ အလှထားပြီး ထမင်းစားတော့ ပလတ်စတစ်ပန်းကန်နဲ့စားတယ်။ လက်ဖက်ရည်သောက်တော့ မတ်ခွက်နဲ့သောက်ပါတယ်။ တချို့တွေများဆိုရင် သေသာသွားတယ် သုံးမသွားလိုက်ရပါဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဘာအတွက် သိမ်းထားတာလဲ။ သုံးပါ။ မိမိမှာရှိနေတဲ့ပစ္စည်းတွေကို သုံးပါ။ မိမိကျကျနေလိုက်စမ်းပါ။ မိမိကျကျနေလိုက်လို့ မိမိရဲ့ စိတ်ထားလေးတွေ ကောင်းနေရင် အောင်မြင်မှုတွေရပါလိမ့်မယ်။

စာရေးသူ အကြံပေးချင်တာက “မိမိကိုယ်မိမိ သန့်သန့်ရှင်းရှင်း သပ်သပ်ရပ်ရပ် ဝတ်စားဆင်ယင်ပါ။ အာဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ မိမိအလုပ်နေရာ၊ မိမိအိမ်ခန်း၊ မိမိအိမ်ကို သန့်ရှင်းသပ်ရပ်အောင်ထားပါ။ ဘဝမှာပျော်ရွှင်မှုတွေ ရပါလိမ့်မယ်။” လောကကြီးမှာ အရာရာတိုင်းဟာ ဆက်နွယ်နေပါတယ်။ အကျိုးအကြောင်းတွေ ဆက်စပ်နေပါတယ်။ မိမိရဲ့စိတ်ထားက မိမိရဲ့ အပြောအဆိုကို ထိန်းပါတယ်။ မိမိရဲ့ဝတ်စားဆင်ယင်မှုက မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှုနဲ့ဆက်စပ်နေပါတယ်။ မိမိကိုယ်မိမိ ဂရုစိုက်တဲ့သူက တစ်ဖက်သားရဲ့ သဘောထားကိုလည်း အလေးထားပါတယ်။

လူရယ်လို့ဖြစ်လာရင် ဘယ်သူမဆို မိမိကျကျနေချင်ကြတာပါ။ နေရာတိုင်းမှာ မိမိကျကျနေနိုင်သေးရင်တောင် ရသလောက်အခွင့်အရေးကိုသုံးပြီး မိမိယူပစ်လိုက်ပါ။ တချို့ကတော့ “အကောင်းစားပစ္စည်းတွေကို သုံးတာနဲ့ဘဝမှာ အောင်မြင်မှုရဖို့နဲ့ ဘယ်လိုဆက်စပ်လဲ” လို့မေးပါလိမ့်မယ်။ အကောင်းစားပစ္စည်းကို သုံးလိုက်ရတဲ့အတွက် စိတ်ချမ်းသာမှု၊ ကြည်နူးမှုလေးရလိုက်ရင် အောင်မြင်မှုတွေက လိုက်လာပါလိမ့်မယ်။ တချို့တွေက “ကျွန်တော် အောင်မြင်လာရင် ဒီလိုမနေတော့ဘူး။ အကောင်းစားတွေချည်းပဲသုံးမယ်” လို့ ဆိုပါတယ်။ မှားပါတယ်။ အောင်မြင်တဲ့အထိ စောင့်မယ်ဆိုတဲ့သူတွေ ဘယ်တော့မှ အောင်မြင်မှာလဲ။ အခုပဲ တစ်ခုကနေပဲ စရ၊ စရ မိမိကျကျနေကြည့်စမ်းပါ။ မိမိကျကျနေလိုက်ရလို့ ပျော်ရွှင်မှုတွေလူဟာ အောင်မြင်တဲ့သူပါ။

ဘာဖြစ်တာလဲက အရေးမကြီးပါဘူး။ ဘယ်လိုမြင်တာလဲက အရေးကြီးပါတယ်

ပုဂံခေတ်တုန်းက ရှင်အဇ္ဈင်္ဂါဇာက ခဲကို ရွှေဖြစ်အောင်လုပ်နိုင်လို့ တန်ခိုးကြီးခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လည်း ဒီလိုတန်ခိုးရှိခဲ့ရင် အပေါ်ယံဟန်ဆောင်တတ်တဲ့လူတွေရဲ့ အတွင်းစိတ်ကို သိနိုင်မှာပါ။ လက်တွေ့မှာတော့ နေ့စဉ်ကျွန်တော်တို့ လေယာဉ်ပျံနောက်ကျတာ၊ ကားတိုက်မှုဖြစ်တာ၊ ရိုင်းတဲ့စားပွဲထိုးနဲ့တွေ့တာ၊ ငွေချေးသွားပြီး ပြန်မဆပ်တာ စတဲ့စိန်ခေါ်မှုတွေကို ဘဝမှာ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။

လူတစ်ယောက်ရဲ့စိတ်ဓာတ်က အရေးကြီးပါတယ်။ သင်က မကောင်းတာတွေကိုပဲ တွေးနေရင် တွေးတဲ့အတိုင်း တကယ်ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ သင့်ရဲ့ စိတ်ကိုပြောင်းလိုက်တာနဲ့ အရာရာပြောင်းလဲနိုင်ပါတယ်။ အလွယ်ဆုံးနည်းကတော့ လူတွေကို အကူအညီပေးပါ။ အကူအညီပေးတဲ့အခါ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရပါတယ်။ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရတိုင်း စိတ်ကောင်းလေးတွေဝင်ပြီး ပျော်ရွှင်နေပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာပဲ ဆွဲဆောင်မှုနိယာမအရ ပျော်ရွှင်နေတဲ့သူတွေ၊ စိတ်ကောင်းရှိတဲ့သူတွေကို ဆွဲဆောင်ပါတယ်။ အခွင့်အရေးကောင်းတွေလည်း ပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။

အနုပညာ

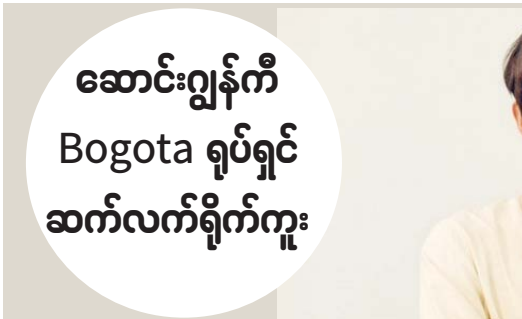
တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဝင်ဖြစ်ချင်တဲ့ ဂျက်ကီချန်း အများရဲ့ ကြိုဆိုခြင်းမခံရ



တရုတ် ကိုယ်ခံပညာရပ်ရှင် တွေနဲ့ ကျော်ကြားတဲ့မင်းသား ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျက်ကီချန်း ဟာ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ကို ဝင်ရောက်လိုပေမယ့် တရုတ်ပြည်သူ့အများစုက တော့ သူ့ကို ကြိုဆိုခြင်းမရှိ ကြောင်း အေးရှားဝမ်းဒေါ့

ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့တာပါ။ ဒီအကြောင်းကို ကြားသိခဲ့ရ တဲ့ တရုတ်ပြည်သူအများစု ကတော့ သူ့ကို ကြိုဆိုလိုခြင်း မရှိကြောင်း လူမှုကွန်ရက် မီဒီယာတွေပေါ်ကနေ တစ် ဆင့် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြ တယ် လို့လည်း သိရပါတယ်။

လူအများရဲ့ ပြောဆိုမှုတွေ အရ ဂျက်ကီချန်းဟာ ဇနီး သည်အပေါ် လှည့်ဖျားခဲ့ပြီး သူ့ရဲ့သားဟာလည်း မူးယစ် ဆေးဝါးပြသနာတွေ ရှိနေပါ တယ်။ ဒီအချက်တွေကြောင့် သူဟာ ကွန်မြူနစ်ပါတီဝင် တစ်ယောက် ဖြစ်ဖို့ရာ အရည်အချင်းမပြည့်မီဘူးလို့ လည်း သိရပါတယ်။



ဆောင်းဂျန်ကီ Bogota ရုပ်ရှင် ဆက်လက်ရိုက်ကူး တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ မင်းသား တစ်ဦးဖြစ်သူ ဆောင်းဂျန်ကီဟာ သူ့ရဲ့ ရုပ်ရှင်သစ် Bogota ရိုက်ကူးရင်းက အဖွဲ့ဝင် တစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရ တာကြောင့် အသွားအလာကန့်သတ် နေထိုင်ခဲ့ရာမှ လတ်တလောမှာတော့ ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လုပ်ဆောင် နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ဇွန်လအတွင်း ကိုရီးယားမှာပင် ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လုပ် ဆောင်ခဲ့ရာမှာတော့ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့မှာ ပါဝင်ခဲ့သူတစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိ ခဲ့တာကြောင့် သူနဲ့ ထိတွေ့မှုရှိခဲ့သူ ဆောင်းဂျန်ကီအနေနဲ့ နေအိမ်မှာ သီတင်း နှစ်ပတ်ကြာ အသွားအလာကန့်သတ် နေထိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၄ ရက်ကြာ သီးခြားနေထိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ဆောင်းဂျန်ကီဟာ လက်ရှိမှာ ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည် လုပ်ဆောင်နေတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ရုပ်ရှင်သစ်မှာ တွဲဖက်သရုပ်ဆောင်သွားမယ့် ဂျိုဂျီဟွန်းနဲ့ ဟန်ဆိုဟီး

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ မင်းသားတစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျိုဂျီဟွန်းဟာ သူ့ရဲ့ ရုပ်ရှင်သစ်မှာ မင်းသမီးဟန်ဆိုဟီး နဲ့ တွဲဖက်သရုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်သစ်မှာ သူတို့နှစ်ဦးစလုံး အဓိကဇာတ်ဆောင်တွေအဖြစ် ပါဝင်သွား မှာဖြစ်တယ်လို့ အောကေပေါ့ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်သစ်ဟာ Gentleman လို့

အမည်ရပြီး မှုခင်းရုပ်ရှင်ဆန်ဆန် ရိုက်ကူး သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရုပ်ရှင်ရဲ့ရိုက်ကူးရေး လုပ်ငန်းတွေကို လာမယ့်ဩဂုတ်လအတွင်း စတင်သွားမှာဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါ တယ်။ ယင်းရုပ်ရှင်ကို လာမယ့်နှစ် မေလ အတွင်း စတင်ရုံတင်နိုင်ဖို့ရာ စီစဉ်ထား ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

အေးပြည့် - စုစည်းသည်

Advertisement for 'Let's Eat Together' featuring an illustration of people eating and logos for health and social organizations.

Advertisement for 'အေးပြည့် - စုစည်းသည်' (Let's Eat Together) with contact information and a QR code.

Advertisement for 'မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် လေလံအသိပေးကြေညာချက်' (MSTL Tender Announcement) regarding mobile services.

Advertisement for 'ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ' (Notice of Withdrawal) regarding a legal case.

Advertisement for 'ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ' (Notice of Withdrawal) regarding a legal case.

Advertisement for 'သမီးအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း' (Notice of Abandonment of Daughter) regarding a legal matter.

Advertisement for 'အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း' (Public Notice) regarding a legal case.

Advertisement for 'လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ' (Notice of Transfer) regarding a legal case.

Advertisement for 'ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာစာ' (Notice of Withdrawal) regarding a legal case.

Advertisement for 'ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန' (Ministry of Health and Sports) regarding a tender.

Advertisement for 'Chairman of Board of Director' of AEON Microfinance (Myanmar) Co., Ltd.

Advertisement for 'အအေးခန်း (Cold Storage) ရောင်းရန်ရှိသည်' (Cold Storage for Sale) regarding a business opportunity.

Advertisement for 'စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မုန့်/တောင်ရပ်ကွက်၊ ပန်းချောင်းလမ်း' (Municipality, Township, Street) regarding a business opportunity.

Advertisement for 'ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း' (Public Notice) regarding a legal case.

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဇူလိုင် ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၅၄၉၇ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၂

ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ကိုးလကြာပိတ်ထားသည့် အီဖယ်လ်မျှော်စင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

စာမျက်နှာ » ၁၃

အထူးကဏ္ဍအချုပ်ပို ၈ မျက်နှာပါရှိ

ယနေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာတွင် မျိုးဆက်သစ် ပျိုးခင်း အထူးကဏ္ဍအချုပ်ပို ၄ မျက်နှာနှင့် လေ့လာစရာ အင်္ဂလိပ်စာ အထူးကဏ္ဍ အချုပ်ပို ၄ မျက်နှာ စုစုပေါင်း အချုပ်ပို ၈ မျက်နှာ ဖော်ပြပါရှိပါသည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖီးလစ်ပီအန်ဒါဆင် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းမှ လာဇီယိုအသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖီးလစ်ပီအန်ဒါဆင်ဟာ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကနေ လာဇီယို အသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အသက် ၂၈ နှစ်အရွယ်ရှိ ဘရာဇီး ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖီးလစ်ပီအန်ဒါဆင်ဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်းက အီတလီစီးရီးအေ ကလပ် လာဇီယိုအသင်းကနေ ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၃၆ သန်းနဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖီးလစ်ပီအန်ဒါဆင်ဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်းက ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၃၆ သန်းနဲ့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့တာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံး ရာသီအတွင်းက နည်းပြဒေးဗစ်မိုယာကစ်ရဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနဲ့အတူ ၇၃ ပွဲအထိ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ကာ သွင်းဂိုး ၁၂ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *



အင်းယားကိုဗစ်စင်တာမှ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ စစ်ဆေးကုသပေးလျက်ရှိ တစ်ရက်လျှင် လူတစ်ရာကျော် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇ ရန်ကုန်မြို့ အင်းယားစင်တာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို စစ်ဆေးကုသပေးလျက်ရှိရာ တစ်ရက်လျှင် လူနာရာကျော်ပြန်လည်သက်သာ လျက်ရှိပြီး တက်ရောက်သောလူနာများအတွက် လိုအပ်သောအောက်ဆီဂျင်ကို နိုင်ငံတော်မှ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိရာ ကုသမှုပိုင်းတွင် သက်ရောက်မှုနှင့်အရေးပေါ်လိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်(အရည်)လျှော့ဒါန်းလိုသူများ လိုအပ်နေကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *



မြန်မာအသင်း ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇ မြန်မာအသင်းဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ထွက်ပေါ်လာပြီဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က စီစဉ်ကျင်းပသည့် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ယူ-၂၃ ခြေစစ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အသင်း စုစုပေါင်း ၄၂ သင်းအား အုပ်စု ၁၁ ခုခွဲ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ အသင်းသည် ယင်းခြေစစ်ပွဲတွင် အုပ်စု(၁)တွင် ဗီယက်နမ်၊ ဟောင်ကောင်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့နှင့် ကျရောက်နေပြီး ယင်းအုပ်စုပွဲစဉ်များကို တရုတ်(တိုင်ပေ)၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ပွဲစဉ်ရေးဆွဲထားမှုအရ အုပ်စု(၁)ပွဲစဉ်များအဖြစ် အောက်တိုဘာ

၂၇ ရက်တွင် မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင်၊ ဗီယက်နမ်နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် မြန်မာနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ဟောင်ကောင်၊ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် မြန်မာနှင့် ဗီယက်နမ်၊ ဟောင်ကောင်နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ် သည်။ ခြေစစ်ပွဲကို ဇန်နဝါရီခွဲ၍ အနောက်အာရှဇုန်တွင် အုပ်စုခြောက်ခု၊ အရှေ့အာရှဇုန်တွင် အုပ်စုငါးခုခွဲ၍ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုတစ်ခုစီ မှ ထိပ်ဆုံး ၁၁ သင်းနှင့် ဒုတိယ နေရာရအသင်းများအနက် အကောင်းဆုံး လေးသင်း၊ စုစုပေါင်း ၁၅ သင်း ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ယင်းခြေစစ်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရန် ယခုလကုန်ပိုင်း တွင် စတင်လေ့ကျင့်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ကိုညီလေး

(၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အတွက် မျိုးဆက်သစ်တို့ ရေးဖွဲ့သည့် ကဗျာများ

အာဇာနည်များကို အလေးပြုစို့

ဇူလိုင်ဆယ်ကိုး မျက်ရည်ဖြာ
လွမ်းဆွတ် တမ်းတကာ။
ပေးဆပ်လိုသာ အသက်ပေး
တိုင်းပြည် လွတ်လပ်ရေး။
အာဇာနည်သွေး ရဲရဲနီ
ပိုလ်ချုပ် ဦးဆောင်သည်။
ကိုးဦးစုံညီ မျိုးချစ်စိတ်
စံပြဦးဆောင်ထိပ်။
ဇာတိမာန်ရိပ် သမိုင်းကျန်
ပြည်ထောင်စု အဓိဋ္ဌာန်။
တိုင်းပြည်ကောင်းရန် လမ်းစဉ်များ
သူတို့ ချမှတ်သွား။
မြန်မာပြည်ဖွား ဇာနည်တွေ
ကောင်းရာ ရောက်ပါစေ။
ဦးညွတ်ကာလ အလေးပြု
တိုင်းရင်းသား လူထု။ ။
ဖြိုးထက်(ရေစကြို)

အာဇာနည်နေ့

သမိုင်းတစ်ခေတ် ထူခဲ့သည်
ကိုးဦးအာဇာနည်။
ကျဆုံးခဲ့ပြီ တစ်ဆယ်ကိုး
ဇူလိုင်မျက်ရည်မိုး။
ဘဝင်ညှိုးခဲ့ ပြည်သူတွေ
မမေ့ရက်နိုင်ပေ။
တာဝန်ကျေပွန် ထမ်းရွက်သွား
ပြည်ချစ်ခေါင်းဆောင်များ။
သွေးစည်းအားနဲ့ ထွန်းလင်းပြောင်
တိုင်းပြည်အလင်းရောင်။
ပိုလ်ချုပ်ခေါင်းဆောင် ဇာနည်တို့
ဂုဏ်ပြုကြပါစို့။
လွတ်လပ်ရေးသို့ ရှေးရှုကာ
ပေးဆပ်ခဲ့လေတာ။
ယနေ့တိုင်သာ အစဉ်မမေ့
အာဇာနည်များနေ့။ ။
သျှင်ညိမ်း

ဆယ်ကိုး ဇူလိုင်မှာ

ရှစ်တိုင်းဝဏ္ဏ မှိုင်းညိုကာ
မိုးတဖွဲဖွဲရွာ
ကိုးဦးဇာနည် ဝိညာဉ်မဲ့
သွေးတို့မြေခဲ။
ဇူလိုင်လကွဲ့ မမေ့နိုင်
လွမ်းရယူခုတိုင်
မော်ကွန်းခိုင်တဲ့ ပြည်ချစ်ပန်း
ကိုးဦးဇာနည်မှန်း။
ပိုလ်အောင်ဆန်းတဲ့ မျိုးချစ်သူ
လွတ်လပ်ရေးကိုယူ
အသက်ကိုလှူ သူလေပေး
တိုင်းပြည်လွတ်မြောက်ရေး။
ပိုလ်ချုပ်ပေးတဲ့ မူလမ်းစဉ်
ဆက်လျှောက်ကြဖို့ပင်
ကိုယ်စီတာဝန် ကျေပွန်မှ
သူ့ကိုချစ်ရာကျ။
ပန်းခွေချလို ညီညီညာ
ဦးညွတ်ကြစို့ကာ
တို့တွေပြုရာ ကုသိုလ်က
သာဓု အမျှရ။ ။
ဖြူဖြူစုလွင်(ပညာရေး)

မမေ့နိုင်ပါအတည် ကိုးဦးအာဇာနည်

အာဇာနည်နေ့ မမေ့ဖွယ်
ဇူလိုင်ဆယ်ကိုးကွယ်။
လူတိုင်းရင်ဝယ် မျက်ရည်ဖုံး
ကြေကွဲ ဘယ်မဆုံး။
အာဇာနည်ကုန်း သွားကာရယ်
အလေးပြုကြတယ်။
အားလုံးရင်ဝယ် မမေ့ဘူး
အာဇာနည် ကိုးဦး။
နှစ်စဉ်အထူး သတိရတယ်
တမ်းတ မျက်ရည်လည်။
ဖြစ်နိုင်ရင်ကွယ် ပြန်ခေါ်ပေး
ရင်တွင်းဆန္ဒလေး။ ။
လှိုင်းနဒီကျော်(ရွှေရံမြေ)

မြန်မာ့ အာဇာနည်နေ့

သမိုင်းတွင်တဲ့ လူဇူလိုင်
မျက်ရည်မိုးတို့ဖြိုင်။
စိတ်ဝယ်မခိုင် ဘဝင်ညှိုး
ရက်မြတ်တစ်ဆယ်ကိုး။
အမျိုးဘာသာ သာသနာ
မြင့်မားရေးကိုသာ။
ရှေးရှုတွေ့ကာ တိုင်ပင်လို
တိုင်းပြည်ကောင်းစားဖို့။
အာဇာနည်တို့ တွဲလက်ယှဉ်
ပိုလ်ချုပ်ခေါင်းဆောင်ပင်။
ထိုနေ့ရက်တွင် အသက်ပေး
ကြိုးပမ်းလွတ်လပ်ရေး။
အလေးထားလို့ ဂုဏ်ပြုစေ
သမိုင်းရဲ့အမွေ။
လက်ဆင့်ကမ်းပေ ဘယ်မမေ့
မြန်မာ့အာဇာနည်နေ့။ ။
စောလူ(လှိုင်သာယာ)

ကိုးဦး အာဇာနည်

သူ့ကျွန်ဘဝ လွတ်မြောက်ရန်
အစဉ်တွေးလိုကြ၊
ရိုးသားဖြောင့်မှန် ပိုလ်အောင်ဆန်း
ပြည်သူချစ်တဲ့ပန်း။
ကိုယ်စိတ်ပန်းလည်း မညည်းရှာ
ကိုဘဝင်းလေးပါ။
စိမ်းညိုပြာပြာတောင်တန်းက
စစ်စစ်ထွန်းလည်း ပါတယ်ဗျ။
ဒီးဒုတ်မည်ရ ဦးဘချို
ဦးရာဇတ်လည်း ပါသကို၊
ဦးအုန်းမောင်ဆို ဝန်ကြီးတဲ့
မှတ်သားသင့်ပေရဲ့။
သခင်မြနဲ့ မန်းဘခိုင်
စံပြ ဇွဲမဏ္ဍိုင်၊
ကိုးပွင့်ပန်းခိုင် မောင်ကိုထွေး
သေချာမှတ်စို့လေး။
ရနံ့သင်းပျံ့မွှေး။ ။
စိုင်းနေဝန်း(ဟုမ္မလင်း)

အာဇာနည်နေ့ တို့မမေ့

တစ်ဆယ်ကိုးရက် လူဇူလိုင်
ဇာနည်ကိုးဦး မမေ့နိုင်၊
မျက်ရည်မိုးဖြိုင် ကမည်းထိုး
တို့ပြည်သူများ ရင်တွေကျိုး။
မြန်မာ့(အ)မျိုးသားခေါင်းဆောင်တွေ
အာဇာနည်နေ့ လွမ်းသက်သေ၊
ဂုဏ်ပြုကာလ အလေးထား
လွတ်လပ်အောင်ပွဲ ဖခင်များ။
ရှာမှရှားတဲ့ မြန်ပြည်ခွင်
ပြည်ပရန်များ တိုက်ထုတ်နှင်၊
ကမည်းတွင်တဲ့ တော်လှန်ရေး
ပမာတို့ရဲ့ လွတ်လပ်ရေး။
သမိုင်းသွေးတို့ ကျခဲ့ပေ
မိုးဖွဲကျတဲ့ နေ့စနေ၊
မျက်ရည်မိုးစွေ ကြွကာပြောင်း
ကိုးဦးဇာနည် သူရဲကောင်း။ ။
သစ္စာစေတမာန်(မြင်သာ)

အာဇာနည်နေ့ တို့မမေ့

ကိုးပွင့်ကြယ်ခိုင် ကြွကာကျ
ဆယ်ကိုးဇူလိုင်လ။
မေ့မရတဲ့ ရင်ထဲမှာ
ယနေ့ထိတိုင်ပါ။
မြန်မာရွှေပြည် လွတ်လပ်ရေး
သက်စွန့်ဆောင်ရွက်ပေး။
နှလုံးသွေးနဲ့ ကမည်းတင်
သမိုင်းမော်ကွန်းဝင်။
ဇာနည်သခင် ခေါင်းဆောင်များ
ပြည်သူမမေ့ထား။
စိတ်ဓာတ်မြင့်မား နှလုံးကြည်
ပြည့်ဝလက်ရုံးရည်။
ဘာမထိတဲ့ သာကီမျိုး
မငဲ့ကွက်ကိုယ်ကျိုး။
အမျိုးသားရေး လမ်းစဉ်တွေ
ချမှတ်ခဲ့ပါပေ။
ဂုဏ်ပြုစို့လေ မမေ့ကြောင်း
ပြည်သူ့သူရဲကောင်း။ ။
မောင်ကြည်လင်(ရွှေကြိုးကြာ)

Grade 8 (စနစ်ဟောင်း)

အရင်အပတ်က Interrogative questions (သလားမေးခွန်း) ပြုလုပ်နည်းတွေကို ရှင်းပြခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအပတ်မှာတော့ Wh words (အမေးစကားလုံး) ကိုအသုံးပြုပြီး မေးခွန်းပါကျပြောင်းလဲ မေးမြန်းပုံတွေကို ရှင်းပြသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Making Wh questions

- (1) Who = လူပုဂ္ဂိုလ်ကိုမေးသည်။ (Subject ကိုရာ Object ကိုပါမေးနိုင်သည်။)
e.g. U Kyaw bought a new car yesterday. (Subject ပြုလုပ်သူကိုမေး) Who bought a new car yesterday?
e.g. He saw Ko Min this morning. (Object ခံရသူကိုမေး) Who did he see this morning?
(2) Whom = လူပုဂ္ဂိုလ် (Object) ခံရသူ ကိုမေးသည်။
e.g. We select Aung Aung as our group leader. Whom do you select as our group leader?
e.g. Shin Thant hated Ko Myo. Whom did Shin Thant hate?
(3) Whose = ပိုင်ဆိုင်မှုကို မေးသည်။ (Whose အနောက်တွင် noun လိုက်သည်)
e.g. This is Mya Mya's dictionary. Whose dictionary is this? (or) Whose is this dictionary?
(4) What = လူမဟုတ်သည့် (အရာဝတ္ထု၊ တိရစ္ဆာန်) Subject သို့မဟုတ် Object ကို မေးနိုင်သည်။
e.g. I like pizza. What do you like? (Object ကို မေးသည်။)
e.g. Getting up early makes us fresh. What makes us fresh? (Subject ကိုမေးသည်။)
e.g. I am a mechanic. What are you? (or) What do you do? (အလုပ်အကိုင်ကို မေးသည်။)
(5) Which = ရွေးချယ်မှုကို မေးသည်။
e.g. I like red among these colours. Which colour do you like most?
(6) Where = နေရာကို မေးသည်။
e.g. Mother is making breakfast in the kitchen.

- Where is mother making breakfast?
(7) When = အချိန်ကို မေးသည်။
e.g. I get up at about 6 o'clock every morning. When do you get up every morning?
e.g. Mother went to market as soon as I got up. When did mother go to market?
(8) Why = ဘာကြောင့်လဲ။ (အကြောင်းပြချက် (သို့မဟုတ်) ရည်ရွယ်ချက်ကို မေးသည်။)
e.g. The headmaster awarded the students because they are outstanding. Why did the headmaster award the students?
e.g. Myo Myo brought the rose flower to school to give it to her class teacher. Why did Myo Myo bring the rose flower to school?
(9) How/ in what manner = ဘယ်လိုလဲ၊ ဘယ်ပုံ၊ ဘယ်နည်းလဲ။ (ပြုမှု ဆောင်ရွက်ပုံကိုမေးသည်။)
e.g. We go to school by bus. How do you go to school?
e.g. Min Min played football together with his friends happily. How did Min Min play football?
e.g. Mother cooks meals very well. How does mother cook meals?
(10) How much = ပမာဏကို မေးသည်။
e.g. There is some milk in the bottle. How much milk is there in the bottle?
e.g. We have got ten minutes to finish this work. How much time have you got to finish this work?
(11) How many = အရေအတွက်ကိုမေးသည်။
e.g. There are 50 students in the class. How many students are there in the class?
(12) How long = ကြာချိန်ကိုမေးသည်။
e.g. I have been living in Tatkon since 2009. How long have you been living in Tatkon?
e.g. They have been here for twenty minutes. How long have they been here?
(13) How often = လုပ်ဆောင်သည့် အကြိမ်အရေအတွက်ကို မေးသည်။

- e.g. She visits her granny twice a week. How often does she visit her granny?
(14) How far = အကွာအဝေးကို မေးသည်။
e.g. Our house is 10 miles far from here. How far is your house from here?
(15) How old = အသက်ကိုမေးသည်။
e.g. I am 14 years old. How old are you?
(16) What time = အချိန်ကိုမေးသည်။
e.g. Father leaves for office at 8 o'clock. What time does father leave for office?

Exercise (A) Fill in the blanks with one of the following Wh question words. အောက်ပါဝါကျများကို သင့်လျော်ရာ အမေးစကားလုံးများ ဖြည့်စွက်ပါ။

- What, When, Where, Why, Who, How
1. _____ are my keys?
2. _____ is the problem?
3. _____ is your favourite filmstar?
4. _____ is your birthday?
5. _____ old are you?
6. _____ is your phone number?
7. _____ are you from?
8. _____ is your best friend?
9. _____ is your e-mail address?
10. _____ are you? I am fine, thanks.
11. _____ is she crying? Because she is sad.
12. _____ old is your cat?
13. _____ is the bus-stop?
14. _____ is your uncle from?
15. _____ are you so happy? Because I pass the exam.
16. _____ is your brother sick? He is still sick.
17. _____ are you late? Because of the traffic. (ယာဉ်ကြော်ငြာပိတ်ဆို့မှုကြောင့်)
18. _____ colour are your eyes?
19. _____ do you visit your grandparents?
20. _____ is your father? (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

Grade 9 (စနစ်ဟောင်း)

အရင်အပတ်က Present Perfect Tense အကြောင်းကို ဖော်ပြခဲ့ပါ တယ်။ ဒီအပတ်မှာတော့ Present Perfect Continuous Tense အကြောင်း ကို ဖော်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Present Perfect Continuous Tense (has, have + been + Ving)

အကြောင်းအရာကိစ္စတစ်ခုသည် အတိတ်တစ်ချိန်မှ စတင်ဖြစ်ပျက်ပြီး ယခုစကားပြောဆိုသည့်အချိန်တွင်လည်း ဖြစ်ပျက်နေဆဲ၊ လာမည့်အနာဂတ် ကာလတွင်လည်း ဆက်လက်ဖြစ်ပျက်နေဦးမည်ဆိုလျှင် Present Perfect Continuous Tense ကို သုံးရမည်။

Forms
Positive form - I have been playing tennis. He has been playing tennis.
Negative form - I have not/ haven't been playing tennis. He has not/ hasn't been playing tennis.
Question form - Have you been playing tennis? Has he been playing tennis?

Time expressions: all day (တစ်နေ့လုံး), all night, all morning...etc. for ကြာချိန်။ for one hour, for one year, for two weeks...etc. since စတင်ချိန်။ since the year 2000, since last week, since 5 o'clock, ... etc.
e.g. (1) I have been living in Nay Pyi Taw since 2009. (စတင်ချိန်) ကျွန်တော် နေပြည်တော်မှာ နေထိုင်တာ ၂၀၀၉ ခုနှစ်ကတည်းက။
(2) I have been watching the TV for one hour. (ကြာချိန်) ကျွန်တော် တီဗွီကြည့်နေတာ ၁ နာရီရှိပြီ။
(3) The children have been playing all morning. (ကြာချိန်) ကလေးတွေ တစ်မနက်ခင်းလုံး ကစားနေတာ။
ဥပမာ။ ကိုကို စာကျက်နေတာ နံနက် ၇ နာရီကတည်းက။ Ko Ko has been studying his lessons since 7 o'clock. (နံနက် ၇ နာရီကစပြီး ကိုကို စာကျက်တာ အခု စကားပြောတဲ့အချိန်အထိ စာကျက်လို့ မပြီးသေးဘူး။ ဆက်လက်ပြီးလည်း စာဆက်ကျက်နေဦးမှာပဲ ဆိုတဲ့သဘော ဖြစ်ပါတယ်။) ကိုကို စာကျက်တာ ၂ နာရီရှိပြီ။ Ko Ko has been studying his lessons for two hours. (လွန်ခဲ့တဲ့ ၂ နာရီကစပြီး စာကျက်နေတာ အခုစကားပြောတဲ့အချိန်မှာ နှစ်နာရီကြာပြီ။)

စာကျက်လို့မပြီးသေးဘဲ ဆက်လက်ကျက်မယ့်သဘော ဖြစ်ပါတယ်။) နောက်ထပ်ဥပမာတစ်ခုကို ကြည့်ပါ။
ဥပမာ။ ဒီကုမ္ပဏီက သူ့ရဲ့ထုတ်ကုန်တွေကို ၂၀၀၀ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ဖြန့်ဖြူးနေတာ။ This company has been distributing its products since the year 2000. (၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ကစပြီး ထုတ်ကုန်တွေကို ဖြန့်ဖြူး လာတာ အခုအချိန်အထိလည်း ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးနေဆဲပဲ။ ဆက်လက်ပြီးလည်း ဖြန့်ဖြူးနေဦးမှာပဲလို့ ဆိုလိုတဲ့သဘောဖြစ်ပါ တယ်။) ဒီကုမ္ပဏီက သူ့ရဲ့ထုတ်ကုန်တွေကို ဖြန့်ဖြူးနေတာ ၂၁ နှစ်ရှိပြီ။ This company has been distributing its products for 21 years. (ကုမ္ပဏီက ထုတ်ကုန်တွေကို ဖြန့်ဖြူးလာတာ အခုဆိုရင် ၂၁ နှစ်ရှိပြီ။ ဆက်လက်ပြီးလည်း ဖြန့်ဖြူးနေမှာ ဆိုတဲ့သဘော ဖြစ်ပါတယ်။)

မှတ်ရန်
Present Perfect Continuous Tense ကို ရေးသားရာတွင် Continuous form (Ving) အသုံးပြုလို့မရတဲ့ Verb တွေကိုတော့ ရေးသားလို့မရပါ။ (ဥပမာ။ know, hate, hear, understand, want ...etc) လေ့ကျင့်ခန်းများဖြေဆိုပါ။

- (1) Make the Present Perfect Continuous.
1. She ___ (work) here for five years.
2. I ___ (study) all day.
3. You ___ (eat) a lot recently.
4. We ___ (live) in London for six years.
5. He ___ (play) football, so he's tired.
6. They ___ (learn) English for two years.
7. I ___ (cook), so I'm really hot.
8. She ___ (go) to the cinema every weekend for years.
9. It ___ (rain), so the pavement is wet.
10. You ___ (sleep) for four hours.
(2) အောက်ပါဝါကျများကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ပြန်လည်ရေးသားပါ။
1. I have been playing tennis for half an hour. ကျွန်တော် တင်းနစ်ကစားနေတာ နာရီဝက်ရှိပြီ။
2. I have been writing an essay since morning. _____

- 3. He has been reading the book for two hours. _____
4. They have been playing football for an hour. _____
5. He has been studying in the library for two hours. _____
(3) Translate the following into English.
1. သူတို့ ရေကန်ထဲမှာ ရေကူးနေတာ မိနစ် ၂၀ ရှိပြီ။ (swim/ in the pool) _____
2. ကိုကို အိမ်စာလုပ်နေတာ နံနက်ကတည်းက။ (do homework) _____
3. သူတို့မိသားစု ခရီးသွားနေတာ တစ်ပတ်ရှိပြီ။ (travel) _____
4. မမ သီချင်းနားထောင်နေတာ ၁ နာရီ ကြာပြီ။ (listen to music) _____
5. ကိုလေး ခင်ခင်နဲ့ ဖုန်းပြောနေတာ ၃ နာရီကြာပြီ။ (talk on phone with) _____
6. ဇော်လေး နံနက်စာ စားနေတာ တော်တော်ကြာပြီ။ (have breakfast/ so long) _____
7. ကျွန်တော် အင်္ဂလိပ်စာ သင်ကြားနေတာ ၂၅ နှစ်ရှိပြီ။ (teach English) _____
8. ညီလေး အင်္ဂလိပ်စာ သင်ယူနေတာ ငါးနှစ်ရှိပြီ။ (learn English) _____
9. ကိုမိုး သတင်းစာဖတ်နေတာ ၉ နာရီကတည်းက။ (read the newspaper) _____
10. ဒေါ်လေး အဝတ်လျှော်နေတာ ညနေခင်းကတည်းက။ (wash the clothes) _____

(လာမည့်အပတ်တွင် Past Simple Tense နဲ့ Past Continuous Tense အကြောင်း ဖော်ပြပါမည်)

အင်္ဂလိပ်စာစာပေစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး ကဏ္ဍ

အင်္ဂလိပ်စာလေ့လာသူများ စာဖတ်စွမ်းရည် တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ယခုအချုပ်ပိုင်စာမျက်နှာတွင် စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍအတွက် Tokyo Olympic Games အကြောင်းကို ဖော်ပြထားပါသည်။

Tokyo Olympic Games

The 2020 Olympic Games will take place in Tokyo, Japan between the 23rd July and the 8th August 2021, with The Paralympic Games taking place afterwards, between the 24th August and 5th September.

The games were meant to take place in the summer of 2020 but were delayed because of the impact of Covid-19. The Olympics are very rarely cancelled or changed, usually only if something very serious happens like a war or in that cases, a pandemic.

Many events will be around the Tokyo area, though the football games and marathon will take place in Hokkaido. Hokkaido is in the north of Japan and is cooler than Tokyo.

Five are new sports entirely (baseball/softball, skateboarding, surfing, sport climbing and karate).

Here is the full list of sports, and the number of events within each sport: aquatics, archery, athletics, badminton, baseball/softball, basketball, boxing, canoeing, cycling, equestrian, fencing, field hockey, football, golf, gymnastics, handball, judo, karate, pentathlon, rowing, rugby, sailing, shooting, skateboarding, sport climbing, surfing, table tennis, taekwondo, tennis, triathlon, volleyball, weightlifting and wrestling.



တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလိုင် ၂၃ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက်အထိ (၁၇ ရက်ကြာ) ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲကို ကပ်ရောဂါတစ်ခုကြောင့်ဖြစ်စေ သို့မဟုတ် စစ်ပွဲကြောင့်ဖြစ်စေ ဆုံးရှုံးသောအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် ပွဲကျင်းပခြင်းကို ဖျက်သိမ်းခြင်း သို့မဟုတ် ရွှေ့ဆိုင်းရသည်။

ကွင်းပိုင်းငါးခုသည် ဥရောပ၊ အာဖရိက၊ အာရှ၊ အမေရိကနှင့် သမုဒ္ဒရာတွင်း ဇုန်နိုင်ငံများကို ကိုယ်စားပြုသည်။ တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားပြိုင်ပွဲ ၃၃၉ ပွဲကို နေရာ ၄၂ နေရာတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပါရာလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားပြိုင်ပွဲ ၅၃၉ ပွဲကို နေရာ ၂၁ နေရာတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

အားကစားပြိုင်ပွဲအများစုကို တိုကျိုမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသများတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဘောလုံးအားကစားနှင့် မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲတို့ကို ဟော့ကိုင်းဒိုးခရိုင်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား ၃၃ မျိုးမှာ ရေအားကစား နည်း၊ မြားပစ်၊ ပြေးခုန်ပစ်၊ ကြက်တောင်၊ ဘောလုံး၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ လက်ဝှေ့၊ ကနူးလှေလှော်၊ စက်ဘီးစီးပြိုင်ပွဲ၊ မြင်းစီး၊ ဓားရေးယှဉ်ပြိုင်ပွဲကစား နည်း၊ ဟော်ကီ၊ ဘောလုံး၊ ဂေါက်သီးရိုက်၊ ကျွမ်းဘား၊ လက်ဖြင့်ဘောလုံးကစား နည်း၊ ဂျူဒို၊ ကရာတေး၊ သံလုံးပစ်၊ လှေလှော်၊ ရတီဘီဘောလုံးကစားနည်း၊ လှေလှော်ရွက်တိုက်၊ သေနတ်ပစ်၊ စက်တစ်စီးခြင်း၊ တောင်တက်ခြင်း၊ ရေလှိုင်း စီးခြင်း၊ စားပွဲတင်တင်းနစ်၊ တိုက်ကွမ်းခို၊ တင်းနစ်၊ ရေကူး-စက်ဘီးစီး-အပြေး သုံးမျိုးပေါင်းအားကစားနည်း၊ ဘော်လီဘော၊ အလေးမခြင်းနှင့် နပန်းကစားနည်းတို့ဖြစ်သည်။

တိုကျိုအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲသည် (၃၂)ကြိမ်မြောက်အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ကမ္ဘာတစ်လွှားမှ အားကစားသမား ၁၁၀၉၁ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။

- Choose true or false. 1. The Olympics can be easily cancelled. (1) ____ 2. The Olympic rings represent the five parts of the world. (2) ____ 3. The headquarters of the International Olympic Committee are in Netherland. (3) ____ 4. There are five new sports in Tokyo Olympics. (4) ____ 5. Covid-19 causes to delay the 2020 Olympic Games. (5) ____

အင်္ဂလိပ်စာစာပေစွမ်းရည် တိုးတက်ရေးကဏ္ဍ

To talk about the weather (ရာသီဥတု)

- fog (noun) - foggy (adjective) ဥပမာ။ It is foggy. (adjective) It is a foggy day. (adjective) There is heavy fog outside. (noun) cloud (noun) - cloudy (adjective) ဥပမာ။ It is cloudy. (adjective) It is a cloudy day. (adjective) It's been cloudy for a week now. (adjective) It's pretty cloudy outside. (adjective) It's partly cloudy. (adjective) There is an overcast sky today. It's so gloomy. (cloudy အဓိပ္ပာယ်က ကောင်းကင်တစ်ခုလုံး တိမ်ဖုံးလွှမ်းနေတယ်။ ကောင်းကင်ပြာကို မမြင်ရဘူး။) (overcast အဓိပ္ပာယ်က ကောင်းကင်မှာ တိမ်တွေရှိတယ်။ နေရောင်ခြည် မတွေ့ရတဲ့သဘော။) (Gloomy အဓိပ္ပာယ်က ကောင်းကင်တစ်ခုလုံး အိုဗိုင်းနေတယ်။ အမှောင်ထုပါ ဖုံးလွှမ်းထားတယ်။) clear (adjective) ဥပမာ။ They're saying blue skies and hot! There is a sunny sky./ There is a clear sky. It is clear. The sun is very bright today. It is a clear day. cold (adjective) ဥပမာ။ It is cold. / It is a cold day. It is getting colder. It's not snowing but it is very cold. It is frosty. It is a frosty day.

Bit nippy today. We're in for frost tonight. It is freezing in here.



- (Frost အဓိပ္ပာယ်က အူချိန် ရေခဲမှတ်အောက် လျော့ကျပြီး အလွန်အေးတဲ့ သဘော။ Frosty/ Nippy/ Freezing က အဓိပ္ပာယ်အတူတူပါ။) hot (adjective) ဥပမာ။ It is so hot today! It's sweltering. / It's a sweltering day. (sweltering = အလွန်ပူသော) It's so hot out there! warm (adjective) ဥပမာ။ It is warm and sunny. It will certainly be warm. The forecast said it will be warm on Sunday. It's so hot today! I hope it's warmer tomorrow. humid (adjective) ဥပမာ။ It's so hot and humid outside. The air feels so thick and sticky. It's so humid out.

There is a humid/ damp summer here. It is a dewy morning. (dewy = ဆီးနှင့်ပေါက်ကျသော)

thunder/lightning (noun) ဥပမာ။ We just heard thunder, and a lightning storm is expected. The thunder broke the silence of the night. There is almost non-stop lightning and thunder.

- Study the following dialogues. (အောက်ပါ စကားပြောပုံစံများကို လေ့လာပါ။) Dialogue (1) A: What's it like outside? B: It is warm and sunny. Dialogue (2) A: Nice day, huh? B: Yes! It's beautiful. We're hitting the beach. Dialogue (3) A: How is the weather? B: It's finally snowing! I'm going skiing. Dialogue (4) A: Hey. How's the weather out there? B: It's cool and windy. Dialogue (5) A: What's it like outside? B: It's hot and humid. Dialogue (6) A: How's the weather? B: It's raining again. Bring your umbrella!

(လာမည့်အပတ်တွင် To talk about places (တည်နေရာ) အကြောင်းကို ဖော်ပြပါမည်)