

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

လသာမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေး

လသာ ဇူလိုင် ၂၅ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် လသာမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးတွင် ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ မိနစ် ၅၀ မှစ၍ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် အောက်ဆီဂျင်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခွဲဝေပေးခဲ့

ထိုသို့ဖြန့်ဝေရာတွင် လသာမြို့နယ်အတွက် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ အိုး ၁၅ အိုးရရှိခဲ့ရာ ၁၂ အိုးကို တန်းစီယေးအတိုင်း မြို့နယ်အတွင်းနေထိုင်သူများက အမှန်တကယ်လိုအပ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဝေဒနာရှင်များအတွက် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်ထောက်ခံချက်နှင့်အတူ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်ယူရာတွင် ယူဆောင်လာရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ကျန်သုံးအိုးအား ၁၀ လီတာ အိုးသေးများအတွင်းသို့သွင်း၍ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ရုံးတွင် ခွဲဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ လှည့်လည်စစ်ဆေးယာဉ်ဖြင့် ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၅ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများနှင့် မှီခိုသူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးခြင်းကို ရန်ကုန်မြို့ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံးရှိ ဝန်ထမ်းများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် အများပြည်သူများနှင့် ၂၄ နာရီအမြဲထိတွေ့နေရခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် စုပေါင်းနေထိုင်ခြင်း စသည့် အခြေအနေများကြောင့် သွားရောက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်မှသာ ရောဂါပိုးပျံ့နှံ့မှုအား အမြန်ဆုံးကာကွယ်

ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သံသယလက္ခဏာရှိသူများ၊ အနံ့ပျောက်သူများအား ရောဂါပိုးရှာဖွေရန်အတွက် SML ရောဂါရှာဖွေရေး အထူးကျွမ်းကျင်သူများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးစာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့



မြေမုန် ယနေ့ ဖတ်စရာ

နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများ အနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာ



အသည်းရောင်ရောဂါကို အချိန်မဆိုင်း ထိန်းချုပ်ရေး ပိုင်းဝန်းရှာဖွေကုသပေး

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့၏ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြေမု

ကိုယ်ခံအားကိုမြှင့်တင် ကာကွယ်ဆေးထိုး၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကျော်လွှား

ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားနေစဉ်ကာလတွင် ရောဂါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများကြားတွင် စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်နေကြသည်။ ပြည်သူများသည် ကပ်ရောဂါကို စိုးရိမ်ကြောက်ရွံ့နေကြသည်။ ကြောက်ရွံ့စိုးရိမ်နေမှုများကြားမှ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ သေဆုံးမှုများ မြင့်တက်လာသည်ကိုတွေ့ရသည်။ လက်ရှိတွင် ရောဂါဆိုးကြီးကို စိုးရိမ်ကြောက်ရွံ့ပြီး ရောဂါ၏တိုက်ခိုက်ခြင်းကို ခံနေရသည်ဟုဆိုချင်သည်။

အမှန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်စေ၊ အောက်ဆီဂျင်ကျဆင်းမှုဖြစ်စေ ရောဂါက တိုက်ခိုက်နေခြင်းကို အရှုံးပေးနေခြင်းမဟုတ်ဘဲ ရောဂါကို ခုခံကာကွယ်နိုင်သည့် ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို စနစ်တကျ မထူထောင်ထားနိုင်၍သာ လက်လျှော့အရှုံးပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးနှင့် ကိုယ်ခံအားတိုက်ပွဲတွင် ခုခံစွမ်းအားကို မတည်ဆောက်နိုင်သည့် ပြဿနာဖြစ်သည်။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို စနစ်တကျ ခံယူကြသော လူနာအများစုသည် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကို ကိုယ်ခံစွမ်းအားစနစ်က အနိုင်တိုက်နိုင်၍ ရောဂါသက်သာပျောက်ကင်းပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းသွားနိုင်သော လူနာအမြောက်အမြားရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကုသစောင့်ရှောက်မှုပေးနေသည့် စေတနာ့ဆရာဝန်များသည် များသောအားဖြင့် လူနာများအား အထူးအထွေပြုလုပ်ပေးခြင်းမရှိပေ။ ရောဂါ ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဖြစ်ပွားသော လူနာများကိုသာလျှင် အထူးကြပ်မတ်ကုသပေးပြီး ငါးရာခိုင်နှုန်းခန့်သော လူနာများသာ ခုခံအားစနစ် ကျဆုံးသွားသည့် အတွက် လက်လျှော့အလျှော့ပေးလိုက်ရသည်။ ပြည်သူလူထုကြားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ နေ့စဉ်သေဆုံးမှုများပြီး ကျန်းမာရေးစနစ်ပြိုလဲနေသယောင် ဝါဒဖြန့်မှုများ ရှိသည်။ အမှန်တကယ်တွင် ရောဂါအခံရုံသူများ၊ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ၊ ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို အခိုင်အမာမတည်ဆောက်နိုင်သူများ၊ ဆေးရုံသို့ အချိန်မီ မရောက်ရှိသူများ၊ ရောဂါပြင်းထန်မှ လုပ်မိလုပ်ရာ လုပ်ကြံသူများ စသည်တို့ဖြင့် အဖိတ်အစဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နေသည်။

အချိန်မီ စနစ်တကျပြုသော ကုသမှုခံယူကြသောလူနာများအား ကိုယ်ခံအားစနစ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် ဗီတာမင်များ၊ သတ္တဓာတ်များ၊ အစာအာဟာရများ၊ အောက်ဆီဂျင်များ၊ ပြုစုစောင့်ရှောက်မှုများနှင့် စစ်ကူပေးကာ ရောဂါကို ခုခံကာကွယ်နိုင်ကြသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးသည် လူကိုအနိုင်ယူနိုင်ခြင်းမှာ ရောဂါပိုးကို အင်အားဖြစ်စေသော အခြားရောဂါများ ထကြွလာချိန်အား စောင့်မျှော်နေသည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အခြားရောဂါများ ထကြွမလာအောင် ကိုယ်ခံအားစနစ်ကောင်းအောင် အထူးဂရုစိုက်ကြီးပမ်းနေရသည်။ အဓိကမှာ စိတ်ဓာတ်မကျဆင်းစေရန်လိုအပ်ပြီး စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းသွားပါက ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးက အနိုင်ယူသွားမည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

ရောဂါဝေဒနာနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ဆီဂျင်ကျဆင်းမှု တစ်မျိုးတည်း မဟုတ်သည့်ကဲ့သို့ သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ အောက်ဆီဂျင်တစ်မျိုးတည်းဖြင့် ရောဂါပျောက်မည်မဟုတ်သည်ကိုလည်း သိရှိထားဖို့လိုအပ်ပေသည်။ အောက်ဆီဂျင်ကို မလိုအပ်ဘဲပေးခြင်း၊ ဆရာဝန်ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း မဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ စုဆောင်းနေခြင်းများကြောင့် အောက်ဆီဂျင်ရယူသူရော လိုအပ်နေသောဆေးရုံများအတွက်ပါ အခက်အခဲဖြစ်နိုင်သည်ကိုလည်း သိရှိထားရန်လိုအပ်သည်။ အောက်ဆီဂျင်ကြောင့် အခြားပြဿနာများဖြစ်လာနိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ အသက်ရှူမဝ မောပန်းပါက အရေးပေါ်ပြုလုပ်နိုင်သည့်နည်းလမ်းများကို ဆရာဝန်များက လမ်းညွှန်ပေးနေကြသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းသည် အရေးပါသည့် အချက်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးသည် ရောဂါကို လုံးဝကာကွယ်နိုင်ခြင်းမဟုတ်သော်လည်း ရောဂါပိုးကို ခုခံနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အစောပိုင်းကတည်းက ကာကွယ်ဆေးထိုးကြရန် ရပ်ကွက်များတွင် ဆော်ဩခဲ့ကြသည်ကို သတိရသေးသည်။ သို့သော် ကာကွယ်ဆေးမထိုးကြရန် မသမာသူတို့၏ လှုံ့ဆော်မှုကြောင့် နားယောင်ကြသောပြည်သူများသည် ယနေ့ရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်မားနေချိန်တွင် ခုခံကာကွယ်နိုင်မှုတစ်ခု ဆုံးရှုံးသည့်သဘောဖြစ်နေသည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပြည်သူများ ကာကွယ်ဆေးထိုးနိုင်ရေး မိတ်ဆွေနိုင်ငံများထံမှ ကာကွယ်ဆေးများ လက်ခံရရှိနေပြီး ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံထိုးနှံပေးရေးကို ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ ရောဂါကို ခုခံနိုင်စွမ်းရှိရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးကြရန် လိုအပ်ပေသည်။ ကာကွယ်ဆေးသည် ရောဂါပိုးကို ခုခံကာကွယ်ရန်အတွက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ အထောက်အကူပြုသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းအတွက် ကာကွယ်ဆေးသည် အဓိကဖြစ်သည်။ တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေး လက်ဆေး၊ ပါးစပ်နှာခေါင်းမျက်စိတို့ကို ကာကွယ်၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ဝေးဝေးနေထိုင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာအောင်နေထိုင်ကြ၍ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်ပူပန်မှုကို လျှော့ချကြကာ လုပ်သင့်သည်များကို စနစ်တကျလုပ်ကိုင်ကြရန်လိုအပ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိကိုယ်မိမိ ကိုယ်ခံအားကောင်းအောင် အထူးဂရုစိုက်ပြီး မကြာမီတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးတော့မည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရေး ပြည်သူလူထုအစီအစဉ်တွင် မိမိနှင့် မိမိ မိသားစုရရှိမည့် အခွင့်အရေးကို လက်လွှတ်မခံဘဲ ပါဝင်ထိုးနှံကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။ ။

မစ္စတာ ပီတာ ဗောင်းစ်အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗြိတိန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာ ကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ဗြိတိန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဒယ်နီယယ် ပထရစ် ဘရန်ဒန် ချက်၏ နေရာတွင် မစ္စတာ ပီတာ ဗောင်းစ်အား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူညီပြီး ဖြစ်သည်။

မစ္စတာ ပီတာ ဗောင်းစ် ကို ၁၉၇၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလတွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် အက်ဒင်ဘရာ တက္ကသိုလ်မှ မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် ဘာမင်ဂမ်တက္ကသိုလ်မှ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု စီမံခန့်ခွဲမှုဘာသာရပ်ဖြင့် မဟာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း အသီးသီး ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၃ ခုနှစ်အထိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနယ်ပယ်မှ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း

များ၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာန၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍတို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၀၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဗြိတိန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကဘူးလ်မြို့၊ ကင်ရှာဆာမြို့နှင့် နိုင်ရီဘီမြို့များရှိ ဗြိတိန်သံရုံးများ၊ ဒါကာမြို့နှင့် နယူးဒေလီမြို့များရှိ ဗြိတိန်မဟာမင်းကြီးရုံးများတွင် ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေး၊ ဓနသဟာယနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အာရှ၊ ကာရီဘီယံနှင့် ပင်လယ်ရပ်ခြားနယ်မြေများဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက် ရှိသည်။

မစ္စတာ ပီတာ ဗောင်းစ်သည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦး ဖြစ်ပြီး သားသမီး (၂) ဦးရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ခြင်းကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်

အုတ်တွင်း ဇူလိုင် ၂၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် ပြည်သူများ လိုက်နာနေထိုင်ရန်အတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အုတ်တွင်းမြို့အတွင်း လှည့်လည်အသိပညာပေး လိုက်လံ နှိုးဆော်ခြင်းကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် နေ့စဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ရာ တွင် အတတ်နိုင်ဆုံး မဖြစ်မနေအိမ်တွင်း၌ သာနေထိုင်ကြရန်၊ ပြည်သူများအနေဖြင့်

မိမိတို့အိမ်တွင် ပြင်ပမှလာသောဧည့်သည် များ လက်မခံပါရန်နှင့်၊ မိမိတို့ကလည်း အခြားသူများထံ သွားရောက်ခြင်းမပြု ကြရန်၊ မဖြစ်မနေအရေးကြီးကိစ္စကြောင့် အပြင်ထွက်ရပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်း စည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊ နှာခေါင်း စည်း မတပ်ဆင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း၊ စကားပြောဆိုခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်းများမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ လူစုလူဝေးရှောင်ရှားရန်၊ ကိုင်းတွယ်ထိတွေ့ပြီးတိုင်း လက်ကို ဆပ်ပြာဖြင့်စက္ကန့် (၂၀)ကြာအောင် စနစ် တကျဆေးကြောရန် အသိပေးနှိုးဆော် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် မိမိတို့နေအိမ် ပြတင်းတံခါး များဖွင့်ပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်း အောင် ပြုလုပ်ရန်၊ အပြင်ထွက်ရာမှ ပြန်လာတိုင်းဖြစ်စေ၊ အများတကာနှင့် တွေ့ဆုံပြီးတိုင်းဖြစ်စေ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများကို အိမ်အပြင်တွင် စွန့်ပစ်ရန်၊ အပြင်ကပြန်လာပြီးတိုင်း အဝတ်အစားမလဲမီ၊ ကိုယ်လက်သန့်စင် ခြင်းမပြုလုပ်ရသေးမီ အိမ်သား များနှင့် အနီးကပ်မထိတွေ့ကြပါနှင့်၊ သက်ကြီး ရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး ရောဂါခံရှိသူများ ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ဝေဒနာပြင်းထန်စွာခံစားရပြီး အသက် အန္တရာယ် ထိခိုက်နိုင်ပါကြောင်း၊ အကယ်၍ မိမိတို့ဦးရောဂါပိုး ကူးစက်ခံ နေရသည်ဟု သံသယရှိပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက်စစ်ဆေးကုသမှု ခံယူကြရန်၊ ကိုဗစ် ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို အမြန်ကာကွယ် တားဆီး ထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များကို မိဘပြည်သူများအားလုံး ကိုယ်စီ လိုက်နာကြပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ပေးကြပါရန် စသည့်အချက်များကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျလက်ဆေးစို့

Table with 2 columns: 'စာတည်းများချုပ်' and 'အငယ်တန်း' listing various roles and names.

လူသားတစ်ယောက်အနေနဲ့ ရသင့်ရထိုက်တဲ့ဟာတွေကို ပေးလို့ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေး

လူနာတွေကလည်း အာဟာရရှိဖို့ လိုပါတယ်။ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ခံနိုင်ရည်ရှိအောင် အာဟာရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုတယ်။ စားနိုင်တဲ့ လူနာတွေရှိသလို မစားနိုင်တဲ့ လူနာတွေရှိမယ်။ မျက်ခြည်မပြတ်ကြည့်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဆင်းရဲချမ်းသာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဆင်းရဲလို့ မလုပ်နိုင်ဘူး။ မကျွေးနိုင်ဘူး။ မစားနိုင်ဘူးဆိုတာ မဖြစ်ပါစေနဲ့။ အားလုံးကို ကျွန်တော်တို့က လူသားတစ်ယောက်အနေနဲ့ ရသင့်ရထိုက်တဲ့ဟာတွေကို ပေးလို့ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ ကျွန်တော်တို့ ပြောလိုပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်)

၁၈-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ် နေပြည်တော်အချုပ်ထောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်အချုပ်ထောင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

လိုက်နာလေ့ကျင့်စေရေးမှာကြား
ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အချုပ်ထောင်အဝင်ဝရှိ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးနှင့် အချုပ်ထောင်ရှိအကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများ နေ့စဉ်နံနက်ခင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး ပြုလုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသည့် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများနှင့်အညီ လိုက်နာလေ့ကျင့်စေရေး မှာကြားသည်။



ရေးရုံးခန်းအတွင်း အချုပ်သားခြောက်ဦးနှင့် အပြစ်ကျတရားခံနှစ်ဦးတို့ကိုတွေ့ဆုံကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို သိရှိလိုက်နာကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်များရှိ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများနှင့် အချုပ်သား အချုပ်သူများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ ညွှန်ကြားစီမံမှုဖြင့် ကာကွယ်ဆေးအမြန်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှ ထုတ်လွှင့်နေသည့် သတင်းများကို ကြည့်ရှုခြင်းအားဖြင့် သတင်းအမှန်များ သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်

ကြောင်းနှင့် တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများကို ပွင့်လင်းစွာ မေးမြန်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အချုပ်ထောင်ရှိ ဝန်ထမ်း၊ မိသားစုများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို တိတိကျကျ တင်းတင်းကျပ်ကျပ် လိုက်နာကြရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမိသားစုများ စည်းလုံးညီညွတ်ပျော်ရွှင်စွာ နေထိုင်ကြရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ဂရုပြုကြရေးတို့ကို မှာကြားပြီး အာလူး၊ ကြက်သွန်၊ ကြက်ဥ၊ ဆီနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် အချုပ်ထောင်၏ မြေလွတ်နေရာများတွင် နေပြည်တော် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်များသို့ ရိက္ခာတင်ပို့

နိုင်ရေးအတွက် အသားတိုးနွားနှင့် ဥစားကြက်မွေးမြူရေး၊ မြေနေရာ ဖော်ထုတ်ထားရှိမှုနှင့် တစ်ရှူးငှက်ပျောပင် ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအနေဖြင့် အချုပ်သား၊ အကျဉ်းသား၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများကို တွေ့ဆုံစဉ် ကောလာဟလသတင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်များ အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကုသရေးဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ပြည်သူလူထုနှင့် အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား အချုပ်သူများ သိရှိစေရေး သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ညွှန်ကြားထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို အသေးစိတ် မှာကြားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းကာလ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သား ၅၆၆ ဦးရှိခဲ့ပြီး ကုသပျောက်ကင်းသူ ၂၃၄ ဦး၊ လက်ရှိအကျဉ်းထောင်များရှိ သီးသန့်ဆေးရုံများတွင် ကုသနေသူ ၃၁၄ ဦးနှင့် သေဆုံးသူကိုးဦးရှိကြောင်းသိရှိရပြီး သေဆုံးသူကိုးဦးမှာလည်း မူလရောဂါအင်္ဂါသူများဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကုသဆဲလူနာများတွင်လည်း သာမန်ကူးစက်မှုအဆင့်သာရှိပြီး စိုးရိမ်ရသည့် လူနာများမရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း ဘဏ်လုပ်ငန်းနှင့် အကောက်ခွန်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းသည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နိုင်ငံပိုင်ဘဏ်များဖြစ်သော မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်၊ မြန်မာ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနတို့မှ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် Virtual စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံ၍ အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက် ဆက်လက်ကြေညာထားသည့်ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည့် ဘဏ်လုပ်ငန်း ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် အကောက်ခွန်ရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဘဏ်ဖွင့်ချိန်ကာလအတိုင်း ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးသွားရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး၊ ဆက်စပ်ဆေးနှင့် ဆေးကိရိယာ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အခြားဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများအရေးကြီး မရှိမဖြစ်ကုန်ပစ္စည်းတို့ကို လွယ်ကူလျင်မြန်ချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစည်းကမ်းများနှင့်အညီ နေထိုင်ရေး၊ ဘဏ်သို့လာရောက်သူ ပြည်သူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနည်းလမ်းများအတိုင်း လိုက်နာစေရေး၊ ပင်စင်လစာများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ လစာများ စနစ်တကျထုတ်ပေးနိုင်ရေးကိစ္စ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ငွေထုတ်ငွေသွင်း၊ ကုမ္ပဏီများ ငွေထုတ်ငွေသွင်း၊ ဘဏ်စာရင်းပြောင်း၊ ငွေလွှဲကိစ္စများတွင် လူစုလူဝေးဖြစ်ပေါ်မှုကို ရှောင်ရှားနိုင်ရေးအတွက်



ကြိုတင်စီမံပြင်ဆင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးစရိတ် ချေးငွေကြွေးဟောင်းပြေကျေပြီးသူ တောင်သူများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ် ချေးငွေသစ်ထုတ်ပေးရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန်/ သွင်းကုန်များအတွက် နိုင်ငံခြားငွေရရှိ ထုတ်ပေးခြင်း ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာန

အကြီးအကဲများ၏ စီမံထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းရေးရာ

နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ် ၂၉၅ / ၂၀၂၁
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၂ ရက်
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်)

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 - COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိရမှုများပြားလာပြီး ပိုးတွေ့နှုန်း မြင့်တက်လျက်ရှိပါသဖြင့် အဆိုပါမြို့နယ်များတွင်နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် (Stay at Home) လိုအပ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ အောက်ဖော်ပြပါမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်-

(က) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်

(၁) လယ်ဝေးမြို့နယ်။

(ခ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

(၁) ပွင့်ဖြူမြို့နယ်။

(၂) မင်းဘူးမြို့နယ်။

(၃) အောင်လံမြို့နယ်။

(ဂ) ရှမ်းပြည်နယ်

(၁) ညောင်ရွှေမြို့နယ်။

(၂) တောင်ကြီးမြို့နယ်။

(၃) ရပ်စောက်မြို့နယ်။

၃။ အဆိုပါမြို့နယ်များရှိ နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်သော ပြည်သူများသည် အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရမည် -

(က) မိမိနေအိမ်တွင်သာ နေထိုင်ရန် -

(၁) အစိုးရဌာနများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၂) ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ဘဏ်နှင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် သား၊ ငါး၊ အအေးခန်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေသန့် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်းများ၊ နေ့စဉ်တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်း ထုတ်လုပ် သည့်စက်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်သူများနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက် ရသည့်လုပ်ငန်းများ၌ မဖြစ်မနေတာဝန်ထမ်းဆောင်သူများမပါ။

(၃) Relief Flight များ၊ Cargo Flight များနှင့် အထူးစင်းလုံးငှားလေယာဉ် ခရီးစဉ်များအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သော လေကြောင်းလိုင်းများ/ အထွေထွေ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ မြေပြင်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လေယာဉ်ဆီ ဖြည့်တင်းရေးလုပ်ငန်း၊ လေကြောင်းဖြင့် ကုန်စည်တင်သွင်း/တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Freight Forwarder)

ကုမ္ပဏီများ၊ အကောက်ခွန်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီအေဂျင်စီများ၊ လေယာဉ်တင် အစားအသောက်ထုတ်လုပ်တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လေယာဉ်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်း မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၄) ဆိပ်ကမ်းတွင် ကုန်တင်သင်္ဘောများအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရသည့် ပုဂ္ဂလိက ဆိပ်ကမ်း များ၊ သင်္ဘောလိုင်းဌာနေကုန်စားလှယ်ရုံးများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Freight Forwarder) ကုမ္ပဏီများ၊ အကောက်ခွန်ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီအေဂျင်စီများ၊ ကုန်သွယ်ရေးတင် မော်တော်ယာဉ် လုပ်ငန်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းပို့ကုန်/ သွင်းကုန် သယ်ဆောင်သည့် ကုန်တင်မော်တော်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်လုပ်ငန်းများ၊ ကုန်းတွင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ (Inland Container Depot) နှင့် ကုန်းတွင်းဆိပ်များ (Dry Port) မှ ဝန်ထမ်းများမပါ။

(၅) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရသော လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် စာပို့တိုက်ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်း၊ ကြိုးဖုန်းနှင့် မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်း ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများ (ဆိုင်ဖွင့်လှစ်၍ တယ်လီဖုန်းရောင်းချခြင်း၊ ဒေတာ ရောင်းချခြင်းများမပါ)၊ တာဝါနှင့် ဖိုင်ဘာပြုပြင်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများ မပါ။

(ခ) ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေးဆောင်ရွက်သော လက်ခစားလုပ်ငန်း(CMP)စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ များတွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး/ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများအနေဖြင့် လိုအပ်သော အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်။

(ဂ) အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အိမ်မှနေ၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်။

(ဃ) မဖြစ်မနေ ဈေးဝယ်ထွက်ရန်အတွက် တစ်အိမ်လျှင်တစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်။

(င) ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသွားရောက်ရန်ရှိပါက တစ်အိမ်လျှင်နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်။

(စ) နေအိမ်မှ ပြင်ပသို့ သွားလာလျှင် ပါးစပ်/နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ရန်။

(ဆ) တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာမည့်သူများကို ပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များနှင့် ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုထားသော ယာဉ်များကိုသာ ရပ်ကွက်ကျော်လွန် သွားလာခွင့်ပြုရန်။

(ဇ) ရပ်ကွက်အတွင်း ဈေးဝယ်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် တစ်ဦး၊ ဆေးရုံ ဆေးခန်းသွားရောက်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက် ရန်။

(ဈ) အဆိုပါမြို့နယ်များမှ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ကုန်တင်ယာဉ် များသွားလာမှု စံသတ်မှတ်ချက် Standard Operating Procedure (SOP) အတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ အပိုဒ် ၃ အပိုဒ်ခွဲ(ဃ)၊ (င)နှင့် (ဇ)တို့ပါ ကိစ္စရပ်များတွင် သတ်မှတ်ဦးရေထက် ပိုမိုရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ၊ အခြားအရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များအတွက် သွားလာရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ ကျေးရွာစီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့၍ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်သွားလာရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သည် တာဝန်ရှိသူ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာသူများမှအပ ရပ်ကွက်ပြင်ပမှလည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်အတွင်းမှလည်းကောင်း ဝင်/ထွက်ခွင့်မပြုရန် ဖြစ်သည်။

၅။ ဤအမိန့်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။

၆။ ဤအမိန့်သည် ၂၆-၇-၂၀၂၁ ရက်၊ နံနက် ၀၄:၀၀ နာရီအချိန်မှ စတင်သက်ရောက်သည်။

ဒေါက်တာသက်နိုင်ဝင်း
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ကန့်ဘလူမြို့နယ် နတ်ပေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာခန်းမဆောင် တည်ဆောက်

ကန့်ဘလူ ဇူလိုင် ၂၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်းရှိကျေးရွာပေါင်း ၂၉ ရွာအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နတ်ပေးကျေးရွာ အုပ်စု နတ်ပေးကျေးရွာ ခန်းမဆောင်တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ကျေးရွာ ခန်းမဆောင် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်မာလာဝင်း နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာခန်းမဆောင် (အလျား ၇၂ ပေ၊ အနံ ၂၇ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေ) တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း အား ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း ထောက်ပံ့ ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် တစ်သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၁ သန်းဖြင့် ကျေးလက် ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ ကျေးရွာ ကော်မတီများ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

မြို့ကျော်(ပုံတောင်မြေ)



စိတ်ကူးယဉ်နိုင်ငံရေးမှ နိုးထချိန်တန်ပြီ

မျိုးငြိမ်းငယ်

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီး ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်း အုပ်ချုပ်လာခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်အတွင်းမှာ ခိုင်မာတဲ့နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ရပ်ကို တည်ဆောက်ဖို့ ဒီနေ့အထိ ခက်ခက်ခဲခဲ ကြိုးစားနေရတုန်းအခြေအနေပါ။

မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ကိုက်ညီမယ့် နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ရပ် မတည်ဆောက်နိုင်ရတဲ့ အကြောင်းရင်းများစွာထဲမှာ ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့အခြေအနေကို ခြေခြေမြစ်မြစ်မသိခြင်း၊ နားမလည်ခြင်းဟာလည်း အကြောင်းရင်းတစ်ရပ်အနေနဲ့ ပါဝင်ပါတယ်။ ခြေခြေမြစ်မြစ် မသိနားမလည်ခြင်းဆိုရာမှာ အခြေအနေအမှန်ကို အပေါ်ယံသာသုံးသပ်ခြင်း၊ လိုရာဆွဲသုံးသပ်ခြင်း၊ အားလုံး၏အမြင်သဘောထားမရယူခြင်း၊ မိမိတို့ဆန္ဒကိုသာ ဦးစားပေးနေခြင်း၊ အတ္တများ လွှမ်းမိုးနေခြင်းတွေက နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ရပ် ခိုင်ခိုင်မာမာ မတည်ဆောက်နိုင်ခြင်းနဲ့ နိုင်ငံမတည်ငြိမ်ခြင်း အကျိုးဆက်တွေကိုဖြစ်စေတဲ့ အရင်းခံအကြောင်းတရားတွေအဖြစ် တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။

ကိုယ်စီးတဲ့ခြင်း အထီးလား၊ အမလား သိရန်လို ခိုင်မာတဲ့နိုင်ငံရေးစနစ် တည်ဆောက်ဖို့၊ ခိုင်မာဖို့ဆိုရင် ကိုယ်စီးတဲ့ခြင်း အထီးလား၊ အမလားသိဖို့ ဦးစွာလိုပါတယ်။ မျှော်မှန်းချက်တွေ၊ အယူအဆတွေ၊ စနစ်တွေ၊ မဟာဗျူဟာတွေ ဘယ်လောက်ကောင်းကောင်း၊ ကိုယ်စီးတဲ့ခြင်း အထီးလား၊ အမလား မသိသလိုဘဲ ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ အခြေအနေအမှန်ကို နားမလည်နိုင်သရွေ့ ဒါမှမဟုတ် မျက်ကွယ်ပြုနေသရွေ့တော့ နိုင်ငံရေးမှန်လုံးစက္ကူကပ်ဖြစ်နေပါလိမ့်မယ်။

အခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီဖို့
နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံရေးမပိုင်းကြောင်း၊ ပြည်တွင်းအခြေအနေ၊ နိုင်ငံရေးခလေ့တွေဆိုတာက မတူညီတတ်ကြပါဘူး။ ဒီတော့ တစ်မျိုးတစ်ဘာသာစီ ကွဲပြားနေကြတဲ့အခြေအနေမှာ နိုင်ငံရေးစနစ်တွေကို မိမိနိုင်ငံနဲ့ကိုက်ညီအောင်၊ နိုင်ငံတကာစံနှုန်းတွေနဲ့ တတ်နိုင်သမျှ ဘောင်ဝင်အောင် လိုက်လျောညီထွေတည်ဆောက်မှပဲ အဲဒီနိုင်ငံရေးစနစ်ဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံမှာခိုင်မြဲနေပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိစေနိုင်မှာပါ။

အထူးသဖြင့် ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့အခြေအနေကို ခရေစေ့တွင်းကျ၊ သမာသမတ်ရှိရှိ သိရှိနားလည်ထားမှ နိုင်ငံနဲ့စနစ် စရွေးကိုက်ပါလိမ့်မယ်။ ဥပမာ

အားဖြင့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ဟာ ဒီနေ့ကမ္ဘာမှာ အကောင်းဆုံးစနစ်ဖြစ်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဖရန်စစ် ဖူကူးယားမားက လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရေစီဟာ လူသားတို့ရဲ့အတွေးအခေါ်ဆိုင်ရာ ဆင့်ကဲပြောင်းလဲမှုရဲ့ နောက်ဆုံးနဲ့ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးပုံစံလို့ ရေးသားခဲ့ဖူးပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ဆိုရာမှာ တစ်နိုင်ငံနဲ့ တစ်နိုင်ငံ ထပ်တူကျ ကူးယူတည်ဆောက်လို့ မရနိုင်ပါဘူး။ နိုင်ငံတည်ဆောက်လိုတဲ့ မျှော်မှန်းချက်နဲ့အတူ ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ နောက်ခံအခြေအနေ၊ လက်ရှိအခြေအနေ၊ နိုင်ငံတကာနိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ အချိန်ကာလ လိုအပ်ချက်တွေကအစ ပညာရေး၊ လူထုရဲ့နိုင်ငံရေး ယဉ်ကျေးမှုတွေအဆုံး ကိုက်ညီမှုရှိအောင် မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားတွက်ချက်ကြရမှာပါ။

နိုင်ငံရေးလက်တွေ့ကျဖို့ ဂျာမန်ခေါင်းဆောင်ကြီး အော့တိုဘွန်ဗစ်စဖတ်က Politics is the art of the possible. လို့ဆိုပါတယ်။ ဒီတော့ ဖြစ်သင့်တာလုပ်ဖို့ဆိုတာ လက်ရှိဖြစ်ပျက်နေဆဲ အခြေအနေတွေနဲ့ ကိုက်ညီရပါလိမ့်မယ်။ ဖြစ်ချင်တာနဲ့ ဖြစ်သင့်တာကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်းဟာ ထက်မြက်တဲ့ နိုင်ငံရေးအရည်အသွေးတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ကိုယ့်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို အလေးထားဖို့လို နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့၊ တည်ဆောက်ဖို့ဆိုတာ နိုင်ငံရဲ့အခြေအနေနဲ့ကိုက်ညီမှသာ နိုင်ငံရေးစနစ်တည်ငြိမ်ပြီး နိုင်ငံရဲ့အကျိုးစီးပွားကို လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့အတွက် ပြည်တွင်းအားတွေအပြင် ပြည်ပနိုင်ငံတွေ၊ နိုင်ငံတကာအကူအညီတွေ လိုအပ်တာမှန်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နိုင်ငံတကာအကူအညီဆိုတာနဲ့ ပြည်တွင်းရေး ဝင်ရောက်ချယ်လှယ်တာ၊ အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးတာ မတူပါဘူး။ ဥပမာအားဖြင့် အီရတ်နိုင်ငံကို ကြည့်ပါ။ အီရတ်နိုင်ငံကို ပြည်ပနိုင်ငံတွေနဲ့ နိုင်ငံတကာက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခဲ့တာ အခုအချိန်အထိ နာလန်မထူနိုင်သေးပါဘူး။ ပေးဆပ်ခဲ့ရတဲ့တန်ဖိုးများလှပါတယ်။ အီရတ်နိုင်ငံနဲ့ အီရတ်ပြည်သူတွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားဆိုတာထက် နောက်ဆုံး ဝင်ရောက်စွက်ဖက်တဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံတွေက သူတို့အကျိုးစီးပွားကိုပဲ ဖော်ဆောင်သွားခဲ့ကြတာပါ။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမှာလည်း ဒီလိုပါပဲ။ အာဖဂန်အတွင်းမှာ တပ်စွဲထားတဲ့ အမေရိကန်တပ်တွေဟာ သူတို့အကျိုးစီးပွားထိခိုက်လာတဲ့အခါမှာ

သတ်မှတ်ရက်မတိုင်မီမှာဘဲ အာဖဂန်နစ္စတန်ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြပါတယ်။ အာဖဂန်နိုင်ငံကတော့ ပြည်ပကျောထောက်နောက်ခံအစိုးရကတစ်ဖက်၊ တာလီဘန်တွေကတစ်ဖက်နဲ့ ကျန်ခဲ့ပါပြီ။ အဲဒါတွေဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံပြုပြင်ပြောင်းလဲရာမှာ ဒါမှမဟုတ် တည်ဆောက်ရာမှာ နိုင်ငံရဲ့အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို မျက်ခြည်မပြတ်ဖို့ သင်ခန်းစာတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာကနေ နောင်ကြီးမဲ့ကူညီတာတွေရှိကြပေမယ့် အားလုံးတော့မဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတကာအကူအညီ

ကို ချုပ်ကိုင်ထားတာတွေဟာ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီ ခေတ်မှာရော၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီခေတ်မှာရော ကြုံခဲ့ရတဲ့သင်ခန်းစာတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ တည်ငြိမ်မှုနဲ့ အသွင်ကူးပြောင်းရေး ဖြေလျှော့မှုတွေမှာ နိုင်ငံတကာစံနှုန်းတွေနဲ့ တိုင်းတာလုပ်ဆောင်ခြင်းဟာလည်း ဖြစ်ချင်တာလား၊ ဖြစ်သင့်တာလား သုံးသပ်ဖို့လိုပါလိမ့်မယ်။

အထက်မှာဆိုခဲ့သလို မြန်မာနိုင်ငံ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ် ရောက်ခဲ့ပါလျက်နဲ့ အမှားသံသရာ

ကိုယ့်နိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့ဆိုပြီး နိုင်ငံတကာအကူအညီတွေနဲ့ လုပ်ဆောင်ဖို့ စိတ်ကူးကြံစည်နေကြတာတွေ၊ အကောင်အထည်ဖော်နေကြတာတွေဟာ အလွန်အန္တရာယ်များတဲ့အကြံအစည်တွေဆိုတာ ကမ္ဘာမှာ နှုမ့်နှာတွေရှိပါတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံတွေရဲ့ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုကြောင့် ပြည်တွင်းစစ်တွေနဲ့ ဒုက္ခပင်လယ်ဝေနေတဲ့နိုင်ငံတွေ ကမ္ဘာမှာ အခုထိရှိနေတုန်းပဲဆိုတာ သတိပေးလိုပါတယ်။ ဒုက္ခတွေသယ်ဆောင်လာမယ့် စိတ်ကူးယဉ်မှုတွေကို ရပ်တန့်ကရပ်သင့်ပါပြီ။ အဲဒီယူဆချက်ဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံမှာဖြစ်နေတဲ့ အကျပ်အတည်းတွေကိုဖြေရှင်းဖို့ မှန်ကန်တဲ့နည်းလမ်းမဟုတ်ပါဘူး။ သွေးထွက်သံယိုမှုတွေနဲ့ ကျရှုံးနိုင်ငံဖြစ်စေမယ့်နည်းလမ်းပဲဖြစ်။

တွေဆိုတာ အများအားဖြင့် သူတို့အကျိုးစီးပွားနဲ့ ယှဉ်ပြီးမှ ကူညီကြ၊ ပေးကြတာပါ။

မြန်မာပြည်တွင်းရေးမှာလည်း ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးအကျပ်အတည်းကို လက်တွေ့ကျကျ ပြည်တွင်းမှာ အဖြေရှာဖို့ထက် ပြည်ပနဲ့ နိုင်ငံတကာကို မျက်စိစုံမှိတ်အားကိုးနေခြင်းဟာ စိတ်ကူးယဉ်မျှော်မှန်းချက်လား။ နိုင်ငံအတွက် လက်တွေ့အဖြေလား စဉ်းစားကြဖို့ လိုအပ်နေပါပြီ။

နိုင်ငံရေးသံသရာကထွက်ဖို့ဆိုရင်

မြန်မာနိုင်ငံဟာ လွတ်လပ်ရေးရပြီး နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်တဲ့အထိ နိုင်ငံရေးဝက်ပါထဲမှာ သံသရာလည်နေတာ ဒီနေ့အထိပါပဲ။ ဒီဝက်ယက်က မထွက်နိုင်သေးပါဘူး။ ၁၉၄၈ ခုနှစ်ကနေ ၁၉၆၂ ခုနှစ်အထိ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီစနစ် ၁၄ နှစ်ကျင့်သုံးခဲ့ဖူးပါတယ်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ ၁၀ နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံးခဲ့ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့ပါလျက် ဘာကြောင့် ဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်ခိုင်မာမာမတည်ဆောက်နိုင်ခင်မှာဘဲ အခက်အခဲတွေ ရင်ဆိုင်နေကြရတာလဲဆိုတာ ဒီကနေ့ ပူပူနွေးနွေး အဖြေရှာနိုင်ပါတယ်။ အယူအဆလွဲနေလား၊ စနစ်လိုအပ်ချက်လား၊ အကောင်အထည်ဖော်တာမှားတာလား၊ တစ်နည်းအားဖြင့် စနစ်လိုအပ်ချက်လား၊ လူလိုအပ်ချက်လား ဆိုတာပါပဲ။

မြန်မာနိုင်ငံလို မတူကွဲပြားမှုတွေများတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံမှာ ဒီမိုကရေစီစနစ်၊ ပြည်ထောင်စုစနစ်နဲ့ တည်ဆောက်ဖို့ လိုအပ်တယ်။ ကိုက်ညီတယ်ဆိုတာ အားလုံးက လက်ခံထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီမိုကရေစီဆိုတဲ့နေရာမှာ ပုံတူကူးဒီမိုကရေစီဆိုတာ ထက် ကိုယ့်နိုင်ငံနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်မှုတွေ၊ ဒီမိုကရေစီအခြေခံတန်ဖိုးတွေကို လေးစားလိုက်နာမှုတွေတော့ လိုအပ်ပါလိမ့်မယ်။ ဥပမာအနေနဲ့ ဒီမိုကရေစီဆိုပြီး အာဏာခွဲဝေမှုထက် အာဏာလက်ဝါးကြီးအုပ်ထားတာ၊ နိုင်ငံရဲ့မဏ္ဍိုင်တွေ အားကောင်းအောင်တည်ဆောက်ဖို့ထက် မဏ္ဍိုင်တွေ

လည်နေရတဲ့အဖြေရှာရာမှာ စိတ်ကူးနဲ့ဖြစ်ချင်တာတွေ အကောင်အထည်ဖော်နေကြတာထက် အရင်းခံအကြောင်းတရားတွေကို အချင်းချင်းဝိုင်းဝန်းဖြေရှင်းကြခြင်းက လက်တွေ့ကျတဲ့နည်းလမ်းဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

ပြည်ပအားကိုးမှုနဲ့

ပြည်ပအားကိုးမှုလို့ဆိုလိုက်ရင် ပြည်ပနိုင်ငံတွေ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေကို ပစ်ပယ်လိုခြင်းသဘောမဆိုလိုပါဘူး။ အားကိုးမှုနဲ့ အကူအညီဆိုရာမှာ အတိုင်းအတာနဲ့ အချိန်အဆ ရှိပါတယ်။ အဲဒီအတိုင်းအတာနဲ့ အချိန်အဆဆိုတာ ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနဲ့ တိုင်းတာချင့်ချိန်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ပစ်ပယ်ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံကို အားကိုးလို့မရနိုင်သလို နိုင်ငံတကာကိုလည်း အားကိုးလို့မရနိုင်ပါဘူး။ နိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့ ယူသင့်ယူထိုက်တဲ့ အကူအညီယူတာ မဆန်းပေမယ့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့ အလုံးစုံ အကူအညီယူလုပ်ဆောင်မယ်ဆိုတာက တော့ စိတ်ကူးယဉ်ဆန်လွန်းလှပါတယ်။ ဒီစိတ်ကူးတွေကြောင့် ဖြစ်လာမယ့်အကျိုးဆက်တွေကို လေးလေးနက်နက်စဉ်းစားကြဖို့ ကောင်းပါတယ်။

ကိုယ့်နိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့ဆိုပြီး နိုင်ငံတကာအကူအညီတွေနဲ့ လုပ်ဆောင်ဖို့ စိတ်ကူးကြံစည်နေကြတာတွေ၊ အကောင်အထည်ဖော်နေကြတာတွေဟာ အလွန်အန္တရာယ်များတဲ့ အကြံအစည်တွေဆိုတာ ကမ္ဘာမှာ နှုမ့်နှာတွေရှိပါတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံတွေရဲ့ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုကြောင့် ပြည်တွင်းစစ်တွေနဲ့ ဒုက္ခပင်လယ်ဝေနေတဲ့နိုင်ငံတွေ ကမ္ဘာမှာ အခုထိရှိနေတုန်းပဲဆိုတာ သတိပေးလိုပါတယ်။ ဒုက္ခတွေသယ်ဆောင်လာမယ့် စိတ်ကူးယဉ်မှုတွေကို ရပ်တန့်ကရပ်သင့်ပါပြီ။ အဲဒီယူဆချက်ဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံမှာဖြစ်နေတဲ့ အကျပ်အတည်းတွေကို ဖြေရှင်းဖို့ မှန်ကန်တဲ့နည်းလမ်းမဟုတ်ပါဘူး။ သွေးထွက်သံယိုမှုတွေနဲ့ ကျရှုံးနိုင်ငံဖြစ်စေမယ့်နည်းလမ်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၇ သို့ <

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမှာလည်း ဒီလိုပါပဲ။ အာဖဂန်အတွင်းမှာ တပ်စွဲထားတဲ့ အမေရိကန်တပ်တွေဟာ သူတို့အကျိုးစီးပွားထိခိုက်လာတဲ့အခါမှာ သတ်မှတ်ရက်မတိုင်မီမှာဘဲ အာဖဂန်မှ ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြပါတယ်။ အာဖဂန်နိုင်ငံကတော့ ပြည်ပကျောထောက်နောက်ခံအစိုးရကတစ်ဖက်၊ တာလီဘန်တွေကတစ်ဖက်နဲ့ ကျန်ခဲ့ပါပြီ။ အဲဒါတွေဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံပြုပြင်ပြောင်းလဲရာမှာ ဒါမှမဟုတ် တည်ဆောက်ရာမှာ နိုင်ငံရဲ့အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို မျက်ခြည်မပြတ်ဖို့ သင်ခန်းစာတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာကနေ နောင်ကြီးမဲ့ကူညီတာတွေရှိကြပေမယ့် အားလုံးတော့မဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတကာအကူအညီတွေဆိုတာ အများအားဖြင့် သူတို့အကျိုးစီးပွားနဲ့ ယှဉ်ပြီးမှ ကူညီကြ၊ ပေးကြတာပါ။

ဝန်ထမ်းတွေတောင် အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို တာဝန်မရှိရင် ဝင်လို့မရတဲ့အတွက် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်း မဟုတ်တဲ့ ကျန်တဲ့ပြင်ပအဖွဲ့အစည်း ဖြစ်တဲ့ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အပါအဝင် ကျန်တဲ့အဖွဲ့အစည်းတွေက ဝင်မယ်ဆိုရင် ဝင်လို့မရပါဘူး ဦးချမ်းအေးကျော်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
အင်းစိန်ထောင်အတွင်း အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လူမျိုးတုံး သတ်ဖြတ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဒေါက်တာဆာဆာ၏ ပြောကြားချက်ကို ဒီဗီဘီသတင်းဌာနမှ ဖော်ပြခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်စဉ်အမှန်ကို အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးချမ်းအေးကျော်အား မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားက ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် ဆက်သွယ် မေးမြန်းခဲ့မှုကို ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည် -

ဦးချမ်းအေးကျော်။ ။ ညှိနှိုင်းမှုရဲ့ နောက်ပိုင်းမှာ ဒီဆူပူဆူပြမှု ထဲမှာပါတဲ့ အဖွဲ့တွေကို မတရားရိုက်နှက် တယ်လို့ သတင်းတွေ ထွက်လာပါတယ်။ ဒါက လုံးဝမဟုတ်ဘူးလို့ ကျွန်တော်ပြောချင်ပါတယ်။ ဘာကြောင့် ဒီလိုပြောနိုင်လဲဆိုရင် အကျဉ်းထောင်ရဲ့ သဘောတရားအရ အကျဉ်းထောင်ထဲကို ဝင်မယ် ဆိုရင် အကျဉ်းထောင်က တာဝန်ရှိတဲ့သူတွေကပဲ ဝင်လို့ရပါတယ်။

တာဝန်ရှိတဲ့သူတွေ ဝင်လို့ရတယ်ဆိုတာကို ဘယ်လိုသဘောနဲ့ ပြောလဲဆိုရင် အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို အကျဉ်းထောင်မှာ တာဝန်ကျတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေရှိပါတယ်။ ဥပမာ - တချို့ ဝန်ထမ်းတွေက အကျဉ်းထောင်ရဲ့ အပြင်မှာတာဝန်ကျတယ်။ တချို့ ဝန်ထမ်းတွေက အကျဉ်းထောင်အတွင်းမှာ တာဝန်ကျတယ်။ အကျဉ်းထောင်ရဲ့ အတွင်းမှာ တာဝန်ကျတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေက အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို ဝင်ခွင့်ရှိပေမယ့် အကျဉ်းထောင်ရဲ့ အပြင်ဘက်မှာ တာဝန်ကျတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေက အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို တာဝန်မရှိဘဲ ဝင်ခွင့် မရှိပါဘူး။

ကျွန်တော်တို့ ဝန်ထမ်းတွေတောင် အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို တာဝန်မရှိရင် ဝင်လို့မရတဲ့အတွက် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်း မဟုတ်တဲ့ ကျန်တဲ့ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းဖြစ်တဲ့ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အပါအဝင် ကျန်တဲ့အဖွဲ့အစည်းတွေက ဝင်မယ်ဆိုရင် ဝင်လို့မရပါဘူး။ အကျဉ်းထောင်အတွင်းကို လက်နက်ကိုင်ဆောင်ပြီး ဝင်လို့မရဘူး ဆိုတာကို ဥပဒေမှာ တစ်ခါတည်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးသား ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကို ဘာကြောင့်ပြောရလဲဆိုရင် ဒီအကျဉ်းထောင်ထဲကို ကျန်တဲ့ သူတွေကဝင်ပြီး ရိုက်နှက်တယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ အမှန်တကယ်က အကျဉ်းထောင်အတွင်း ဆူပူမှုတွေဖြစ်ပြီး နောက်ပိုင်းပြီးသွားတယ်။ ညနေပိုင်းမှာလည်း ထောင်ပိတ်လိုက်ပါတယ်။ ထောင်ပိတ်လိုက်ရင် ထောင်ထဲမှာရှိတဲ့ အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သားတွေကို သူတို့ရဲ့ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းတွေထဲထည့်ပြီး တံခါးကို ပိတ်ချလိုက်တာ၊ သေခတ်လိုက်တာပါ။ သေခတ်လိုက်ပြီးဆိုရင် အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းတောင် အဲဒီအခန်းတွေထဲမှာ မရှိပါဘူး။ အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းကလည်း ပိတ်ထားတဲ့ အခန်းတွေရဲ့ အပြင်ဘက်ပဲ စောင့်ရ ပါတယ်။ ဒီတော့ သူတို့ကို ကိုယ်ထိလက်ရောက် ရိုက်နှက်ဖို့ဆိုတာ



လုံးဝမဖြစ်နိုင်ပါဘူး။ ဒါကို ကျွန်တော်က ရှင်းပြချင်တာပါ။ အင်းစိန်အကျဉ်းထောင်ကြီးရဲ့ အရှေ့ဘက်မှာ လမ်းမကြီးတစ်ခု၊ နောက်မှာဆိုရင် လမ်းမကြီးတစ်ခုရှိပါတယ်။ သီးသန့်အကျဉ်းထောင်ရဲ့ နောက်မှာ၊ စီအိုင်ဒီအင်းရဲ့ နောက်မှာ၊ ရထားလမ်းရဲ့ဘေးမှာ ကားလမ်းမ ကြီးရှိတယ်။ ဒီလိုလမ်းမတွေနဲ့ နီးတဲ့အခါကျတော့ လူတွေက သူတို့ရဲ့ အမြင်တွေ၊ အကြားတွေကို တကယ်ထင်ပြီး မလိုလားအပ်တဲ့ ပြဿနာ တွေဖြစ်အောင်၊ ဘာမှမသိတဲ့သူတွေကို ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်အောင် သူတို့ကလျှောက်ပြောတာပါ။ ဒါကြောင့် ဒီသတင်းတွေက ထွက်ပေါ်လာ တယ်လို့ ကျွန်တော်ယူဆပါတယ်။

တိုက်ပိတ်တယ်ဆိုတာ သာမန်အားဖြင့် အကျဉ်းထောင်လက်စွဲမှာ ပါရှိပါတယ်။ အကျဉ်းထောင်လက်စွဲနဲ့ ကျွန်တော်တို့က ဆောင်ရွက်ရ ပါတယ်။ ဥပမာ - သူတို့ကို ဒါမျိုးတွေလုပ်လို့ တိုက်ပိတ်တယ် ဆိုတာမျိုး မရှိပါဘူး။ လိုလားချက်တွေကို တောင်းဆိုတဲ့ ဆူပူဆူပြတဲ့ အဖွဲ့တွေ ထဲမှာ သူတို့ရဲ့ ခေါင်းဆောင်ပိုင်း တချို့ရှိပါတယ်။ သူတို့ကို ခေါ်ပြီး လိုလားချက်က ဘာလဲ၊ ဒါကို ဥပဒေအရ ဘယ်လိုဖြေရှင်းပေးနိုင်မလဲ ဒါမျိုးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ သူတို့ကို မတရားတွေ ရိုက်နှက် တာ၊ မတရားတိုက်ပိတ်တာ ဒါမျိုးတွေ တစ်ယောက်မှမရှိပါဘူး။ ဒီလိုမျိုး ကျွန်တော်တို့ လုပ်လည်းမလုပ်ပါဘူး။

လူသေတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူတို့က လူ ၂၀ လောက် သေတယ်။ တချို့ကလည်း လူ ၈ ယောက်လောက်သေတယ်။ အဲဒီလိုမျိုး သတင်းတွေ ပြောပါတယ်။ တကယ်တမ်းကျတော့ ကျွန်တော်တို့မှာ လူသေတာ လုံးဝမရှိပါဘူး။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် အကျဉ်းထောင်မှာ ထိန်းသိမ်း ရတဲ့ပုံစံက ကျွန်တော်တို့ လက်ခံထားတဲ့ အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သားတွေ

အကုန်လုံး အကျဉ်းထောင်ကို ရောက်လာပြီဆိုတာနဲ့ စပြီးသူတို့ရဲ့ စားသောက်ရေး၊ နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး အကုန်လုံးကို အစစအရာရာ တာဝန်ယူရပါတယ်။ ဆိုလိုတာက အသက်တစ်ချောင်း သေသွားဖို့ မပြောနဲ့ သူတို့ သာမန်နေမကောင်းဘူး၊ ကျန်းမာရေးမကောင်းဘူး၊ နှာစေးချောင်းဆိုး ဖြစ်တာကအစ ကျွန်တော်တို့က ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကို အပြည့်အဝပေးရပါတယ်။

သူတို့ပြောတဲ့ လူသေတယ် ဆိုတာတွေက ကောလာဟလတွေပါ။ လျှောက်ပြောတာပါ။ တကယ်တမ်း သေတယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ကို တင်ပြရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကလည်း ချက်ချင်းသတင်းပို့ရပါတယ်။ လက်ရှိဇူလိုင် ၂၅ ရက် အခြေအနေက အကျဉ်းထောင်လုပ်ငန်းတွေကို အကျဉ်းထောင်လက်စွဲအတိုင်း ပုံမှန်စနစ်တကျ လုပ်ကိုင်နေပါတယ်။ ဒါက ရုံးပိတ်ရက်ဆိုရင် ရုံးပိတ်ရက်အတိုင်း ကျွန်တော်တို့ လုပ်ကိုင် ပါတယ်။ ပြီးရင် စားသောက်မှု၊ နေထိုင်မှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု တွေကလည်း အကျဉ်းထောင်ရဲ့ ပုံမှန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။

ဆူပူမှုလုပ်တဲ့အတွက် သူတို့ကို သီးခြားအပြီးအတေးနဲ့ အပြစ်ပေး တာတွေ၊ ဆူပူတာတွေ မရှိပါဘူး။ ဒါပေမယ့် အကျဉ်းထောင်ထဲမှာ နေတယ်ဆိုရင် အကျဉ်းထောင်ရဲ့ စည်းမျဉ်းဥပဒေအတိုင်း အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သားနဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကပါ နေထိုင်ရပါတယ်။ အကျဉ်းထောင်ရဲ့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို ဖောက်ဖျက်တယ်ဆိုရင် အကျဉ်းသားဖြစ်ဖြစ်၊ အချုပ်သားဖြစ်ဖြစ်၊ အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်း ဖြစ်ဖြစ် ဥပဒေနဲ့အညီ အရေးယူတာကို ခံရပါတယ်။

အောင်မျိုး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ် စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်ကာလအတွင်း နေ့စဉ် ရုံးပိတ်ရက်မရှိ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ကုမ္ပဏီ ၉၄ ခုမှ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၂၆၇၆၂ ခု၊ Oximeter ၂၂၀၉၀၊ Oxygen Regulator ၁၅၉၀၊ NILRISE FAVIPRAVIR TABLET အခု ၁၀၀၊ Test Kit ၄၇၂၉၃ ခု၊ Nasal Cannula ၁၂၀၊ Testing Reagent ၃၃၂၀၀၊ Flow Meter ၄၀၀၊ Oxygen Inhalator ၅၁၅ ခု၊ Oxygen Mask အခု ၁၀၀၀၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်

ကုသဆေးနှင့် အခြား ဆေးမျိုးစုံ ၃၀ (၅၅၁၉၇ ဒဿမ ၈၆) kg နယ်စပ် (မူဆယ်ချင်းရွှေဟော်၊ ကန်ပိုက်တီ၊ ကော့သောင်း၊ မြဝတီ) တွင် ကုမ္ပဏီ ၃၃ ခုမှ Oximeter အခု ၁၀၀၊ Oxygen Cylinder Kit 15 L အခု ၁၀၀၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် ၃၈ ဒဿမ ၃၂ တန်၊ Surgical Mask /Face Mask ၃၆၀၂၄ kg၊ အောက်ဆီဂျင်အရည် ၁၅၃၈၈ ဒဿမ ၈၃ m³၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် ၉၆ ခု၊ Disposable (PPE) ၅၄၀၀၊ Oxygen Flow Meter ၁၇၁ ခု၊ Oxygen Face Mask ၅၀၀၀၊ Oxygen Regulator ၂၄၀၀၊ Oxygen Cylinder ၃၇၈၅ ခု၊ PPE ၅၄၀၀၊ ဆေးဝါးများနှင့် ဆက်စပ်လျှို့ဝှက်ပစ္စည်း ၁၅၀ အား ထုတ်ပေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၆ မှ
အခုဆိုရင်လည်း ပြည်ပနိုင်ငံတွေရဲ့ကြိုးဆွဲမှု တွေနဲ့ နိုင်ငံတွင်းမှာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်တာတွေ လုပ်နေကြလို့ နိုင်ငံကောင်းလာသလား၊ ဆိုးသွား သလား လက်တွေ့ပါပဲ။ ဒါကို နိုင်ငံရေးလို့မဆိုနိုင်ပါ ဘူး။ နိုင်ငံရေးဆိုတာ သွေးထွက်သံယိုမှုမရှိတဲ့ စစ်ပွဲ ဖြစ်ပြီး စစ်ပွဲဆိုတာ သွေးထွက်သံယိုမှုရှိတဲ့ နိုင်ငံရေး လို့ မော်စီတုန်းကဆိုဖူးပါတယ်။ ချိန်ထိုးစဉ်းစားကြ

ရမယ့်စကားပါပဲ။ နိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့၊ ပြည်သူ့ အကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံရေးကို လုပ်ဆောင်ကြတာပါ။ နိုင်ငံကို သူတစ်ပါးလက်ထဲ ထိုးအပ်ဖို့ လမ်းကြောင်းပေးနေတာ၊ နိုင်ငံပြိုကွဲဖို့ လုပ်ဆောင်နေတာကို နိုင်ငံရေးလို့ မဖွင့်ဆို ပါဘူး။
စိတ်ကူးမယဉ်သင့်တော့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို နှစ်ကြိမ်

တိတိကျကျသုံးခဲ့ဖူးပါပြီ။ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ် ရောက်ခဲ့ဖူးပါပြီ။ ဘာကြောင့် ဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းကနေ လမ်းချော်နေကြသလဲ။ ကိုယ့်နိုင်ငံအခြေအနေနဲ့ ဖြစ်သင့်တာထက် ဘောင်ကျော် စဉ်းစားမှုတွေ၊ လုပ်ဆောင်မှု တွေကြောင့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းက လွဲချော် နေခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတော့ ဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းပေါ် မြန်မာနိုင်ငံ ဆက်လျှောက်

လှမ်းဖို့ဆိုရင် ကိုယ့်ဖြစ်ချင်တဲ့ စိတ်ကူးယဉ်တာ တွေရပ်ပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်ပြည်သူတွေ အားလုံး အကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်နိုင်မယ့် ရည်မှန်းချက်၊ အယူအဆ၊ ဘုံတူညီတဲ့ သဘောထားတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမယ် ဆိုရင် ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်ခရီးကို ဖြောင့်ဖြူး စေပါလိမ့်မယ်။ ။

တွေ့ဆုံပေးမြန်း

သွေးက အောက်ဆီဂျင်သယ်တဲ့စနစ်ကို ပျက်သွားတာဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့်မို့ အဆုတ်မကောင်းလို့ သေတာတင်မကဘူး၊ ကိုဗစ်ရဲ့သဘာဝက သွေးအဖွဲ့အစည်းကိုပါ ဖျက်ဆီးလိုက်တာ။

ဒေါက်တာ ဒေါ်ချိုချိုစန်းထူး

လက်ရှိဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ ဘားအံမြို့ ဆေးပညာအထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဒေါ်ချိုချိုစန်းထူးနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဘရန်အောင်တို့အား တွေ့ဆုံပေးမြန်းထားပါသည်။

ဒေါက်တာ ဒေါ်ချိုချိုစန်းထူး
ဆေးပညာအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး

မေး။ ။ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု အခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ကိုဗစ်ကဖြစ်လာတာလည်း တစ်နှစ်ကျော် ပြီဆိုတော့ အများသိထားတဲ့အတိုင်း အထိအတွေ့ကနေပြီးကူးနိုင်တယ်။ အသက်ရှူတဲ့ အခါ ရောဂါပိုးပါတဲ့လေကို ရှူမိတဲ့အခါမှာလည်း ကူးနိုင်တယ်။ အဓိကကတော့ လူစုလူဝေးတွေစုမိတယ် ဆိုရင်လည်း တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက်က ခြောက် ပေမကွာဘူး။ ဒီတစ်ယောက်က နှာချေလိုက်လို့ သူ့ အမုန်ကိုရှူမိရင် ကူးတယ်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှာထိုင် တယ်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ပူးကပ်ထိုင်တယ်။ အထိ အတွေ့ရှိတယ်။ ရှူထုတ်လိုက်တဲ့လေကို ရှူမိ တယ်။ ချောင်းဆိုးတာကို ရှူမိလိုက်တယ်ဆိုရင်လည်း ကူးပါတယ်။ လူစုလူဝေးတွေကြောင့်လည်း ကူးနိုင်တယ်။ အဓိကကလူစုလူဝေး မလုပ်စေချင်ပါဘူး။ လူစုလူဝေးများလေ ကူးတဲ့နှုန်းပိုပြီးများလေ ဖြစ်မှာပါ။

မေး။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးနဲ့ ကိုဗစ်ဟာ ဘယ်လို ကွာခြားမှုရှိတယ်ဆိုတာရယ်၊ ဖြစ်လာပြီ ဆိုရင် ဘယ်လိုပြုမူနေထိုင်ရမယ်ဆိုတဲ့ ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန် အချက်လေးတွေလည်း ပြောပြပေးစေလို ပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးနဲ့ ကိုဗစ်ကို ဒီအတိုင်းဆို ခွဲလို့မရဘူး။ ရာသီတုပ်ကွေးကလည်း တစ်ကိုယ်လုံး ကိုက်မယ် ခဲမယ်၊ နှာစေးလာမယ်၊ ဖျားမယ်ပေါ့နော်။ ကိုဗစ်ကလည်း စဖြစ်ရင် တစ်ကိုယ် လုံး ကိုက်ခဲလာမယ်၊ ဖျားလာမယ်၊ နှာပိတ်သလိုလို ဖြစ်ပါမယ်။ တစ်ခုကွာခြားချက်က ရာသီတုပ်ကွေးက ကိုက်ခဲတယ်၊ နှာစေးတယ်၊ ဖျားတယ်။ ပြီးပြီဆိုရင် အိုကေသွားတယ်။ ကိုဗစ်ကျတော့ ထူးခြားတာတစ်ခု က အနံ့ပျောက်သွားတာတစ်ခုရှိတယ်။ လုံးဝအနံ့ မရဘူး။ နှာခေါင်းထဲမှာရှိတဲ့ အနံ့ခံတဲ့အစိတ်အပိုင်း လေးတွေကို ဒီဗိုင်းရပ်စ်ပိုးက ထိတွေ့တဲ့အခါမှာ ခဏ ဖျက်ဆီးလိုက်တယ်။ အဲဒီအခါမှာ အနံ့ပျောက်သွား တယ်။ ဒါက ထူးခြားချက်တစ်ခုပေါ့နော်။ ကွာခြား တာက ရာသီတုပ်ကွေးက သေဆုံးနှုန်း အလွန်နည်း တယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကျတော့ သေဆုံးမှု အထိုက် အလျောက်ရှိတယ်။ အခု မျိုးဗီဇအသစ် ကိုဗစ်မှာ သေဆုံးနှုန်းက ပိုပြီးတော့မြင့်လာတယ်။ ရာသီတုပ် ကွေးနဲ့ အခြေခံအချက်အလက်တွေကတူတယ်။ ထူးခြားတာကတော့ အနံ့ပျောက်သွားတာရယ်၊ သေဆုံးနှုန်းပိုပြီးတော့ မြင့်တာရယ်၊ ကူးစက်နှုန်းက လည်း အဆတော်တော်များများ ပိုပြီးတော့မြင့်လာ ပါတယ်။

မေး။ ။ အခုတတိယလှိုင်းမှာ မျိုးဗီဇပြောင်းသွား တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ရောဂါကူးစက်ခံရရင်ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ လက္ခဏာလေး တွေကိုလည်း ရှင်းပြပေးစေချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ။ မျိုးဗီဇပြောင်းလို့လက္ခဏာက ပြောင်းလဲ မသွားပါဘူး။ အရင် ကိုဗစ်လည်း ဒီ အတိုင်းပဲ။ အခု ကိုဗစ်လည်း ဒီအတိုင်းပဲ။ နိုင်ငံတကာသုတေသနအရပြန်ပွားနှုန်းကနည်းနည်း ပိုပြီးတော့မြင့်လာတယ်။ ကျွန်မ အတွေ့အကြုံအရ



ဒေါက်တာ ဒေါ်ချိုချိုစန်းထူး
ဆေးပညာအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး

ပြောရရင် နည်းနည်းပိုပြီးတော့ ပြင်းထန်လာတယ်။ သေဆုံးနှုန်းကလည်း ပိုပြီးတော့ မြင့်လာတယ်။ လက္ခဏာပြောင်းသွားတာတော့ မရှိပါဘူး။

မေး။ ။ ကိုဗစ်ကူးစက်မခံရအောင် ဘယ်လိုပြုမူ နေထိုင်သင့်လဲဆိုတာကို ပြောပြပေး စေချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ကပ်ရောဂါဆိုတဲ့ သဘောသဘာဝကို နည်းနည်းလေးရှင်းပြချင်တယ်။ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းက သုတေသနပြုလုပ်ချက်တွေအရ ကပ်ရောဂါတွေမှာ အဆင့်(၄)ဆင့်ရှိတယ်။ ကိုဗစ် နဲ့ အခြေခံပြီး ပြောပြရရင် အဆင့်(၁)မှာ ပြည်ပနိုင်ငံ တစ်ခုကနေပြီး ပြန်လာတယ်။ သယ်လာတယ်။ လေယာဉ်ကွင်းက အဆင်းမှာတွေ့တယ်။ ဒါမျိုးဆိုရင် အဆင့်(၁)လို့ ခေါ်ပါတယ်။ အဲဒီအချိန်မျိုးမှာဆိုရင် လေယာဉ်ကအဆင်းမှာ လည်ချောင်း၊ နှာခေါင်း တို့ဖတ်တွေယူတယ်။ တွေ့တယ်ဆိုတာနဲ့ Quarantine ထားလိုက်တယ်။ အဲဒါက အဆင့်(၁)ပါ။

အဆင့်(၂)မှာဆိုရင် သူကနေပြီးတော့ သူ့ရဲ့ မိသားစုတွေ၊ သူနဲ့အတူ လူစုလူဝေး လုပ်ခဲ့မိတဲ့သူ တွေကို ကူးတယ်။ အဲဒီအချိန်မျိုးမှာဆိုရင် Case ကို တွေ့အောင်ရှာရတယ်။ ပြီးရင် ဖမ်းထိန်းထားလိုက်ရ တယ်။ အဆင့်(၁)နဲ့(၂)မှာ အပတ်တကုတ် ကြိုးစားပြီး အဆင့်(၃)ကို မရောက်အောင် ထိန်းရ တယ်ပေါ့နော်။ သို့သော် ကူးစက်ရောဂါသဘာဝအရ အဆင့်(၃)ကို မဖြစ်စေရဘူးလို့တော့ လုပ်လို့မရဘူး။ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ပျံ့နှံ့လာတဲ့ သဘောသဘာဝတော့ ရှိတယ်။ ကပ်ရောဂါရဲ့ သဘောသဘာဝအရ အဆင့်(၂) ပြီးလျှင် အဆင့်(၃)လာတာပဲ။

အဆင့်(၃)က ဘယ်လိုလဲဆိုတော့ ဟိုဘက် ရပ်ကွက်မှာ တစ်ယောက်၊ ဒီဘက်ရပ်ကွက်မှာ တစ်ယောက်၊ ဘယ်ကရယ်လို့ ရင်းမြစ်ရှာလို့ မရဘူး။ ဥပမာ နိုင်ငံခြားက ပြန်လာလို့လည်းမဟုတ်ဘူး။ ခရီး က ပြန်လာတဲ့ရာဇဝင်လည်းမရှိဘူး။ အလိုလို ပေါ်ပေါက်လာတာ ဖြစ်တယ်။ ဘယ်ကနေကူးတယ် ဆိုတာကို ရှာလို့မရဘဲနဲ့ Case တွေစပြီးဖြစ်လာတာ ပေါ့။ ကျွန်မတို့ဆီမှာတော့ မတ်၊ ဧပြီ လောက်မှာ ဘယ်ကမှန်းရှာလို့မရဘဲနဲ့ Case တွေ စပေါ်လာတာ မျိုးဖြစ်လာပါတယ်။ အဲဒါက အဆင့်(၃) ဖြစ်ပါတယ်။

အဆင့်(၃) ကနေပြီးတော့ အလွန်လျင်မြန်စွာနဲ့ အဆင့်(၄)ကို ပြောင်းတတ်တယ်။ ကပ်ရောဂါရဲ့ သဘာဝကို နားလည်စေချင်တာပါ။ အဆင့်(၃)ပြီးရင်

အဆင့်(၄)သည် အော်တိုအမြန်လာမှာပဲ။ အဆင့်(၄) ဆိုတာကတော့ အလွန်ကျယ်ပြန့်တဲ့နေရာမှာ အိုလိုက် ကျင်းလိုက်ဖြစ်တာကို ဆိုလိုတာပါ။ အခု ဆိုရင် ရန်ကုန်လိုနေရာမျိုးမှာ ဖြစ်နေပြီ။ မန္တလေး ဖြစ်နေပြီ။ အခုလည်း ဘားအံမှာ စပြီးတော့ အိုလိုက် ကျင်းလိုက် ဖြစ်နေပြီ။ အဆင့်(၁)နဲ့ (၂)မှာတော့ Case ကို အမြန်ရှာတယ်။ Quarantine လုပ်တယ်။ အဆင့်(၃)မှာဆိုလျှင် Lock Down တွေ ချရတယ်။ ထပ်ပြီးကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်မဖြစ်ဖို့အတွက် Lock Down ချရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်တိုက်ကြီးတွေ ပိတ်ပစ်လိုက်တာတို့၊ ဘားတွေ၊ နိုက်ကလပ်တွေ ပိတ်လိုက်တာတို့ အဲဒါမျိုးတွေပေါ့။ နေရာတွေ၊ မြို့တွေ Lock Down ချရတာမျိုးပါ။

အဲဒီကနေပြီးတော့ အဆင့်(၄) အုတ်အော်သောင်း တင်း အကုန်ဖြစ်ပြီဆိုရင် ကျွန်မတို့အပိုင်းက အုပ်စု လိုက် ဆောင်ရွက်ရတဲ့ ပုံစံမျိုးတွေဖြစ်လာတယ်။ ဥပမာ အရင်တုန်းက လူနာ အယောက် ၂၀ တွေရင် အယောက် ၂၀ လုံး ဆေးရုံပေါ်မှာ တင်ထားနိုင်တယ်။ Contact ၁၀၀ တွေရင် ၁၀၀ လုံးကို Quarantine စုထားနိုင်တယ်။ ဒါပေမဲ့ အဆင့် (၄) ဖြစ်ပြီဆိုရင် တော့ အဲဒီလိုပုံစံမျိုးမဟုတ်တော့ဘူး။ ဥပမာ ဆေးရုံ က ခုတင် ၅၀ ဆို ဆိုပါစို့။ အနံ့ပျောက်သွားတာက ၁၀၀၊ အသည်းအသန်ဖြစ်နေတာက ၁၀၀ ဆိုရင် ၂၀၀ လုံးကို ဆေးရုံတင်ထားဖို့ရာအတွက် အခက်အခဲ ရှိလာပြီ။ အဲဒီအချိန်မျိုးမှာဆိုရင် ပုံမှန်အနံ့ပျောက်တာ တို့၊ ငွေ့ငွေ့ဖျားတာတို့ဆိုရင် ခဏအသားထားပြီး အသည်းအသန်သမားတွေကို ဦးစားပေးကုရတယ်။ အဲဒီအခါမှာ ဝမ်းနည်းစရာတော့ ကောင်းတယ်။ အကုန်လုံးကို ကုပေးလို့ မရဘူးလေ။ ခုတင် ၅၀ ရှိတာကို ၁၀၀ တင်လို့မရဘူး။ အသည်းအသန် လူကို ရွေးထုတ်ပြီးတော့ ကုရတဲ့သဘောရှိပါတယ်။

အဲဒီအခါမှာ ခုတင်မလုံလောက်မှုတွေ သဘာဝ တရားအရကို ပေါ်ပေါက်လာတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာ လည်း ဒီလိုပဲ။ မြန်မာမှာလည်းဒီလိုပဲ။ ကိုယ့်တစ်နိုင်ငံ တည်းမှ ထူးဖြစ်တာမဟုတ်ဘူး။ ကမ္ဘာအနှံ့မှာ လည်း ဒီလိုဖြစ်နေကြတာပဲ။ နောက်တစ်ခုက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေဟာ လူရောစိတ်ပါ အရမ်းပင်ပန်းသွားတဲ့အနေအထား၊ နောက်တစ်ခုက ပစ္စည်းယန္တရား မလုံလောက်မှုပေါ့။ ဥပမာ အသည်းအသန်ဖြစ်တာက လူ ၆၀၊ ပေးနိုင်တဲ့ Oxygen စက် အနေအထားက လူ ၂၀ ပဲရှိတယ်ဆိုရင် အသည်းအသန်သမားကို ဦးစားပေးရတယ်။ အဲဒီလို မျိုးပေါ့နော်။

ပြောချင်တာက ဆေးရုံတက်ချင်တယ်။ ဖြစ်တဲ့ အခါမှာ ကျွန်မတို့က ဇွန်လထဲမှာဆိုရင် စုစုပေါင်း ၆၄ ယောက်ရှိတယ်။ အကုန်လုံးထိန်းထားနိုင်တယ်။ ဇူလိုင်လထဲမှာတော့ ကပ်ရောဂါ အဆင့် (၄) ရဲ့ သဘာဝအရ ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်း လူနာ ၈၇ ယောက်လောက်အထိ ရုတ်တရက်တက် လာတယ်။ ခုတင် ၂၀၀ ဆို ဆေးရုံဆိုတော့ ဝန်ထမ်း အင်အားကလည်း အားလုံးသိတဲ့အတိုင်း နည်းသွား တဲ့အခါကျတော့ တကယ်တမ်း လက်ခံနိုင်တာက လူ ၃၀ အတွက်ပဲ လက်ခံနိုင်ပေမယ့် ရုတ်တရက် ဝန်ထမ်း တက်လာတဲ့အခါကျတော့ လူနာဦးရေ ၈၇ ဦးလောက်အထိကို လက်ခံထားလိုက်နိုင်သော် လည်း တကယ်တမ်းပြောချင်တာက ဆေးရုံဟာ ရောဂါဖြစ်လာတဲ့ ပမဏာအတွက် လုံလောက်မှု မရှိ

အောင်ဇော်ဦး၊ ဒေါ်စိုးစိုးအေး
ဓာတ်ပုံ- စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

တော့ဘူး။ အဲဒီအချိန်မှာ အခြား Center တွေလည်း ဖွင့်ရတယ်။ သိပ်ပြီး အခြေအနေမဆိုးတဲ့သူတွေကို အခြားစင်တာတွေကိုပို့၊ ဘားအံဆိုရင် တိုင်းရင်း ဆေးရုံ၊ နတလ သင်တန်းကျောင်းတွေကိုပို့၊ အသည်း အသန်လူနာတွေကို ဒီဆေးရုံမှာစုထားပြီး Oxygen ကို လူတိုင်းလူတိုင်းအတွက် မပေးနိုင်တော့ဘဲ အသည်းအသန်လူနာတွေကိုသာ ဦးစားပေး၊ ပြန်ပြီး ရွေးချယ်ရတာပေါ့နော်။

ကျွန်တာတွေကတော့ ရောဂါကာကွယ် တားဆီး ရေး Public Health ပေါ့နော်။ သူ့အပိုင်းနဲ့သူ ရှာဖွေ ပေးတာတွေရှိပါတယ်။ ဖြစ်တဲ့လူဦးရေ အလွန်များ လာတော့ ယခင်နဲ့က မတူနိုင်တော့ဘူး။ နားလည်ပေးစေချင်တာပါ။ ပြည်သူ့ဆေးရုံက အသည်းအသန်လူနာတွေကို တာဝန်ယူပေးတယ်။ သာမန်အနံ့ပျောက်တာလောက်ကတော့ Public Health ပြည်သူ့ကျန်းမာအစီအစဉ်နဲ့စစ်ပေးတယ်။ Quarantine Center တွေကို ပို့ပေးတယ်။ အဲဒါမျိုး လေးတွေကွဲပြားစေချင်တာပါ။

မေး။ ။ ဘားအံဆေးရုံမှာအောက်ဆီဂျင်လုံလောက် မှုရှိရဲ့လားဆိုတာ သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ။ အောက်ဆီဂျင်ကတော့ လောလောဆယ် အချိန်အထိ ဆေးရုံပေါ်က လူနာတွေ အတွက် ပြတ်လပ်တယ်ဆိုတဲ့အဆင့်ထိ မရောက်သေး ပါဘူး။ အရင်ကတည်းက အောက်ဆီဂျင်စက်အကြီး ကြီးတစ်လုံးရှိတယ်။ ပြီးတော့ ဝိသာခါဖောင်ဒေးရှင်း ကနေပြီးတော့ အလှူငွေ မတည်ပြီးတော့ နိုင်ငံ တော်ဘဏ္ဍာနဲ့ ပေါင်းပြီး သိန်းတစ်ထောင်ငါးရာခန့် တန်ဖိုးရှိတဲ့ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်တဲ့ စက်ကြီး တစ်လုံးကို ဧပြီလကုန်လောက်မှာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့တဲ့ အတွက်ဒီတတိယလှိုင်းအစိတ် ပြီးသွားတယ်ဆိုတော့ အဲဒီ ကနေပြီး ပိုက်လိုင်းတွေနဲ့ ကိုဗစ်အသည်းအသန် အဆောင်တွေကို ဖြန့်ပေးနိုင်တယ်။ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်က ရိုးရိုးရောဂါမှာ လိုအပ်တာနဲ့မတူဘူး။ သွေးက အောက်ဆီဂျင်သယ်တဲ့စနစ်ကို ပျက်သွား တာဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့်မို့ အဆုတ်မကောင်းလို့ သေတာတင် မကဘူး။ ကိုဗစ်ရဲ့သဘာဝက သွေးအဖွဲ့ အစည်းကိုပါ ဖျက်ဆီးလိုက်တာ။ သွေးနီဥက အောက်ဆီဂျင်သယ်တယ်။ သွေးနီဥကို အောက်ဆီဂျင် သယ်လို့မရအောင်ကပ်ပြီးတော့ အောက်ဆီဂျင် သယ်တဲ့စနစ်ကို ဖျက်လိုက်တော့ သွေးသာရှိတယ်။ အောက်ဆီဂျင်မသယ်တော့လို့ ပုံမှန် ၉၆၊ ၉၈ ရှိရမယ့် နေရာမှာ ၈၀၊ ၆၀၊ ၄၀ အဲဒီလိုမျိုး ချက်ချင်းထိုးကျပြီး ချက်ချင်းသေဆုံးသွားတာပါ။

အဲဒါကို ကာမိအောင် အောက်ဆီဂျင်ကို တအား မှုတ်ပြီးသွင်းရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အောက်ဆီဂျင် ကုန်ကျတာ အတော်များတယ်။ အခုထက်ထိတော့ ရုပ်ပျက်ဆင်းပျက်တော့ မဖြစ်သေးဘူး။ ဒါပေမဲ့ စိုးရိမ်ရတဲ့အနေအထားကိုတော့ ရောက်တော့ ရောက်လာပြီပေါ့နော်။ ဒီထက်များ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်ဖြစ်လာရင်တော့ စိတ်ပူရတဲ့ အနေအထား မျိုးဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒီအောက်ဆီဂျင်စက်အပြင် အားကူထားရတဲ့စက်တွေလည်း ရှိသေးတယ်။ အခု ထက်ထိတော့ အတော့်ကို ကျားကန်ထားရတယ်။ ခံနိုင်ဝန်ထက်တော့ နည်းနည်းလေးကျော်နေပြီလို့ ဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၉ သို့

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင် အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်အတိုင်း အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက် တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည် လိုသည့်ဆန္ဒများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများ မှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည် ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

စာမျက်နှာ ၈ မှ

လက်ရှိ ဆရာဝန်၊ ဆရာမအင်အားကလည်း တော်တော်နည်းသွားပါတယ်။ ဒီဆေးရုံမှာဆိုရင် ၉၇ ယောက်သော ကိုဗစ်လူနာတွေအတွက် ဆရာမနဲ့ အခြားသမားတော်က နှစ်ယောက်၊ သူနာပြုဆရာမ ခုနစ်ယောက်က ခြောက်လောက်ရှိပြီ။ နေ့ရော၊ ညရော တစ်ရက်မှလည်း ပိတ်ရက်မရှိဘဲနဲ့ တောက်လျှောက်ကုသပေးနေရတယ်။ ဟိုဘက်လ တွေတုန်းကတော့ ကိုဗစ်လူနာ သိပ်မများတော့ အဆင်ပြေပါသေးတယ်။ ဒီတစ်လနှစ်လအတွင်းမှာ တော့ ကိုဗစ်လူနာ အင်မတန်များလာတော့ ပိုပြီး ပင်ပန်းလာကြတယ်။ ကြိုးစားပြီးတော့ လုပ်ပေး နေကြရပါတယ်။ ဒီလောက်နဲ့ပဲ ကံကောင်းပါစေလို့ ဆုတောင်းပါတယ်။ စိုးရိမ်ရတဲ့အနေအထားကိုတော့ ရောက်နေပြီပေါ့နော်။

မေး။ ။ ကိုဗစ်ကာလမှာ ကုသမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ကုသမှုနဲ့ပတ်သက်လို့ အခုအချိန်အထိ အောက်ဆီဂျင်လည်း ရုပ်ပျက်ဆင်းပျက် တော့ မဖြစ်သေးဘူး။ ဘယ်လောက်အထိ တင်းခံနိုင် မလဲတော့ ပြောလို့မရသေးဘူး။ ဒီထက်ပြိုဆင်းလာ ရင်တော့ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်ရှိလာမှုတွေ ရှိလာနိုင်ပါတယ်။ မိဘပြည်သူ့အားလုံးအနေနဲ့ ဒီကပ်ရောဂါက ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေနဲ့ ဆိုင်တဲ့ ရောဂါမဟုတ်ဘူး။ လူသားအားလုံးနဲ့ဆိုင်တဲ့ရောဂါ။ ဒီကပ်ရင်ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးနဲ့ဆိုင်တဲ့ ရောဂါဖြစ်တဲ့ အတွက်ကြောင့် အားလုံးကနေပြီးတော့ တစ်တပ် တစ်အား အာရုံစိုက် ဝိုင်းကူရမယ့်အချိန်လေးကို ရောက်လာပြီ။

ဆေးဝါးတွေအနေနဲ့က တော်တော်လေး အဖိုးတန်တဲ့ ကိုဗစ်ပိုးသတ်ဆေးတွေကိုလည်း အလွန်ဆိုးတဲ့သူတွေမှာ ပေးပါတယ်။ အဲဒါတွေကို လည်း ယနေ့အထိတော့ မတောင့်မတ ပေးနေနိုင် သေးတယ်။ အခုအချိန်အထိတော့ အခြေအနေကောင်း နေပါသေးတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဝါယမစိုက်ရမယ့်အပိုင်းကို တော့ ရောက်လာပြီပေါ့။ ပရဟိတသမားတွေလည်း အလွန်ကောင်းတယ်။ သူတို့တွေမပါဘဲ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ သေဆုံးတဲ့လူနာဆိုလည်း အကုန်သင်္ဂြိုဟ်ပေး

တယ်။ လူနာသယ်တာ၊ ပို့တာတွေ အကုန်လုံးကို ဝိုင်းကူကြတယ်။ လိုလေသေးကို မရှိအောင်ပါပဲ။ ကျွန်မ အတော်ချီးကျူးမိပါတယ်။ ပီတိလည်းဖြစ်ရ တယ်။ ဝမ်းလည်းသာရတယ်။ ကျေးဇူးလည်းတင်မိ ပါတယ်။

အခုအခါမှာ လူနာတွေက အလွန်ကိုများတယ်။ ၁၃ ရက်နေ့ကဆိုရင် တစ်ရက်တည်းနဲ့ ပိုးရှိသူ အယောက် ၂၀ ထွက်တယ်။ သေလူမျောပါးတွေက လည်း အများကြီးပဲ။ ကျွန်မတို့က ပြန်ရှင်လာနိုင် အောင် တော်တော်လေးကို လုပ်ရတယ်။ ရှင်အောင် လုပ်တဲ့ကြားထဲက ဇွန်လထဲမှာ သုံးယောက်သေတယ်။ ဇူလိုင်လမှာတော့ ရုတ်တရက် ဝုန်းခနဲ လူနာများ လာတယ်။ ဒီကနေ့အထိ ၁၃ ယောက်လောက် လက်လွှတ်လိုက်ရပြီးပြီပေါ့နော်။ ဖြစ်တဲ့နှုန်းက လည်း ခုန်တက်လာတယ်။ သေတဲ့နှုန်းကလည်း ခုန်တက်လာတယ်ပေါ့နော်။ အထူးသတိထားရမယ့် ကိန်းဂဏန်းအခြေအနေကို ရောက်လာပြီ။ ကပ်ရောဂါရဲ့အခြေအနေဟာ အဆင့်(၄)အထိ ရောက် ရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မိဘပြည်သူ့အားလုံး ကလည်း အထူးဂရုစိုက်ပြီး တစ်ယောက်ချင်းက အလေးထားစေချင်ပါတယ်။ ယခုဖြစ်ပွားလျက်ရှိတဲ့ ကပ်ရောဂါဟာ ဆေးရုံတစ်ခုတည်းနဲ့ဆိုင်တာမဟုတ် ပါဘူး။ လူသားအားလုံးနဲ့ဆိုင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် နည်းနည်းလေးတော့ သတိထားပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာ ဘရန်အောင်

ဘားအံပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး

မေး။ ။ ဘားအံပြည်သူ့ဆေးရုံမှာ လက်ရှိဆောင် ရွက်နေတဲ့ အခြေအနေတွေကို သိလိုပါ တယ်။

ဖြေ။ ။ လက်ရှိမှာ ဆေးရုံတက်ရမယ့်လူနာတွေ ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးပါတယ်။ ဆေးရုံတက်ဖို့ လိုတဲ့သူတွေ၊ ခွဲစိတ်ခန်းဝင်ဖို့လိုတဲ့ သူတွေကိုတော့ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါပိုးရှိ/မရှိ စစ်ဆေးပြီး ကိုဗစ်ပိုးတွေ့ရှိတဲ့ လူနာတွေကို သီးခြားခွဲပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပြင်းထန်တဲ့လူနာတွေကို ဆေးရုံမှာထားတယ်။ နည်းနည်းသက်သာလာတဲ့ လူနာတွေကို Quarantine Center တွေကို ပို့ပါတယ်။



ဒေါက်တာ ဘရန်အောင်
ဘားအံပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး

Quarantine Center ကတော့ တိုင်းရင်း ဆေးရုံကြီးနဲ့ နတလသင်တန်းကျောင်းဖြစ်ပါတယ်။ အခုရက်ပိုင်းမှာ ထူးခြားတာကတော့ ရောဂါဖြစ်တဲ့ သူအားလုံးက ပြင်းထန်မှုများပြားလာပြီး ဆေးရုံ တက်ကုသရမယ့် အခြေအနေတွေဖြစ်တာကြောင့် လက်ရှိဆေးရုံမှာ လူနာခုတင်မလုံလောက်မှု အခက် အခဲတွေ ကြုံတွေ့နေရပါတယ်။

မေး။ ။ ပြည်သူ့တွေကို အခုလက်ရှိ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးမှု အခြေအနေကိုလည်း သိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ လက်ရှိမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အပိုင်းကိုတော့ ပြည်သူများကို ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးက ဆောင်ရွက်နေပြီး ဆေးရုံအပိုင်း ကတော့ ဆေးထိုးရမည့်ဝန်ထမ်းများကို ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ပြည့်အောင် ဆောင်ရွက် ပေးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဆေးမထိုးရမယ့် နို့တိုက်မိခင်နဲ့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်တွေသာ ကျန်ရှိပါတယ်။ နောက်ထပ် ကာကွယ်ဆေးရောက်လာရင်လည်း ဆက်ပြီး ထိုးနှံပေးသွားမှာပါ။

မေး။ ။ ယခုလက်ရှိအနေအထားအရ နေရာတိုင်း မှာ အောက်ဆီဂျင်ပြတ်လပ်မှုတွေ ကြုံတွေ့ နေရတယ်လို့ကြားသိနေရပါတယ်။ ဘားအံဆေးရုံ ကြီးမှာရော လူနာတွေအတွက် အောက်ဆီဂျင်

ပြတ်လပ်မှုမရှိအောင် စီမံထားမှုအခြေအနေတွေကို လည်း သိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ လက်ရှိအနေအထားအရ ဒီနေ့အထိ အောက်ဆီဂျင်သုံးစွဲမှုနှုန်းနဲ့ ပေးဝေနိုင်မှု နှုန်းက မျှခြေမှာရှိပါတယ်။ အခက်အခဲတော့မရှိပါဘူး။ ဒီထက်ပိုလိုအပ်လာရင်တော့ အောက်ဆီဂျင်အိုးတွေ ဆောင်ထားဖို့ စီစဉ်ထားတာတွေတော့ ရှိပါတယ်။ နောက်ထပ်ပြီးတော့ အောက်ဆီဂျင် Plant တွေ တည်ဆောက်ဖို့ကိုလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားတာ တွေရှိပါတယ်။

မေး။ ။ အခုလက်ရှိအခြေအနေမှာ ကိုဗစ်စင်တာ တွေမှာ ကုသမှုအပိုင်းတွေ ဘယ်လို ဆောင်ရွက်ပေးထားပါသလဲ။ ရှေ့ဆက်ပြီး ကိုဗစ် စင်တာတွေမှာ ဆောင်ရွက်မယ့်အခြေအနေတွေကို လည်း ရှင်းပြပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ကုသရေးစင်တာမှာ လက်ရှိမှာတော့ ဘားအံဆေးရုံကြီးလို လူနာများများနဲ့ ထားနိုင်ဖို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးရုံကြီးကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကုသမယ့် ဆေးရုံတစ်ရုံဖြစ်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ လက်ရှိ ကိုဗစ် စင်တာတွေမှာတော့ ရှိတဲ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း အင်အားနဲ့ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှူးတွေက ဦးစီးပြီး ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။

မေး။ ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မဖြစ်ပွားအောင် ဘယ်လိုလိုက်နာ ဆောင်ရွက်သင့်တယ်၊ ဘယ်လိုရောင်သင့်တယ်ဆိုတာကိုလည်း ထပ်မံ ဖြည့်စွက်ပြောကြားစေလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ဆောင်ရွက်ရန်၊ ရှောင်ရန်ကတော့ အားလုံး သိကြတဲ့အတိုင်း Mask(နှာခေါင်းစည်း) တပ်ဖို့၊ လက်ဆေးဖို့၊ ခြောက်ပေအကွာ နေထိုင် ပြောဆိုကြဖို့နဲ့ လူစုလူဝေးမလုပ်ကြဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ တကယ်တမ်း ကိုဗစ်ကာကွယ်ဖို့ဆိုတာ အလွန် ရိုးရှင်းတဲ့ ဆောင်ရွက်မှုတွေကြီးပါပဲ။ လူတိုင်းလည်း လိုက်နာဆောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါတယ်။ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြပါလို့ အကြံပြုလိုပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

“ကာကွယ်ဆေးတွေ မကြာမီရောက်ရှိတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ရောက်ရှိလာမယ့် ကာကွယ်ဆေးတွေကို ထိုးနှံသင့်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရနိုင်တဲ့၊ သေဆုံးနိုင်တဲ့လူအုပ်စုတွေကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအခါမှာ ကာကွယ်ဆေးရဲ့အာနိသင်တွေကို ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ပြင်းထန်စွာခံစားရမှုတွေ၊ ဆေးရုံတက်ရောက် ရမှုတွေ၊ သေဆုံးမှုတွေကနေ ကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။”

ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာ အစီအစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဇူလိုင် ၂၄ ရက် ၂၄ ရက် ၂၄ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များအကြောင်း သိကောင်းစရာအစီအစဉ်ကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ထက်လျှံ

အစီအစဉ်များ။ ။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ် - ၁၉ တတ်ယလှိုင်း ဖြစ်ပွားနေတာ နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီးနဲ့ တွေ့ဆုံမေးမြန်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းစဉ်။

ဒီနေ့မှာ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လို အကျိုးကျေးဇူးတွေရှိသလဲဆိုတာကို ရှင်းပြပေးပါဦး။

ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး။ ။ လက်ရှိမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားမှုက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှာ မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတွေများနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဖို့အုပ်စုတိုင်းတွေနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးဖို့ အားနည်းနေတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနဲ့ သေဆုံးမှုများနေတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတိုင်းက ကာကွယ်ဆေးတွေရရှိဖို့ မိမိနိုင်ငံသားတွေကို ထိုးနှံပေးဖို့နဲ့ အမြန်ဆုံးကာကွယ်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် ဘက်ပေါင်းစုံကနေ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီလို ကာကွယ်ဆေးထိုးဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဆိုးကြီးကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့အတွက် အရေးပါတဲ့လက်နက်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ချရမှု၊ အာနိသင်ရှိမှု၊ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ ထိုးနှံရတဲ့ပမာဏ ဒါတွေကို အသေးစိတ်ဆောင်ရွက်ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုလုပ်တဲ့ အခါမှာ လိုအပ်တဲ့စစ်ဆေးမှုတွေကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်လုပ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ကာကွယ်ဆေးရဲ့ အဆင့်တိုင်းမှာ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးတွေ ရှိ/မရှိ၊ ဆေးရဲ့အာနိသင်ကောင်းမွန်မှု၊ စိတ်ချရမှုတွေကို အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးပါတယ်။ ဒီလို စောင့်ကြည့်ပြီးမှရလာတဲ့ စိတ်ချရပြီး ထိရောက်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေကို အသုံးပြုတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ကာကွယ်ဆေးတွေရဲ့ ထုတ်လုပ်မှုစနစ်တိုင်းမှာ စိတ်ချရမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုတဲ့ လုပ်ငန်းကို သာမန်ဆောင်ရွက်ခြင်း မဟုတ်ဘဲ သေသေချာချာ ဂရုတစိုက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုပြီး လုပ်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကာကွယ်ဆေးတွေသည် စိတ်ချရပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးတွေက စိတ်ချရ
ကာကွယ်ဆေးတွေထိုးခြင်းဖြင့် ဘယ်လို အကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲနဲ့ပတ်သက်ပြီး Centers for Disease Control and Prevention (CDC) ကနေထုတ်ပြန်ထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးခြင်းကြောင့် ရရှိနိုင်တဲ့ အကျိုးကျေးဇူး နှစ်ချက်ရှိပါတယ်။ နံပါတ် (၁) အချက်က ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးခြင်းဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေက စိတ်ချရတယ်၊ ဘေးကင်းပါတယ်လို့ ပြောထားပါတယ်။ ဘာကြောင့်ဒီလို ပြောရတာလဲဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးတွေ ထုတ်လုပ်တဲ့အခါမှာ သိပ္ပံပညာကို အခြေခံပြီး ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ၊ ရာစုနှစ်ပေါင်းများစွာ သုတေသနတွေလုပ်ခဲ့တဲ့ အစဉ်အလာတွေ ရှိပါတယ်။ ဒီကာကွယ်ဆေးက သိပ္ပံပညာရပ်အပေါ် အခြေခံပြီးလုပ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဆေးရဲ့ စိတ်ချယုံကြည်ရမှုနဲ့ အန္တရာယ်ကင်းစင်မှုက ကောင်းမွန်တယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

သေဆုံးမှုကနေ ကာကွယ်ပေး
နံပါတ် (၂) အချက်က ကာကွယ်ဆေးတွေသည် ထိရောက်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးတွေရဲ့ ထိရောက်မှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခံရသူတွေကို ကိုဗစ်ရောဂါကြောင့် ပြင်းထန်စွာ နာကျန်းဖြစ်ခြင်း၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ခြင်းနဲ့ သေဆုံးမှုကနေ ကာကွယ်ပေးပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ဘယ်ကာကွယ်ဆေးကမှ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်မှု မပေးနိုင်ပါဘူး။ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ ကာကွယ်ပေးနိုင်မှုက အကန့်အသတ်ရှိပါတယ်။ ဒါကလည်း ဆေးထိုးနှံခံရသူရဲ့ အသက်အရွယ်၊ ကိုယ်ခံအားနဲ့ နောက်ခံရောဂါ အခြေအနေ၊ တခြားသော အကြောင်းရင်းတွေ အများကြီးပါပါတယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောရရင် ကျွန်မတို့ ရာသီတုပ်ကွေး ကာကွယ်ဆေးတွေကို နှစ်စဉ်ထိုးနှံတယ်။ ဒီဆေးရဲ့ ကာကွယ်နိုင်မှုက ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းပဲရှိပါတယ်။ သို့သော် ရာသီတုပ်ကွေး

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရင်တုပ်ကွေးရောဂါကြောင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ရမှုနဲ့ သေဆုံးမှုတွေကနေ အများကြီး ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။

ရောဂါပိုးအသစ်ဖြစ်
ဒီသဘောအတိုင်းပါပဲ။ အခုလက်ရှိဖြစ်နေတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါသည် ရောဂါအသစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ တစ်ခါမှ မပေါ်ဖူးသေးတဲ့ရောဂါဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို ဖြစ်စေတဲ့ Sars-Cov-2 ပိုင်းရပ်စ်သည် ရောဂါပိုးအသစ် ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် ရောဂါအသစ်တွေအတွက် ထုတ်လုပ်ထားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေဟာ အလွန် ထိရောက်ပြီး ကောင်းမွန်ပါတယ်။ စိတ်ချရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခံရသူတွေမှာ ပြင်းထန်စွာဝေဒနာခံစားရမှုတွေ၊ ဆေးရုံတက်ရမှုတွေ၊ သေဆုံးမှုတွေကနေ ကာကွယ်နိုင်တယ်ဆိုတာ အသေအချာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် ကာကွယ်ဆေးက ၁၀၀ မှာ ၁၀၀ လုံး မကာကွယ်နိုင်ဘူး ဖြစ်တတ်တဲ့အတွက်ကြောင့် တချို့သောသူတွေမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးပေးမယ့်လို့ သာမန်လက္ခဏာတွေဖြစ်တဲ့ ဖျားတယ်၊ ချောင်းဆိုးတယ်၊ အနံ့၊ အရသာပျောက်တယ် စသဖြင့် ဒီလိုမျိုးတွေ ရှိနေနိုင်ပါတယ်။ သေချာတာတစ်ခုက ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခံရပြီးသူမှာ ရောဂါပိုးပြန်တွေ့တယ်ဆိုတာက တချို့သူတွေမှာ ရောဂါလက္ခဏာပေါ်လို့ ပေါ်မှန်းတောင် မသိပါဘူး။ သူ့ကို ပိုးရှိတဲ့သူနဲ့ ထိတွေ့ခဲ့လို့ စမ်းသပ်ကြည့်လိုက်မှသာ ပိုးတွေ့တာမျိုးတွေ၊ သာမန်လက္ခဏာလောက်ပဲ ခံစားနေရတာမျိုးတွေ ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုဗစ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဘာကြောင့်ထိုးနှံသင့်သလဲဆိုတာကို သိနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတဲ့နေရာမှာ ဘယ်လောက် အထိ ထိရောက်သလဲ၊ တစ်ကြိမ်ထိုးရင်တောင်

ဘယ်လောက်အထိ ထိရောက်သလဲဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်လို့ သုတေသနပြုလုပ်ချက်တွေမှာလည်း ရှိပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။

အစီအစဉ်များ။ ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတဲ့အခါမှာ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ အကျိုးရလဒ်အနေနဲ့ ဘယ်လောက်အထိ ထိရောက်မှုတွေ ရှိသလဲဆိုတာကို သိပါရစေ။

ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး။ ။ ကာကွယ် ဆေးက ထိုးနှံ ပြီးပြီဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးရဲ့ ထိရောက်မှုက တကယ့်ကို အစွမ်းရှိတယ်ဆိုတာကို သုတေသနပြုချက်တွေအရ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ Sars-Cov-2 ဆိုတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြစ်စေတဲ့ပိုင်းရပ်စ်ကို တိုက်ခိုက်နိုင်ဖို့အတွက် ကာကွယ်ဆေးတစ်ခုကို အသိအမှတ်ပြုဖို့၊ သုံးစွဲခွင့်ပြုဖို့အတွက် ကာကွယ်ဆေးတွေ ထုတ်လုပ်တဲ့အခါမှာ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ ထိရောက်မှုကိုလည်း အများကြီးကြည့်ပါတယ်၊ ချိန်ညှိပါတယ်၊ စဉ်းစားပါတယ်။

၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်နိုင်
ဒီနေရာမှာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကနေ အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့်ပေးထားတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေသည် တစ်ကြိမ်ထိုးပြီးရင် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက် ကာကွယ်ပါတယ်။ နှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးပါက ၇၀ နဲ့ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်ပါတယ်။ သို့သော် ရောဂါကြောင့် ပြင်းထန်စွာနာကျန်းဖြစ်မှုနဲ့ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုတွေကို ဒီကာကွယ်ဆေးတွေက ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ကူးစက်မြန်တဲ့ ဗီဇပြောင်းပိုးဖြစ်တဲ့ ‘ဒယ်လ်တာ’ ပိုင်းရပ်စ်ပိုးအပါအဝင် အမျိုးမျိုးသော မျိုးဗီဇပြောင်းပိုးတွေကိုပါ ဒီကာကွယ်ဆေးတွေက အကျိုးဝင်ပါတယ်။

ဒါဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိရောက်တယ်ဆိုတာ ကာကွယ်ဆေး ထိုးပြီးသားသူတွေကို ပြင်းထန်နာကျန်းဖြစ်မှုတွေ၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ရတဲ့အထိ ဆိုးရွားစွာခံစားရမှုတွေ၊ အောက်ဆီဂျင်ရှူရတာတွေ၊ သေဆုံးတာတွေကနေ ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသားသူမှာ ကိုဗစ် - ၁၉ ပိုင်းရပ်စ်က အကြောင်းကြောင်းကြောင့် ဝင်လာလို့ရှိရင် ပိုင်းရပ်စ်က ခန္ဓာကိုယ်ထဲရောက်ပြီဆိုရင် ပွားများဖို့လုပ်ပါတယ်။ ဒါက ပိုင်းရပ်စ်အနေနဲ့ သူ့ရဲ့ မျိုးရိုးဗီဇ တည်တံ့ဖို့အတွက် ကြိုးစားမှုရဲ့ပြယုဂ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပိုင်းရပ်စ်က ခန္ဓာကိုယ်ထဲ ရောဂါပိုးပွားများနေပြီဆိုရင် ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာရှိတဲ့ ကိုယ်ခံအားစနစ်က ချက်ချင်းသိပြီး ရောဂါပိုး ဆက်လက်ပွားများမှု မလုပ်နိုင်အောင်၊ ပွားများတဲ့ ရောဂါပိုးတွေကနေ ခန္ဓာကိုယ်ကို ဒုက္ခပေးနိုင်အောင် လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာရှိတဲ့ ကိုယ်ခံအားစနစ်ကနေ တိုက်ထုတ်ဖို့အတွက် ပဋိဇီဝစွည်းတွေ ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ ဒီပဋိဇီဝစွည်းကနေ ရောဂါပိုးကို တိုက်ထုတ်ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ၀

အဓိကကတော့ အခုလို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ပြင်းထန်နေတဲ့အချိန်မှာ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲမှာနေတာအကောင်းဆုံးပါ။

ဒေါက်တာခင်ဝင်း

မြဝတီခရိုင်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ရှိ မြဝတီခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာခင်ဝင်းနှင့် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်က တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားပါသည်။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

မေး။ ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအခြေအနေနှင့် ဘာကို အဓိကထား လိုက်နာရပါမလဲခင်ဗျာ။

ဖြေ။ ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါက ရောဂါရှိတဲ့သူက နှာချေရင်သော်လည်းကောင်း၊ ချောင်းဆိုးရင်သော်လည်းကောင်း ထွက်လာတဲ့ အစက်အမှုန်တွေကနေပြီးတော့ တခြားသူရဲ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို ဝင်ရောက်နေတတ်ဆင့် ကူးစက်တတ်တာကြောင့် အဓိကကတော့ တတ်နိုင်သမျှအိမ်ထဲမှာပဲနေရမယ်။ လူစုလူဝေးကို ရှောင်ရမယ်။ အပြင်ထွက်တာကို ရှောင်ရမယ်။ အပြင် မဖြစ်မနေထွက်ရမယ်ဆိုလို့ရှိရင်လည်း Mask တပ်ရမယ်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ပြောဆိုဖို့ လိုလာရင်လည်းခြောက်ပေအကွာကနေ ပြောဆိုနေထိုင်ရပါမယ်။ အဲဒီလိုနည်းလမ်းနဲ့ ဒီကူးစက်မှုတွေကို ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ နောက်လက်ဆေးရမယ်။ လက်ကို စက္ကန့် ၂၀ ကြာအောင် ဆေးရမယ်။ လေဝင်၊ လေထွက်ကောင်းတဲ့ အခန်းတွေ၊ နေရာတွေမှာ နေထိုင်ရမယ်။ လူစုလူဝေးကို ရှောင်ကြဉ်ရမယ်။ ဒါတွေ လိုက်နာမယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုကနေ ကာကွယ်နိုင်ပါမယ်။



မြဝတီခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာခင်ဝင်း။

မေး။ ။ အခုကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေတဲ့အထဲမှာ ဘယ်လိုအသက်အရွယ်တွေက အများဆုံး ကူးစက်မှုတွေ ရှိနေပါသလဲခင်ဗျာ။

ဖြေ။ ။ အခုဖြစ်နေတာကတော့ အသက်အရွယ်မရွေး ကူးစက်နေတာကိုတွေ့ရတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာမှုနည်းတဲ့သူ အားလုံးကတော့ ကူးစက်မှုတွေ ဖြစ်နေတာတွေ့ရပါတယ်။ ကိုယ့်အားနည်းတဲ့ ရောဂါအခံရှိတဲ့သူတွေ ဥပမာ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး စတဲ့ ကိုယ်ခံအားကျတဲ့သူတွေဆိုရင် ပိုပြီးတော့ ကူးစက်တတ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခု ကျွန်မတို့ တွေ့နေရတာကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းကို မလိုက်နာတဲ့ ဘယ်အသက်အရွယ်မဆို ကူးစက်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

မေး။ ။ နယ်စပ်မြို့တစ်မြို့ဖြစ်တဲ့အတွက် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုများပြားတဲ့အပေါ်မှာရော ရောဂါ ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့အတွက် ဘယ်လိုစီမံထားပါသလဲ။

ဖြေ။ ။ မြဝတီမြို့က နယ်စပ်မြို့ဖြစ်တဲ့အတွက် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုများတယ်။ ကုန်သွယ်ရေးမြို့လည်း ဖြစ်တယ်။ အဲဒီတော့ ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့မြို့ပေါ့။ ကူးစက်မှုတွေကလည်း တဖြည်းဖြည်းများလာတော့ ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်နေ့ကစပြီးတော့ Stay at Home အစီ

အစဉ်ကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာလိုက်ပါတယ်။ ကြေညာပြီးတဲ့နောက်ပိုင်းမှာ ဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ တတ်နိုင်သမျှ ပြည်သူတွေအိမ်ထဲမှာပဲနေဖို့၊ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာဖို့ဆိုပြီး အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေ၊ မြဝတီခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနဲ့ မြဝတီခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းပြီး နံနက်၊ နေ့လယ်၊ ညနေ တစ်နေ့သုံးချိန် နေ့စဉ် အသိပညာပေးတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

ဈေးတွေလည်းပိတ်တယ်။ ဆိုင်တွေအနေနဲ့လည်း မဖြစ်မနေစားသောက်ရမယ့် ဆိုင်နဲ့ ဆေးဆိုင်တွေကလွဲလို့ အကုန်ပိတ်ထားတယ်။ ဈေးတွေကိုလည်း ခြောက်ပေခြား ရောင်းနိုင်ဖို့စဉ်တယ်။ ဈေးသည်တွေကိုလည်း Mask တပ်ဖို့၊ ဈေးဝယ်သူတွေ Mask တပ်ဖို့ ဆောင်ရွက်တယ်။ ဒါကတော့ အုပ်ချုပ်ရေးအပိုင်းကပေါ့။ ကျွန်မတို့ ကျန်းမာရေးဌာနအနေနဲ့လည်း တနင်္လာနေ့ကနေ သောကြာနေ့အထိ မွန်းလွဲ ၁ နာရီကနေ ၂ နာရီအတွင်းမှာ ရောဂါလက္ခဏာပြုပြီး အသက်ရှူကျပ်တယ်ဆိုတဲ့ လူနာတွေကို RTD Test Kit နဲ့စစ်ပြီး ရောဂါရှာဖွေပေးပါတယ်။ တကယ်လို့ Positive ဆိုရင်လည်း ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်ရင် ဆေးရုံတက်ပေါ့။ သိပ်ပြီး မပြင်းထန်ရင် Positive Center ။ အဲဒီလို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အဲဒီကနေပြီးတော့ ရောဂါဖြစ်တဲ့သူနဲ့ ထိတွေ့မှုရှိတဲ့သူ

တွေကို Home Quarantine ပေါ့။ ကုသရေးအပိုင်းအနေနဲ့ ဆေးရုံက ၂၄ နာရီ ဖွင့်ထားပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ မဟုတ်တဲ့ အရေးပေါ်လူနာတွေလည်း ကြည့်ပေးနေရတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ လူနာတွေကတော့ ၂၄ နာရီအတွင်း သူတို့ တက်ချင်တဲ့အချိန်တက်လို့ရတယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ ကျွန်မတို့ တတ်စွမ်းသရွေ့ လုပ်နိုင်တဲ့အထိ အစွမ်းကုန်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။

မေး။ ။ ကိုဗစ်လက္ခဏာလည်းပြတယ်၊ ကိုဗစ်ဖြစ်ဖို့လည်း သေချာသလောက်ရှိတယ် ဒါပေမဲ့ မပြင်းထန်ဘူးပေါ့နော်။ ဆေးရုံတွေ၊ စင်တာတွေ သွားဖို့လည်း အခြေအနေမပေးလို့ အိမ်မှာပဲနေရမယ်ဆိုရင် ဘယ်လိုနေရမလဲ။ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်လေး ပြောပြပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ ကိုဗစ်-၁၉ လက္ခဏာက ပြင်းထန်တဲ့ လက္ခဏာမပေါ်ဘူး။ သာမန်လက္ခဏာလေးပဲဖြစ်တယ်ဆိုရင် အိမ်မှာ နှစ်ပတ် နေပါ။ တခြားမိသားစုတွေနဲ့ မရောဘဲ သီးသန့်နေပါ။ သီးသီးသန့်သန့်အခန်းနဲ့ Mask တပ်ပြီးနေပါ။ ပြီးတော့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လည်း အမြဲဆန်းစစ်နေရမယ်။ ဥပမာ ကိုယ့်ရဲ့ အောက်ဆီဂျင်တိုင်းတဲ့ စက်လေးနဲ့ တိုင်းကြည့်လို့ ၉၀ အောက် ကျလာတယ်ဆိုရင် ဆေးရုံဆေးခန်းတွေကို လာလို့ရပါတယ်။ အဓိကကတော့ အခြားသူတွေနဲ့ မရောဘဲ နှစ်ပတ်သီးခြားနေထိုင်တာကတော့ အကောင်းဆုံးပါပဲ။ ရောဂါလက္ခဏာ တအားကြီးဆိုးလာမယ်ဆိုရင် ဆေးရုံဆေးခန်းတွေ တက်ဖို့လိုပါတယ်။

မေး။ ။ ကိုဗစ်-၁၉ တတိယလှိုင်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ဖို့အတွက် ပြည်သူတွေကို ပြောချင်တဲ့ မှာချင်တဲ့ အဓိကအချက်လေးပြောပြပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ အဓိကကတော့ အခုလို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ပြင်းထန်နေတဲ့အချိန်မှာ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲမှာနေတာအကောင်းဆုံးပါ။ မဖြစ်မနေ အိမ်ပြင်ထွက်ရမယ်ဆိုရင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာပါ။ Mask တပ်ပါ။ လူစုလူဝေးရှောင်ပါ။ လက်ကို စက္ကန့် ၂၀ ကြာအောင် ဆေးပါ။ လေဝင်၊ လေထွက်ကောင်းတဲ့နေရာ အခန်းတွေမှာ နေပါလို့ မှာချင်ပါတယ်။

ကျေးဇူးအထူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျာ။ ။

○ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ ဒါကြောင့် ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုတွေ မဖြစ်ပါဘူး။

ရောဂါပြင်းထန်စွာ မခံစားရတဲ့အတွက် ကြောင့် သာမန်ရောဂါလက္ခဏာ ပေါ်ချင်မှလည်း ပေါ်မယ်။ အသင့်အတင့် ရောဂါလက္ခဏာလည်း ပေါ်ချင်ပေါ်မယ်။ အသင့်အတင့် ရောဂါလက္ခဏာကနေ နည်းနည်းပြင်းထန်လာပေမယ့် ဆိုးရွားပြင်းထန်တဲ့အခြေအနေ၊ အောက်ဆီဂျင်ပေးရတဲ့ အခြေအနေတွေအထိ ရောက်ချင်မှရောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။

တချို့သူတေသနတွေအရ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးထားတယ်။ နှစ်ကြိမ်ထိုးရတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေဆိုရင် ဒုတိယအကြိမ်ထိုးပြီး နှစ်ပတ်အကြာနဲ့ တစ်ကြိမ်တည်းထိုးရတဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေဆိုရင် ဆေးထိုးပြီး နှစ်ပတ်အကြာမှာ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝရရှိတယ်လို့ သတ်မှတ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝရရှိပြီးချိန်ကစပြီး ရောဂါကာကွယ်နိုင်မှု အာနိသင်အနေနဲ့ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ပြင်းထန်စွာရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ ဆေးရုံတက်ရောက်ရမှုတွေကို ရာနှုန်းပြည့်နီးပါး ကာကွယ်နိုင်တယ်လို့ ပြောထားတာရှိပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူက မိမိသာမက မိမိရဲ့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ရှိတဲ့သူတွေကို ပါ ကာကွယ်ပေးပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူက ကာကွယ်နိုင်မှု အာနိသင်ရသွားတယ်။ ရောဂါပိုးဝင်ရောက်လာရင် တောင် ကိုယ်ခံအားနဲ့ တိုက်ထုတ်တယ်။ တိုက်ထုတ်တဲ့အတွက် သူ့မှာ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကောင်ရေ ပမာဏ အများကြီးမရှိတော့ဘူး။ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကောင်ရေ အများကြီးမရှိတဲ့အတွက် သူကနေ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကောင်ရေ အများကြီးမထုတ်နိုင်တဲ့အတွက် ကြောင့် သူ့ရဲ့ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်ပြီး သား ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ အရေးကြီးတဲ့အချက် ဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသား တချို့တွေမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသော်လည်း ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုတွေရှိနိုင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ဘယ်ကာကွယ်ဆေးကမှ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ကာကွယ်နိုင်တယ်ဆိုတာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ မရှိသေးပါဘူး။ သို့သော် ပြင်းထန်စွာနာမကျန်းဖြစ်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုနဲ့ သေဆုံးမှုတွေကနေ ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သာမန်ရောဂါလက္ခဏာနဲ့ အသင့်အတင့် ရောဂါလက္ခဏာရှိမှုက ရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒါကလည်း

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတဲ့သူရဲ့ အသက်အရွယ်၊ နောက်ခံ ရောဂါရှိ/မရှိ ကိုယ်ခံစွမ်းအားတက်မှုတွေက တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် မတူညီတဲ့အတွက် ဒါတွေကို မူတည်ပြီး သူ့အနေနဲ့ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှု၊ အောက်ဆီဂျင်ပေးရမှုနဲ့ သေဆုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ဖို့အတွက် အခွင့်အလမ်း အလွန်နည်းသွားပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးတွေ မကြာမီရောက်ရှိတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရောက်ရှိလာမယ့် ကာကွယ်ဆေးတွေကို ထိုးနှံသင့်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်တဲ့ သေဆုံးနိုင်တဲ့ လူအုပ်စုတွေကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအခါမှာ ကာကွယ်ဆေးရဲ့အာနိသင်တွေကို ပြည့်ပြည့်ဝဝ ရရှိပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကြောင့် ပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုတွေ၊ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုတွေ၊ သေဆုံးမှုတွေကနေ ကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကို အကျဉ်းချုပ်ပြောရရင် ကာကွယ်ဆေးတွေဟာ စိတ်ချရပါတယ်။ ဘေးကင်းလုံခြုံပါတယ်။ မိမိအနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရင် မိမိပတ်ဝန်းကျင်မှာရှိတဲ့သူတွေကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်တဲ့ အာနိသင်ရတဲ့အပြင် မိမိရဲ့ ပုံမှန်လုပ်ငန်း

ဆောင်တာတွေကို ပိုပြီး ပုံမှန်အတိုင်းလုပ်ဆောင်လို့ရပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးက မိမိရဲ့ ကိုယ်ခံအားကို တည်ဆောက်ဖို့ စိတ်ချရတဲ့ ဘေးကင်းလုံခြုံတဲ့ နည်းလမ်းဖြစ်ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးအမြန်ဆုံးထိုးနှံ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပြီးလို့ ကိုယ်ခံအားရတယ်ဆိုရင် သူကလည်း ကာကွယ်နိုင်တဲ့အာနိသင် အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ ရရှိပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ဘယ်ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကြောင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ မဖြစ်ဘူးလို့ ပြောချင်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ရဲ့ ဦးစားပေးအုပ်စုတွေက အသက် ၆၀ အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုတွေ၊ နောက်ခံရောဂါရှိတဲ့သူတွေ၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်းတွေ၊ ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်နေတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံတွေမှာရှိတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ၊ လူအုပ်စုအလိုက် စုစည်းနေထိုင်တဲ့ အကျဉ်းထောင်တွေ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာတွေ စတာတွေကို ဦးစားပေးထိုးနှံပေးဖို့အတွက် ရည်မှန်းထားပါတယ်။ ဒီလိုဦးစားပေးထိုးနှံနိုင်မယ့် အခွင့်အရေးရတဲ့ သူတွေအနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခံရမယ့် အခွင့်အရေးရှိရင် အမြန်ဆုံးထိုးနှံကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အာဖရိက၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၄၁၅၄၁၃ ဦးရှိလာ

အဒစ်အဘာဘာ ဇူလိုင် ၂၅
အာဖရိက၌ လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၆၄၁၅၄၁၃ ဦးရှိပြီး အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၆၂၈၇၅ ဦး ရှိကြောင်း တောင်အာဖရိကရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာက ယနေ့ သတင်းထုတ်ပြန် သည်။

ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားသူပေါင်း ၅၆၃၀၅၆၄ ဦးရှိသည်။

ထို့ပြင် ဒေသတွင်းရှိ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသည့် နိုင်ငံများအနက် တောင်အာဖရိက၊ မော်ရိုကို၊ တူနီးရှား၊ အီဂျစ်နှင့် အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံများသည်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုဒဏ်ကို ဆိုးရွားစွာခံစား နေရသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၂၃၅၆၀၄၉ ဦးရှိပြီး မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ ၅၆၉၆၆၈ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဖရိကတောင်ပိုင်းသည် ရောဂါကူးစက်မှု အရေအတွက် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းတို့သည် ရောဂါကူးစက်မှုအရေအတွက် ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်သည်။ ဗဟိုအာဖရိကတွင် ရောဂါကူးစက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း အာဖရိက ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာ၏ ထုတ်ပြန် ချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ၅၄၇၉ ဦး ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရ

မနီလာ ဇူလိုင် ၂၅
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၄၇၉ ဦးထပ်မံစစ်ဆေး တွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၁၅၄၈၇၅၅ ဦးရှိလာကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ သတင်းထုတ်ပြန် သည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၉၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ပေါင်း ၂၇၂၂၄ ဦးရှိလာသည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၅၅၇၃ ဦး ကျန်းမာရေးပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၁၄၆၇၂၆၉ ဦး ရှိလာ ပြီဖြစ်သည်။

လူဦးရေ သန်း ၁၁၀ ဝန်းကျင်ရှိသည့် ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံ၌ ပြည်သူ ၁၅ သန်းကျော်အား ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်သည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ၃၈၆၇၉ ဦး ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရ

ဂျကာတာ ဇူလိုင် ၂၅
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၈၆၇၉ ဦး ထပ်မံ စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၃၁၂၇၈၂၆ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၁၂၆၆ ဦး ထပ်မံ သေဆုံး ခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၈၃၂၇၉ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၃၇၆၄၀ ဦး ရောဂါမှပြန်လည်ကျန်းမာလာသည့်အတွက်

ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေး အခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၂၅၀၉၃၁၈ ဦးရှိလာသည်။

နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်နယ် ၃၄ ခုသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့လျက်ရှိပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒယ်လ်တာဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းသို့ ကာကွယ် ဆေးအလုံးရေ ၆၁ ဒသမ ၆ သန်း ဖြန့်ဖြူးပေးထား ပြီးဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီး သူ ၁၇ ဒသမ ၅ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၂၇ ဦးရှိလာ

မွမ်ဘိုင် ဇူလိုင် ၂၅
အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် မကြာသေးမီရက်များက ဖြစ်ပွားသည့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုနှင့် မြေပြိုမှုများ ကြောင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူပေါင်း ၁၂၇ ဦးရှိလာပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ ပြောကြား သည်။

နိုင်ငံ၏ အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသသည် မိုးသည်း ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်ကတည်းက ရေနစ် မြုပ်သွားကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာနက လာမည့်ရက်အနည်းငယ်အတွင်း မဟာရာရှ်ထရာပြည်နယ်၌ မိုးဆက်လက်ရွာသွန်းနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွင်း နှစ်စဉ်ရေကြီးရေလျှံမှု အရှိန်မြင့် ဖြစ်ပွားလာခြင်းမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောကြားသည်။

ဇူလိုင် ၂၂ ရက်က မြို့တော်မွမ်ဘိုင်မြို့မှ အရှေ့တောင်ဘက်

ကီလိုမီတာ ၂၅၀ ခန့်အကွာ တာလီရဲကျေးရွာရှိ မြေပြိုမှု၌ သေဆုံးသူ ၄၀ အပါအဝင် အခြားနေရာများရှိ ရေကြီးရေလျှံမှု နှင့် မြေပြိုမှုများကြောင့် မဟာရာရှ်ထရာပြည်နယ်တွင် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၁၇ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှု ကြောင့် ချီလွန်ဒေသအစိတ်အပိုင်းတွင် ရေမျက်နှာပြင် ပေ ၂၀ ခန့် မြင့်တက်ခဲ့ပြီး လူနေအိမ်အများအပြား ရေနစ်ကာ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခဲ့ပြီးနောက် ဒေသဆိုင်ရာဆေးရုံရှိ အထူးကြပ်မတ်ကုဌာန၌ အောက်ဆီဂျင်တပ်ဆင်ပြီး ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါဖြင့် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေသော လူနာရှစ်ဦးလည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့သည် ပြည်နယ်အတွင်း ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိသူ လူ ၁၀၀ ခန့်ကို မြေတူးစက်များကို အသုံးပြု၍ ဆက်လက်ရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖီစီ၊ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

ဆော်ဒီအာရေဗျက မလေးရှားနိုင်ငံအား ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးဘက်အကူအညီ ပံ့ပိုးပေးမည်

ရီယာဒ် ဇူလိုင် ၂၅
ဆော်ဒီအာရေဗျဘုရင် ဆာလ်မန်ဘင်အဗ်ဒူလာဇ်အယ်လ်ဆော့ဒ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ တစ်သန်းအပါအဝင် ဆေးဘက်အကူအညီများကို မလေးရှားနိုင်ငံသို့ပံ့ပိုးပေးရန် တာဝန်ရှိသူများအား ယနေ့ ညွှန်ကြားလိုက်သည်။

ဆော်ဒီဘုရင်သည် မလေးရှားနိုင်ငံအတွင်း အလျင်အမြန်ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုရန် ရည်ရွယ်လျက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအကူအညီများကို ဘုရင် ဆာလ်မန်၏ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာအကူအညီနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးစင်တာမှ တစ်ဆင့် ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လှူဒါန်းမှုတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် ရောဂါ ကာကွယ်ရေးကိရိယာများ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘုရင်ဆာလ်မန်၏ လူသားချင်း စာနာမှုဆိုင်ရာအကူအညီနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးစင်တာ၏ အထွေထွေကြီးကြပ်ရေးမှူး အဗ်ဒူလာဘင်အဗ်ဒူလာဇ်အယ်လ်ရာဘီယာ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ



ရုရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၄၀၇၂ ဦးရှိ

မော်စကို ဇူလိုင် ၂၅ ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၄၀၇၂ ဦးရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၆၁၂၆၅၄၁ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့်ရေးနှင့်တုံ့ပြန်ရေး စင်တာက ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြည့် ရေးနှင့်တုံ့ပြန်ရေးစင်တာ၏ ပြောကြားချက်အရ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၇၉ ဦးရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၅၃၈၇၄ ဦး ရှိလာကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၈၆၇၈ ဦးရှိခြင်း

ကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာ သူစုစုပေါင်း ၅၄၉၀၆၃၄ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

မြို့တော်မော်စကိုသည် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုအများဆုံးဒေသဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၄၀၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော်တစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၁၄၈၈၀၇၈ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွား သည့်အချိန်မှစတင်ကာ လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူ ၁၆၂ သန်းကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၁ သန်းကျော်ရှိလာ

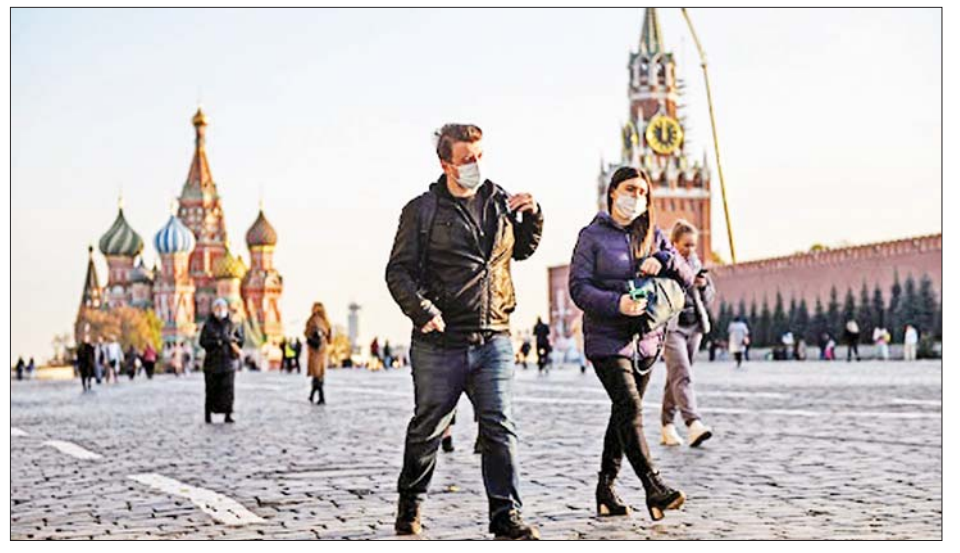
နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၂၅ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၉၇၄၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေး တွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၃၁၃၇၉၀၁ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးရ ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၅၃၅ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ

ပေါင်း ၄၂၀၅၅၁ ဦးရှိလာသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၄၀၈၂၂ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ် လူနာ ၃၉၉၇၂ ဦးရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာ သည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ သူပေါင်း ၃၀၅၄၃၁၃ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၃၃၅ ဦးရှိ

ဗန်ကောက် ဇူလိုင် ၂၅ ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၃၃၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ယင်းသို့ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် တစ်သောင်းကျော်ရှိခဲ့သည်မှာ ကိုးရက် ဆက်တိုက် ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေ အနေစီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဌာန၏ ထုတ်ပြန် ချက်တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၂၉ ဦးရှိခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၄၀၅၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

စုစုပေါင်း ၄၉၇၃၀၂ ဦးရှိ ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင် ဖြစ်ပွားချိန်မှစတင်ကာ လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၄၉၇၃၀၂ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ယင်းတို့အနက် ၁၅၈၅၅၀ ဦးသည် လက်ရှိတွင် ဆေးရုံ များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုများ ခံယူလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ထိုင်းနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



သည် ဩဂုတ်လနှင့် စက်တင်ဘာလ အတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးနိုင်ရေး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စမ်းသပ်ကိရိယာ ၈ ဒသမ ၅ သန်းခန့်အား ဖြန့်ဖြူးပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း အစိုးရ၏ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အနုချာ ဘူရာပါချိုင်ဆရီက ယနေ့တွင် ပြောကြား သည်။

ထိုင်းကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖြန့်ဖြူးပေးမည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စမ်းသပ်ကိရိယာများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့မှုရှိသည့် ပြည်သူများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အစုလိုက် အပြုံလိုက် ဖြစ်ပွား ခဲ့သည့်နယ်မြေဒေသများမှ ပြည်သူ များအား ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အနုချာဘူရာပါချိုင်ဆရီက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅ ဒသမ ၅၈ သန်းကျော်ရှိလာ

အန်ကာရာ ဇူလိုင် ၂၅ တူရကီနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၂၃၈၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၅၅၈၇၃၇၈ ဦးရှိလာကြောင်း တူရကီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။

အလားတူ တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၈ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၅၀၈၇၉ ဦး ရှိလာကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့် ရရှိသူ ၅၃၈၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

တူရကီနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Sinovac ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ကို အရေးပေါ်အသုံးပြုရန် တူရကီ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက အတည်ပြု

ပေးခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တူရကီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံ ပြီးသူ ၃၉ ဒသမ ၃၇ သန်းကျော်ရှိကြောင်း နှင့် ယင်းတို့အနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံးထိုးနှံပြီးသူ ၂၂ ဒသမ ၄၆ သန်းကျော်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

လက်ရှိတွင် တူရကီနိုင်ငံသည် တတိယအကြိမ် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ အပါအဝင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အစီ အစဉ်အောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၆၅ ဒသမ ၅၉ သန်းအား အသုံးပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ	ပိုင်းရပ်စုံပိုးကူးစက်ခံရသူ	၁၉၄၅၅၅၆၅	ဦး
	သေဆုံးသူ	၄၁၇၁၃၆၈	ဦး
	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၁၇၆၅၃၉၅၁	ဦး

မှိုင်းမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင်မည့် ဘိန်းဖြူ ၁ ဒသမ ၉၂ ကီလိုနှင့် ဘိန်း ၂၈၈ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဖယ်ခုံမြို့နယ် မှိုင်းမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင်မည့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၁၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၁ ဒသမ ၉၂ ကီလိုနှင့် ဘိန်း ၂၈၈ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။



သန်းဝင်းနှင့်ကျော်ဆန်းတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး နှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ဇူလိုင် ၂၅ ရက် ည ၁၀ နာရီခွဲတွင် ရွာငံမြို့နယ် ကျောက်ကူ ပြင်ကျေးရွာ ရွာငံ - ကျောက်ဆည်သွား ကားလမ်းအနီးတွင် ရွာငံဘက်မှ ကျောက်ဆည် သို့ ယာဉ်မောင်း သန်းဝင်း မောင်းနှင်ပြီး ကျော်ဆန်းလိုက်ပါလာသည့် NISSAN CONDOR ခြောက်ဘီး ရေသယ်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၁၁၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၁ ဒသမ ၉၂ ကီလိုနှင့် ဘိန်း ၂၈၈ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက် ချက်အရ ဖမ်းဆီးရမိသော မူးယစ်ဆေးဝါး များကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဖယ်ခုံ

မြို့နယ် မှိုင်းမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင် ထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား အား ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ကြောင်း သိရသည်။ ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူ သတင်းစဉ်

တာချီလိတ်မြို့နယ်၌ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည်

ဇူလိုင် ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် သတင်းအရ တာချီလိတ် မြို့နယ် မိုင်းဆတ်-တာချီလိတ် ကားလမ်း လွယ်တော်ခမ်း



လီညာအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

သိန်း ၁၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိ အလားတူ ဇူလိုင် ၂၄ ရက် နံနက် ၇ နာရီခန့်တွင် မူးယစ် ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့နယ် သီပေါ-နောင်ချို သွားကားလမ်း နောင်ချိုမြို့အဝင် အိုရီယမ်တယ် တိုးဂိတ်အနီး၌ ရန်နိုင်ဆွေ မောင်းနှင်ပြီး ခိုင်လင်း (ခ)ကိုလေး လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့် ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ဘိန်းဖြူ သုည ၃၀၀ ၁၁ ကီလို၊ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၂၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲ စေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

သဲကုန်းမြို့နယ် ဆင်မြီးဆွဲမြို့၌ ဆူပူအကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် လက်လုပ်မိုင်းပြုလုပ်စဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသား နှစ်ဦးသေဆုံး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဲကုန်း မြို့နယ် ဆင်မြီးဆွဲမြို့၌ ဆူပူ အကြမ်းဖက်ရာတွင် အသုံးပြု သည့် လက်လုပ်မိုင်းပြုလုပ်စဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသား နှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကြို့ရပ်သာ ကျေးရွာနေ (၂၃)နှစ်တို့သည် လက်လုပ်မိုင်း ပြုလုပ်စဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား ခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့နှစ်ဦးတွင် ရင်ဘတ်၊ ဝဲမျက်လုံး၊ ပေါင်၊ ယာလက်မောင်းနှင့် ကျောက်နံ မီးလောင်ပေါက်ပြဲ ဒဏ်ရာများ ရရှိထားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အခင်းဖြစ်နေရာအနီးမှ ဆူပူ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် အဖျက် အမှောင့်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံး ပြုသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း

များအား တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဒဏ်ရာရရှိသူ တင်ကိုင်းနှင့် ရှိုင်းကိုတို့အား ဆေးဝါး ကုသနိုင်ရေးအတွက် ဆင်မြီးဆွဲမြို့ တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ လိုမြို့ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပို့ ဆောင်ပေးစဉ် ၎င်းတို့ နှစ်ဦးမှာ သေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ၂၆-၇-၂၀၂၁ တနင်္လာနေ့

Table with MRTV HD logo and program schedule for Monday, July 26, 2021. Includes programs like 'မတ္တသုတ်၊ ရတနသုတ်၊ ဗောဓိသုတ်' at 8:00 AM and 'This Week's Special Interest' at 7:00 PM.

Table with mitv logo and program schedule for Monday, July 26, 2021. Includes programs like 'News' at 7:01 AM and 'A Tea Business Pankwan (Part-2)' at 11:49 AM.

Table with MRTV MNC logo and program schedule for Monday, July 26, 2021. Includes programs like 'ကျော် (၈:၀၀ မှ ၈:၀၀)' and 'အရှေ့ပိုးကရင် (၁၃:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)'.

Table with MRTV PARLIAMENT logo and program schedule for Monday, July 26, 2021. Includes programs like 'အဖွင့် အလုပ်' at 8:00 AM and 'Sports News' at 9:00 AM.

Footer area with QR code, social media links (www.mrtv.gov.mm, twitter.com/mrtvwebportal, t.me/mrtvnews), and logos for MRTV Farmers' Channel, Education Channel, and Sports Channel.

ကမ္ဘာ့အသည်းရောင်ရောဂါနေ့ အကြံပြုဆောင်ရွက်ပေးပါ

အသည်းရောင်ရောဂါကို အချိန်မဆိုင်ထိန်းချုပ်ရေး ဝိုင်းဝန်းရှာဖွေကုသပေး

ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းမှ နှစ်တစ်နှစ်၏ ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့အသည်းရောင်ရောဂါနေ့ (World Hepatitis Day) အဖြစ် သတ်မှတ်ထားရာ ထိုနေ့သို့ရောက်တိုင်း မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ အများပြည်သူများအတွက် အသိပညာနှင့် ကျန်းမာရေးဗဟုသုတများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပညာပေးဟောပြောပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြပါသည်။ မည်သည့်ရောဂါအတွက်မဆို ရောဂါဖြစ်ပေါ်ခံစားလာမှ ကုသခြင်းထက် မဖြစ်ခင်ကြိုတင်ကာကွယ်ထားခြင်းက ပို၍သာလွန်ကောင်းမြတ်လှပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်း (WHO) က ယခုလိုနှစ်တစ်နှစ်၏ ပြက္ခဒိန်လများတွင် ၉၆ ပါးသော ရောဂါဝေဒနာအမျိုးမျိုးအတွက် ကျန်းမာရေးသတိပေးနေ့များကို သတ်မှတ်ကာ စဉ်ဆက်မပြတ် အသိပေးလျက်ရှိပါသည်။



ယခု ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့အသည်းရောင်ရောဂါနေ့ဆောင်ပုဒ်အနှစ်ချုပ်မှာ "Hepatitis can't wait" ဖြစ်သည်။ ဆောင်ပုဒ်၏ ဆိုလိုရင်းမှာ အသည်းရောင်ရောဂါကြောင့် လူဦးရေဖိတ်စဉ်မှုကို သက္ကရာဇ် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် အပြီးသတ်လျှော့ချနိုင်ရေးစီမံချက် ယခင်ကထားရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုးဖြစ်နေသည့်အချိန်မှာပင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စက္ကန့် ၃၀ လျှင် လူတစ်ဦးနှုန်းမှာ အသည်းရောင်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ယခင်စီမံချက်ဖြစ်သည့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အထိ စောင့်မနေသင့်တော့ဘဲ "အသည်းရောင်ဝေဒနာသည်ကို များများရှာ၊ မြန်မြန်တွေ့၊ စောစောကုသ၊ အချိန်မဆိုင်၊ ကောင်းစွာထိန်းချုပ်ပါ" ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အနည်း၊ အများပေါ်မူတည်၍ နောင်တစ်နှစ်၊ နှစ်နှစ်၊ ငါးနှစ် စသည်ဖြင့်အချိန်ကြာလာသည့်အခါ အသည်းရောင်အသားဝါ ဖြစ်လာတတ်ကြသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ မန်ဆာချူးဆက်ပြည်နယ် အမျိုးသမီးဆေးရုံကြီးမှ ဆရာဝန်များသည် ထိုကူးစက်ပိုးဝင်နေသူ လူနာသုံးသိန်းကို လေ့လာကြည့်ရာ ခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင် ကိန်းအောင်းနေသောဘီပိုးသည် နေ့စဉ်အကောင်ရေဘီလီယံ ၁၀၀ ပွားပြီး စိပိုးက နေ့စဉ်အကောင်ရေဘီလီယံ ၁၅၀ ပွားများကြကြောင်း ကြောက်မခန်းလိလိ လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့သည်။

အသည်းရောင်ရောဂါမှာ ထွေထွေထူးထူး ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ လူကောင်းပကတိအတိုင်း ရှိနေ၍ လူတစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ အလွယ်တကူကူးစက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတွင်၎င်းရောဂါပိုး ရှိ မရှိ စစ်ဆေးခံယူကာကြိုတင်ကာကွယ်ထားသင့်ပါသည်။

အသည်းရောင် အသားဝါပိုး
အသည်းရောင် အသားဝါရောဂါဆိုသော အမည်ကို လူတိုင်းနီးပါးကြားဖူးနေမည်ဖြစ်သော်လည်း ထိုရောဂါအကြောင်း အသေးစိတ်ကို သိသူနည်းသည်။ အသည်းရောင်အသားဝါပိုးဟုဆိုသော်လည်း အသားမဝါဘဲ အသည်းရောင်သောသူများလည်း ရှိကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဆေးပညာလောကတွင် "အသည်းရောင်ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး" ဟု ခပ်တိုတိုခေါ်ဆိုလေ့ ရှိသည်။ တချို့သောအသည်းရောင်ရောဂါ B နှင့် C ဝေဒနာရှင်များမှာ ခြောက်လကျော် သို့မဟုတ် တစ်သက်တာလုံး အသည်းရောင်ရောဂါကို ခံစားနေရပြီးနောက် ထိုသူများတွင် နာတာရှည် အသည်းရောင်ရောဂါမှစ၍ အသည်းခြောက်ရောဂါ၊ အသည်းကြွပ်ရောဂါ၊ အသည်းကင်ဆာရောဂါများအထိ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် ဖြစ်လာစေသည်။

ဘီပိုးနှင့်စိပိုး ကွာခြားချက်
အသည်းရောင်ရောဂါ ဘီပိုးသည် စတင်ကူးစက်သော အသက်အရွယ်ကိုလိုက်၍ နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ကွာခြားသွားသည်။ အကယ်၍ လူကြီးအရွယ်တွင် ဘီပိုးစဖြစ်လျှင် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းသာ နာတာရှည်ဖြစ်၍ ကျန် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် သူ့အလိုလို ပျောက်ကင်းသွားနိုင်သည်။ ကလေးဘဝတွင် စတင်ဖြစ်ပွားပါက ပိုးဝင်သူ၏ ပျမ်းမျှသုံးပုံတစ်ပုံခန့်မှာ နာတာရှည်ဖြစ်၍ ကျန်သုံးပုံတစ်ပုံမှာ အလိုလို ပျောက်ကင်းနိုင်သည်။ မွေးကင်းစအရွယ်တွင် ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် နာတာရှည်ဖြစ်ပြီး ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ သူ့အလိုလိုပျောက်ကင်းနိုင်သည်။ အကြောင်းရင်းမှာ ကလေးငယ်များ၏ ကိုယ်ခံစွမ်းအား ကောင်းမွန်စွာ မဖွံ့ဖြိုးသေးသောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ဘီရောဂါပိုးရှိသော မိခင်နို့ရည်မှ တစ်ဆင့် ရင်သွေးငယ်သို့ ကူးစက်နိုင်သောကြောင့် ကလေးငယ်အား မွေးကင်းစမှ အသက်တစ်နှစ်အတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရပါမည်။

ကိုယ်ခံအားကျဆင်းနေချိန်တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများ အသွင်ပြောင်းပြီး ဝင်လာတတ်ကြသဖြင့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားများက ထိုပိုး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကိုသာ တိုက်ထုတ်နိုင်သည်။ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ ပိုးကူးစက်ခံရသူများ၏ ပျမ်းမျှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် အသည်းရောင်အသားဝါဖြစ်ကြပြီး ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် ရောဂါလက္ခဏာမပြကြပေ။ သို့သော် ခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင် ကိန်းအောင်းနေကြပြီးဖြစ်လေသည်။ ၎င်းအနက် လေးရာခိုင်နှုန်းမျှသာသူများတွင် ကိုယ်ခံစွမ်းအား

စိပိုးသည် ဘီပိုးထက် နာတာရှည်ဖြစ်မှုနှုန်း ပိုများသည်။ အသည်းရောင်ရောဂါ စိပိုးရှိသူ၏ နာတာရှည်ဖြစ်မှုနှုန်းမှာ အသက်အရွယ်လိုက်၍ ကွာခြားမှု မရှိတတ်ပေ။ အသည်းရောင်စိပိုးရောဂါဖြစ်ပွားပြီးနောက် ၁၅ မှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမျှသာ ပျောက်ကင်းနိုင်ပြီး ကျန် ၈၀ မှ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းသော သူများတွင် နာတာရှည်အသည်းရောင်ရောဂါဖြစ်ပွားလေ့ရှိပါသည်။ ယနေ့အချိန်အထိ စိပိုးတွင် ဘီပိုးကဲ့သို့ ကာကွယ်ဆေး ထိထိရောက်ရောက် မရှိသေးပေ။ သို့သော် ကံကောင်းသည့်အချက်မှာ စိရောဂါပိုးသည် ဘီရောဂါပိုးလောက် ကူးစက်နှုန်း

မများကြသေးပေ။
ဘီပိုးနှင့်စိပိုး ကူးစက်ပုံနည်းလမ်းများ
အထက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း ယနေ့ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အသည်းရောင်အသားဝါ ဘီနှင့်စိ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရသူဦးရေမှာ တဖြည်းဖြည်း တိုးပွားလာနေသဖြင့် ထိုရောဂါများနှင့်ပတ်သက်၍ ကူးစက်နိုင်ပုံကို ဗဟုသုတအဖြစ် အမြင်ကျယ်ကျယ် သိထားသင့်ပါပြီ။ အရပ်သုံးစကားများဖြစ်ကြသော အေဘီစီဟု အလွယ်တကူ ခေါ်ဝေါ်နေကြသည့် အေအိုင်ဒီအက်စ်၊ အသည်းရောင်အသားဝါ ဘီနှင့် စိ ရောဂါပိုးများသည် ယေဘုယျအားဖြင့် ကူးစက်ပုံချင်း လွန်စွာဆင်တူကြသည်။ အသည်းရောင်အသားဝါ ဘီနှင့် စိ ရောဂါပိုး ကူးစက်ပုံနည်းလမ်းများကို အောက်ပါအတိုင်း နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါ။
★ မိသားစုအချင်းချင်း တစ်အိမ်တည်းအတူ တူနေလျှင် ဘီပိုးက ကူးစက်နိုင်ခြေများပြီး စိပိုးက မကူးစက်နိုင်ပေ။
★ ရောဂါပိုးရှိသူ၏ သွေးနှင့်ထိလျှင် ဘီပိုး ရောစိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါ သည်။
★ ရောဂါပိုးရှိသူ သုံးစွဲထားသော ချွန်ထက်

တင်ထက်ထက်ဖော်

- သည့်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် အပ်မှ ဘီပိုးရောစိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ မူးယစ်ဆေးဝါး အကြောဆေးထိုးပြီးနောက် ၎င်းဆေးထိုးအပ်ကို ရောထွေးသုံးမိလျှင် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ ပိုးရှိသူ၏ သွေးသွင်းမိလျှင် ဘီပိုးရောစိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ ပိုးရှိသူ၏ သွားပွတ်တံ၊ မုတ်ဆိတ်ရိတ်ခားတို့ကို မျှဝေသုံးစွဲမိလျှင် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက် ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ ပိုးမသန့်စင်သည့် ခွဲစိတ်မှုများမှတစ်ဆင့် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ ကျောက်ကပ်ဆေးသောစက်မှာ ပိုးပါသွားလျှင် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက် ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ နှုတ်ခမ်းချင်းထိမိလျှင် (တံတွေးကတစ်ဆင့်) ဘီပိုးရော စိပိုးပါ ကူးစက်ရန် ခဲယဉ်းသည်။
- ★ ပိုးရှိသူနှင့် လိင်ဆက်ဆံလျှင် ဘီပိုးက သေချာပေါက် ကူးစက်နိုင်ပြီး စိပိုးက ကူးစက်ရန်ခဲယဉ်းသည်။
- ★ သာမန် လက်ဆွဲနှုတ်ဆက် နမ်းရှုပ်ခြင်းဖြင့် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ မကူးစက်နိုင်ပါ။
- ★ မိခင်မှကလေးသို့ ဘီပိုးက သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပြီး စိပိုးက ကူးစက်ရန်ခဲယဉ်းသည်။
- ★ ချွေးမှတစ်ဆင့် ဘီပိုးက ကူးစက်နိုင်ခြေများပြီး စိပိုးက မကူးစက်နိုင်ပေ။
- ★ ဥပမာ နားဖောက်ခြင်း၊ ဆေးမင်ကြောင်ထိုးခြင်း၊ လက်သည်းညှပ်၊ သွားနုတ်၊ ရှားခြစ်၊ ရှားဆွဲခြင်း စသည်ဖြင့် ပိုးပါသည့်ကိရိယာများနှင့် ခြစ်မိ၊ ဖောက်မိ၊ သုံးစွဲမိလျှင် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက် ကူးစက်နိုင်ပါသည်။
- ★ ရောဂါပိုးရှိသူ၏ အင်္ကျီအစိတ်အပိုင်းနှင့် တစ်သွားများ အစားထိုးကုသမိလျှင် ဘီပိုးရော စိပိုးပါ သေချာပေါက်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။

ကိုယ်ခံအားကျဆင်းနေချိန်တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများ အသွင်ပြောင်းပြီး ဝင်လာတတ်ကြသဖြင့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားများက ထိုပိုး၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကိုသာ တိုက်ထုတ်နိုင်သည်။ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ ပိုးကူးစက်ခံရသူများ၏ ပျမ်းမျှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် အသည်းရောင်အသားဝါဖြစ်ကြပြီး ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် ရောဂါလက္ခဏာမပြကြပေ။ သို့သော် ခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင် ကိန်းအောင်းနေကြပြီးဖြစ်လေသည်။ ၎င်းအနက် လေးရာခိုင်နှုန်းမျှသာသူများတွင် ကိုယ်ခံစွမ်းအား အနည်း၊ အများပေါ်မူတည်၍ နောင်တစ်နှစ်၊ နှစ်နှစ်၊ ငါးနှစ် စသည်ဖြင့်အချိန်ကြာလာသည့်အခါ အသည်းရောင်အသားဝါ ဖြစ်လာတတ်။

- ☆ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် မဲစာရင်းများပြုစုရန်အတွက် လူဦးရေစာရင်း အချက်အလက်များ ကောက်ယူရာတွင် ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ပါဝင်သည့် လူဦးရေစာရင်း ကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့က အဓိကဆောင်ရွက်ခဲ့
- ☆ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ မြေပြင်ကောက်ယူရာတွင် NLD အစိုးရက ခန့်အပ်ထားသည့် ရပ်/ကျေး အုပ်ချုပ်ရေးမှူး များနှင့် အချို့နေရာ များတွင် NLD ပါတီ၏ အောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းကောက်ယူကြောင်း စိစစ်သိရှိရ
- ☆ ယင်းသို့ စာရင်းများကောက်ယူရာတွင် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအတွင်း အမှန်တကယ်နေထိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် ရှိ/မရှိ၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေအရ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဟုတ်/မဟုတ် စိစစ်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့်အတွက် မဲစာရင်းတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ အစုလိုက်အပြုံလိုက်ပါဝင်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရ
- ☆ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ အခန်း (၆) မဲစာရင်းပြုစုခြင်းပါ ပုဒ်မ ၁၅(ဂ)တွင် “မဲဆန္ဒနယ်များရှိ ဆန္ဒမဲ ပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတစ်ခုမှအပ အခြားမဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းများ၌ တစ်ချိန်တည်းတွင် အမည်စာရင်း ပါဝင်ခြင်း မရှိစေရ” ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော်လည်း မဲစာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်း မရှိသော မှားယွင်းမှုများကိုတွေ့ရှိရ

»» စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

၁၂။ ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၁၇- ၁၁- ၂၀၁၇ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်အမှတ် (၃၂/ ၂၀၁၇) ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခြင်း ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းနောက် ယခင်ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၄- ၁၂- ၂၀၁၇ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်အမှတ်(၃၃/၂၀၁၇)နှင့် ၆-၁၂-၂၀၁၇ ရက်စွဲပါကြေညာချက် အမှတ်(၃၄/၂၀၁၇)တို့ ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများတွင် NLD ပါတီ အမာခံများ ထည့်သွင်း၍ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခြင်း ကြေညာချက်များကို ထပ်မံထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ကြေညာချက်များတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များမှ ခန့်အပ်လိုသူများအား ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

၁၃။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၏ ၄- ၈- ၂၀၂၀ ရက်စွဲပါစာအမှတ်၊ ၇ / ၄၆၄- အထွေထွေ/ အဖရ(၂၀၂၀) ဖြင့် ညွှန်ကြားချက်အရ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ ဦးဆောင်သည့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးကူညီရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာ ယင်းအဖွဲ့ကြောင့်ပင် လူဦးရေစာရင်းများ ထပ်ကာ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ် နှင့်အထက် ပါဝင်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ ယင်းအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားချက်အရ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ လူဦးရေစာရင်းများ ကျန်ရှိသေး ကြောင်း ထပ်မံပေးပို့လာသည့် စာရင်းများကို မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများအနေဖြင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများတွင် ထပ်မံထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သက်ဆိုင်ရာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန (ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု)တို့မှ အောက်ခြေတွင် သေချာစွာစိစစ်ခြင်းမရှိဘဲ ထပ်မံပေးပို့လာသည့် လူဦးရေစာရင်းများကြောင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းတွင် ပါဝင်ပြီးသူများ ထပ်မံပါဝင်လာသဖြင့် မဲစာရင်းများ ဖောင်းပွခြင်း၊ ထပ်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

၁၄။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် မဲစာရင်းများပြုစုရန်အတွက် လူဦးရေစာရင်း အချက်အလက်များ ကောက်ယူရာတွင် ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူး များက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ပါဝင်သည့် လူဦးရေစာရင်း ကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့က အဓိကဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ မြေပြင်ကောက်ယူရာတွင် NLD အစိုးရက ခန့်အပ်ထားသည့် ရပ်/ကျေး အုပ်ချုပ်ရေးမှူး များနှင့် အချို့နေရာများတွင် NLD ပါတီ၏ အောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းကောက်ယူကြောင်း စိစစ်သိရှိရ သည်။ ယင်းသို့ စာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအတွင်း အမှန်တကယ် နေထိုင်ခြင်း ရှိ/ မရှိ၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် ရှိ/ မရှိ၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေအရ မဲပေး ပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဟုတ်/ မဟုတ် စိစစ်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သည့်အတွက် မဲစာရင်းတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ အစုလိုက် အပြုံလိုက်ပါဝင်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ အခန်း(၆) မဲစာရင်း ပြုစုခြင်းပါ ပုဒ်မ ၁၅(ဂ)တွင် “မဲဆန္ဒနယ်များရှိ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတစ်ခုမှအပ အခြားမဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းများ၌ တစ်ချိန်တည်းတွင် အမည်စာရင်းပါဝင်ခြင်း မရှိစေရ” ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော်လည်း မဲစာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော မှားယွင်းမှုများကိုတွေ့ရှိရသည်။ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၁၉(ခ)အရ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ခွင့်မရှိဘဲ ပါဝင်ကြောင်း တွေ့ရှိလျှင် ထိုအမည်များကို မဲစာရင်းမှပယ်ဖျက်ရမည် ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား သော်လည်း ပယ်ဖျက်ခြင်းမရှိဘဲ ထည့်သွင်းပေးခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။

၁၅။ အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်မဲပေးရန်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲနေ့ မတိုင်မီ ၂၉-၁၀-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲများကောက်ခံရာတွင် အချို့နေရာများ၌ NLD ပါတီ အောင်နိုင်ရေးအဖွဲ့များပါဝင်၍ နေအိမ်များသို့ သွားရောက်ကာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသဖြင့် ဥပဒေနှင့် မညီသော မဲပေးမှုဖြစ်စဉ်များ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်အရ မိမိမဲဆန္ဒနယ်သို့ ပြန်လည်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းမပြုနိုင်သည့် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ

ပေးရန် အသိပေးကြေညာချက်ကို ၈-၁၀- ၂၀၂၀ ရက်နေ့နှင့် ညွှန်ကြားချက်ကို ၁၁- ၁၀- ၂၀၂၀ ရက်နေ့တို့တွင် ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ကြေညာဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ယင်းညွှန်ကြားချက် များကြောင့် မဲစာရင်းများထပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူများ အစုလိုက်အပြုံလိုက် မဲစာရင်းတွင် ထည့်သွင်း၍ မဲပေးခဲ့ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။

၁၆။ မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒမဲပေးသည့်အခါတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိသူ မဲဆန္ဒရှင်များ မဲပေးခွင့်ရရှိရေး အတွက် ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၁၉- ၈- ၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ညွှန်ကြားချက် ထုတ်ပြန်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် မဲရုံများတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် စိစစ်မှုမပြုနိုင်သော မဲဆန္ဒရှင် သက်သေခံလက်မှတ်များဖြင့် မဲပေးခဲ့ခြင်းကြောင့် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရှိသူများ မဲပေးခွင့်ပြုခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် ၂ ကြိမ်၊ ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်သူများ မဲပေးခွင့်ရရှိခဲ့ကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ကျူးလွန်ဖောက်ဖျက်မှုများရှိခဲ့ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် မဲရုံများ၌ အသုံးပြုခဲ့သည့် ဆန္ဒပြုအမှန်ခြစ် တံဆိပ်တုံးများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ရာတွင် UEC တံဆိပ်မပါရှိသည့် အမှန်ခြစ်တံဆိပ်တုံး ရိုက်နှိပ်ထားသော မဲလက်မှတ်များကို တွေ့ရှိပါကလည်း ခိုင်လုံမဲအဖြစ် သတ်မှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်းသည် မဲရေတွက်မှုများတွင် ရှုပ်ထွေးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သဖြင့် မဲရလဒ်များ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။

၁၇။ မဲစာရင်းများ အရေအတွက်များပြားစွာ မဲရုံတိုင်း၌ မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ရခြင်းသည် မတော်တဆ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မှားယွင်းမှုမျိုး မဟုတ်ဘဲ ကြိုတင်ကြိုစည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့်သာ ဖြစ်ကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ပြင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအဆင့်ဆင့် ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ မဲစာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီများဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း စသည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်တွင် NLD ပါတီအနေဖြင့် အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို အလွဲသုံးစားပြုလုပ်၍ ဝင်ရောက် စွက်ဖက် မလျော်ဩဇာအသုံးပြုကာ မသမာမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အပြင် အခြားနိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းများ၏ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးအပါအဝင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားလုံးကို COVID- 19 ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်/တားမြစ်ချက်ကို အလွဲသုံး၍လည်းကောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို အလွဲသုံး၍လည်းကောင်း ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားရယူ နိုင်ရန် ကြိုတင်ကြိုစည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း၊ ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့်လည်း တရားဝင်အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အလွဲသုံးစားပြုကာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို ကျော်လွန် ဖောက်ဖျက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းတို့ကို စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။

၁၈။ အထက်ပါ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များအရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲသည် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ/ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှု မရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အပြင် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတမှု မရှိကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ မြို့နယ် ၈ မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မြို့နယ် ၈ မြို့နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၏ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်တို့အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအတွင်း တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပယ်ဖျက်နိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့၏ မြို့နယ်အလိုက် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့၏ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆန္ဒမဲလက်မှတ် စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၏ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်စာရင်းများစိစစ်တွေ့ရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	ပြည်သူ့လွှတ်တော် ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	အမျိုးသား လွှတ်တော်		တိုင်း/ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်(၁/၂) ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)		တိုင်းရင်းသား လူမျိုး ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	မဲရုံ ပေါင်း	မြို့နယ် ကော်မရှင် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်း	လဝက လူဦးရေ စာရင်း	ထုတ်ယူရရှိ မဲလက်မှတ်	အသုံးပြု မဲလက်မှတ်	ကျန်ရစ်မည့် မဲလက်မှတ်	မြေပြင် လက်ကျန် မဲလက်မှတ်	ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ကွာခြားချက်	
			မဲဆန္ဒ နယ်	ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	၁	၂									ပျောက်ဆုံး	အပို
၁	ကျောက်ဆည်	၅			၅	၃		၂၂၀	၁၉၈၀၇၄	၁၈၃၆၀၁	၂၂၄၁၀၂	၁၆၈၇၁၂	၅၅၃၉၀	၅၃၉၆၁	၂၅၀၁	၁၀၇၂
၂	စဉ့်ကိုင်	၅	၁	၄	၄	၅		၁၄၂	၁၁၈၄၇၉	၁၀၃၇၁၆	၁၃၃၂၀၈	၁၀၃၇၃၄	၂၉၄၇၄	၂၇၉၃၄	၂၆၉၁	၁၁၅၁
၃	မြစ်သား	၄			၃	၄		၂၀၀	၁၅၈၄၉၃	၁၅၅၀၅၈	၁၈၁၃၂၃	၁၃၃၄၄၅	၄၇၈၇၈	၄၄၇၃၀	၃၂၉၀	၁၄၂
၄	တံတားဦး	၅			၅	၆		၂၀၄	၁၁၅၂၃၂	၁၀၄၈၂၂	၁၃၄၇၅၂	၉၆၂၆၇	၃၈၄၈၅	၃၃၄၈၉	၅၁၀၉	၁၁၃
၅	ကျောက်ပန်းတောင်း	၃			၃	၃		၃၇၉	၂၃၇၃၀၃	၁၈၁၇၁၁	၂၅၇၈၉၃	၁၇၁၃၇၈	၈၆၅၁၅	၇၂၁၀၆	၁၆၀၈၈	၁၆၇၉
၆	ညောင်ဦး	၅	၂	၃	၅	၄		၂၃၆	၂၀၆၀၄၈	၁၆၉၁၅၁	၂၃၂၉၆၃	၁၆၀၂၈၁	၇၂၆၈၂	၆၆၀၈၉	၁၀၃၁၂	၃၇၁၉
၇	စဉ့်ကူး	၅			၄	၅		၁၀၆	၁၁၇၀၂၂	၁၀၀၈၆၆	၁၃၀၇၀၀	၉၁၈၃၄	၃၈၈၆၆	၂၉၁၇၀	၉၉၄၆	၂၅၀
၈	မိုးကုတ်	၅	၃	၅	၆	၆		၁၄၄	၁၄၇၁၂၁	၁၁၁၁၇၄	၁၆၃၈၅၃	၉၀၆၉၀	၇၃၁၆၃	၆၄၄၉၇	၉၃၁၂	၆၄၆
၉	သပိတ်ကျင်း	၄			၅	၄		၁၀၁	၁၁၃၆၆၉	၁၀၀၄၄၈	၁၁၈၉၉၅	၈၁၁၁၅	၃၇၈၈၀	၃၀၅၇၂	၇၆၇၈	၃၇၀
၁၀	မတ္တရာ	၅			၅	၄		၂၆၆	၂၀၃၇၃၈	၁၆၉၂၂၆	၂၂၇၁၇၁	၁၆၂၂၃၂	၆၄၉၃၉	၆၁၉၉၃	၃၅၆၈	၆၂၂
၁၁	ပြင်ဦးလွင်	၇	၄	၄	၆	၇		၂၀၀	၁၉၇၀၀၆	၁၈၁၄၃၇	၂၀၅၈၈၃	၁၃၉၆၉၅	၆၆၁၈၈	၅၇၀၄၇	၁၁၂၆၈	၂၁၂၇
၁၂	ချမ်းမြသာစည်	၆			၅	၆		၈၄	၂၀၉၂၀၈	၂၁၄၀၈၅	၂၂၀၅၅၀	၁၄၉၃၃၃	၇၂၇၀၇	၇၀၇၂၆	၉၄၇၄	၇၄၉၃
၁၃	ပြည်ကြီးတံခွန်	၆	၅	၅	၅	၅		၇၁	၂၀၄၄၀၃	၁၆၅၄၁၇	၂၀၄၃၀၅	၁၃၀၇၉၈	၇၃၅၀၇	၆၄၉၉၁	၉၂၄၂	၇၂၆
၁၄	အမရပူရ	၇			၅	၅		၁၃၇	၁၈၁၆၆၄	၁၆၃၅၁၇	၁၉၄၃၀၈	၁၅၂၄၇၄	၄၁၈၃၄	၃၉၇၅၃	၂၀၈၁	၀
၁၅	ချမ်းအေးသာစံ	၇			၇	၅		၇၂	၁၃၀၄၂၉	၁၄၁၇၈၅	၁၄၉၁၂၇	၉၉၃၃၂	၄၉၇၉၅	၄၄၃၁၆	၅၆၈၆	၂၀၇
၁၆	ပုသိမ်ကြီး	၈	၆	၅	၇	၇		၁၃၉	၁၉၀၆၀၂	၁၇၆၃၀၅	၂၁၈၈၃၈	၁၄၅၅၅၉	၅၆၂၇၉	၄၉၅၈၀	၈၂၃၉	၁၅၄၀
၁၇	မဟာအောင်မြေ	၃			၃	၃		၈၄	၁၇၇၄၁၁	၁၇၈၀၄၄	၁၇၅၇၉၆	၁၂၇၃၆၀	၄၈၄၃၆	၄၇၄၄၇	၈၇၀၅	၇၇၁၆
၁၈	အောင်မြေသာစံ	၉			၆	၇		၉၂	၁၈၆၃၃၃	၁၈၅၇၀၆	၁၉၆၅၈၈	၁၃၆၉၉၆	၅၉၅၉၂	၄၉၅၀၉	၁၄၃၄၀	၄၂၅၇
၁၉	မလှိုင်	၃	၇	၄	၃	၃		၂၁၀	၁၂၁၉၁၁	၉၇၀၇၂	၁၃၈၉၇၉	၉၇၂၀၈	၄၁၇၇၁	၃၉၅၂၉	၃၇၃၈	၁၄၉၆
၂၀	မိတ္ထီလာ	၃	၇	၄	၃	၄		၂၉၁	၂၅၉၀၃၀	၂၀၄၀၆၀	၂၈၆၅၂၄	၂၀၄၃၅၈	၈၂၁၆၆	၇၀၅၁၁	၁၂၆၁၂	၉၅၇
၂၁	ဝမ်းတွင်း	၅			၅	၅		၃၁၈	၁၉၅၅၄၈	၁၆၀၇၈၂	၂၂၈၃၅၂	၁၆၃၃၀၉	၆၅၀၄၃	၅၈၁၆၈	၁၀၈၈၉	၄၀၁၄
၂၂	သာစည်	၅			၅	၆		၂၄၉	၁၅၆၆၇၁	၁၃၁၆၈၂	၁၈၁၃၃၆	၁၂၉၁၈၅	၅၂၁၅၁	၄၉၄၆၈	၂၈၆၂	၁၇၉
၂၃	ငါးဇွန်	၄			၄	၄		၁၄၂	၁၁၁၇၀၇	၈၁၁၆၃	၁၂၇၈၅၀	၈၅၂၆၅	၄၂၅၈၅	၃၅၁၁၇	၈၃၆၈	၉၀၀
၂၄	နွားထိုးကြီး	၃	၉	၄	၃	၃		၂၂၀	၁၆၃၀၇၀	၁၂၃၈၄၆	၁၈၇၉၆၉	၁၂၇၅၅၃	၆၀၄၁၆	၅၇၅၆၉	၃၄၄၄	၅၉၇
၂၅	တောင်သာ	၄			၄	၄		၃၂၂	၁၉၅၂၁၁	၁၅၀၁၈၅	၂၂၄၁၈၈	၁၃၃၃၁၇	၉၀၈၇၁	၈၁၁၂၃	၁၂၇၈၈	၃၀၄၀
၂၆	မြင်းခြံ	၄			၆	၄		၂၇၆	၂၃၅၃၅၉	၁၉၄၂၉၇	၂၆၁၁၃၈	၁၇၇၀၃၆	၈၄၁၀၂	၇၃၀၆၄	၁၃၉၇၁	၂၉၃၃
၂၇	ရမည်းသင်း	၄	၁၀	၃	၄	၄		၂၄၇	၁၉၈၄၃၈	၁၈၂၇၂၆	၂၂၆၁၅၅	၁၅၆၃၄၈	၆၉၈၀၇	၆၅၅၀၂	၆၃၂၁	၁၇၁၆
၂၈	ပျော်ဘွယ်	၄			၄	၅		၂၉၅	၂၁၆၆၉၁	၁၇၅၇၂၇	၂၅၀၅၃၈	၁၇၇၅၂၃	၇၃၀၁၅	၇၀၁၁၇	၇၀၂၃	၄၁၂၅
	စုစုပေါင်း	၁၃၈		၄၁	၁၃၂	၁၃၁	၄	၅၄၄၇	၄၉၄၁၄၇၁	၄၂၈၇၆၀၉	၅၄၆၇၈၈၄	၃၇၉၂၃၄၇	၁၆၇၅၅၃၇	၁၅၀၇၇၇၈	၂၂၁၅၄၆	၅၃၇၈၇

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၏ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်စာရင်းများစိစစ်တွေ့ရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	ပြည်သူ့လွှတ်တော် ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	အမျိုးသား လွှတ်တော်		တိုင်း/ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်(၁/၂) ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)		တိုင်းရင်းသား လူမျိုး ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	မဲရုံ ပေါင်း	မြို့နယ် ကော်မရှင် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်း	လဝက လူဦးရေ စာရင်း	ထုတ်ယူရရှိ မဲလက်မှတ်	အသုံးပြု မဲလက်မှတ်	ကျန်ရစ်မည့် မဲလက်မှတ်	မြေပြင် လက်ကျန် မဲလက်မှတ်	ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ကွာခြားချက်	
			မဲဆန္ဒ နယ်	ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	၁	၂									ပျောက်ဆုံး	အပို
၁	ဇေယျသီရိ	၉			-	-		၄၅	၉၅၀၄၇	၆၇၄၀၉	၉၈၅၅၀	၆၇၅၆၅	၃၀၉၈၅	၂၅၀၀၅	၅၉၈၀	၀
၂	ဒက္ခိဏသီရိ	၆			-	-		၂၀	၃၁၆၅၇	၁၉၁၄၇	၃၅၁၅၃	၂၄၄၆၅	၁၀၆၈၈	၁၀၄၈၅	၂၀၃	၀
၃	ပျဉ်းမနား	၇			-	-		၁၀၁	၁၃၃၃၅၆	၁၁၉၇၅၉	၁၅၀၉၄၁	၁၀၅၇၆၂	၄၅၁၇၉	၄၃၁၉၁	၁၉၈၈	၀
၄	လယ်ဝေး	၇			-	-		၁၄၄	၂၂၁၃၈၈	၁၇၇၅၁၀	၂၄၅၆၁၁	၁၆၄၀၁၇	၈၁၅၉၄	၈၁၆၂၈	၂၇၄	၃၀၈
၅	ဇေယျာသီရိ	၄			-	-		၇၄	၈၂၁၁၄	၅၇၁၆၈	၉၀၅၄၉	၇၂၀၉၂	၁၈၄၅၇	၁၈၃၃၃	၄၃၈	၂၉၄
၆	ပုဗ္ဗသီရိ	၈			-	-		၇၉	၉၈၀၇၇	၆၀၇၅၀	၁၀၈၉၅၉	၇၈၅၇၆	၃၀၃၈၃	၃၀၃၁၆	၉၇၈	၉၁၁
၇	တပ်ကုန်း	၈			-	-		၁၃၄	၁၈၀၈၃၈	၁၄၉၈၈၂	၂၀၄၃၉၈	၁၂၉၂၆၈	၇၅၁၃၀	၆၈၃၇၄	၆၈၀၄	၄၈
၈	ဥတ္တရသီရိ	၆			-	-		၄၉	၅၈၆၄၉	၅၁၉၂၁	၆၀၅၉၀	၄၆၁၅၈	၁၄၄၃၂	၁၄၁၉၇	၂၃၅	၀
	စုစုပေါင်း	၅၅		၁၁	-	-	-	၆၄၆	၉၀၆၂၂၆	၇၀၃၅၄၆	၉၉၄၇၅၁	၆၈၇၉၀၃	၃၀၆၈၄၈	၂၉၁၅၀၉	၁၆၉၀၀	၁၅၆၁

○ စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

ရခိုင်ပြည်နယ်၏ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်စာရင်းများစိစစ်တွေ့ရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	ပြည်သူ့ လွှတ်တော် ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	အမျိုးသား လွှတ်တော်		ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်(၁/၂) ယှဉ်ပြိုင်မှု(ဦးရေ)		တိုင်းရင်းသား လူမျိုး ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	မဲရုံ ပေါင်း	မြို့နယ် ကော်မရှင် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်း	လဝက လူဦးရေ စာရင်း	ထုတ်ယူရရှိ မဲလက်မှတ်	အသုံးပြု မဲလက်မှတ်	ကျန်ရစ်မည့် မဲလက်မှတ်	မြေပြင် လက်ကျန် မဲလက်မှတ်	ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ကွာခြားချက်	
			မဲဆန္ဒနယ်	ယှဉ်ပြိုင်မှု(ဦးရေ)	၁	၂									ပျောက်ဆုံး	အပို
၁	ကျောက်ဖြူ	၆	၁	၅	၅	၅	ချင်း ၈	၃၉	၃၃၅၇၇	၉၅၄၀၀	၁၄၃၆၄၈	၁၉၄၃၅	၁၂၄၂၁၃	၁၂၄၀၀၈	၃၀၅	၁၀၀
၂	မာန်အောင်	၇	၅	၇	၆	၆		၈၁	၅၅၆၃၅	၄၉၅၇၈	၆၄၈၈၉	၃၉၅၉၉	၂၅၂၉၀	၂၄၈၈၀	၆၁၂	၂၀၂
၃	ရမ်းဗြဲ	၅	၂	၄	၆	၆		၁၇၆	၈၀၆၅၈	၆၈၁၅၃	၉၇၅၂၃	၅၂၉၂၁	၄၄၆၀၂	၄၄၆၀၂	၂	၁၀
၄	အမ်း	၅	၂	၇	၀	၀		၂၆	၂၂၉၄၅	၆၈၇၅၂	၁၀၀၈၁၅	၁၆၃၇၃	၈၄၄၄၂	၈၄၄၄၂	၂၀၀	၂၀၀
၅	စစ်တွေ	၄	၃	၄	၅	၅		၁၀၈	၁၀၇၂၃၂	၁၁၇၄၅၁	၁၂၆၅၇၆	၅၉၃၉၁	၆၇၁၈၅	၆၅၉၆၉	၂၃၃၄	၁၁၁၈
၆	သံတွဲ	၇	၁၁	၉	၇	၇		၁၉၁	၁၀၀၉၂၆	၉၄၃၀၉	၁၁၈၆၀၉	၈၀၀၃၁	၃၈၅၇၈	၃၆၄၂၄	၃၆၄၂၄	၁၄၈၈
၇	ပု	၅	၁၁	၅	၄	၄		၁၃၅	၅၄၉၅၂	၄၃၆၃၅	၆၅၆၂၅	၄၅၂၃၆	၂၀၃၈၉	၁၈၆၄၄	၂၂၀၆	၄၆၁
၈	တောင်ကုတ်	၄	၁၂	၄	၅	၅		၂၈	၂၁၉၅၂	၉၂၇၇၄	၁၃၉၆၃၆	၁၅၉၃၂	၁၂၃၇၀၄	၁၂၃၅၅၅	၄၃၇	၂၅၈
	စုစုပေါင်း	၄၃		၂၄	၄၁	၃၈		၈	၇၈၄	၄၇၇၉၅၇	၆၃၀၀၅၂	၈၅၇၃၂၁	၃၂၈၉၁၈	၅၂၈၄၀၃	၅၂၅၅၀၂	၉၇၃၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ မြို့နယ်အလိုက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မဲလက်မှတ်စာရင်းများစိစစ်တွေ့ရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	ပြည်သူ့ လွှတ်တော် ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	အမျိုးသား လွှတ်တော်		တိုင်းရင်းသား လူမျိုး ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)		တိုင်းရင်းသား လူမျိုး ယှဉ်ပြိုင်မှု (ဦးရေ)	မဲရုံ ပေါင်း	မြို့နယ် ကော်မရှင် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်း	လဝက လူဦးရေ စာရင်း	ထုတ်ယူရရှိ မဲလက်မှတ်	အသုံးပြု မဲလက်မှတ်	ကျန်ရစ်မည့် မဲလက်မှတ်	မြေပြင် လက်ကျန် မဲလက်မှတ်	ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ကွာခြားချက်	
			မဲဆန္ဒနယ်	ယှဉ်ပြိုင်မှု(ဦးရေ)	၁	၂									ပျောက်ဆုံး	အပို
၁	တိုက်ကြီး	၈	၁	၆	၇	ရခိုင်၊ ကရင် ၁၁	၂၁၆	၂၁၆၁၃၃	၁၉၀၇၈၅	၂၄၁၂၀၄	၁၇၁၂၁၁	၆၉၉၉၃	၆၁၉၅၄	၈၀၃၉	၀	
၂	လှည်းကူး	၃	၄	၄	၄		၁၃၀	၂၂၄၅၄၁	၉၄၉၉၆	၂၄၁၂၆၅	၁၆၀၄၇၆	၈၀၇၈၉	၆၄၈၃၇	၂၁၉၆၀	၆၀၀၈	
၃	ထန်းတပင်	၆	၅	၇	၇		၁၁၉	၁၄၀၇၆၀	၇၀၇၉၂	၁၄၇၄၃၃	၁၀၄၄၅၄	၄၂၉၇၉	၄၂၁၅၈	၂၃၃၆	၁၅၁၅	
၄	မှော်ဘီ	၆	၂	၈	၆		၁၇၅	၁၉၉၄၇၄	၁၀၉၉၁၀	၂၁၁၉၁၃	၁၄၉၅၀၀	၆၂၄၀၃	၆၁၅၀၉	၅၆၄၉	၄၇၅၅	
၅	ရွှေပြည်သာ	၇	၅	၈	၆		၁၂၃	၃၁၃၇၈၃	၂၃၅၄၇၃	၃၂၆၉၅၁	၁၈၂၃၅၂	၁၄၄၅၉၉	၁၂၃၉၃၂	၂၆၅၇၄	၅၉၀၇	
၆	မင်္ဂလာဒုံ	၆	၃	၉	၇		၁၃၆	၂၈၈၅၂	၁၅၀၄၀၇	၂၉၄၀၀၈	၁၆၂၆၅၆	၁၃၁၃၅၂	၁၁၄၀၉၁	၂၁၅၂၂	၄၂၆၁	
၇	အင်းစိန်	၅	၃	၆	၄		၁၉၆	၂၃၇၂၃၀	၁၇၇၆၈၇	၂၆၁၃၅၀	၁၆၅၅၁၀	၉၅၈၄၀	၈၂၈၀၆	၁၆၅၂၆	၃၄၉၂	
၈	လှိုင်သာယာ(အရှေ့)	၁၀	၄	၇	၆		၃၄၉	၃၆၂၅၈၅	၁၂၂၅၄၆	၃၈၃၄၈၂	၁၇၉၁၄၉	၂၀၄၃၃၃	၁၈၆၀၉၂	၁၈၉၁၁	၆၇၀	
၉	လှိုင်သာယာ(အနောက်)	၈	၄	၇	၈		၂၈၇	၂၇၈၂၁၉	၁၃၉၃၁၄	၂၉၉၀၀၆	၁၄၆၃၂၂	၁၅၂၆၈၄	၁၃၃၆၇၂	၁၉၀၁၂	၀	
၁၀	တာမွေ	၅	၅	၆	၇		၁၂၃	၁၂၇၁၀၇	၉၇၀၈၃	၁၄၀၃၁၄	၇၈၇၅၈	၆၁၅၅၆	၅၅၈၀၄	၁၁၇၄၅	၅၉၉၃	
၁၁	တောင်ဥက္ကလာ	၆	၅	၆	၅		၁၂၄	၁၃၆၁၅၅	၁၃၆၂၂၄	၁၅၁၁၉၅	၉၈၁၅၅	၅၃၀၄၀	၄၈၇၀၇	၄၉၈၆	၆၅၃	
၁၂	ရန်ကင်း	၄	၅	၅	၄		၅၃	၅၆၀၂၈	၃၃၃၈၃	၆၃၆၈၉	၃၆၇၀၄	၂၆၉၈၅	၂၃၁၁၁	၄၂၂၄	၃၅၀	
၁၃	သစ်ခင်းကျွန်း	၆	၅	၅	၅		၁၃၉	၁၈၄၄၈၅	၈၈၆၆၅	၂၀၃၇၃၈	၁၂၇၉၇၃	၇၅၇၆၅	၇၄၀၀၁	၁၇၆၄	၀	
၁၄	ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)	၇	၆	၅	၅		၂၂၁	၂၉၉၇၆၈	၁၃၀၆၈၂	၃၂၃၂၈၆	၁၉၇၇၁၉	၁၂၅၅၆၇	၁၁၂၄၄၈	၁၄၅၃၉	၁၄၂၀	
၁၅	ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)	၄	၅	၇	၆		၁၂၈	၁၆၂၆၃၄	၅၂၁၄၁	၁၇၀၆၂၈	၉၀၇၈၆	၇၉၈၄၂	၆၄၉၇၈	၂၀၄၈၃	၅၆၁၉	
၁၆	ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)	၈	၅	၆	၄		၁၅၄	၁၆၆၃၅၂	၆၅၅၅၇	၁၈၃၆၈၇	၁၁၆၁၇၉	၆၇၅၀၈	၅၈၃၁၇	၁၁၉၈၀	၂၇၈၉	
၁၇	ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)	၇	၇	၅	၆		၁၇၁	၁၅၁၉၇၈	၅၉၅၁၁	၁၆၀၀၃၇	၉၉၉၉၅	၆၀၀၄၂	၅၃၃၇၆	၁၁၇၅၈	၅၀၉၂	
၁၈	မြောက်ဥက္ကလာပ	၆	၅	၇	၆		၂၃၈	၂၇၃၄၈၁	၁၂၇၃၅၅	၂၉၇၆၅၇	၁၇၇၁၇၆	၁၂၀၄၈၁	၁၀၇၆၁၇	၂၇၃၉၈	၁၄၅၃၄	
၁၉	ဒေါပုံ	၅	၅	၅	၄		၆၃	၇၀၇၅၃	၅၈၇၀၈	၇၈၀၈၇	၄၄၆၀၀	၃၃၄၈၇	၃၀၆၂၀	၃၄၆၁	၅၉၄	
၂၀	ပုဇွန်တောင်	၅	၈	၅	၄		၂၆	၃၅၈၇၁	၂၇၃၉၀	၃၉၉၈၇	၂၃၀၀၁	၁၆၉၈၆	၁၆၁၆၁	၁၃၇၈	၅၅၃	
၂၁	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၅	၅	၇	၄		၃၈	၃၃၂၈၈	၂၅၃၂၇	၃၆၁၄၆	၂၃၂၂၉	၁၂၉၁၇	၁၂၅၃၀	၅၇၄	၁၈၇	
၂၂	သာကေတ	၈	၈	၇	၆		၇၇	၁၀၄၀၃၇	၆၆၉၉၇	၁၁၄၃၂၇	၆၄၄၁၀	၄၉၉၁၇	၄၅၉၂၇	၄၈၁၁	၈၂၁	
၂၃	ကိုကိုးကျွန်း	၃	၃	၃	၃		၂၁၁	၁၄၆၆၆	၇၆၁	၁၆၃၂	၁၄၀၅	၂၂၇	၂၈၀	၀	၅၃	
၂၄	ကော့မှူး	၆	၅	၅	၄		၁၆၁	၉၈၆၇၈	၇၆၀၅၅	၁၁၄၈၂၂	၇၈၂၆၈	၃၆၅၅၄	၃၅၅၅၉	၁၈၉၁	၅၉၆	
၂၅	ကွမ်းခြံကုန်း	၃	၉	၃	၄		၁၈၀	၈၉၉၃၂	၈၇၀၀၇	၁၀၆၂၀၈	၆၈၉၉၃	၃၇၂၁၅	၃၄၀၅၅	၃၆၇၉	၅၁၉	
၂၆	ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တို	၄	၄	၄	၆		၃၅	၂၆၀၅၅	၂၅၅၇၄	၂၉၇၀၇	၂၁၀၇၉	၈၆၂၈	၈၁၄	၃၉၂	၅၇၈	
၂၇	တံတေး	၈	၈	၈	၉		၃၈၄	၁၇၄၄၄၁	၁၃၅၀၇၉	၂၀၇၈၈၀	၁၄၂၀၄၇	၆၅၈၃၃	၆၀၀၀၀	၉၆၁၄	၃၇၈၁	
၂၈	ဒလ	၅	၅	၅	၅		၁၈၂	၁၃၀၅၉၉	၁၀၇၄၈၈	၁၄၆၀၉၃	၉၁၅၆	၅၄၅၆၇	၅၀၃၅၂	၄၄၅၂	၂၃၇	
၂၉	ကျောက်တန်း	၆	၅	၆	၅		၁၉၂	၁၃၂၂၈၈	၁၁၃၆၅၁	၁၅၁၄၆၈	၁၀၂၂၂၁	၄၉၂၄၇	၄၄၁၁၈	၆၅၁၁	၁၃၈၂	
၃၀	ခရမ်း	၄	၁၀	၅	၄		၂၀၄	၁၂၈၁၁၆	၁၄၁၅၃၈	၁၄၉၂၆၆	၁၀၀၄၉၉	၄၈၇၆၇	၄၅၄၃၇	၅၈၀၇	၂၄၇၇	
၃၁	သန်လျင်	၈	၆	၆	၅	၂၂၉	၂၂၂၂၇၅	၁၇၆၄၅၄	၂၄၂၃၈၉	၁၅၇၈၈၆	၈၄၅၀၃	၇၇၄၄၇	၈၀၃၂	၉၇၆		
၃၂	သုံးခွ	၃	၄	၄	၄	၁၇၅	၁၂၆၀၆၃	၁၂၃၇၉၉	၁၄၄၃၆၆	၉၇၅၉၉	၄၆၇၆၇	၄၅၅၁၉	၁၂၄၈	၀		
၃၃	ကျောက်တံတား	၆	၅	၅	၆	၂၈	၂၃၉၈၄	၂၅၇၇၆	၂၆၃၀၄	၁၅၀၅၅	၁၁၂၄၉	၁၁၀၃၉	၃၀၆	၉၆		
၃၄	စမ်းချောင်း	၅	၁၁	၄	၄	၅၂	၈၁၇၇၅	၇၃၅၄၁	၈၆၅၆၃	၄၈၆၆၂	၃၇၉၀၁	၃၀၅၄၄	၉၅၁၇	၂၁၆၀		
၃၅	ဒဂုံ	၄	၄	၄	၄	၁၃	၂၁၀၀၄	၂၀၉၄၃	၂၂၅၂၂	၁၅၆၆၃	၆၅၈၉	၆၁၆၇	၅၃၇	၁၁၅		
၃၆	ပန်းဘဲတန်း	၄	၅	၅	၅	၂၆	၂၅၄၀၈	၃၁၄၄၉	၂၇၅၄၉	၁၅၅၉၀	၁၁၉၅၉	၁၁၇၈၂	၂၆၃	၈၆		
၃၇	ဗဟန်း	၄	၁၁	၅	၄	၆၅	၆၇၂၂၂	၃၆၇၇၈	၇၂၄၄၇	၄၂၆၃၆	၂၉၈၁၁	၂၁၇၄၁	၉၀၂၁	၉၅၁		
၃၈	မရမ်းကုန်း	၆	၁၁	၅	၄	၁၂၁	၁၅၈၈၉၈	၁၀၁၄၇၅	၁၇၈၄၇၀	၁၁၁၄၄၈	၆၇၀၂၂	၆၆၃၈၉	၆၃၃	၀		
၃၉	လသာ	၆	၄	၄	၄	၁၈	၁၇၈၆၃	၂၀၃၉၁	၂၀၄၈၃	၁၀၉၃၀	၉၅၅၃	၉၃၈၉	၂၄၉	၈၅		
၄၀	ကမာရွတ်	၅	၅	၅	၅	၃၇	၇၀၉၉၉	၆၂၉၅၆	၇၀၄၉၀	၄၃၉၉၂	၂၆၄၉၈	၂၅၄၈၇	၂၈၁၆	၁၈၀၅		
၄၁	ကြည့်မြင်တိုင်	၅	၅	၇	၆	၇၁	၈၈၁၈၀	၆၀၂၃၁	၉၆၂၈၃	၆၂၅၅၇	၃၄၀၂၆	၃၁၅၄	၃၄၅၅	၆၈၃		
၄၂	လမ်းမတော်	၄	၁၂	၄	၄	၂၂	၃၄၀၄၄	၂၃၅၄၄	၃၈၈၈၈	၁၉၉၂၀	၁၈၉၆၈	၁၇၇၉၅	၁၁၈၃	၁၀		
၄၃	လှိုင်	၅	၅	၅	၅	၈၇	၁၄၁၄၄၂	၁၀၀၇၅၀	၁၄၉၂၁၅	၉၁၃၂၀	၅၇၈၉၅	၅၃၀၄၄	၇၉၃၆	၃၀၈၅		
၄၄	အလုံ	၄	၅	၅	၅	၂၈	၃၈၄၆၀	၃၄၃၇၅	၄၀၉၃၇	၂၆၂၄၅	၁၄၆၉၂	၁၃၈၉၉	၁၂၂၆	၄၃၃		
	စုစုပေါင်း	၂၄၉		၅၈	၂၅၀	၂၃၁	၁၁	၅၈၀၉	၆၁၃၇၀၄၇	၃၉၇၉၆၉၅	၆၆၈၉၂၇၀	၄၀၈၅၆၈၆	၂၆၀၃၅၈၄	၂၃၃၇၁၅၀	၃၅၇၉၃၇	၉၁၅၀၃

**ဓမ္မ
ပုံပြင်**

**ချမ်းသာနတ်သမီးနှင့်
ဆင်းရဲနတ်သမီး**

မင်းယုဝေ

တစ် ခါသော် အမျိုးသမီးတစ်ဦးသည် အိမ်တစ်အိမ်သို့ အလည် အပတ် ရောက်ရှိလာသည်။ သူသည် လှပချောမောသည်။ သစ်လွင်တောက်ပြောင်သော အဝတ်အစားတို့ကို ဝတ်ဆင်ထားသည်။ ထိုအမျိုးသမီးအား အိမ်ရှင်က ...

“အသင် မည်သူနည်း”

ဟု မေးမြန်းသည်။ အမျိုးသမီးက...

“ကျွန်ုပ်သည် ချမ်းသာနတ်သမီး ဖြစ်ပါသည်”

ဟု ဖြေကြားသည်။

အိမ်ရှင်သည် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်သွားသည်။ ချမ်းသာနတ်သမီးကို ကောင်းစွာ ကျွေးမွေးဧည့်ခံသည်။

မကြာမီအခြားအမျိုးသမီးတစ်ဦး ရောက်လာပြန်သည်။ သူသည် အရုပ်ဆိုး အကျည်းတန်သည်။ ဟောင်းနွမ်းစုတ်ချာသော အဝတ်အစားများကို ဝတ်ဆင်ထားသည်။ ရှေးနည်းအတိုင်းပင် အိမ်ရှင်က မေးမြန်းသည်။

“အသင် မည်သူနည်း”

“ကျွန်ုပ်သည် ဆင်းရဲနတ်သမီးဖြစ်ပါသည်”

အိမ်ရှင်သည် စိုးရိမ်ထိတ်လန့်သွားသည်။ ချက်ချင်းပင် ဆင်းရဲနတ်သမီးကို အိမ်ပေါ်မှ နှင်ချသည်။

သို့ရာတွင် ဆင်းရဲနတ်သမီးသည် ဆင်းမသွား။ ပေကတ်၍သာ နေသည်။

“ချမ်းသာနတ်သမီးသည် ကျွန်ုပ်၏အိမ်မှ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ ညီအစ်မနှစ်ဖော်သည် မည်သည့်အခါမျှ ခွဲခွာမနေပါ။ အကယ်၍ သင်သည် ကျွန်ုပ်ကိုနှင့်လွတ်ပါက ကျွန်ုပ်၏ အိမ်သည်လည်း ကျွန်ုပ်နောက်သို့ လိုက်လာလိမ့်မည်”

ဤသို့ဆိုသော်လည်း အိမ်ရှင်သည် ဆင်းရဲနတ်သမီးကို လက်မခံ နှင်ထုတ်သည်။ ဆင်းရဲနတ်သမီးလည်း အိမ်ပေါ်မှဆင်းသွားသည်။ ထိုအခါ ချမ်းသာနတ်သမီးသည်လည်း ဆင်းရဲနတ်သမီးနောက်သို့ လိုက်ပါသွားလေ၏။

(ဗုဒ္ဓအဆုံးအမကျမ်းမှ)

ဆရာမင်းယုဝေ၏ လက်ရွေးစင်ပုံပြင်ပေါင်းချုပ်စာအုပ်မှ ပုံပြင်ကို စာရေးသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။

ကဗျာ

လမြတ်ဝါဆို

ပြုံးလျက်ချို ခြိုင်သာတွင်းဆီက
ပုန်းညက်ညို ခိုင်ညှာဝင်းငယ်တို့
ကြိုင်ကာသင်းပါတဲ့ သည်ဝါဆို။
ရွာမလှိုသာပ
ပြာညိုကာ ရီမှောင်ဝေတော့
သည်တောင်ခြေ မြောင်တွေရိုးမှာ
မိုးငိုက်လို့ခို။
နန်းညာပျို ဒေဝီတစ်ဦးငယ်နှင့်
ပန်းဝါဆို ရွှေရည်လူးကိုလ
ခူးခဲ့ကြ တူနှစ်ကိုယ်
ရွှင်ချိုလို့ ကြည်ပြုံး။
ဂူနန်းစေတီ
လှူဒါန်းကာ ခြွေရည်လို့
နိဗ္ဗေပြည် ဌာနိကျအောင်ပ
ချစ်ခင်သူ ညာအလှငယ်နှင့်
ရွှင်ပျစွာ နှစ်ကိုယ်တွဲဖို့ငယ်
(ချစ်သူရေ) ခဲမိနလုံး။

ငွေတာရီ

ဆရာမ ငွေတာရီ၏ ငွေတာရီကဗျာပေါင်းချုပ်မှ ကဗျာကို စာရေးသူမိသားစု၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။



လူမှု
ဘဝ

ဆယ်ကျော်သက်နှင့် လူမှုကွန်ရက်

မောင်မောင်မြင့်သိန်း
(စက်မှုတက္ကသိုလ်)

ဆယ်ကျော်သက်များကို လူမှုမီဒီယာနှင့် အခြားမီဒီယာများ၏ လွှမ်းမိုးမှုကို လမ်းညွှန်ရန် အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းမှာ မီဒီယာသတင်းစကားများ ဖြေကြားရန် ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် You Tube ၏ အလှူဘဝ ချန်နယ်များကြည့်ခြင်းကို နှစ်သက်လျှင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကြော်ငြာများနှင့် စပွန်ဆာပေးမှုအကြောင်း ပြောဆိုနိုင်သည် သို့မဟုတ် သင့်ကလေးသည် Grand Theft Auto ကဲ့သို့ ကွန်ပျူတာဂိမ်းကစားနေလျှင် အကြမ်းဖက်မှု၊ အမျိုးသမီးများအား အမြတ်ထုတ်မှုနှင့် ရာဇဝတ်မှုများအကြောင်း ပြောဆိုနိုင်သည်။ ဆယ်ကျော်သက်များအား ဤအခြေအနေများကို လက်တွေ့ဘဝတွင် မည်သို့ထိန်းချုပ်ရမည်ကို သင်ပြောနိုင်သည်။ အကယ်၍ ဆယ်ကျော်သက်များသည် အွန်လိုင်းဖိုရမ်များတွင် အချိန်များစွာ ကုန်ဆုံးပါက ဖိုရမ်တွင် လူအများ ပြောဆိုသည့်အရာကို မေးမြန်းရန်မှာ အဆင်ပြေသည်။ ဖိုရမ်သည် လူမျိုးရေး၊ ကျား၊ မ၊ လိင်နှင့် ပတ်သက်သော အထူးသဘောထားအမြင်များကို ထောက်ခံမှု ရှိ၊ မရှိနှင့် ယင်းသဘောထားများသည် ဘက်လိုက်မှု သို့မဟုတ် မုန်းတီးမှု ရှိ၊ မရှိကို သင်မေးမြန်းနိုင်သည်။

သင်သည် သင်၏ ဆယ်ကျော်သက်များနှင့်အတူ မီဒီယာအကြောင်း ပြောဆိုနေသည့်အခါ သူ့အား မေးခွန်းများမေးရန် တိုက်တွန်းနိုင်သည်။ ဤအချက်သည် သင်၏ ကလေးအတွက် ထင်မြင်ချက်မှ အချက် အလက်များခွဲထုတ်ရန်၊ ကြော်ငြာခြင်းအကြောင်း ဖော်ထုတ်ရန်၊ ဘက်လိုက်မှုများကို နားလည်ရန်နှင့် ကိန်းဂဏန်းများကို အလွဲသုံးစားပြုခြင်းကို သတိပြုရန် ကူညီနိုင်သည်။ ဥပမာ-သင်၏ ဆယ်ကျော်သက် အသုံးပြုနေသော You Tube သို့မဟုတ် Instagram နှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှုက ဘာလဲ၊ ၎င်းတို့ဆီမှ ဘာတွေ လိုချင်တာလဲ၊ ဘယ်လိုခံစားရလဲဟု မေးကြည့်ပါ။ ထို့ပြင် ထင်ရှားကျော်ကြားသူများ အတွက်လည်း အလားတူ ပြုလုပ်နိုင်သည်။ သင်၏ ဆယ်ကျော်သက်အား အောက်ပါမေးခွန်းကို သူ့ဘာသာ မေးမြန်းရန် တိုက်တွန်းပါ။

- ဒီလူတွေကို ငါဘာကြောင့် ကြိုက်တာလဲ။
- သူတို့ကို လက်တွေ့ကျတဲ့နည်းဖြင့် တင်ပြသလား။
- သူတို့ဟာ လက်တွေ့ဘဝမှာ ဒီလိုမျိုးလား။
- သူတို့က ဘယ်အရာတွေကို တန်ဖိုးထားသလဲ။

ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအပြင် ကြော်ငြာခြင်းက အိုင်ဒီယာများကို မည်သို့ရောင်းချသည်ကို ပြောဆိုခြင်းဖြင့် သင့်ဆယ်ကျော်သက်အတွက် ကြော်ငြာ၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုကို ကန့်သတ်ရန် သင်ကူညီနိုင်သည်။ ဥပမာ အားဖြင့် သင်၏ဆယ်ကျော်သက်ကို အောက်ပါမေးခွန်းများကိုပေးရန် အားပေးနိုင်သည်။

ဒီကြော်ငြာက ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကို လူနေမှုဘဝ နေထိုင်မှုစတိုင် အမျိုးအစားနှင့် ချိတ်ဆက်ထားပါ သလား။

ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ သင်ဘယ်လိုခံစားရသလဲ။
ဒီကြော်ငြာက မိန်းကလေးတွေ၊ ယောက်ျားလေးတွေ၊ မိန်းမတွေနဲ့ ယောက်ျားတွေ ဘယ်ဟာတွေ ကြည့်သင့်သလဲ၊ ပြုလုပ်သင့်သလဲ စားသောက်သင့်သလဲဆိုတဲ့ ဘယ်သတင်းစကားတွေကို ပေးပို့သလဲ။

ဆယ်ကျော်သက်များအား ကူညီခြင်းသည် လူမှုမီဒီယာနှင့် အခြားမီဒီယာများ၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုကို ဟန့်ချက်ညီစေနိုင်သည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ဖန်တီးမှုဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုများ၊ မျက်နှာချင်းဆိုင် ဆက်ဆံခြင်းကဲ့သို့ အခြားလှုပ်ရှားမှုများနှင့် သင်၏ ဆယ်ကျော်သက်သည် မီဒီယာကို ဟန့်ချက်ညီ အသုံးပြုသောအခါ သူသည် အမျိုးမျိုးသော လွှမ်းမိုးမှုများနှင့် အဆက်အသွယ်ရသည်။ ၎င်းတို့တွင် ရွယ်တူချင်းများ၊ လူမှုအသိုက်အမြုံရှိ ဆရာများ၊ မိသားစုနှင့် မီဒီယာတို့ ပါဝင်သည်။ သင်၏ ဆယ်ကျော်သက်ကို လက်တွေ့ဘဝတွင် အပြုသဘော ဆောင်သော စံပြုပုဂ္ဂိုလ်များနှင့်လည်း မိတ်ဆက်ပေးနိုင်သည်။ ထိုသို့ ပြုလုပ်ရန် နည်းလမ်းများသည် ဒေသခံ ရုပ်ရွာ အုပ်စုများ၊ အားကစားကလပ်များ သို့မဟုတ် လမ်းညွှန်အစီအစဉ်များနှင့်လည်း မိတ်ဆက်ပေးနိုင်သည်။ မိဘများသည် သားသမီးတို့၏ အရေးအကြီးဆုံး စံနမူနာရှင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိဘများသည် မိမိတို့၏ ဆယ်ကျော်သက်များကို အစွမ်းထက်သော မီဒီယာလွှမ်းမိုးမှုများကို မည်သို့ ကိုင်တွယ်ရမည်ကို သိရှိနားလည် ထားရန် အရေးကြီးပါသည်။

[Ref: Media influence on teenagers, raisingchildren.net.au]

မောင်မောင်မြင့်သိန်း(စက်မှုတက္ကသိုလ်)၏ ဆယ်ကျော်သက်အချစ်နှင့် ကံကြမ္မာစာအုပ်မှ စာရေးသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။



မင် ဈေးကြီးလို့လား

- သား ။ ။ မင်က တော်တော်ပဲ ဈေးကြီးသလား- ဖေဖေ
- ဖခင် ။ ။ မကြီးပါဘူး၊ သားကဘယ်လိုထင်လို့လဲ
- သား ။ ။ မသိပါဘူးဖေဖေရာ၊ ဧည့်ခန်းထဲက ကော်ဇောပေါ်မှာ သား မင်ဖိတ်ခွဲတာကိုပဲ မေမေက ဆွေ့ဆွေ့ခွန်နေတယ်

အစားမခံချင်ရင် ကြည့်ရှောင်ပါ

ပြုံး
စ
ရာ

- လူကြီး။ (ပန်းသီးစားနေသော လူကလေးအား)ပိုးကို ကြည့်စားနော် ကလေး။
- ကလေး။ ကျွန်တော်က ပန်းသီးကိုစားမှာ၊ အစားမခံချင်ရင် သူတို့ဘာသာ ကြည့်ရှောင်ပေါ့။

သူတို့ဘယ်လိုဝင်သလဲ

- ဖခင်။ ကြက်ကလေးတွေဟာ သူတို့ခွဲထဲက ဘယ်လိုထွက်လာသလဲ ဆိုတာ အံ့ဩစရာမကောင်းဘူးလားကွ။
- သား။ ကျွန်တော်သိချင်နေတာက သူတို့ဘယ်လိုဝင်သလဲဆိုတာပဲ ဖေဖေ။

မာတင်ဗဲ

ဇူလိုင် ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၄၉၉၈ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၂၅-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၂၅-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၂၅-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၃၃၆) ခု	(၁၁၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၅၆) ခု	(၄၂) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၀၇) ခု	(၂၄၄) ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၆၇) ခု	(၅၄) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၉၃) ခု	(၁၁၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၀၉၈) ခု	(၁,၁၅၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၈၁၇) ခု	(၃,၂၇၁) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၂,၄၇၄) ခု	(၄,၉၉၈) ဦး

(၂၄-၇-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၂၅-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုစုပေါင်း (၁၂,၄၇၄)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄,၉၉၈) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုစုပေါင်း (၃,၀၇၆,၉၉၆) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၂၆၉,၅၂၅) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ(၄,၁၅၃)ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၈၅,၄၀၂)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ(၃၅၅)ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၇,၁၁၁) ဦး ရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ 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 ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၅၁၈၄၆၇၁	၂၉၅၀၇၁၂၃	၆၂၆၇၁၃
၂။	အိန္ဒိယ	၃၁၃၇၁၉၀၁	၃၀၅၄၃၁၃၈	၄၂၀၅၈၅
၃။	ဘရာဇီး	၁၉၆၇၀၅၃၄	၁၈၃၄၀၇၆၀	၅၄၉၅၀၀
၄။	ရုရှား	၆၁၂၆၅၄၁	၅၄၉၀၆၃၄	၁၅၃၈၇၄
၅။	ပြင်သစ်	၅၉၇၈၆၉၅	၅၆၇၄၅၈၇	၁၁၁၆၁၆
၆။	ဗြိတိန်	၅၆၆၉၂၆၀	၄၄၄၂၆၁၇	၁၂၉၃၃၀
၇။	တူရကီ	၅၅၈၇၃၇၈	၅၄၁၅၉၃၇	၅၀၈၇၉
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၈၃၉၁၀၉	၄၄၈၀၃၃၆	၁၀၃၅၈၄
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၇၁၆၇၉၈	၄၄၇၇၁၅၅	၁၁၈၅၃၈
၁၀။	အီတလီ	၄၃၁၂၆၇၃	၄၁၂၂၀၈	၁၂၇၉၄၂

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၃၁၆၆၅၀၅	၂၅၀၉၃၁၈	၈၃၂၇၉
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၅၄၈၇၅၅	၁၄၆၇၂၆၉	၂၇၂၂၄
၃။	မလေးရှား	၁၀၁၃၄၃၈	၈၄၄၅၄၁	၇၉၉၄
၄။	ထိုင်း	၄၉၇၃၀၂	၃၃၄၆၉၃	၄၀၅၉
၅။	မြန်မာ	၂၆၉၅၂၅	၁၈၅၄၀၂	၇၁၁၁
၆။	ဗီယက်နမ်	၉၄၉၁၃	၁၇၅၈၃	၃၇၀
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၇၂၉၃	၆၅၆၄	၁၂၈၃
၈။	စင်ကာပူ	၆၄၁၇၉	၆၅၉၅	၃၇
၉။	လာအို	၄၇၆၂	၂၁၇၄	၅
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၃၂၁	၂၆၉	၃

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန(Call Center)မှ ပြည်သူများ သိရှိလိုသည်များကို ဖြေကြားပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်အလက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် သိရှိလိုသည်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြန်လည်ဖြေကြားနိုင်ရန်အတွက် (၂၂-၆-၂၀၂၁)ရက်နေ့ နံနက် ၈ နာရီမှစတင်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်-၄၊ နေပြည်တော်တွင် သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန(Call Center)အား ဖွင့်လှစ်ထားရှိလျက်ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့သိရှိလိုသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန သတင်းအချက်အလက်များ မေးမြန်းစုံစမ်းရန်ဌာန (Call Center) ရှိ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၉ နာရီအတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်း စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

- (၁) ၀၆၇-၃၄၁၁၅၀၈
- (၂) ၀၆၇-၃၄၁၁၅၀၉
- (၃) ၀၆၇-၃၄၁၁၁၄၄
- (၄) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၁
- (၅) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၂
- (၆) ၀၉-၈၈၂၅၅၇၉၉၃

သတင်းစဉ်

☐ ကျောဖုံးမှ
၇၅၀၀ ဖြစ်၍ တစ်နာရီလျှင် Gas Oxygen ၄၀ လီတာ အိုး အလုံး ၆၀ ကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ကာ တစ်ရက်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုအနေဖြင့် Gas Oxygen ၄၀ လီတာအိုး ၁၄၄၀ ကို ၂၄ နာရီ အဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်နိုင်ပါသည်။
ယခုအခါ Oxygen Tank Station ၏ Oxygen Tank ထားရှိမည့် ခုတုံး (၃၀ x ၃၀) ပေနှင့် Filling Station (၆၀ x ၄၀) ပေအား တည်ဆောက်ရာ၌ Oxygen Tank ခုတုံး Foundation အား Ground Level အောက် ၁၀ ပေခန့်နှင့် Plinth Level သုံးပေ ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် ဇူလိုင်လကုန်တွင် ပြီးစီးနိုင်ရေး နေ့ညမပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်

❖ အိုလံပစ်အမျိုးသားဘောလုံးပွဲစဉ်မှ
တောင်အာဖရိကအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တွေ့ရှိတော့ ပွဲစားချိန် ၅၃ မိနစ်မှာ ကိုဒစ်ဆန်၊ ၇၂ မိနစ်မှာ မာဂိုပါနဲ့ ၈၁ မိနစ်မှာ မိုကိုနာတို့က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပြင်သစ်အသင်းအတွက် ဟက်ထရစ်သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး ဂစ်နက်ဟာ လက်ရှိမှာ မက္ကဆီကိုကလပ်တိုက်ဂရက်စ် အသင်းမှာ ပါဝင်ကစားလျက်ရှိပြီး လက်ရှိတိုက်ကျို အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲမှာ သွင်းဂိုးလေးဂိုးနဲ့ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

ဧွေကြယ်

(၂၃-၇-၂၀၂၁ မှ အဆက်)

- ၅ -

“တိ... တိ” အိမ်ရှေ့မှ ကားဟွန်းသံကြောင့် သားသားတို့ ပြန်လာပြီဟု သိလိုက်သည်။ သက်သက်က အိမ်နောက်ဖေး မီးဖိုချောင်တွင် အိမ်ဖော်မလေး မဆူးနှင့် အတူ မီးဖိုချောင်သန့်ရှင်းရေး လုပ်နေရာ မှနေ ပစ္စည်းပစ္စယများချ လက်ခြေ ဆေးပြီး အိမ်ရှေ့သို့ ထွက်လာခဲ့၏။

ဧည့်ခန်းသို့ ရောက်သောအခါ မမဦးနှင့် အိမ်ထဲဝင်လာသော သားသားက သူ့ဆီပြေးလာပြီး

“မေမေကလည်း ကြာလိုက်တာ၊ နောက်ဖေးမှာ ဘာလုပ်နေတာလဲ။ သားတို့ အိမ်ရှေ့ရောက်နေတာ ကြာလှနေပြီ”

သက်သက်က မမဦးကို ပြုံးပြ၍ သားကို ကောက်ချီလိုက်ရင်း

“မေမေ နောက်ဖေးမှာ အလုပ်များနေ လို့ပါ သားရယ်...။ သားသားက အပြစ် တင်တာက အရင်ပဲကိုး။ ဪ... မမဦး ထိုင်လေ...။ ဘယ်နှယ် မတ်တတ်ကြီး” မမဦးက ရယ်သည်။

“မတ်တတ်ကြီး မဟုတ်ဘူး။ ခုပဲ အိမ်ထဲ ရောက်ရုံရှိသေးတယ် သက်သက် ရေ၊ သက်သက် ထွက်လာတာမြင်လို့ သက်သက် သားက အမေကို ပြေးချွဲတာ။ အဲဒီသားသားကလည်း မလွယ်ဘူး။ ပလီပလာ သိပ်တတ်တာ။ လူလည်လေး။ သူ့အဖေအတိုင်း လာမှာပဲ”

သက်သက်က ရယ်ရင်း၊

“ဟုတ်လား သားသား၊ ကြီးမေကပြော တော့ ခုမှရောက်တယ်တဲ့။ စောစောက သားသားပြောတော့ သားသားတို့ အိမ်ထဲရောက်နေတာကြာပြီဆို”

သည့်တော့မှ သားသားက ရှက်ရယ် ရယ်သည်။

“ဟင့်အင်း...။ အဲဒါ သား ညာပြော တာ။ ခုလေးပဲရောက်တာ၊ ညက ကြီးမေ တို့အိမ်မှာ သားသားအိပ်နေလို့၊ မေမေဆူ မှာ စိုးလို့ ညာပြောတာ”

“တွေ့လား သက်သက်၊ သက်သက် သား သိပ်ပြီး လည်လွန်းတယ်။ အိမ်မှာ လည်း မမဦးကို အဲလိုပဲ ညာစားနေတာပဲ”

သက်သက်က ရယ်၍ သားသား၏ တင်ပါးကို မနာအောင် ဖွဖွရိုက်ရင်း

“သားသားနော် နောက်ခါကျလည်း အဲဒီလို ညာမပြောရဘူး။ ဘယ်တုန်းက ကြီးမေတို့အိမ် သားလိုက်အိပ်တုန်းက မေမေ ဆူဖူးလို့လဲ။ နောက်ခါကျ မှန်မှန် ပြောဟုတ်လား ...

“အင်း”

“ဟဲ့ ... အင်းလို့ မပြောရဘူးလေ။ သားသားကို ကြီးမေ ဘယ်လို သင်ထား လဲ”

မမဦးက ဧည့်ခန်းကုလားထိုင်မှာ ထိုင် ရင်း လှမ်းပြောသည်။ သားသား ဇက်ပု၍

“ဟုတ်သားပဲ၊ သားသား မှားသွားလို့။ ဟုတ်ကဲ့ပါ မေမေ၊ ဟုတ်ကဲ့နော် အင်း မဟုတ်ဘူး”

သွက်လက်သော သားအမူအရာနှင့် ပြောပုံဆိုပုံကြောင့် သက်သက်ကော မမဦးပါ ရယ်လိုက်ကြသည်။

သည့်နောက်ပိုင်း မမဦးနှင့် သက်သက် တို့ ဆက်ဆံရေး ပိုပြီး အဆင်ပြေလာခြင်း

မှာ သားသားကြောင့်လည်း အများကြီးပါ သည်။

သားသား ကိုယ်ဝန်ခြောက်လလောက် ကစ၍ မမဦးအိမ်သို့ မကြာခဏ လာတတ် လာသည်။ နောက်ပိုင်းမှာ နိုင်လင်း မောင်းနေသော ကိုရိုလာကားလေးကို သက်သက်တို့အိမ်အတွက် သပ်သပ် ထားလိုက်ပြီး မမဦးက ကျောင်းသွား ကျောင်းပြန် သုံးနိုင်ရန်ဟုဆိုကာ (ဏ) နံပါတ် ကိုရိုလာလေးတစ်စင်း ထပ်ဝယ် ပေးသည်။ များသောအားဖြင့် ကျောင်း ဆင်းချိန် ညနေဘက်တွင် သူ့ကားကလေး ကို သူ့ကိုယ်တိုင်မောင်း၍ ရောက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

မမဦးက သူ့သဘောထားကိုလည်း စောစောစီးစီးပင် ကြေညာထား၏။

“ပြီးခဲ့တဲ့ ကိစ္စတွေကိုတော့ ပြီးပြီးသား လို့ သဘောထားပြီး မေ့လိုက်ပါ သက်သက် ရယ်။ မမဦးဘက်က လွန်ခဲ့တာတွေလည်း တောင်းပန်ပါတယ်။ မမဦးကိုလည်း သက်သက်က အစ်မအရင်းလိုပဲ သဘော ထားပါ။ သက်သက်ကိုလည်း မမဦးက ညီမလေးအရင်းလိုပဲ စောင့်ရှောက်မယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ မမဦးအနေနဲ့ ဒီတစ်သက်မှာ သားသမီး ရရှိစရာ မရှိ တော့ သက်သက်က မွေးလာမယ့် ကလေး တွေကိုပဲ ကိုယ့်သားသမီးလို ချစ်ရမှာ မဟုတ်လား။ သက်သက်ကလည်း သက်သက်သားတွေ၊ သမီးတွေကို မမဦးပါ ဝိုင်းချစ်ခွင့်ပေးနေပါ။ မမဦးက အရမ်း ကလေးရူးခဲ့ဖူးတာ၊ ကုသိုလ်ကံ မကောင်း တော့ ဘယ်လိုမှ မရခဲ့ဘူး”

သည့်တော့မှလည်း သက်သက်ဘက်က ဘယ်လို သွားရိုင်းလို့ ရတော့မည်နည်း။

“ဝမ်းသာပါတယ် မမဦးရယ်၊ မမဦးက ချစ်တာဆို ဘယ်သူ့ကို ချစ်ချစ်ခွင့်တောင်း စရာ မလိုပါဘူး။ သက်သက်က မမဦး မုန်းမှာပဲ စိုးရိမ်တာပါ”

မမဦး အပြုံးနှင့် ခေါင်းခါသည်။

“မမဦး သက်သက်ကို မမုန်းပါဘူး။ ဟိုတုန်းက ဖြစ်ခဲ့တာတွေကလည်း ကိုယ့် ညီမလေးလိုချစ်တဲ့ မိန်းကလေး တစ်ယောက် မဖြစ်သင့်တာ ဖြစ်မှာစိုးလို့ ကရုဏာဒေါသနဲ့ မမဦး ခပ်ကြမ်းကြမ်း ဝင်ခဲ့တာပါ။ သက်သက်ကို ဘယ်မှန်းလို့ရ မလဲ ကလေးရယ်၊ အဓိကတရားခံက သက်သက်မှ မဟုတ်တာ။ အပြစ်က အားလုံးဆီမှာ ရှိတယ်”

“အားလုံးဆီမှာ ရှိတယ်။ ဘယ်သူတွေ ကို ပြောတာလဲ မမဦး”

“အားလုံးဆိုတာ အားလုံးပေါ့ကွယ်။ မမဦးမှာလည်း အပြစ်ရှိတာပဲ၊ အိမ်ထောင် ရယ်လို့ စပြုကတည်းက ကိုယ့်ထက် ဒီလောက်ငယ်တဲ့ယောက်ျားတစ်ယောက် ကို တစ်သက်လုံးအတွက် ယုံစားပြီး ယူမိ တာ မမဦး အပြစ်ပေါ့။ တကယ်က အိမ်ထောင်ပြုတယ်ဆိုတာ အသက် အရွယ်ချင်း မတ်မီးမယ်မီးဘဲ ကောင်း တယ်။ မိန်းမက အရွယ်သိပ်ကြီးနေရင် လည်း အန္တရာယ်တစ်ခုပဲ။ ယောက်ျားက သိပ်ကြီးနေရင်လည်း အန္တရာယ်တစ်ခုပဲ”

သက်သက်က ဘာမှမပြောဘဲ ငြိမ်နေ သည်။ မမဦးက ဆက်ပြီး

“ဒါကြောင့် မြတ်စွာဘုရားကိုယ်တိုင်က ပရာဘဝသုတ္တန်မှာ အတိအလင်း ထည့်



ခွမ် ဝှာ ဆိုင်း

ဒေါင်းယာဉ်ပျံ ဘုံနိဘေးမှာ စာရေးလို့ ထားချင်တယ်

ဟောထားခဲ့တာပေါ့”

“အတိတယောဗ္ဗနေပေါသော၊ အာနေတိ တိမ္မဂုတ္တနိ။ တဿဣဿာ န သုပတိ၊ တံ ဂရာဘဝတောမုခံ ... တဲ့”

“အဓိပ္ပာယ်လိုရင်းကတော့ ယောက်ျား အရွယ်အိုမှ အပျိုငယ်နဲ့ လက်ထပ်ခြင်းဟာ ပရာဘဝတောမုခံ၊ ပျက်စီးခြင်းရဲ့အကြောင်း ပဲတဲ့။ မိန်းမကော ဘာထူးလဲကွယ်၊ ဒီ သဘောပဲပေါ့။ အသက်ငယ်တဲ့ သူ့ကိုယူ ထားမိတော့ အချိန်ရှိသရွေ့ ကြောင့်ကြ စိုးရိမ်နေရတယ်။ အရွယ်တူတဲ့ သူလေး တွေနဲ့ စကားပြောတာကအစ အမြဲ မသင်္ကာတဲ့စိတ်နဲ့ အရိပ်ကြည့်နေရတယ်”

“သူတို့အလိုပဲ အမြဲလိုက်ထားရ ချောရ မော့ရနဲ့ အမြဲ တအံ့နှေးနှေး ပူပန်နေရ တာပဲ။ ဒါက ကိုယ့်ဘက်ကချည်း ပြောတာ နော်။ သူတို့ဘက်ကလည်း ဘာထူးလဲ။ စိတ်ဆင်းရဲရမှာပဲ။ ဝေဿန္တရာဇာတ်မှာ ဇူကောပုဏ္ဏားအဘိုးကြီးနဲ့ အမိတ္တာပုန် အပျိုလေး ယူရတဲ့ အခန်းမှာ ဘယ်လို ရေးထားတယ်မှတ်လဲ”

“ဣတ္တိနိမိန်းမတို့အား၊ အဟိနာဒဗ္ဗ မြွေကိုက်ခံရခြင်းသည်လည်း၊ နဒုက္ခံ ဆင်းရဲမဟုတ်တဲ့။ သတ္တိယာဟတံ လှံထိုးခံရခြင်းသည်လည်း၊ နဒုက္ခံ ဆင်းရဲ မဟုတ်ချေတဲ့။ ယံ ဂိက္ကံပတိ အကြင် လင်အိုကြီးကို၊ ပဿ နေ့စဉ်တွေ့မြင် ကြည့်ရှု နေရ၏။ တဉ္စ ထိုလင်အိုကြီးကို ကြည့်ရှုနေရခြင်းသာ၊ ဒုက္ခဉ္စ တကယ့် ဆင်းရဲမည်၏တဲ့”

“ဒါကြောင့် ရှေးကဇာတ်တော်တွေမှာ အပျိုအရွယ်လေးတွေ အလေးအနက် ကျိန်ပြောရင် လင်အိုကြီးနဲ့ ညားပါစေလို့

ကျိန်ခဲ့တာပေါ့။ သေပါစေ၊ မြွေကိုက်ပါ စေဆိုတာထက် အများကြီးဆိုးတဲ့ ကျိန်စာ တစ်မျိုးပါပဲ။ မိန်းမအိုကြီးနဲ့ ပေါင်းနေရ တဲ့ ယောက်ျားလေးလည်း ဒီလိုပဲရှိမှာပေါ့ သက်သက်ရယ်”

သက်သက် ပါးစပ်အဟောင်းသားဖြင့် နားထောင်နေရသည်။ မမဦးက စကား အရှိန်ရနေပြီမို့

“နောက် အပြစ်ရှိတာက နိုင်လင်းပဲ။ ထားပါတော့လေ။ ကွယ်ရာမှာ အပြစ် စကားပြောတော့ အတင်းအဖျင်း ပြော တာလိုဖြစ်ပြီး မကောင်းပါဘူး။ ဒါ မမဦး ဆိုလိုတာက အားလုံးမှာ ကိုယ့်အပြစ် ကိုယ်စီနဲ့ ကိုယ်ဖြစ်ရတဲ့ကိစ္စပါ။ မမဦး ဘယ်သူမှ အပြစ်မတင်တော့ပါဘူး”

သက်သက်က မမဦးကို တအံ့တဩ ကြည့်ပြီး

“သက်သက် မမဦးကို အရမ်းအံ့ဩတာ ပဲ။ မမဦးနေရာမှာ သက်သက်ရှိရင် မမဦးလို စိတ်မျိုးဘယ်လိုမှ မွေးနိုင်မှာ မဟုတ်ဘူး”

မမဦးက ရယ်၏။ ရယ်ရင်းနှင့် “သက်သက်ကို မမဦးချစ်တာ အဲဒါ လေးတွေပဲ။ ကုသိုလ်ကံအကြောင်း ကြောင့် ဘယ်လိုပဲ ဖြစ်ဖြစ်ရ သက်သက် မှာ စိတ်နှလုံးကောင်း အခံလေးရှိတာ သိသာပါတယ်။ ဒီနေ့တော့ မမဦး တရား ဟောသလို ဇာတ်တော်တွေ စုံတော့မယ်။ သက်သက်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ကိစ္စမှာ မမဦး ဖြေသာအောင် တွေးပုံလေးတွေ ပြောပြ ရဦးမလား”

သက်သက် ခေါင်းညိတ်သည်။

“ပြောပါ မမရယ်၊ သက်သက် သိပ် သိချင်ပါတယ်”

“ဒီလို သက်သက်၊ ရာဇဝင်သမိုင်း

ကိစ္စမှာ ဘယ်လောက် အချက်အလက် မှန်တယ်တော့ မသိဘူး။ မမဦး စာအုပ်ထဲ မှာ ဖတ်ဖူးတဲ့ အဖြစ်အပျက်လေးတစ်ခု ရှိတယ်။ ဒဂုန်ခင်ခင်လေးရေးတဲ့ စာအုပ် ထဲမှာပဲ။ ကုန်းဘောင်ခေတ် နောက်ဆုံး မှာ သီပေါမင်း နန်းတက်တော့ ဘိသိက် သွန်း နန်းသိမ်းပွဲအတွက် သီပေါမင်းရဲ့ မိဖုရားအနေနဲ့ ရွေးချယ်ထားတာက ဆင်ဖြူမရှင် မိဖုရားကြီးရဲ့ သမီးအကြီး ဆုံး မိုင်းနောင်စုဖုရားကြီး သက်သက်ရဲ့။ ဒါပေမဲ့ နန်းသိမ်းပွဲကျမှ စုဖုရားကြီးရဲ့ ညီမအလတ်၊ မြတောင်စုဖုရားလတ်က သီပေါမင်းရဲ့ ချစ်ခင်ရင်းစွဲရှိတာက သူ။ ဒါကြောင့် သူပဲ မိဖုရားခေါင်ကြီး ဖြစ်သင့် တယ်ဆိုပြီး ပလ္လင်ပေါ် အတင်းတက် ထိုင်။ တစ်ပြိုင်တည်း မိဖုရားနှစ်ပါးနဲ့ ဘိသိက် အသွန်းခိုင်းသတဲ့”

“ဘိသိက်မင်္ဂလာပွဲ ပြီးတော့လည်း စုဖုရားလတ်က သီပေါမင်းကို စုဖုရား ကြီးရှိတဲ့ဆီ ဆောင်တော်မကူးရဘူး ဆိုပြီးတားတော့ အစ်မတော် စုဖုရား ကြီးခမျာ လက်ထပ်ပြီးတာတောင် အိမ်ထောင်မကျရတဲ့ အပျိုတစ်ခုလပ် ဘဝနဲ့ နေခဲ့ရတယ်”

“အဲဒီမှာ စုဖုရားလတ်ကလည်း တန်ခိုးထက်နေတော့ အစ်မတော် စုဖုရားကြီးက ဘာမှမပြောသာဘဲ သူ့ အဆောင်တော်မှာတင် သူ့ကျိတ်ပြီး တေးထပ်တွေရေး၊ တရားတွေထိုင်နဲ့ ဘဝတစ်သက်လုံး နေသွားတယ်”

“မမဦးလည်း အခုတော့ စုဖုရားကြီး နေရာရောက်ပြီကွယ်။ သူ့တောင် နေနိုင် သေးတာ မမဦးလည်း နေနိုင်မယ်ဆိုပြီး တော့ အားလုံးကို ခွင့်လွှတ်ပြီး ဒီလိုနေ လိုက်တာပေါ့”

သက်သက်က မမဦးမျက်နှာကို အားတုံအားနာကြည့်ပြီး “ဒါဖြင့် သက်သက်က စုဖုရားလတ်ပေါ့နော်”

မမဦးက ရယ်ပြန်သည်။ “မမဦးက ရာဇဝင်ကို ပြောပြတာပါ ကွယ်။ ဘာမှ စိတ်အနှောင့်အယှက် မဖြစ်ပါနဲ့။ စုဖုရားလတ်ဖြစ်တော့ ကော ဘာဖြစ်လဲ။ စုဖုရားကြီးနဲ့ စုဖုရား လတ်က ညီအစ်မအရင်းတွေပဲ၊ အစ်မတော်ကလည်း သူ့ညီမကိုခွင့်လွှတ် ခဲ့ပါတယ်”

“ဪ... ဒါကြောင့် စောစောက မမဦး က သက်သက်ကို ညီအစ်မအရင်းတွေလို နေရမယ်လို့ ပြောခဲ့တာကိုး”

“ဒါပေါ့... သက်သက်က မနေချင် လို့လား”

“နေချင်ပါတယ် မမရယ်၊ သက်သက် အရမ်းနေချင်ပါတယ်”

သားသားမွေးသောအခါ သည့်ထက် ပို၍ သက်သက်က မမကြီးကို ချစ်လာ ရ၏။

XXXXX ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်

ဆရာရွှေမိဂျာသိုင်း၏ “ဒေါင်းယာဉ်ပျံ ဘုံနိဘေးမှာ စာရေးလို့ထားချင်တယ်” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ် ပါသည်။ စာတည်း

Myanmar Digital News
 နောက်ဆုံးရပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာ သတင်းတွေကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး
 မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံ၊ The Global New Light Of Myanmar နေ့စဉ်ထုတ်
 သတင်းစာ (၃)စောင်ကို အွန်လိုင်းကနေ အလွယ်တကူ ဖတ်ရှုနိုင်ပြီး။

www.mdn.gov.mm

Myanmar Digital News နဲ့ နေ့စဉ်သတင်းတွေ ရယူဖတ်ရှုလိုက်ပါ....



- အွန်လိုင်းကနေ အမြို့မြို့အနယ်နယ်က သတင်းတွေကို မှန်မှန်နဲ့ မြန်မြန် ဖတ်ရှုချင်သလား။ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတွေကို Online ပေါ်မှာပဲ ဖတ်ချင်သလား၊ Download ဆွဲပြီး Offline နဲ့ပဲ ဖတ်ချင်သလား။
- Myanmar Digital News အမည်နဲ့ Mobile Application ကို Android, IOS တို့နဲ့လည်း အလွယ်တကူ ရယူဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။
- အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက်လည်း English Version နဲ့ ဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။
- လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဖတ်ရှုချင်သူတွေအတွက် Myanmar Digital News မှာ အခုပဲ ဝင်ရောက်ဖတ်ရှုလိုက်ပါ။
- ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ ထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနဲ့ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာများကို ရက်စွဲအလိုက် ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်ပါပြီ။

အပြင်ထွက်တိုင်း Mask တပ်ပါ

ကိုဗစ်ကိုအတုတိုက်ထုတ်ကြရီ။

မိမိနှင့် မိမိ မိသားစု လုံခြုံစေချင်ပါသလား။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်နေပါ။ မဖြစ်မနေ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း ကို စနစ်တကျအသုံးပြုပါ။ အသုံးပြုပြီး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို အမှိုက်ပုံးထဲသို့ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။ ပြီးလျှင် လက်ကို စနစ်တကျပြန်ဆေးပါ။

LET'S BEAT COVID TOGETHER

အဂတိ ပယ်ခွာ
ဖြည့်သာယာ

ပေါင်းတည် ဇူလိုင် ၂၅
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင်
 ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉
 ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်
 တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ ကန့်သတ်
 စောင့်ကြည့်ရေး စခန်းများတွင်
 စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဆောင်ရွက်
 နေသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
 ကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ၊
 ဆန်အိတ်များနှင့် စက်သုံးဆီ
 အသုံးပြုရန်အတွက် ထောက်ပံ့
 ငွေများပေးအပ်ခြင်းကို ယမန်နေ့
 နေ့လည် ၂ နာရီက မြို့နယ်
 အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
 အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်
 ခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ရာတွင်
 စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက်
 တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေး
 ဝတ်စုံပြာ ၃၀၀၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး
 ကာကွယ်ရေး ဝတ်စုံဖြူ ၁၀ စုံ၊
 နှာခေါင်းစည်း အခု ၃၀၀၀၊ ဆန်
 နှစ်အိတ်၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့
 အတွက် ဆန် နှစ်အိတ်နှင့်
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့လူနာ

ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများရှိ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ပေးအပ်

များနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်
 သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် စက်သုံး အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ
 ဆီ အသုံးပြုရန်အတွက် စေတနာ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်ဦးနှင့်
 နာရေးကူညီမှုအသင်းအား ငွေကျပ် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့
 နှစ်သိန်း ၊ ကုသိုလ်ဖြစ် ဆေးခန်း ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူး ဝင်းကိုကိုနိုင်တို့မှ
 အား ငွေကျပ် နှစ်သိန်း၊ မေတ္တာရှင် ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း
 မြန်မာ-မူဆလင်များအသင်းအား သိရသည်။
 ငွေကျပ် တစ်သိန်းကျပ်ကို မြို့နယ် ချစ်နှင်းသုန်(ပြန်/ဆက်)



စာအုပ်စာပေလူ့မိတ်ဆွေ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် တပ်ဆင်ရန်မသင့်လျော်သော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) (၆)မျိုး

- ၁ မိမိပျက်စားနှင့်အဝင်ခွင့်ကျပစ်ခြင်းကြားလွန်း/သေးလွန်းခြင်း
- ၂ သိုးမွေး၊ ချည်ထည်များဖြင့် ရက်လုပ်ထားခြင်း
- ၃ အသက်ရှူလေထွက်ပေါက်ပါရှိခြင်း
- ၄ ပလတ်စတစ်/သားရေစသည့် အသက်ရှူရာခက်ခဲစေသော အရာဝတ္ထုများဖြင့် ပြုလုပ်ထားခြင်း
- ၅ တစ်လွှာသာပါရှိ
- ၆ အလွှာတစ်ခုတည်းသာပါရှိခြင်း
- ၇ လည်စည်းပုဝါများကို အသုံးပြုခြင်း

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒဂုံ၊ ကိုဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၀	၄၅၅ ခန်း	၈ ခန်း	၄၄၇ ခန်း	၉။	မုစလိန္နတိုင်(၁ ကန်)		
၂။	မဟာရံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၇ တိုင်	၄၃ တိုင်	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၃။	မဟာရံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၁၆ ခု	၆၃၆ ခု	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁ တိုင်	၁၆၉ တိုင်	(ဂ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၅။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၉ တိုင်	၈၁ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၆။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၇။	ရေပန်းအကြီး(အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၈။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈၃	-	၁၈၃	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှုခင်း	၅၁	၁ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	မဟာရံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၂။	မဟာရံတိုင်း၏(အင်္ဂါတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄	၂၀၈.၁၄ ခု
						၁၃။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၄။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၃၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ အလှူရှင်စာရင်း	အလှူရှင်အမည်	လှူငွေအရက်	အလှူရှင်အမည်	လှူငွေအရက်	အလှူရှင်အမည်	လှူငွေအရက်		
၈၄၃။	ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုကောင်းမှု (မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး-၃ ခန်း ဒုတိယအကြိမ် လှူဒါန်း)	၁၈၆၇၅၀၀	၈၅၃။	ဦးအောင်မျိုးဟိန်း+ဒေါ်နီနီတင်ထွန်း (ဂန္ဓကုဋ်တိုက်အဆောက်အဦ ပန်းချီ Sola ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)	၃၀၀၀၀၀၀၀	၈၅၄။	ဒေါ်နန်းစန္ဒီ (Phoe La Pyae Kyaw Co.,Ltd)	၅၀၀၀၀၀၀
၈၄၄။	ဦးအောင်မျိုးဟိန်း+ဒေါ်နီနီတင်ထွန်း (ဂန္ဓကုဋ်တိုက်အဆောက်အဦ ပန်းချီ Sola ပထမအကြိမ်လှူဒါန်း)	၃၀၀၀၀၀၀၀	၈၅၅။	ကွယ်လွန်သူအဘိုး ဦးသန်းမောင်+ အဘွား ဒေါ်မြလေးနှင့်မိခင် ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း+ဦးကျော်မင်း တို့အားရည်စူး၍ (သမီး)မသန်းသန်းဦး၊ မအိအိသွယ်၊ (သား) မောင်ထွန်းနိုင်ဦး+မနှင်းယုအောင်၊ မြေး/မြစ် မောင်သန့်ထက်အောင်၊ မချမ်းမြစ်၊ မသဲရွှေရည်စံ မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၈၅၆။	ကွယ်လွန်သူအဘိုး ဦးပိုင်မောင်+ အဘွား ဒေါ်ခင်အုန်း၊ (သား) ဦးကျော်မင်းနှင့် ဒေါ်စိန်မြိုင်တို့အားရည်စူး၍ မြေး/သားသမီး(သမီး)မသန်းသန်းဦး၊ မအိအိသွယ်၊ သား/မြေး(သား)မောင်ထွန်းနိုင်ဦး၊ မနှင်းယုအောင်၊ မြေး/မြစ် မောင်သန့်ထက်အောင်၊ မချမ်းမြစ်၊ မသဲရွှေရည်စံ မိသားစု	၂၀၀၀၀၀
၈၄၅။	ဒေါ်နန်းစန္ဒီ (Phoe La Pyae Kyaw Co.,Ltd)	၅၀၀၀၀၀၀	၈၅၇။	ကွယ်လွန်သူအဘိုး ဦးတင်မြင့်အားရည်စူး၍ ဒေါ်တင်လှမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၈၅၈။	ကွယ်လွန်သူ ဦးတင်မြင့်အားရည်စူး၍ ဒေါ်တင်လှမိသားစုကောင်းမှု	၄၇၀၀၀၀
၈၄၆။	ကွယ်လွန်သူ ဦးရဲမြင့်အားရည်စူး၍ ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၈၅၉။	အင်းဝဘက်(ဒိုလ်ဘက်)မှ ဝန်ထမ်းများ	၆၂၀၀၀	၈၆၀။	အင်းဝဘက်(ဒိုလ်ဘက်)မှ ဝန်ထမ်းများ	၆၂၀၀၀
၈၄၇။	ဆရာလေး ဒေါ်ခေမာစာရီ	၃၀၀၀၀၀	၈၆၁။	တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များရှိ အရာရှိ/အရာခံ/အကြပ်/စစ်သည် မိသားစုများ	၂၄၈၇၇၀၀	၈၆၂။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
၈၄၈။	အင်းဝဘက်(ချမ်းမြသာစည်ဘက်)မှ မှဝန်ထမ်းများ	၇၆၀၀၀	၈၆၃။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၆၄။	ဒေါ်နုနုဝင်း	၁၀၀၀၀
၈၄၉။	ဦးကျော်စွာစိုး	၁၀၀၀၀၀	၈၆၅။	ဒေါ်နုနုဝင်း	၁၀၀၀၀	၈၆၅။	(ဗိုလ်ကြီးရဲတင့်)+ဒေါက်တာလွင်လွင် (သား)ဗိုလ်ကြီးရဲမင်းသူ (သမီး)မမိုးမိုးလွင်မိသားစု	၁၀၀၀၀
၈၅၀။	ဦးကျော်ညွန့်+ဒေါ်ခင်သီ	၅၀၀၀၀	၈၆၆။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၆၆။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
၈၅၁။	ကိုတင်ထွန်းအောင်+မနွယ်ဖြူဝင်း	၁၀၀၀၀၀	၈၆၇။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၆၇။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
၈၅၂။	စွမ်းရည်ထက်	၂၅၀၀၀၀	၈၆၈။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၆၈။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၆၉။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၆၉။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၀။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၀။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၁။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၁။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၂။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၂။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၃။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၃။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၄။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၄။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၅။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၅။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၆။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၆။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၇။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၇။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၈။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၈။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၇၉။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၇၉။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀
			၈၈၀။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀	၈၈၀။	ဒေါ်ခေမာအေးသင်း	၂၀၀၀၀

(စကျင်ကျောက်ပြား-၁ ကျင်းလှူဒါန်း)

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးနိုင်လှပေါ်(ဇင်းကျိုက်) အသက်(၉၀)

မွန်ပြည်နယ်၊ ပေါင်မြို့နယ်၊ ဇင်းကျိုက်နေ (ဦးချွန်း-ဒေါ်မယ်သူ)တို့၏ အငယ်ဆုံး သား၊ သထုံမြို့၊ နတ်ကျွန်း(၁)လမ်းနေ(ဦးမြူ-ဒေါ်ငွေထုတ်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်တင်နွဲ့၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ သထုံမြို့နေ ဒေါ်လှလှမိုး(SAT အထက(၂) သထုံ)၊ ဒေါ်စပါယ်ဖြူ [JAT အထက(၄)သထုံ]၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးတင်မွန်ဆန်း (B.Sc DSA 28)-ဒေါ်စောနန်းသူ၊ ဦးကျော်မွန်ထွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ဖိုးစိန်လမ်းနေ ဦးမြင့်ဦး(M.D, Bella Interior Company Ltd)-ဒေါ်မျိုးပပတို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မောင်သန့်ဝေယံဟိန်း(MIU)၊ မောင်အောင်ခန့်ဇော် @ Eric Myint Oo (MISY)၊ မောင်ညောင်ဘုန်းပြည့်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၂:၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင် (B.A,B.L,B.Ed) ဗဟိုနိုင်ငံရေးတက္ကသိုလ်(ငြိမ်း) အသက်(၈၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းပန်းခြံရပ်ကွက်၊ မေလီခလမ်း၊ အမှတ်(၆/၁၄/၂၆) နေ (ဦးမောင်ကြီး-ဒေါ်အေးမုံ) တို့၏သမီး၊ (ဦးမောင်စိန်-ဒေါ်တင်ရွှေ)တို့၏သမီးချွေးမ၊ (ဦးကြည်မြ) ၏ ဇနီး၊ ကိုအောင်မိုး-မအေးမိကြည်၊ ကိုဥက္ကာ-မထက်ထက်လှိုင်၊ ကိုဇော်နိုင်ဦး-မမေမျိုးလွင်၊ ကိုဝင်းလှိုင်ထွန်း-မကောခိုင်ထွန်းတို့၏မိခင်၊ (ဦးရဲအောင်) (ဒေါ်အေးရီ)၊ (ဦးကြွယ်မြင့်)-ဒေါ်မြင့်မြင့်၊ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်၊ (ဦးရဲအောင်)-ဒေါ်မေစိ၊ ဦးသိန်းလွင်၊ ဒေါ်လီလီညွန့်တို့၏ အစ်မကြီး၊ မောင်ကောင်းဆက်ထွန်း၊ မောင်ဟိန်းထက်စော၊ မောင်စွမ်းပြည့်စုံထက်၊ မောင်လင်းထက်လင်းတို့၏အဘွား၊ တူတူမမြောက်ယောက်၏ကြီးဒေါ် ဖြစ်သူ ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (ပါဆီလပြည့်)(သောကြာနေ့) နံနက် ၀၀:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁:၃၀ နာရီတွင် ထိန်ပင်သာသနာ့သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ် ပါကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစောအေး အသက် (၇၈)နှစ် ဒေါ်လှလှရီ အသက် (၆၉) နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ သာဓုရပ်ကွက်၊ နိဗ္ဗာန် လမ်း၊ တိုက် ၂၆၊ ၃ သွား B နေ ဗိုလ်မှူးချုပ်နိုင်ဦး-ဒေါ်ထက်စန္ဒာကျော်၊ ဦးစော မြတ်အောင်-ဒေါ်အေးအေးအောင်တို့၏ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးစောအေး အသက်(၇၈) နှစ်သည် ၁၈-၇-၂၀၂၁(တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် လည်းကောင်း၊ မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်လှလှရီ အသက်(၆၉)နှစ်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁(တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် လည်း ကောင်း ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ ကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

သူငယ်ချင်း ဗိုလ်မှူးချုပ်နိုင်ဦး -ဒေါ်ထက်စန္ဒာကျော်တို့၏ ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးစောအေး အသက်(၇၈)နှစ်သည် ၁၈-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့ တွင် လည်းကောင်း၊ မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်လှလှရီ အသက်(၆၉)နှစ်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။ ။ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း၊ အပတ်စဉ် (၃၈) သူငယ်ချင်း မိသားစုဝင်များ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးဝင်းသောင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)(ကညန) အသက်(၇၃)နှစ် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန် ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးဝင်းသောင်းသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းမိပါကြောင်း။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးဘဌေး အသက်(၇၇)နှစ် ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်ဇော်ဦး(ငြိမ်း) - ဒေါ်သန်းသန်း တင့်တို့၏ဖခင် ဦးဘဌေးသည် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရပါ၍ မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါ သည်။ ဂမုန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဗိုလ်မှူးဝင်းမြင့်မောင်(ငြိမ်း)(ဗသက-၆၈) ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဘာသာစကားဦးစီးဌာန) အသက် (၆၀) နှစ် ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးစိုးတင်-ဒေါ်ခင်နုနု)တို့၏သား၊ ဒေါ်သူဇာကြည်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဗိုလ်မှူးဝင်းမြင့်မောင်(ငြိမ်း)သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက် တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းကြားသိရသည့်အတွက် မိသားစုနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ သူငယ်ချင်း ကောင်းမွန်ရာဘဝရောက်ပါစေ- ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၈)မိသားစုများ

ဒေါ်စုစုဝင်း အသက် (၆၆)နှစ်

ဒုက္ခကြီးကြပ်ရေးမှူး(ငြိမ်း) မစဘ(၁) မန္တလေး

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ သုခလမ်းနေ ဦးကျော်စိန် [ဒုတိယ အထွေထွေမန်နေဂျာ-ငြိမ်း၊ မစဘ(ရုံးချုပ်)]-ဒေါ်စိန်စိန်ကြည်တို့၏သမီး၊ ချောင်းဦး မြို့၊ မြို့သစ်ရပ်နေ(ဦးလှမောင်-ဒေါ်တင်ယု)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးစိန်ပေါ (ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ-ငြိမ်း၊ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း)၏ချစ်လှစွာသော ဇနီး၊ စင်ကာပူမြို့နေ မစန်းသော်တာစိန်-ကိုဖြိုးကျော်သူ၊ စင်ကာပူမြို့နေ ဒေါက်တာ ရဲကျော်စွာစိန်-ဒေါက်တာမိုးမိုးဝင်းကျော်တို့၏မိခင်၊ မောင်ထူးထက်မြတ်ကျော်၏ အဘွား၊ မန္တလေးမြို့နေ ဦးလှဘုန်းကျော် (M.D, Progress Myanmar Co.,Ltd)- ဒေါ်အေးခိုင်ဝင်းတို့၏အစ်မ၊ မောင်ရဲမြတ်ဘုန်း၊ မောင်ဝေယံဘုန်းတို့၏ကြီးကြီးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ညနေ ၄:၂၅ နာရီတွင် တစ်ဘဝတစ်ခန္ဓာချုပ်ငြိမ်းရုပ်သိမ်း ပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဗိုလ်မှူးဝင်းမြင့်မောင်(ငြိမ်း)

ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဘာသာ စကားဦးစီးဌာန OTS-68

အသက် (၆၀)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကာလပမြို့နယ်နေ (ဦးစိုးတင်- ဒေါ်ခင်နုနု)တို့၏ ချစ်လှစွာသောသား၊ အမေရိကန်နိုင်ငံနေ ဒေါက်တာအေးကိုကို-ဒေါက်တာဝေလွင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ နေ ဒေါက်တာချစ်ကိုကို-ဒေါ်ဥက္ကာကြင်၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံနေ ဦးချစ်ညီညီ- Jacky၊ ဦးစိုးညီညီ(Managing Director, Feel Group)တို့၏ ချစ်လှစွာသောညီ၊ (ဒေါ်အိအိစိုး)၏ အစ်ကို၊ ဒေါ်သူဇာကြည်၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာဇော်ထိုက်၊ မသိမ့်နွေးတို့၏ ချစ်လှ စွာသော ဖခင်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၀၇:၀၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် မီးသင်္ဂြိုဟ် ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်နီး ရုပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်နိုင်ဦး

(ဆင်ဖြူကျွန်း) ပညာရေးတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

အသက် (၅၆)နှစ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ ဆုံကုန်းရပ်နေ (ဦးချစ်ခိုင်-ဒေါ်အုန်းကြည်)တို့၏သား၊ ပိုးအနောက်ရပ်နေ ဘုရားဒါယကာကြီး(ဦးသိန်းမောင်-ဒေါ်စန်း)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မင်းဓမ္မပညာရေးရိပ်သာ အမှတ် -၁၅/စီ (၉၃၀)နေ ဒေါ်သင်းသင်းယု (အထကပြု-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မဆုလေးနွယ်၊ DR.ချမ်းငြိမ်းသွင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဒေါက်တာသက်နိုင်ဦးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၂နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေး သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး ဒေါ်တင်ကြည် အသက်(၈၃)နှစ် အလယ်တန်းပြဆရာမ (ငြိမ်း) အ.ထ.က(၃)အောင်ဆန်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သာယာဝတီခရိုင်၊ သုံးဆယ်မြို့နေ (ဦးကောက်ရ-ဒေါ်စိန်အုပ်)တို့၏ သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ဖော့ကန်ရပ်ကွက်၊ ညောင်တပင်လမ်းနေ ဒေါ်ညွန့်၏ ညီမ၊ ဒေါ်သန်းမြင့်(သာယာဝတီ ပန်းကန်စက်)၏ အစ်မ၊ (ဦးအေးဆောင်) အ.ထ.က ကျောင်းအုပ်ကြီး (ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ ဦးအောင်ထွန်းကျော်(ဒုတိယ အထွေထွေမန်နေဂျာ၊ ပြည်ပရောင်းဝယ်ရေးနှင့် သစ်စက်ဌာန)-ဒေါက်တာချိုချိုညွန့်(တွဲဖက်ပါမောက္ခ၊ ရုက္ခဗေဒဌာန၊ ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်)၊ ဦးလှိုင်ထွန်းကျော်(Chief Engineer, OCEAN TANKER, Singapore-ဒေါ်နွယ်ဦးဟန်၊ ဒေါ်ခင် သန္တာအေး (ဦးစီးအရာရှိစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ အင်္ဂုဆီအုန်းခြံ၊ ကျိုက်ထိုမြို့)၊ ဒေါ်တင်စန္ဒာအေး (P.T.E Co.,Ltd)တို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်၊ မလွဲယမင်းသူ (Victoria University)၊ မသုသီရိဟန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွားသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ည ၁၀:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား ပါသဖြင့် ၂၅-၇-၂၀၂၁ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သာသနာ့၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရုပ်ဝေး ရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးထွန်းဇော် B.E(Civil, 96 batch) ဌာနမှူး (အင်ဂျင်နီယာ) ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ အသက် (၅၁) နှစ် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ မြစေယျာလမ်း၊ အမှတ် (၂) နေ ဦးကျော်ဝင်း-ဒေါ်အေးသိန်းတို့၏ သားငယ်၊ ဦးကျော်မျိုးအေး-ဒေါ်သိ တာတင်တို့၏ညီ၊ ဒေါ်သိသိဝင်း၊ ဒေါ်ရီလေးခိုင်တို့၏အစ်ကို၊ မကြည် စင်သန့်၊ မောင်လှမ်းထက်ကျော်၊ မထက်အိန္ဒြေတို့၏ဦးလေး၊ ရန်ကင်း မြို့နယ်၊ ကံဘုံစည်ပင်အိမ်ရာဝင်း၊ တိုက် (A1)၊ အခန်း (204)နေ ဒေါ်ခင် ကြွယ်လတ် (ဌာနခွဲမှူး)၊ ယာ/အုံ Y.C.D.C) ၏ ခင်ပွန်းသည် ၂၂-၇- ၂၀၂၁ (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၄၅နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါ ဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပြီး ကြွင်းကျန် ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ပင့်သံဃာတော် အရှင်သူ မြတ်တို့အား ဒါတဗ္ဗဝတ္ထုအစုစု တို့ဖြင့် လှူဒါန်း ရေစက်ချ အမျှ အတန်းပေးဝေမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ၂၈-၇-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ တိုက် (A1)၊ အခန်း (204)၊ ကံဘုံအိမ်ရာဝင်းသို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်နိုင်ပါရန် အသိပေး ဖိတ် ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးအေးဖေ(ငြိမ်း)-ဒေါ်ဝင်းဝင်းလှ တို့၏မိခင် ဒေါ်သောင်း အသက် (၈၂) နှစ်သည် ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)နေအိမ်၌ ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန် ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါကြောင်း။ သူရ(၉၈) ကျောင်းဆင်းသူငယ်ချင်းများ

အလ္လာဟ်အသျှင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူခြင်း ဦးချစ်လှ အသက်(၇၃)နှစ် အ.ထ.က(၁၀) တာမွေ ကျောင်းသားဟောင်းများ အကျိုးဆောင် (နာယက) ရန်ကုန်မြို့၊ (၁၆၆)လမ်း၊ အမှတ်(၇၅)၊ ၆-လွှာနေ (ဦးချစ်ရင်-ဒေါ်လှမြင့်)တို့၏ သားကြီး၊ ဒေါ်စန်းစန်းရီ၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးချစ်တင်၊ ဦးတင်ညို တို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ ကိုတင်မင်း ထိုက်၊ မချိုချိုအောင်-ကိုဌေး ဝင်း၊ ကိုမင်းထွန်း-မဖြိုးသီရိ ထွန်း၊ ကိုဝေယံထွန်း-မတင်နီ လာအေးတို့၏ ဖခင်၊ မအိန္ဒြာ ချို၏ အဘိုး ဦးချစ်လှသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) နံနက် ၄:၁၅ နာရီတွင် အလ္လာဟ် အသျှင်မြတ် အမိန့်တော် ခံယူ သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ကြွတော်၌ ဒါဖနာပြီးစီးပါကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ မိတ်ဆွေ သူငယ်ချင်းများအား အသိပေး အပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးငွေမင်း(မော်လမြိုင်) ဆောက်/လှုပ်(ငြိမ်း) အသက်(၈၄)နှစ် (ဦးလှ အောင် -ဒေါ်မာငယ်) တို့၏သား၊ (ဦးထွန်းတင်-ဒေါ်သန်း စိန်)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်စန်းမြင့် ၏ခင်ပွန်း၊ ဦးလေးဝင်း-ဒေါ်နီနီခိုင်၊ ဦးဝင်းဇော် - ဒေါ်ညိုညိုထက်၊ ဦးသောင်းထိုက် -ဒေါ်ထူးရော်၊ ဦးရဲထွန်းလှိုင်-ဒေါ်ဝါဝါမင်း၊ (ဦးရဲ ထွန်းကျော်)၊ ဒေါ်ငုဝါတို့၏ချစ်လှ စွာသော မွေးသဖခင်၊ မောင်မင်း ထွန်း၊ မနင်းအိန္ဒြာအောင်၊ မအိန္ဒြာ မင်းထွန်း၊ မောင်ဝေယံမင်းထင်၊ မောင်သီဟဝင်းထင်၊ မခွန်း ကြယ်စင်ကို၊ မောင်ညွန့်အသာနှင့် မောင်ဖရန်စစ်မျိုးဆိုင်တို့၏ အဘိုး၊ မောင်မှူးဆက်ပိုင်ငြိမ်း၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇- ၂၀၂၁ ရက်မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ကြောင်း ရုပ်ဝေးရုပ်နီးမှ ဆွေမျိုးများအား အသိပေးအပ်ပါ သည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သွေး သည် အသက်

စာအုပ် စာပေ လှူမိတ်ဆွေ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင် (ရေ/ငြိမ်း)(တွံတေး)
အသက် (၁၀၀) နှစ်
 ဗိုလ်မှူးမှူးသက်တင်(ငြိမ်း)-ဒေါ်ယုနန္ဒာမြင့်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင် ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်(ရေ/ငြိမ်း)သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၂၈)မှ ညီငယ်များ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးနိုင်လှပေါ်(ဇင်းကျိုက်)
အသက်(၉၀) နှစ်
 သူငယ်ချင်း ဦးတင်မွန်ဆန်း-ဒေါ်စောနန်းသူတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင် ဦးနိုင်လှပေါ်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၂၈)မှ သူငယ်ချင်းများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးဝင်းဆွေ
အသက်(၈၈)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့နေ အကယ်ဒမီခန့်စည်သူ၏ဖခင် ဦးဝင်းဆွေ၊ အသက်(၈၈)နှစ်သည် ၂၂-၇-၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးတင်မောင်အေး-ဒေါ်ကြည်ကြည်လှိုင်နှင့် သားသမီးများ ဆင်မင်း၊ ရွှေဆင်မင်းနှင့် တိုးနယား ဆေးလိပ်လုပ်ငန်း မြင်းခြံမြို့

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ထားထားစိန်
အခြေခံပညာအထက်တန်းပြ အသက်(၈၆)နှစ်
 မန္တလေးခရိုင်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ (ဆ/၆)ရပ်ကွက်၊ ခိုင်ရွှေဝါလမ်း၊ အမှတ်(၈၃)နေ ခရိုင်ပညာရေးမှူး (ဦးစွန်းလွင်)၏ဇနီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးတက္ကသိုလ်၊ ရက္ခဏာဌာန၊ တွဲဖက်ပါမောက္ခ ဒေါ်ချောစုနန္ဒာ၏မိခင် ဆရာမကြီး ဒေါ်ထားထားစိန် အသက်(၈၆)နှစ်သည် ၁၆-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ လူကြီးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးရဲနိုင်အောင် ဇနီး ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝေမိသားစု၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) တောင်ကြီးမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဗိုလ်ကြီးခင်မောင်သိန်း(ငြိမ်း) OTS(30)/DSA(3)
အသက် (၈၄)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ (၁၆၆)လမ်း၊ အမှတ်(၆၈)နေ ဒေါ်လှလှဝင်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဗိုလ်ကြီး ခင်မောင်သိန်း(ငြိမ်း)သည် ၂၂-၇-၂၀၂၁ (ကြာသပတေးနေ့)၊ မွန်းလွဲ ၂:၁၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

OTS(30) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် ဇနီးများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ဝင်းဝင်း
အသက်(၈၀)
 ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ရန်ကုန်၊ ဇီဝဓာတုဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသူဇာကျင်အောင်၏ ချစ်လှစွာသော မိခင်ကြီး ဒေါ်ဝင်းဝင်းသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ရက်တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးနှင့် ဆရာ/ဆရာမ ဝန်ထမ်းများ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ရန်ကုန်

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင် (ငြိမ်း)
ဒုတိယကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) (ငြိမ်း)
လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် တတိယဆင့်
နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်ပထမဆင့်
တော်လှန်ရေးကောင်စီအစိုးရအဖွဲ့ဝင်၊ သတ္တုတွင်းဝန်ကြီး(ငြိမ်း)
နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်(ငြိမ်း)
ပြည်သူ့ဥပဒေအကျိုးဆောင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ (ငြိမ်း)
အသက်(၁၀၀)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ အလယ်ရွှေတိုင်း၊ DELTA PLAZA၊ တိုက်အမှတ်(D-2)၊ အခန်း(၁၀၁)နေ ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်(ငြိမ်း)သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) (ငြိမ်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)နှင့် ဇနီး ဗိုလ်မှူးဒေါ်ခင်အေးမြင့်(ငြိမ်း)မိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင် (ရေ/ငြိမ်း) တွံတေး
ဒုတိယကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ/ငြိမ်း)
လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်တတိယဆင့်
တော်လှန်ရေးကောင်စီအစိုးရအဖွဲ့ဝင်
သတ္တုတွင်းဝန်ကြီး(ငြိမ်း)
နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်(ငြိမ်း)
ပြည်သူ့ဥပဒေအကျိုးဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ(ငြိမ်း)
တွံတေးမြို့နယ်အသင်းနာယကကြီး
အသက်(၁၀၀)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ အလယ်ရွှေတိုင်း၊ DELTA PLAZA၊ အခန်း(၁၀၁)နေ အသင်းနာယကကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ရက်၊ ညနေ ၃:၃၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချိုင်းသို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ နာယကကြီး ကွယ်လွန်ခြင်းအတွက် လွန်စွာကြေကွဲဝမ်းနည်းရပါသည်။

ဒေါ်သင်းသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်အဖွဲ့ တွံတေးမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်ခင်မြင့်
အသက် (၈၄)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ မာဃ(၅)လမ်း၊ အမှတ်(၆၀၇/စီ)နေ ဗိုလ်ကြီးအောင်သိန်း(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး ဒေါ်ခင်မြင့်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

OTS(30) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် ဇနီးများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
သူငယ်ချင်း (ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းဇင်ဝင်း)-ဒေါ်ဇာလီဝင်းတို့၏
ဖခင်ကြီး ဦးသန်းဝင်း အသက် (၈၀)သည် ၂၁-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင်
ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ
ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း၊ အပတ်စဉ် (၃၈)သူငယ်ချင်း မိသားစုဝင်များ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်တင်ကြည်ဦး
အသက်(၇၈)နှစ်
အဖွဲ့ဝင် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်
မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၊
အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်တင်ကြည်ဦးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့)၊
ညနေ ၃:၃၀ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ
သဖြင့်မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်ကော်မရှင်ရုံးဝန်ထမ်းများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးတင်ထွေး
အသက် (၅၇)နှစ်
 ဒေါက်တာချိုမြတ်အောင်(ညွှန်ကြားရေးမှူး)၊ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး၊ မကွေးမြို့၏ခင်ပွန်း၊ မောင်တင်ကြည်၊ မောင်ထင်အောင်ကျော်၊ မကောင်းမြိန်မြိန်သို့တို့၏ ဖခင်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့)၊ နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးစိုးတင့်
အသက်(၉၄)နှစ်
Golden Land East Asia Development Public Company Limited (GLAD)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းအောင်-ဒေါက်တာမိုးမြမြတို့၏ ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးစိုးတင့်
အသက်(၉၄)နှစ်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) နံနက် ၅:၃၀နာရီတွင်
ပန်းလှိုင်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ
မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒါရိုက်တာအဖွဲ့
ရွှေနိုင်ငံအရှေ့အာရှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၄-၉)၊ နွယ်သာကီလမ်း၊ အမှတ်(၁)
ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်နေ ဒေါ်တန်အိုက်ဂါ၏ခင်ပွန်း
တယ်ရှင်တီး(ခ)ဦးလှသိန်း (ဥက္ကဋ္ဌ၊ XY Trading Co.,Ltd, Minhla
Agricultural Products Trading Special Rice Paddy Co.,
Ltd.) သည် ၂၂-၇-၂၀၂၁ ရက် ၆:၂၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ
သဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း
ကြေကွဲရပါသည်။

Director အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရုံးဝန်ထမ်း မိသားစုများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ ရေကန်
ဒါယကာကြီး
ဦးမင်းစံ
နာယက(ပေါ်ပြူလာပလတ်စတစ်လုပ်ငန်းစု)
Hotel POPULAR Myanmar, Summit Plastic
အသက် (၉၂) နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးမင်းစံ (Chairman-POPULAR Group)-ဒေါ်ချောစုလှ (Vice Chairman- POPULAR GROUP)တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး ဦးမင်းစံအသက် (၉၂)နှစ်သည် ၁၈-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့)၊ ည ၇:၃၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

Vice Chairman Office POPULAR GROUP

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
ဦးထွန်းကြိုင် (ခ) ဦးကြိုင်
ခန့်ချော ဓာတ်ပုံတိုက်
အသက် (၈၆)နှစ်
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စလင်းမြို့နယ်၊ တမာချောင်ကျေးရွာနေ (ဦးထွန်းညွှန်-ဒေါ်သန့်)တို့၏သား၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်မြို့နေ (ဦးစံရွှေ-ဒေါ်စောရင်)တို့၏သား၊ သမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၄၇)လမ်း၊ အမှတ်(၁၅၇) နေ [ဒေါ်စောသန်း(ခ)ဒေါ်တူး] ၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ [ဒေါ်အေးကြည်(ခ)ဒေါ်အိ]၏မောင်၊ (ဦးခင်မောင်)-ဒေါ်မြသန်းတို့၏ညီ၊ ဦးကြည်စိုး-(ဒေါ်ခင်မြင့်)၊ ဦးသောင်းစိန်-ဒေါ်တင်တင်မော်တို့၏ အစ်ကို၊ ဦးအောင်နိုင်ထွန်း - ဒေါ်ချိုမာဝင်း၊ ဦးဝင်းနိုင်ထွန်း - ဒေါ်အိအိသွင်၊ ဒေါ်သိန်းသိန်းထွန်း၊ ဦးစောသိန်းထွန်း-ဒေါ်သက်သက်စော၊ ဦးစည်သူထွန်း (ခ) ဦးစောထွန်း-ဒေါ်အိအိစံ၊ ဦးအောင်ဇော်သန့်-ဒေါ်ချောကလျာထွန်း (ခ) ချောချောတို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မြေး ၁၂ ယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) (ဝါဆိုလပြည့်နေ့) ညနေ ၅:၄၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့)တွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နားရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်များအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါက်တာ ဒေါ်မေမာလာ
အသက် (၇၀)
 မြန်မာနိုင်ငံမိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းတွင် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး(၁)တာဝန်ကို ဆယ်စုနှစ်တစ်ဝက်ကျော်ကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော အစ်ကိုကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးလင်းမောင်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး အစ်မကြီး Dr.မေမာလာသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ နှမြောတသ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒေါ်သဇင်နွယ်၊ ဥက္ကဋ္ဌ(ဟောင်း)နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းရုံးမှဝန်ထမ်းများ၊ PMCT Project/BMZ Project/APCRSHRမှ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များ၊ Dr.ဦးဝေမြင့်၊ Dr.ခင်မိမိ၊ Dr.ခင်သန်းနွယ်၊ Dr.ခင်သန်းအေး၊ Dr.ထူးထူးလင်း၊ တိုးတိုးအောင်၊ ခင်သီတာအောင်၊ ကေဇင်လတ်၊ ရီရီဝင်း၊ ဝင်းဝင်းခိုင်၊ မြမြဝင်း၊ လှမြင့်သူ၊ မိုးနီ၊ ထက်ထက်လှိုင်၊ အိဖြိုးနွယ်၊ အေးစုစုဝင်း

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
နိုင်ငံကျော်မြန်မာ့ဆိုင်ပညာရှင်ကြီး
ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီ ဦးစိန်မွတ္တာ
အသက်(၇၀)
 အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ပညာရေးအဖွဲ့၏ အဖွဲ့ဝင်နှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင် ဧည့်ပါမောက္ခ နိုင်ငံကျော်မြန်မာ့ဆိုင်ပညာရှင်ကြီး ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီ ဦးစိန်မွတ္တာသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ရက်၊ နံနက် ၈ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)

မူးယစ် ဆန့်ကျင် အောင်ပွဲ ဆင်

ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်
၂၅-၇-၂၀၂၁ရက် ကြေးမုံသတင်းစာကြော်ငြာစာမျက်နှာ(၂၇) ကော်လံ ၃၄ တွင် ဒေါက်တာ အောင်ညွန့်အား ဒေါက်တာ ကောင်းညွန့်ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

သင့်
သွေးဖြင့်
အသက်ကယ်ပါ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါက်တာကောင်းညွန့်
မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီး (ငြိမ်း)
ဦးယောသိတ
သိက္ခာတော်(၂၀)၊ သက်တော်(၇၃)နှစ်
မြောင်မြို့နေ (ဦးကံဆောင်-ဒေါ်ရင်)တို့၏သား၊ တံတားဦးမြို့နေ (ဦးဘသော်-ဒေါ်ကြွယ်)တို့၏သားသမက်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နေ ဒေါ်ဝင်းကြည်၏ခင်ပွန်း၊ ဦးအောင်စည်သူ-ဒေါ်မာမာဇင်၊ ဒေါက်တာဝင်းစည်သူ [ဆေးရုံအုပ်ကြီး(မြင်းခြံမြို့)-ဒေါ်ကျော့အိအိထွေး၊ ဗိုလ်မှူးမြတ်သူ-ဒေါ်ဖြူသန့်ပိုင်တို့၏ ဖခင်ကြီး၊ မြေးငါးယောက်တို့၏အဘိုး၊ ဒေါက်တာကောင်းညွန့် (မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီး-ငြိမ်း)၊ (ဦးယောသိတ) သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) နံနက် ၉:၁၀ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့ (၈)မိုင်သာသနာ့တွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကျော်သိန်း
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ ကျောက်မျက်
အသက် (၈၅)နှစ်
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ ငှက်ပျောတောကျေးရွာ
နေ (ဦးဖိုးခင်-ဒေါ်စိန်ဌေး)တို့၏သား၊ (ဦးအောင်ပွင့်-ဒေါ်ရွှေခိုင်)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်တင်မမ)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးသောင်း-ဒေါ်နီလာကျော်၊ ဗိုလ်မှူးစိုးအောင်ကျော်(ငြိမ်း)-ဒေါ်အေးမြင့်ခိုင်၊ ဦးအောင်ဆန်း-ဒေါ်သီတာကျော်တို့၏ ဖခင်၊ ဦးကျော်ငြိမ်း၊ ဒေါ်ငြိမ်းလှ၊ ဦးမောင်ပု-ဒေါ်မြင့်မြင့်သစ်တို့၏ အစ်ကို၊ မြေးငါးယောက် တို့၏အဘိုးသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက် ည ၁၁:၅၅ နာရီတွင် (၉၆) ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၁ရက် မွန်းလွဲ ၂:၃၀ နာရီတွင် လှည်းကူးသာသနာ့ ဦးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၂၉-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် လှည်းကူးမြို့နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကြီးစိန်
အသက် (၇၇)နှစ်
လ/ဝ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
ရန်ကုန်မြို့၊ မလ္လာကုန်းလမ်း၊ ကျောက်/ရွှေရပ်ကွက်၊ တာမွေ
မြို့နယ်နေ (ဦးကျော်-ဒေါ်ညွန့်ခင်)တို့၏သားကြီး၊ (ဦးထွန်းရွှေ-ဒေါ်သင်းကြည်)တို့၏သားသမက်၊ [ဒေါ်စမ်းမြိုင်(မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးကျော်စွာမင်း၊ ဦးအောင်ကျော်ဦး-ဒေါ်ဇင်မြဝေ၊ ဦးသိန်းထိုက်-မဖြူသွယ်ခိုင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မောင်ညင်ညင်ထွန်း၏အဘိုး၊ ဒေါ်ချိုချို၏ ချစ်လှစွာသောဦးလေးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၅:၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇-၂၀၂၁ရက်တွင် ရေဝေးသာသနာ့ဦးစီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးမြို့သိမ်း
အသက်(၇၀)
ဦးစီးအရာရှိ(စ.စ.စ)(ငြိမ်း)
ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်၊ ဦးအောင်
မြတ်လမ်း၊ အမှတ်(၇/၃၂)နေ (ဦးဝင်းအောင်-ဒေါ်စော)တို့၏သား၊ (ဦးခင်မောင်-ဒေါ်ခင်ကြည်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်လှလှရီ၏ ခင်ပွန်း၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယစုံစမ်းရေးမှူး၊ ဒေါ်မြတ်စု
သိင်္ဂါ၊ ဒုတိယစုံစမ်းရေးမှူး၊ ဦးဘုန်းကျော်ဇော်တို့၏ ဖခင်သည်
၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ည ၇:၄၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်
၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထန်းကိုးပင်သာသနာ့သို့
ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးစိန်သန်းဦး
လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့်
စီမံကိန်းများဌာန(DPTSC)
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
အသက်(၅၉)နှစ်
နေပြည်တော်၊ အမှတ်(၂၀၂၁)၊ အာသာဝတီ(၄)လမ်း၊ ဒဂုံဇာ
သီရိမြို့နယ်နေ (ဦးလှရွှေ-ဒေါ်ခင်မြ)တို့၏သား၊ ဦးတင်မောင်လတ်-
ဒေါ်ငြိမ်းမေတို့၏ သားသမက်၊ (မမြင့်မြင့်စိန်)၊ (မမြင့်မြင့်ခွေ) ဦးသန်း
ဇော်ဦးတို့၏ ချစ်လှစွာသော အစ်ကိုကြီး၊ ဒေါ်အေးအေးမွန်၏ ချစ်လှစွာ
သောခင်ပွန်း၊ သူရဦး၊ ညီလူဦးတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်သည် ၂၃-၇-
၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့်
ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းသွားပါသောကြောင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် နေပြည်
တော် ကျေးဇူးသုသာန်သို့ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ
မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူ
အားရည်စူး၍ ၂၉-၇-၂၀၂၁ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆ နာရီတွင်
အထက်ပါနေအိမ်၌ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားနာမည်ဖြစ်ကြောင်း
အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးအေးဝင်း(ခ)ဦးငယ်
အသက် (၇၉) နှစ်
မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း
(ငြိမ်း)
ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်
မြို့နယ်၊ ကန်တော်ကလေး၊
(၈၈)လမ်း၊ အမှတ်(၃၉)နေ
(ဦးကိုကိုလေး-ဒေါ်သောင်းတင်)
တို့၏ ဒုတိယသား၊ (ဦးစိုးမြင့်)-
ဒေါ်ခင်စောနွဲ့၊ ဦးတင်နွယ်-ဒေါ်စန်း
စန်းကျော်တို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်ကြည်
အောင်၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်အေးအေး
ဦး (စက်မှုဝန်ကြီးဌာန)၊ Dr.မိုးသီ
တာ (မြိုင်ဆေးကုခန်း)၊ (မောင်
ကြည်စိုး) တို့၏ ဖခင်သည် ၂၄-
၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၈:၅၇ နာရီ
တွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ လူကြီး
ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါ
သဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေး
သာသနာ့ဦးစီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ
ကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ
တို့အား အသိပေးအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
ဦးလှတင်(B.Sc.Engg (Mech))
အသက်(၈၃)နှစ်
(ဟင်္သာတ)
ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) စက်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့်
စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန(ဘိုလံလာ)
ဟင်္သာတမြို့၊ တာကလေးရပ်နေ (ဦးလှခင်-ဒေါ်အေးရွှေ)(ကျောက်ဆူး
ဆီစက်)တို့၏သား၊ (ဦးမောင်ဟန်-ဒေါ်ကြွေ)တို့၏သားသမက်၊ အမှတ်
(၂၄၉)၊ နေကြာလမ်း၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နေ ဒေါ်သက်သက်ဦး၏ ချစ်လှစွာ
သော ခင်ပွန်း၊ (ဦးတင်ဖေ-ဒေါ်စိန်စိန်)၊ (ဦးတင်စိုး-ဒေါ်လှလှစိန်)၊ (ဦးဌေး-
ဒေါ်ခင်သန်း)၊ ဦးလှမြင့်-ဒေါ်မမ(ခေတ္တ UK)တို့၏ညီ/မောင်၊ တူ/တူမ
ကိုးယောက်တို့၏ ဦးလေးသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့) ညနေ ၄:၅၀
နာရီတွင် ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၁
(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီတွင် ကျေးဇူးသုသာန်သို့ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ
ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အကြောင်းကြား
အပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၂၉-၇-၂၀၂၁ (ကြာသပတေးနေ့)
တွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားနာပါမည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ဝင်းဝင်း(ဝင်းဆံသ)
အသက်(၇၈)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ (ဦးအေးချို-ဒေါ်သန်းကြည်)
(ဝင်းဆံသ)တို့၏ သမီးကြီး၊ မြေစာရင်းမင်းကြီး (ဦးကျော်ဖြိုး-ဒေါ်မိမိ
ကြီး) တို့၏ သမီးချွေးမ၊ (ဦးကျော်ဝင်းဖေ)၏ဇနီး၊ ဦးမြတ်ဖုန်းမိုး
(လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး/နယ်စပ်၊ စည်ပင်ဝန်ကြီးဌာန)-ဒေါ်ရွှေစင်
သိန်း၊ ဦးကျော်လင်းအောင်-ဒေါ်စုစုလတ်၊ ဒေါက်တာ ဦးကျော်ဆန်း-
(ဒေါ်နုနုမြတ်)တို့၏ မွေးသမိခင်၊ မောင်ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ မသူဟန်သွယ်၊
မလင်းလက်အောင်၊ မရတနာဝင်း၊ မအာသာဝတီခင်မြတ်ဖုန်းတို့၏
အဘွားသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်
သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး
အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃၀-၇-၂၀၂၁
(သောကြာနေ့) တွင် ဒဂုံ(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၃၆)ရပ်ကွက်၊ မြတ်မွန်
လမ်း၊ အမှတ်(၅၈)နေအိမ်၌ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ
ပြုလုပ်ပါမည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးတင်ဝင်းမောင်(ခ) ဦးဥဥ
ပုပျားမြို့
အသက်(၇၆)နှစ်
လ/ဝ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) နိုင်ငံတော်သမ္မတများ
ပုပျားမြို့၊ ဈေးတန်းရပ်နေ (ဦးစံစင်- ဒေါ်ညွန့်)တို့၏သား၊
ဦးရွှေ-ဒေါ်စန်းရှင်တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်ဝင်း၏ချစ်လှစွာသော
ခင်ပွန်း၊ နေမျိုး၊ ဝေဖြိုး၊ မစံကားဝါ၊ ခိုင်ဝင်း၊ နိုင်ဝင်း၊ မြတ်ကိုဝင်း
တို့၏ဖခင်၊ မြေး သုံးယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၂၄-၃-၂၀၂၁
(စနေနေ့) နံနက် ၄:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့
တွင်ပင် ရေဝေးသာသနာ့သို့ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အကြောင်း
ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါက်တာထွန်းဇော်
အသက်(၇၄)နှစ်
သွားဘက်ဆိုင်ရာဆရာဝန်
(ဦးရင်မောင်-ဒေါ်မြတ်)တို့၏သားကြီး၊ ဦးရဲနိုင်ထွေး-
ဒေါ်မိုးမိုးဇော်၊ ဦးရဲနိုင်မိုး-ဒေါ်ဥဥဥဥ၊ ဦးဘိုဘိုဇော်-ဒေါ်မြသန္တာဇော်
တို့၏ဖခင်၊ မအလိမ္မာဘိုဘို၊ မမာသံဘိုဘို၊ မမဖြူရဲနိုင်၊ မောင်ရဲ
ထိုက်တို့၏အဘိုး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ တောင်လုံး
ပြန်ရပ်ကွက်၊ ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၂၅)နေ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်မေ၏
ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာ ထွန်းဇော်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁
(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁:၂၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးမြင့်စိန်
လက်ထောက်ကထိက (ငြိမ်း)
အသက်(၇၁)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ စံပြ ဖ-ဆ-ပ-လ ရပ်ကွက်၊
တိုက်ဟောင်း(၁)၊ အခန်း(၂)နေ (ဦးဟင်္သာသိန်း-ဒေါ်ခင်စု)တို့၏သား၊
ဒေါ်ခင်
မေကြည်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ကိုကျော်သီဟနန်း-မဖလောရင့်ကျော်၊
ကိုကျော်သူဟန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မမေးမြင့်စုဟန်၏ ချစ်လှ
စွာသော အဘိုးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ညနေ ၆:၄၉ နာရီတွင်
နေအိမ်၌ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၃
နာရီတွင် ရေဝေးသာသနာ့ဦးစီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ
ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးလှမြင့်
အသက်(၆၉)နှစ်
(Managing Director)
Dagon Kyaw Co.,Ltd.
NO.1 Soft Drink
ရန်ကုန်မြို့၊ လသာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၄၅)၊ (၂၂)လမ်းနေ (ဦးကျော်
ထောင်-ဒေါ်တင်တိုး)တို့၏သား၊ (ဦးကောင်-ဒေါ်သိန်းသိန်း)တို့၏
သားသမက်၊ ဒေါက်တာ ဒေါ်နုနု၏ခင်ပွန်း၊ ဦးလှအေး-ဒေါ်လှလှခင်၊
ဦးလှလေး-ဒေါ်စိန်မြ၊ ဒေါ်ဘိဘိ-ဦးတင်မြင့်၊ (ဦးအုန်းမြင့်)-ဒေါ်ဖြိုး
ကြည်၊ ဦးအုန်းမြိုင်-ဒေါ်စန်းရွှေ တို့၏ညီ/မောင်၊ ဦးမောင်ရွှေ- ဒေါ်ညွန့်
မေ၊ ဦးလှဌေး-ဒေါ်ခင်စန်းဝင်း၊ ဒေါ်အေးအေးစန်း-ဦးတင်ထွန်းတို့၏
ချစ်လှစွာသောအစ်ကိုသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ညနေ ၄ နာရီ
တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ
များအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်အေးသစ်
အသက် (၈၅) နှစ်
မော်လမြိုင်မြို့နယ်၊ (ဦးဘစ်-ဒေါ်မြသန်း)တို့၏သမီး၊ မန္တလေးမြို့
နေ(ဦးမြင့်-ဒေါ်မြင့်မြင့်)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊
ရပ်ကွက် (၅)၊ အိမ်အမှတ် (၂၀)နေ (ဗိုလ်မှူးသန်းလွင်-ငြိမ်း)၏ဇနီး၊
(ဒုဗိုလ်နှင်းအောင်)၊ ဦးအောင်ကြီး၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကြူး
(ငြိမ်း)-ဒေါက်တာဒေါ်စန္ဒာစိုး၊ ဒေါ်ထားထားဇင်-ဦးနေအောင်၊ ဦးတိုး
တိုးအောင်-ဒေါ်စန်းစန်းတင်(စင်ကာပူ)တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊
မခင်ချမ်းမြေ့သူ-မောင်ပြည့်ဖြိုးဆွေ၊ မောင်ဟိန်းထက်အောင်၊ မောင်ရဲ
မင်းဝင်း(စင်ကာပူ)၊ မဝင်းမင်းမင်း(စင်ကာပူ)တို့၏အဘွား၊ မောင်ဆက်
ပိုင်ဖြိုးထက်၏ ဘွားဘွားကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်အေးသစ်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁
(စနေနေ့) နံနက် ၁:၁၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့်
ထိန်ပင်သာသနာ့ဦးစီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ
ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်မာမာညွန့်
အသက်(၈၃)နှစ်
ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ (၁၂)လမ်း၊ အမှတ်(၅၄) ပထမထပ်နေ
(ဦးဘသင်-ဒေါ်သိန်းလှိုင်)တို့၏ သမီး၊ (ဦးသင်းမောင်)၏ဇနီး၊ ဒေါ်ခင်မြင့်သိန်း(ငြိမ်း၊
အထက-၅၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်)၊ ဦးသိန်းထွန်းဇော်- ဒေါ်မြတ်သစ်စိုး(ခေတ္တ-
စင်ကာပူ)၊ ဦးတင်မောင်အုန်း-ဒေါ်မိုးမိုးထွေး၊ ဦးတင်ဝင်းရီနီ (ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်
လမ်း/
တံတား)-ဒေါ်မြင့်မြင့်ထွေး (ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် အဆောက်အအုံ)၊ ဒေါ်ခင်သန့်စည်
(အထက-၂၊ ဒဂုံ မြို့မကျောင်း)၊ ဒေါ်ခင်သန်းဆင့်၊ ဦးသန်းထွန်းစိုး-ဒေါ်ထွန်းပပလင်း
(ခေတ္တ-စင်ကာပူ) တို့၏ ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင် မိခင်ကြီး၊ မြေး ရှစ်ယောက်တို့၏
အဘွားသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁(စနေနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့်
ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇-၂၀၂၁ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရေဝေးသာသနာ့သို့
ပို့ဆောင်
မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား
အသိပေး
အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဗိုလ်မှူးဝင်းသောင်း(ငြိမ်း)(ကြည်း-၁၂၃၂၃)
စစ်တက္ကသိုလ်အပတ်စဉ်(၁၄)
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)(ကညန)
အသက်(၇၃)နှစ်
အမှတ်(၈၆)၊ သုဒဿနလမ်း၊ (၁၆/၂)ရပ်ကွက်၊ သင်္ဃန်းကျွန်း
မြို့နယ်နေ (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဗိုလ်သောင်း-ဒေါ်တင်ရွှေ)တို့၏
သား၊ (ဦးထွန်းစံ)-ဒေါ်မြမြတို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်စိုးစိုးမြင့် (SAT
ငြိမ်း၊ အထက-၅၊ ဗိုလ်တထောင်)၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါက်တာ မြတ်သောင်း
ထွန်း-ဒေါ်ဘေးရစ်ထွန်း၊ (ဒေါက်တာ ဦးမြင့်သောင်း)-ဒေါက်တာ
ဒေါ်ဝင်းဝင်းချို၊ (ဒေါက်တာဒေါ်ကြည်ယဉ်သောင်းညွန့်) တို့၏
ညီ/မောင်၊ (ဦးလင်းသောင်း)-ဒေါ်သီတာမြင့်၊ (ဒေါက်တာ ဦးတင်
အောင်မြင့်)-ဒေါ်အေးအေးသောင်းတို့၏ အစ်ကိုသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁
ရက် ညနေ ၃:၂၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်
ပင် မင်္ဂလာဒုံစစ်သင်္ချိုင်း၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသိပေးအပ်
ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးညွန့်လှိုင်
အသက် (၉၃) နှစ်
ဒု/အင်ဂျင်နီယာချုပ် (ငြိမ်း)
M.E.P.E

ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၉)မိုင်၊ ရွှေနှင်းဆီလမ်း၊ အမှတ်(၂၈၉) တွင် နေထိုင်သော (ဦးလှဖေ-ဒေါ်လှတင်) တို့၏သား၊ (ဦးနေလင်း - ဒေါ်မြကြည်) တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်တင်တင်လှ၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဦးမိုးညီညီ - ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသိင်္ဂီလှိုင် (ပါမောက္ခချုပ်-ငြိမ်း၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်)၊ ဦးမင်းသူ - ဒေါ်နီလာဝင်းမောင်၊ ဦးအောင်နိုင် - ဒေါ်မေမျိုးခိုင်၊ (ဦးအောင် တင်အေး) - ဒေါ်ခင်စုလှိုင်၊ ဦးသက်လှိုင် - ဒေါ်မေသန္တာအေးတို့၏ ကျေးဇူးရှင် ဖခင်၊ မြေးကိုးယောက်၊ မြစ် နှစ်ယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘိုးဘိုးကြီး ဦးညွန့် လှိုင်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၀၀:၃၀ နာရီတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် အထက်ပါ နေအိမ်၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၂၆-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက်တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ခင်လှလှ
အသက် (၈၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ နေ (ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်အေးအေး)တို့၏ သမီးကြီး၊ (ဦးကျော်မြင့်-ဒုဝန်ကြီး(ငြိမ်း))၏ဇနီး၊ ဦးစံသိန်း- (ဒေါ်ခင်စောစော)၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ဦးဌေးမြင့်-ဒေါ်ခင်လေး မြင့်၊ ဒေါ်ခင်ထွေးမြင့်၊ ဦးကံထူး၊ ဦးတင်အောင်ခိုင်-ဒေါ်တူးတူး မာတို့၏အစ်မကြီး၊ ဦးဇော်လင်း-ဒေါ်သင်းသင်းယု၊ Captain ဦးသန့်ဇော်၊ ဦးကျော်ကျော်-ဒေါ်ခင်ကေခိုင်တို့၏ကျေးဇူးရှင် မိခင်ကြီး၊ Joanna ခက်ခက်ဇော်လင်း၊ Alex ဇော်လင်း၊ မောင်ကျော် ခန့်ဇော်တို့၏အဘွား ဒေါ်ခင်လှလှသည် ၂၀-၇-၂၀၂၁ (အင်္ဂါ နေ့) မွန်းလွဲ ၂:၂၂ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ဆန္ဒအရ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဘဒ္ဒန္တ ပဏ္ဍိတ (ဒွိပိဋကရေ)
ရန်ကုန်မြို့၊ မိုးကုတ်ပိပယနာအဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏နာယက
သာသနဇောသီရိပဝရဓမ္မစရိယ၊ မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ
သိက္ခာတော်(၅၀)ပါ သက်တော်(၇၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြောက်ထပ်ကြီးဘုရားကြီးတိုက်၊ မထီ ရတနာကျောင်း ဆရာတော်၊ မန္တလေး မြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ တံပျံတောရ တိုက်၊ ဆန္ဒတော်ပြည့်ကျောင်း၏ ပဓာနနာယက၊ ပဲခူးမြို့၊ အေးဓမ္မ ဓမ္မရိပ်သာ ကြီး၏ ပဓာနနာယက၊ မုံရွာမြို့၊ စက်မှု(၂) မင်္ဂလာကျောင်းတိုက်၊ မိုးကုတ် ပိပယနာ ဓမ္မရိပ်သာအဖွဲ့ခွဲအမှတ်(၃၆)၏ပဓာနနာယက၊ ရွှေဘိုမြို့၊ ရွှေမြိုင်ဘို ကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ပဓာနနာယက၊ ရန်ကုန်မြို့၊ နတ်မောက်လမ်း၊ မိုးကုတ် ပိပယနာအဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏ နာယက၊ မြောက်ထပ်ကြီးဘုရားကြီး ကျောင်းတိုက် ကြီး၏ ဂဏဝါစက၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတီရ ဆရာတော်ကြီးသည် (၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်) ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) နံနက် ၆နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုရုပ်ကလာပ်တော်ကို (၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်) ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့)၊ ညနေ ၅ နာရီတွင် အနိစ္စရောက်မီ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ဆရာတော်၏ တပည့်အရင်း ရဟန်း၊ သံဃာတော်များနှင့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအား ဝမ်းနည်းစွာ အသိပေးအပ်ပါသည်။

တပည့်သံဃာတော်များ မထီရတနာကျောင်းတိုက်

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်သန်းသန်းအေး
အသက်(၆၃)နှစ်
(လယ်တီအိမ်မများ)

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ မာယာ(၁၀)လမ်း၊ အမှတ် (၅၅၅) နေ (ဦးဖုန်း-ဒေါ်ရင်မေ)တို့၏သမီး၊ (ဦးစိုးပိုင်-ဒေါ်စန်းမြင့်)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဦးရွှေမြင့်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ (ဒေါ်တင်တင်အေး)၊ ဦးထွန်းရီ-(ဒေါ်ဝင်းဝင်းကြည်)၊ ဒေါ်မြတ်မြတ်မိုး၊ ဦးအေးမောင်-ဒေါ်ခင်ခင်ဆွေ၊ (ဦးခင်မောင်ဝင်း)၊ (ဦးသောင်းထွန်း)- ဒေါ်သန်းသန်းဝင်းတို့၏ညီမ၊ (ဦးကျော်ဝင်း)- ဒေါ်တင်တင်ရွှေ၏ အစ်မ၊ ဒေါ်ထူးထူး အောင်(MD, Treasure For Life Co.,Ltd)၊ ဦးဝင်းသန့်ကို-ဒေါ်ကေသီဇော်ဝင်း၊ (ဦးအောင်မျိုးသန့်)တို့၏ မိခင်၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏အဘွားဖြစ်သူသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက်၊ နံနက် ၃:၅၅ နာရီတွင် ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ သဖြင့် ရုပ်ကလာပ်ကို ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါ ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ် ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်နန်းမြင့်မြင့်သန်း(တောင်ကြီးမြို့)
အသက်(၆၆)နှစ်

တောင်ကြီးမြို့၊ ကံသာရပ်၊ မင်္ဂလာလမ်း၊ (၁၇/၁၃)နေ ဗိုလ်ကြီး စပ်ထွန်းကျော် (ငြိမ်း) - ဒေါ်ချစ်စိန်တို့၏သမီးကြီး၊ (ဗိုလ်မှူးကြီးစိုးဝင်း) ဒုညွန့်ချုပ်၊ မြို့ရွာနှင့်အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန၏ဇနီး၊ (ဦးစံခမ်းဆိုင်)၊ ဦးတင်လှိုင်-ဒေါ်တင်တင်ဦး (ဦးစိုးဌာန-ငြိမ်း)၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေး ဌာန၊ ဦးစံအောင်ခမ်း(အကောက် ခွန်ခွဲစီးဌာန)-ဒေါ်ဝင်းမေသန်း (စ.စ.စ)၊ ဦးစံခမ်းနု-ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းရွှေတို့၏ အစ်မကြီး၊ (ဦးစံဦးစိုး) SSC - ဒေါ်သိန်း ဝင်း၊ (ဦးဝင်း-ဒေါ်တင်တင်အေး)၊ ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်း-ဗိုလ်မှူး ဒေါက်တာ ထိုက်ကျော်စန်းတို့၏ အစ်မ/ညီမ၊ ဒေါ်ကေခိုင်စိုးဝင်း၊ ဦးသန့်ဇော်စိုးဝင်း(ခ) ထိုက်ကျော်စန်း(AE)၊ သာကေတလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ)-ဒေါ်ခင်မာမြင့် (P.A.T အမက-၃၂)၊ သာကေတ)၊ ဒေါ်နေဇော်စိုးဝင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော မွေးသမိခင်၊ မောင်ခန့်ဖုန်းနေ(ခ)ခေးခေး၏ချစ်လှစွာသောအဘွား၊ တူတူမ ၁၃ ယောက်တို့၏အဒေါ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ စက်မှု(၁)လမ်း၊ တိုက် (၃၉၀)၊ အခန်း(၁၆)နေ ဒေါ်နန်းမြင့်မြင့်သန်းသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) နံနက် ၁၁:၀၅ နာရီတွင် တစ်ပတ်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာသင်ကျောင်း၊ မှော်ဘီမြို့နယ်တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ရပ်နီးရပ်ဝေးနေ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများကို အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ရှုဖွန်(ဖောင်တော်သီ)
အသက် (၉၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ၁-ရပ်ကွက်၊ အနော် ရထာလမ်း၊ အမှတ်-၃၁၇နေ (ဦးအေးမောင်-ဒေါ်အုံးညွန့်) တို့၏သမီး (ဦးခွန်းနိုး-ဒေါ်အုံးညွန့်)တို့၏သမီးချွေးမ၊ (ဦးအောင်သိန်း)၏ဇနီး၊ ဦးကျော်သိန်း-ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးသန်းထွန်း-ဒေါ်တင်တင်မြင့်၊ ဦးထွန်းနိုင်-ဒေါ်ကြည် ကြည်ဝင်း၊ ဒေါ်ခင်ရွှေ (ဦးစိုးလွင်)-ဒေါ်မြမြမြိုင်၊ ဦးအောင် ထွန်း(အောင်သပြေကမ္မဏီ-MD)-DR စန်းစန်းရီ၊ ဦးကွန်း ချန်-ဒေါ်ချိုချိုဝင်းတို့၏ကျေးဇူးရှင်မွေးမိခင်ကြီး၊ မြေး ၁၃ ယောက်၊ မြစ်ငါးယောက်တို့၏ ဘွားဘွားကြီး ဒေါ်ရှုဖွန်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၄၇ နာရီတွင် အထက်ပါ နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင် သုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးမြင့်ထွန်း(ခ)စိုင်းလွန်
(လှိုင်ကော်)
အသက်(၆၂)နှစ်

လှိုင်ကော်မြို့၊ ဒေါ်ဥရုရပ်ကွက်နေ (ဦးထွန်းအေး-ဒေါ်သန်း) တို့၏သားကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ နေ (ဦးထွန်းဝင်း-ဒေါ်ညွန့်ညွန့်) တို့၏ သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ B-38၊ ရွှေကိန္နရီအိမ်ရာ၊ နာနတ်တောလမ်းနေ ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်း၏ ချစ်လှ စွာသော ခင်ပွန်း၊ (ဦးလှထွန်း)၊ ဦးသန်းထွန်း၊ ဒေါ်ခင်အေး၊ ဦးရဲ ထွန်း၊ ဦးမျိုးထွန်းတို့၏ အစ်ကို၊ မောင်တိုးအောင်၊ မောင်ဝင်းထိုက် တို့၏ချစ်လှစွာသောဖခင်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ညနေ ၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီး ရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေး အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးလှဦး
အသက်(၆၅)နှစ်
(ပေါင်းတည်မြို့)
ထူးအံ့ဟင်းချက်အနုစံလုပ်ငန်း

ရန်ကုန်မြို့၊ A-15၊ ကမ်းသာယာလမ်း၊ မြယ်မုံကမ်းသာယာအိမ်ရာ၊ ကြီးပွားရေးရပ်ကွက်၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဦးလှထွန်း-ဒေါ်မြချစ် တို့၏သား၊ ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း၏ခင်ပွန်း၊ မအိဖြူဇင်ဦး-ရဲမွန်မြင့်၊ ကိုကျော် ထွန်းနိုင်-မသန္တာအောင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်၊ မချောပြည့်ပြည့်မောင်၊ မအိချောမြင့်မိုးရီတို့၏ အဘိုးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် နေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရပ်ဝေး ရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ခင်မိ(ဆင်ဖြူကျွန်း)
အသက်(၈၄)နှစ်

ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ ပိုးအနောက်ရပ်နေ (ဒီဇီဇာ ဦးမောင် မောင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏ သမီးကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စည်ပင် သာယာလမ်း၊ ပါရမီရိပ်သာ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ် (၃၇၁/၈)နေ (ဦးဝင်းတင်)ဆည်မြောင်း၏ ဇနီး၊ ဦးကျော် ကျော်-ဒေါ်ဝင်းဝင်းနိုင်၊ ဦးနိုင်လှဝင်း၊ ဦးခိုင်မြင့်ကြည်- ဒေါ်ခင်သိုက်ဝင်း၊ ဦးမျိုးခိုင်ဝင်း-ဒေါ်ညိုညိုဆန်းတို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်၊ ဒေါက်တာကောင်းထက်၊ မရင်မေအေး၊ မမေသူခိုင်ကြည်၊ မောင်မြတ်သူခိုင်၊ မောင်ကျော်ခိုင်သန့် တို့၏ အဘွား ဒေါ်ခင်မိသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ည ၈:၄၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂၅- ၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ် ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများ အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရားကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်ရည်မွန်
အသက်(၄၆)နှစ်

ညောင်တုန်းမြို့၊ အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်နေ ဦးဝင်းအောင်-ဒေါ်ဝင်းကြည် တို့၏ သမီး၊ မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်နေ ဦးအေး-ဒေါ်စန်းမြင့်တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး-ဒေါ်သန္တာဝင်း၊ ဦးဆန်းဝင်း(ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန)- ဒေါ်ဝင်းနွယ်စိုးတို့၏ညီမ၊ ဦးအောင်နိုင်ထွေး-မချိုသဲတို့၏ အစ်မ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရွှေလောင်းလမ်းနေ ဦးဇော်လင်း (သီဟရောဂေကုမ္ပဏီ)၏ ချစ်လှစွာသောမိခင် ဒေါ်ရည်မွန်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက် ညနေ ၆ နာရီတွင် မအူပင်မြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ကောင်းမွန်စွာ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟ အပေါင်းအား အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်သန်းသန်းမော်
အသက်(၆၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ (ဦးကျော်ရင်-ဒေါ်ထွန်းကြည်)တို့၏ သမီး၊ (ဦးသိန်းထွန်း-ဒေါ်တင်ညွ)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဗိုလ်မှူးဗညားဝင်း -ဒေါ်မွန်မြတ်မော် (အကေ မှူး)၊ ဒေါ်အိမြတ်မော် (အကေ မှူး)တို့၏မိခင်၊ မောင်ရဲရင့်ဘုန်း မြတ်၊ မသုသူဇော်တို့၏ ဘွားဘွားကြီး၊ ဦးလှမော် (အကောက်ခွန်-ငြိမ်း) ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက် ည ၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂:၅၀ နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဆင်ဖြူကျွန်းအသင်း(ရန်ကုန်)
အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်
ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်နိုင်ဦး(ဆင်ဖြူကျွန်း)
ပညာရေးတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)
အသက် (၅၆)နှစ်

မကွေတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ ဆုံကုန်းရပ်နေ (ဦးချစ် ခိုင်-ဒေါ်အုန်းကြည်)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မင်းဓမ္မပညာရေး ရိပ်သာ အမှတ် -၁၅/စီ (၉၀၃)နေ ဒေါ်သင်းသင်းယု (အထပြ- ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ မဆုလေးနွယ်၊ DR.ချမ်းငြိမ်းသွင် တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဒေါက်တာသက်နိုင်ဦးသည် ၂၅-၇- ၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၂နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။

အမှုဆောင်အဖွဲ့ ဆင်ဖြူကျွန်းအသင်း(ရန်ကုန်)

မခိုင်စင်သန့်
အသက်(၃၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ကန်လမ်း နေ (ဦးစန်းထင်ဇော်)-ဒေါ်မော်မော် အောင်တို့၏ တစ်ဦးတည်းသောသမီး၊ (ဦးစိမ်းဟန်) - ဒေါ်ခင်ဖြိုးရည်တို့၏ သမီး/ချွေးမ၊ ကိုပြည့်ဖြိုးဟန်၏ ချစ်လှ စွာသောဇနီး၊ မသန့်သဒ္ဓါဟန်၏ မိခင်၊ (ဦးထွန်းလှအောင်)-ဒေါ်နဲ့နဲ့ရီတို့၏ မြေးဦး၊ (ဦးကျော်ခင်-ဒေါ်သန်းရီ)တို့၏ မြေးချင်း၊ ဦးကျော်ကျော်အောင်၊ ဒေါ်မိ မိအောင်၊ ဒေါ်ဝါဝါအောင်တို့၏ တူမ၊ ကိုသော်အောင်ထွန်း-မသန့်ယသော် လင်း၊ ကိုရန်အောင်မင်း-မအင်ကြင်း၊ ကိုမြင့်မြတ်ကျော်-မမြတ်ကျော်၊ မခိုင် ငြိမ်းလွင်၊ ကိုထက်အောင်လင်းတို့၏ အစ်မ၊ မချမ်းမြေခင်ခင်၏ အဒေါ်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၀၀ နာရီ တွင် ရွှေနှင်းဆီလမ်း၊ စမ်းချောင်း မြို့နယ်နေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသော ရောဂါ ဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇- ၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ကြွင်းကျန်ရစ် သော ရုပ်ကလာပ်ကို ကောင်းမွန်စွာ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ကွယ်လွန်သူ အားရည်စူး၍ ၃၁-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) တွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော် နာယူမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဗိုလ်ကြီးထွန်းလွင် (ငြိမ်း)
အသက်(၈၁)နှစ်
D.S.A အပတ်စဉ်(၂)

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၂၆၅)၊ ပြည်လမ်း၊ ကျွန်းတော/ တောင် ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နေ (ဦးအောင်ကြီး - ဒေါ်အေးညွန့်) တို့၏သား၊ ဒေါ်နီနီမာ၏ခင်ပွန်း၊ CAPT အောင်အောင်လွင်၊ ကိုမျိုး အောင်လွင်၊ (ကိုသက်အောင်လွင်)၊ ကိုရန်ပိုင်ကျော်-မဖြူနင်းလွင်(ခ) ချောချစ်တို့၏ဖခင်၊ ASTER LWIN, SARAH LWIN, SAMUAL LWIN တို့၏အဘိုး၊ ဗိုလ်ကြီးထွန်းလွင် (ငြိမ်း) သည် ၁၇-၇-၂၀၂၁ (စနေ နေ့) ည ၁၀:၃၀ နာရီတွင် ၉၆ပါး သော ရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၁၈-၇- ၂၀၂၁ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ကောင်းမွန်စွာ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ် ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ် သင်္ဂဟအပေါင်းအား အကြောင်း ကြား သိစေအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ရေ-၁၀၂၅ ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်(တွံတေး)

ဒုတိယကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)(ငြိမ်း)

လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်တော်ယဆင့်၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်ပထမဆင့်

တော်လှန်ရေးကောင်စီအစိုးရအဖွဲ့ဝင်၊ သတ္တုတွင်းဝန်ကြီး(ငြိမ်း)

နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်(ငြိမ်း)၊ ပြည်သူ့ဥပဒေအကျိုးဆောင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ(ငြိမ်း)

အသက်(၁၀၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ အလယ်ရွှေဂူတိုင်း၊ DELTA PLAZA ၊ တိုက်အမှတ်(D-2)၊ အခန်းအမှတ်(၁၀၀)နေ (ဒေါ်ခင်အေးသန်း၊ ဒေါ်ခင်မေအေး)တို့၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်(ငြိမ်း)သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက်(စနေနေ့) ညနေ ၃ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

ဦးစိုးဝင်း (တက်နေဝန်းပွဲရုံ)

အသက် (၆၃) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် A ၊ 4A ဟံသာရိပ်မွန်လုံးချင်းအိမ်ရာ၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ(ဦးအောင်မိုင်-ဒေါ်ကျင်ခွေး)တို့၏သား၊ ဒေါ်ရီရီချို၏ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ မောင်ကျော်စိုးဦး၊ မောင်ဟန်လင်းစိုး၊ မအေးအေးပြုံး၊ မောင်နိုင်လင်းစိုးတို့၏ ချစ်လှစွာသောမွေးသဖွယ်သည် ၂၃-၇-၂၀၂၁(သောကြာနေ့) နံနက် ၉: ၁၁ နာရီတွင် ပန်းလှိုင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ထိန်ပင်သုသာန် ၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာများ အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးစောကြာဖူး

အသက် (၁၀၄)နှစ်

တောင်ကြီးမြို့နေ (ဦးရေး-ဒေါ်လီချင်း)တို့၏သား၊ (ဒေါ်အေးစန်း)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျော်သိန်း-ဒေါ်စမ်းမွှေး၊ (ဦးတင်ညွန့်)-ဒေါ်နန်းတင်တင်လှိုင်၊ ဒေါ်ခင်အေး-(ဦးအောင်ညွန့်)၊ ဒေါက်တာစန်းစန်းဝင်း-ဦးသိန်းကျင်တို့၏ချစ်လှစွာသော ကျေးဇူးရှင်မွေးသဖွယ်၊ ဦးဇော်လတ်-ဒေါ်ဝေသစ်လှိုင်၊ ဦးဇော်မျိုးထက်-ဒေါ်နန်းမိုးခမ်း၊ ဒေါ်သင်းသင်းမာ-ဦးစိုင်းဝန်းစိ၊ ဒေါ်တင်တင်မာ-ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ဒေါ်အိအိခိုင်-ဦးဝင်းမောင်၊ ဦးစိုင်းဝင်းထွန်း-ဒေါ်နန်းဆုမြတ်ထွန်း၊ ဦးကျော်မင်းထွန်း-ဒေါ်အိအိခိုင်၊ ဦးစိုင်းဝင်းအောင်-ဒေါ်အေးမိုးမိုးဝင်း၊ ဦးဝင်းမောင်၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းအေး၊ ဒေါ်သန္တာအောင်-ဦးတင်ထွန်းအောင်၊ ဦးဝင်းသန်းအောင်၊ မချောထက်ရည်ဝင်း၊ ကိုဇင်မင်းပိုင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်အဘိုး၊ မောင်အောင်သူဟိန်း၊ မောင်ဟိန်းလတ်အောင်၊ မောင်ခန့်ဝင်းထွန်း၊ မောင်ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ မဝတ်ရည်ချို၊ မမေသူမောင်၊ မဇော်သစ်လှိုင်၊ မောင်ဟိန်းမင်းထွန်း၊ မနှင်းရွှေရည်လင်း၊ မောင်ထက်ဝေယံ၊ မသစ်ဇော်လှိုင်၊ မနှင်းဝတ်ရည်၊ မပန်းမြတ်သခင်၊ မောင်ကောင်းထက်ဇော်၊ မောင်ကောင်းမြတ်ဇော်၊ မအမရာကျော်၊ မောင်ရှိန်းဝေယံအောင်၊ မလွန်းမြတ်ရွှေရည်၊ မောင်ခန့်ဝေယံအောင်၊ မောင်ခေတ်ဘုန်းဝေယံအောင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘိုးဘိုးကြီး ဦးစောကြာဖူးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၁:၀၂ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါ၍ ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါက်တာ မေမာလာ

ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)(1968 Intake)

အထက(၃) တာမွေ ကျောင်းသူဟောင်း

အသက် (၇၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ အောင်သစ္စာလမ်း၊ မြဲအမှတ်(၂၃၉)နေ (ဦးဘလှ-ဒေါ်ခင်မာ) တို့၏သမီးကြီး၊ (ဦးဘတင်-ဒေါ်ရင်မြ)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဗိုလ်မှူးကြီး လင်းမောင်(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးဘအုပ်(ဒေါ်သူဇာ)တို့၏အစ်မ၊ ဒေါက်တာ ကျော်ထူးလင်း-ဒေါ်ထက်နုနုရှိန်၊ ဒေါ်မိမိလင်းမောင်-ဦးသန်းထိုက်အောင် တို့ ၏ ချစ်လှစွာသော မိခင်ကြီး၊ ဦးရန်နောင်အုပ်-Mrs.Corrie Tanတို့၏ကြီးကြီး၊ မောင်လင်းသိမ်၏ ချစ်လှစွာသော ဘွားဘွားကြီး ဒေါက်တာ မေမာလာသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့)နံနက် ၉:၂၇နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ကျူးချောင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးအောင်မြင့်

အသက်(၇၉)နှစ်

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး(ငြိမ်း) ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်၊ ဆင်မင်းရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၆၂)၊ စက်တွင်းလမ်းနေ (ဦးမြမောင်-ဒေါ်ခင်မာ)တို့၏သား၊ ဒေါ်ခင်ဝင်း၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးစန်းမောင်(ဘုမိ-ရုပ်အင်ဂျင်နီယာ MOGE-ငြိမ်း)-ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးစန်းလှိုင်(မြတ်-ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ပြန်ဆက်-ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်ပြုံး(အလပြ-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်မြဝင်း(စာရင်းစစ်မှူး-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်လှဝင်း၊ ဦးစန်းဝင်း(လ/ထ ညွှန်မှူး၊ မွေး/ရေ ဝန်ကြီးရုံး-ငြိမ်း)-(ဒေါ်ခင်ပြုံး)၊ ဦးသိန်းစိုး(အလပြ-ငြိမ်း)၊ ဦးသိန်းဌေး (MRTV-ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်းတို့၏ အစ်ကို၊ ကိုအောင်ကိုဦး-မအိအိစိုး၊ ကိုဇော်ထွဋ်အောင်-မနေ့အက်စတာဖော့၊ ကိုခိုင်ကျော်စိုး - မမျိုးမျိုးခင်တို့၏ ဖခင်၊ (ဒုဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်ထင်အောင်)-ဒေါ်ခင်သာဦး၊ မမေသက်မွန်(Madi Myanmar) ကိုအောင်မိုးသူ-မအေးမြတ်သန္တာလှိုင်၊ ကိုကျော်စွာအောင်-မနင်းဝေဝေလှိုင်၊ မဝေဖြိုးစန္ဒာလှိုင်၊ မစုစုဝင်း၊ (ကိုပြည့်ဖြိုးပိုင်) တို့၏ ဘကြီး၊ မလင်းရှုပါလှိုင်၊ မောင်ထွဋ်ခိုင်ဦး၊ မောင်နိုင်လင်းထွဋ်တို့၏ အဘိုး၊ ဦးအောင်မြင့်သည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၂ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးလှကြိုင်

သမီးစိုး(ငြိမ်း)(ကွမ်းခြံကုန်း)

အသက် (၈၀)

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နေ (ဦးဖြိုး-ဒေါ်အေးညွန့်)တို့၏သား၊ (ဦးလှမောင်-ဒေါ်သန်းစိန်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ၁၄/၂ရပ်ကွက်၊ ဟင်္သာလမ်း၊ အမှတ်(၇၉/၂)နေ ဒေါ်တင်မေ၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးကျော်စိုးဦး-မအယ်နာ၊ ဒေါ်အေးအေးမိုး၊ ဦးဌေးဝင်းနိုင်၊ ဦးမြတ်ဇော်-ဒေါ်စန်းစန်းနွဲ့၊ ဦးဖြိုးဝေဝေ၊ ဒေါ်မြမြစိုး-ဦးကျော်စိုးမိုးတို့၏ဖခင်၊ မောင်လေပြေစိုးမိုး၊ မောင်ကောင်းခန့်၊ မောင်သူရိယဝင်း၊ မောင်အောင်ကောင်းမြတ်၊ မလေညွှင်းစိုးမိုးတို့၏အဘိုးသည် ၂၂-၇-၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်စောကြည် အသက်(၇၉)နှစ်

စစ်တွေ၊ သုဝဏ္ဏ

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့နေ(ဦးစောဦးဖြူ-ဒေါ်မစောဦး) တို့၏သမီးကြီး၊ မြောက်ဦးမြို့နေ(ဦးကျော်လှအောင်-ဒေါ်စိန်ခိုင်) တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဦးစံသာကျော်(ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)၊ ရွှေနေချုပ်ရုံး)၏ ဇနီး၊ ဦးဦးဘသိန်း - ဒေါ်မစောဌေး(ဦးစောအောင်လှ - ဒေါ်မစောလှိုင်)၊ ဦးစံလှကျော်-ဒေါ်မစောဝင်း၊ (ဦးစောအောင်ခင်)-ဒေါ်မခင်သိန်းတို့၏ အစ်မကြီး၊ တို့၏မိခင်၊ ဒေါက်တာ သက်ထားဆွေ၊ မထားအလွယ်တို့၏ အဘောင်ရှင်သည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၈:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာ အပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးစောလှထွန်း အသက်(၅၅)နှစ်

ဒုအထွေထွေမန်နေဂျာ

ပြည်တွင်းရေးကြောင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်း(၃၀)၊ အမှတ်(၆၅)နေ ဦးလှစိန်-ဒေါ်ဝင်းမြတို့၏ သားကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နေ (ဦးကြင်ဝမ်း)-ဒေါ်လှကြည် တို့၏ သားသမက်၊ ညောင်တုန်းလမ်း၊ အမှတ်(၉)နေ ဒေါ်စုစုဝေ(လ/ထ မန်နေဂျာ) I.W.T ၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ မသဲဇာခြည်ထွန်း၏ ဖခင်၊ ဦးရဲသူ-Dr. ချိုချိုစိန်(တွဲဖက်ပါမောက္ခ၊ သမိုင်းဌာန၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း တက္ကသိုလ်) ၏ အစ်ကိုကြီး၊ မောင်စည်သူရဲမင်း၊ မောင်ဘုန်းမြတ်သူတို့၏ဦးလေးသည် ၂၃-၇-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် နုလင်းရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ မိတ်သဟာ အပေါင်းအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အလွှာဟ်အသွင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူခြင်း

ဟာဂျီဦးမြစိန်

အသက် (၆၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဖိုးရပ်ကွက်၊ အမှတ်-၁၄၉၊ အထက် (၁၀၀) လမ်းနေ (ဗိုလ်ကြီးခင်မောင်ချို - ဒေါ်ချို) တို့၏ သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်၊ စောရန်ပိုင်အရှေ့ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၅၉)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်းနေ ဟာဂျီမ ဒေါက်တာ ကြူကြူချို၏ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြစုစု၊ ဒေါက်တာ သဲစုမြတ် [Assistant Vice President- Training Dai-ichi Life Insurance Myanmar]၊ ဦးထက်ရာဇာတို့၏ ဖခင်၊ ဟာဂျီဦးထွန်းကြည်-(ဟာဂျီမ ဒေါ်မြမြ) တို့၏ မောင်လေး၊ ဦးကျော်ကျော် - ဒေါ်နေနေထွန်းကြည်၊ ဦးရဲအောင်ထွန်း-ဟာဂျီမ ဒေါ်သင်းသင်းခိုင် တို့၏ ဦးလေးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅နာရီတွင် အလွှာဟ်အသွင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင် ထိန်ပင် စန္ဒီမွတ်စ်လင်မိကဗရ်စတန် ဥယျာဉ်တော်တွင် ဒါဖနာပြီးပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အလွှာဟ်အသွင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူခြင်း

ဟာဂျီဦးမြစိန်

အသက် (၆၇)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံမြို့နယ်၊ အမှတ်(၅၉)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်းနေ (ဟာဂျီဦးသိန်းလှ-ဟာဂျီမဒေါ်မြရီ) တို့၏ သားလတ်၊ ဟာဂျီမ ဒေါက်တာ ကြူကြူချို၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြစုစု၊ ဒေါက်တာသဲစုမြတ် (Assistant Vice President-Training, Dai-ichi Life Insurance Myanmar)၊ ဦးထက်ရာဇာတို့၏ ဖခင်၊ ဟာဂျီဦးမြသိန်း၏ ညီ၊ (ဟာဂျီမ ဒေါ်ခင်ချိုချို) ၏ မောင်၊ ဒေါ်ခင်မူမူ-ဦးကျော်မြင့်၊ ဦးမြဟန်၊ ဟာဂျီမ ဒေါ်နီနီသိန်း - (ဟာဂျီ ဦးစိုးမြင့်)တို့၏ အစ်ကိုလတ်၊ တူ/တူမင်းယောက် တို့၏ ဦးလေးသည် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅နာရီတွင် အလွှာဟ်အသွင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင် ထိန်ပင် စန္ဒီမွတ်စ်လင်မိကဗရ်စတန် ဥယျာဉ်တော်တွင် ဒါဖနာပြီးပါကြောင်း။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ခင်မိ(ဆင်ဖြူကျွန်း)

သက်ကြီးကန်တော့ခံပုဂ္ဂိုလ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်း အသင်း(ရန်ကုန်)

အသက်(၈၄)နှစ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ ပိုးအနောက်ရပ်နေ (ဒီဇူဇာ ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်သိန်း)တို့၏ သမီးကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ပါရမီရိပ်သာနေ (ဦးဝင်းတင်-ဆည်မြောင်း) ၏ ဇနီး၊ ဒေါ်ခင်အေး၊ ဒေါ်ခင်တုပ၊ ဒေါ်ခင်ညို၊ ဒေါ်ခင်သန်းမြင့်၊ ဒေါ်ခင်စန်းထွေး၊ ဦးကျော်ခိုင်ဝင်းတို့၏ အစ်မကြီး၊ သား/သမီးလေးယောက်တို့၏ ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီး၊ မြေး ငါးယောက်တို့၏ အဘွား ဒေါ်ခင်မိသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁ (စနေနေ့) ည ၈:၄၅ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၇-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသင်းဝင်များနှင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

အမှုဆောင်အဖွဲ့ ဆင်ဖြူကျွန်းအသင်း(ရန်ကုန်)

ဦးခင်မောင်ထွေး (ထီးတန်း)

အသက် (၇၄)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရွှေအင်ကြင်းရိပ်မွန်(N-1)နေ (ဦးတက်ထွန်း-ဒေါ်ခင်တုတ်) တို့၏ သား၊ ဒေါ်မေမြင့်သိန်း၏ခင်ပွန်း၊ ဦးအောင်နိုင်ဝင်း-ဒေါ်မိုးသဇင်မြင့်၊ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်မာတို့၏ဖခင် ဦးခင်မောင်ထွေးသည် ၂၄-၇-၂၀၂၁(စနေနေ့) နံနက် ၅:၃၀ နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၇-၂၀၂၁ (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာအပေါင်းအား သိစေအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

သင့် သွေးဖြင့် အသက် ကယ်ပါ

မူး ယစ် ကို ပစ် ပန်း တိုင် သစ် စိတ် သစ် လူ သစ် ဘ ဝ သစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း

ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ရန်ကုန်မြို့၌ Oxygen Tank Station တစ်ခု တည်ဆောက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
ရန်ကုန်မြို့၏ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက် ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင်-၁၀၀၀ ၌ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင် အိုးပေါင်း ၁၄၄၀ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည့် Oxygen Tank Station တစ်ခုကို ဇူလိုင်လအကုန်တွင် ပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ဝင်ဆို့မှု တန် ၅၀
အဆိုပါ Oxygen Tank Station ၏ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်ပေးမည့် နည်းစနစ်မှာ Liquid Oxygen အား Oxygen Tank Station အတွင်းသို့ ထည့်သွင်း သို့လောင်ပြီး ၎င်းမှတစ်ဆင့် Gas Oxygen အဖြစ် ပြန်လည်ထုတ်ပေးသောစနစ်ဖြစ် သည်။ ၎င်း Oxygen Tank Station ၏ ဝင်ဆို့မှုမှာ တန် ၅၀ ဖြစ်ပြီး Gas Oxygen ထုတ်လုပ်နိုင်မှုအနေဖြင့် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄ သို့ □

မြေးမူ ယနေ့ ဖတ်စရာ

စိတ်ကူးယဉ်နိုင်ငံရေးမှ နိုးထချိန်တန်ပြီ
စာမျက်နှာ » ၆

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၁ သန်းကျော်ရှိလာ
စာမျက်နှာ » ၁၃

အခန်းဆက် ဝတ္ထုရှည်
စာမျက်နှာ » ၂၃

တိုကျိုအိုလံပစ် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် သက်ထားသူဇာ ရှုံးနိမ့်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၅
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသော တိုကျို အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်း ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်

Musashino Forest Plaza CRT (၂) တွင် ကျင်းပရာ အုပ်စုတွင်း ပြိုင်ပွဲအဖြစ် အုပ်စု (M) တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကြက်တောင် အားကစားသမားသက်ထားသူဇာ နှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ Tumjuug

Gregoria Marissa တို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ သက်ထားသူဇာ သည် နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်သွား ခဲ့သည်။

ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည် အဆိုပါ အုပ်စု (M)တွင် အင်ဒိုနီးရှား အားကစားသမားသည် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂၀)ရှိရာ ယခုပြိုင်ပွဲ တွင် နိုင်ခြေအဆင့် (၁၄) သတ်မှတ်ခံရသူဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ သက်ထားသူဇာသည် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၅၆) ရှိသူဖြစ်သည်။ အုပ်စုတွင်း အခြားပြိုင်ဘက်မှာ ကမ္ဘာ့အဆင့် (၄၂)ရှိ ဘယ်ဂျီယံနိုင်ငံသူ Tan Lianne နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ သက်ထားသူဇာတို့ ဇူလိုင် ၂၅ ရက် မြန်မာစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



အိုလံပစ်အမျိုးသားဘောလုံးပွဲစဉ်တွင် ပြင်သစ်က တောင်အာဖရိကကို အနိုင်ရ

ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့မှာ ကျင်းပနေသည့် အိုလံပစ် ပြိုင်ပွဲမှာ ပြင်သစ်အသင်းဟာ အိုလံပစ်အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲရဲ့ ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် တောင်အာဖရိက အသင်းနဲ့ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပြင်သစ်အသင်းက တောင်အာဖရိကအသင်းကို လေးဂိုး-သုံးဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ပြင်သစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တွေကို ပွဲကစားချိန် ၅၇ မိနစ်၊ ၇၈ မိနစ်နဲ့ ၈၆ မိနစ် တို့မှာ တိုက်စစ်မှူး ဂစ်နက်က ဟက်ထရစ်ဂိုးသွင်း ယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး နာကျင်အချိန်မှာ ဆာဗန်နီယာက တစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄ သို့ ❖

