

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ရာဂသည် ဖောက်ဝင်နိုင်၏

အိမ်ကို မကောင်းသဖြင့် မိုးအပ်သည်ရှိသော် မိုးရေသည် ဖောက်ဝင်နိုင်သကဲ့သို့ စိတ်ကို (သမထ၊ ဝိပဿနာတို့ဖြင့်) ကောင်းစွာ မပွားထုံအပ်သည်ရှိသော် ရာဂသည် ဖောက်ဝင်နိုင်၏။

ယမကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၃)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၅ ရက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ်(၀၃၉)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင် သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီ စံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူသည့် Sinopharm အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး လေးသန်း doses (ဆဋ္ဌမအသုတ်) ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိလာမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူသည့် Sinopharm အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး လေးသန်း doses (ဆဋ္ဌမအသုတ်) ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ထိုးနှံပေးရန်အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Sino-pharm အမှတ်တံဆိပ် ကာကွယ်ဆေး ၂၄ သန်း doses ကို စာချုပ်ချုပ်ဆို ဝယ်ယူထားသည့်အနက် နောက်ဆုံးအသုတ် (ဆဋ္ဌမအသုတ်)အဖြစ် ကာကွယ်ဆေး လေးသန်း doses သည် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ယနေ့ ည ၈ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ထပ်မံရောက်ရှိလာခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေး/ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့က လက်ခံခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ □

ယနေ့ ဖတ်စရာ



(၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၄

မြိတ်ခရိုင်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ တပ်မတော်လေယာဉ် ဖြင့် မြိတ်လေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိ



ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၇

ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ များအပေါ် လေ့လာခြင်း(နယူးဇီလန်နိုင်ငံ)

ဆောင်းပါး စာ - ၈

စိတ်ချမ်းချမ်းသာသာဖြင့် အသက်ရှည်ရှည် နေလိုပါက သစ်တောသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပါလျှင် ကုသိုလ်လည်းရ ဝမ်းလည်းဝပါသည်တဲ့

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

ကာပေါင်းကျမှ ဖျက်မရသောသက်သေ

ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံသားများ၏အရည်အချင်းက အရေးကြီးသည်။ နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ဦးဖြစ်ရန်အတွက် ဉာဏ် အမြော်အမြင်ရှိရန်၊ မိမိကိုယ်မိမိ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် အမှားအမှန် ကို ခွဲခြားနိုင်သည့် အသိစိတ်ရှိရန်လိုအပ်သည်။ ဆန့်ကျင်ဘက် အနေဖြင့်မူ ပျင်းရိခြင်း၊ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားစီးပွားပေးခြင်း၊ ပါတီစွဲ စိတ်ဓာတ်ရှိခြင်းတို့ပင် ဖြစ်သည်။ ယင်းအမှုအကျင့်များက နိုင်ငံ သားကောင်းမဖြစ်နိုင်သည့် အမှုအကျင့်များပင် ဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ တစ်ပါတီမက ရှိနေမည်ဖြစ်ပြီး တစ်ပါတီနှင့်တစ်ပါတီသည်လည်း မူဝါဒ၊ လမ်းစဉ်၊ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုများ ကွဲပြားခြားနားနေကြမည်သာ ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို မိမိတို့ ပါတီများ၏ အကျိုးစီးပွားများထက် ပိုမိုစိုးစားပေးကြရမည်။ ပြည်သူ့ကို အလုပ်အကျွေးပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုအနေဖြင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားထက် ပါတီ၏အကျိုးကို ကျဉ်းမြောင်းစွာ ရှေ့တန်းတင်သည့်အခါတွင် မကောင်းသည့်အကျိုးဆက်များ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ် ကာပေါင်းကျကျေးရွာတွင် ဖြစ်ပွား ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များက ပါတီစွဲစိတ်ဓာတ်ပြင်းထန် သည့်အပြင် ဉာဏ်အမြော်အမြင်ကင်းမဲ့ခြင်း၊ မိမိကိုယ်မိမိ မထိန်း သိမ်းနိုင်ခြင်းနှင့် အမှားအမှန်ကို ခွဲခြားနိုင်သည့် အသိစိတ်ဓာတ် တို့ ခန်းခြောက်နေခြင်းတို့ကို ပြသလျက်ရှိသည်။ အိမ်ခြေ ၇၀၀ ခန့်ရှိပြီး ပြည်ခိုင်ဖြိုးပါတီ ထောက်ခံအားပေးသူများ၊ NLD ပါတီ ထောက်ခံအားပေးသူများ၊ အခြားပါတီ ထောက်ခံသူများ ငြိမ်းချမ်း စွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ခဲ့ကြသည့် ကာပေါင်းကျရွာသည် အစွန်း ရောက်အကြမ်းဖက်မှုတို့ကြောင့် သွေးချောင်းစီးခဲ့ရသည်။ NUG၊ CRPH အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတို့၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော် လမ်း ညွှန်မှုတို့က တစ်ရွာတည်းနေ တစ်ရေတည်းသောက်သူများ အကြား လူသတ်ပွဲများ ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ ငါနဲ့မတူ ငါ့ရန်သူ ဟူသော အယူအဆပြင်းထန်စွာဖြင့် ကလေးများ၊ သက်ကြီးရွယ်အို များအပါအဝင် ၁၄ ဦး သတ်ဖြတ်ခံခဲ့ရပြီး နေအိမ်များ၊ စက်များ၊ တဲများ စသည့်သက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်စားသောက်စရာ အရင်းအမြစ်များပါ စီးရီးဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသည်။ နောက်ဆက်တွဲ သတ်ဖြတ်မှုများ ပေါ်ပေါက်လာဦးမည့်အခြေအနေတွင် သေဘေး မှ ရှောင်တိမ်းထွက်ပြေးနေကြရသူများ အကူအညီမဲ့နေကြသည်။

ကာပေါင်းကျရွာမှထွက်ပေါ်လာသည့် အကြမ်းဖက်ဘေးဒုက္ခ သည်များ၏အသံမှာ မကြားယောင်၊ မသိယောင်ဖြင့် လျစ်လျူရှု ခံထားကြရသည်။ ဆရာတော်တစ်ပါးက မနိုင်ဝန်ထမ်း ကယ်ဆယ် ထားရပြီး ခါတိုင်းကြားနေကျ မိဒီယာများ၊ အင်န်ဂျီအို/အိုင်အင်န် ဂျီအိုများ၊ သံရုံးများမှအသံများ နှုတ်ဆိတ်နေကြသည်။ သတင်း အချက်အလက်များ မှန် မမှန် စိစစ်ခြင်း အလျဉ်းမရှိဘဲ ချက်ချင်း ဆိုသလို ထွက်လာတတ်သည့်အသံများက ကာပေါင်းကျအရေး တွင်မူ ၎င်းတို့၏ သတင်းအရင်းအမြစ်များထံမှ ဆင်ခြေအဖာ တစ်ရာနှင့် ပုံပန်းဖျက်ထွက်လာမည့် အချက်အလက်များကို တောင်းခံနေကြသည်ဟု ယူဆရဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။

ဒီမိုကရေစီကို အလိုရှိသည်မှန်လျှင် ကွဲပြားခြားနားမှုများရှိနေ သည်ကို လက်ခံကြရမည်သာဖြစ်သည်။ မိမိနှင့်မတူညီသူများ၊ မိမိကိုမထောက်ခံသူများ၊ မိမိကိုဆန့်ကျင်သူများသည် အနည်းစု အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ အများစုအနေဖြင့်လည်း တည်ရှိနေမည် ဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်သည့်နည်းလမ်းသည် မှန်ကန်သည့်နည်း လမ်းမဟုတ်သည့်အပြင် အောင်မြင်မှုရရှိမည့်နည်းလမ်းလည်း မဟုတ်။ နိုင်ငံရေးမတူကွဲပြားမှုကို အကြောင်းပြု၍ တစ်ရွာတည်း နေသူများကို ကလေးများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများပါမချန် အုပ်စုဖွဲ့ အနိုင်ကျင့်သတ်ဖြတ်ခဲ့ခြင်း၊ အိမ်ရာများနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုများကိုပါ စီးရီးဖျက်ဆီးခြင်းတို့က ကာပေါင်းကျကျေးရွာ၏သမိုင်းကြောင်း တွင် ဒီမိုကရေစီအမည်ခံ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ၏ သွေးညှို့နံ့ ထောင်းထောင်းထနေသည့် ဖျက်မရသောသက်သေပင် ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ။

မူဆယ်မြို့တွင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (၃၃)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အခမ်းအနား ပြုလုပ်

မူဆယ် နိုဝင်ဘာ ၇ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ ခရိုင်/မြို့နယ် စုပေါင်းရုံးခန်းမ၌ (၃၃)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်မိုး၊ မူဆယ် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်လင်းနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်/မြို့နယ်ဝန်ထမ်းများက သံဃာတော်ကြီးများပင့်ဖိတ်၍ ဆွမ်းသင်္ကန်းကပ်လှူပြီး ပရိတ်တရားတော်နာယူကာ လှူဒါန်းမှုအတွက် ရေစက်ချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

ချယ်ရီမြေ(မူဆယ်)



ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုဝင် ဘာ ၆ ရက်က ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လောက်ကိုင်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုး သမီး နှစ်ဦးကိုလည်းကောင်း၊ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ

အမျိုးသား ၂၇၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၂၂ ဦး စုစုပေါင်း ၄၉၇ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း လက်ခံခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင် ရာပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးပေး ခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရ မည့် အထောက်အထား စာရွက် စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန် ကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျဆောင် ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုအပ် သည့်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေး ကြသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော်

ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီး သီးသို့ လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးခဲ့ ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ များအား သက်ဆိုင်ရာနေရာများ တွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၇-၁၁-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိ ဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Antibiotics				
1	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar
2	Injection - Ceftriazone 1G	1's	700	KCL
3	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 1G	Vial	4900	Ready Medicine
4	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 2G	Vial	9300	Ready Medicine
5	Injection - Meropenam	1g/Vial	10000	AA Medical
Anti-inflammatory				
6	P.O Dexamethasone	Box of 10x10's	1450	JDS
7	P.O Prednisolone	Box of 10x10	2000	Aorta
8	Injection- Dexamethasone	Vial	160	Aorta
Antiviral				
9	P.O Favipiravir 400 mg	2X10 Tablet	50000	AA Medical
10	Injection - Remdesivir	Vial	70000	GHI

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org) နှင့် Facebook Page https://www.facebook.com/32330252139_2189/posts/1720802588308835/?d=n တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က နယ်စပ် (မြဝတီ၊ ချင်းရွှေဟော်)တွင် ကုမ္ပဏီသုံးခုတို့မှ Protective Goggle ၅၀၀၊ Oxygen Concentrator ၈၀၊ Shoe Cover ၂၀၀ Kg ၊ Mask ၃၆၄၀၅ Kg ၊ PPE ၁၀၀၀၊ Liquid Oxygen ၁၅၂၅၅ m³ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများ ကိုဗစ်စင်တာများ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရ မည့်သူများ ထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေး နှင့်တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ အစည်းများ၊ တာဝန်သိပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များ၌ Quarantine Center များ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော်စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့် ရမည့်သူ အမျိုးသား ၅၂ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၄၈ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၀၀ တို့ကို လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါစောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပြီးတွေ့လူနာ များ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လို

မိမိတို့တာဝန်ယူသည့် ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများအား ထောက်ပံ့ကြေးပေးခြင်း၊ ချေးငွေများထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ သွင်းအားစုများအသုံးပြုခြင်းနှင့် မျိုးကောင်းများ အသုံးပြုပြီး ကောက်ကွက်ပြည့်အောင် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့်၊ စပါးများအထွက်နှုန်းတိုးစေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၁) ၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

စက်ရုံအလုပ်ရုံများကို ပုဂ္ဂလိကနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကိုဖိတ်ခေါ်၍ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်းသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် အင်းရှည်ကျေးရွာအနီးရှိ သထုံစက်မှုနယ်မြေနှင့် အမှတ်(၂၁) အကြီးစား စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး(ယာပုံ) စက်မှုနယ်မြေ (သထုံ) ကိုရော်ဘာအခြေခံ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်မည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ထူထောင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်ရှိပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် မြေနေရာများကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် လုပ်ငန်းရှင်များကို ဖိတ်ခေါ်ရန်၊ အမှတ်(၂၁) အကြီးစားစက်ရုံအနေဖြင့် စက်ရုံရှိ နည်းပညာနှင့် အရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိအောင် အသုံးပြုနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို Business Plan ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားကာ စက်မှုနယ်မြေအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



တွင် ရော်ဘာအခြေခံ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများသည် မရှိမဖြစ် လိုအပ်၍ အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊ အထွက်နှုန်းနည်းပါးသွားသည့် ပင်အို/ပင်ဟောင်းများနေရာတွင် အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရော်ဘာပင်များဖြင့် နှစ်စဉ် အစားထိုး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးစီမံချက်များ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများကို တွေ့ဆုံ၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးစီးဌာန၊ သင်တန်းကျောင်းနှင့် စက်ရုံများ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပြည်တွင်းရှိ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအသုံးပြု၍ သွင်းကုန်အစားထိုး ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလဆန်းတွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနရှိ စက်ရုံအလုပ်ရုံများကိုလည်း ပုဂ္ဂလိကနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကို ဖိတ်ခေါ်၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်မှုဝန်ကြီးဌာနရှိ နိုင်ငံပိုင် စက်ရုံ/ အလုပ်ရုံများကို နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမူဝါဒများနှင့်အညီ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ ဖိတ်ခေါ်၍ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက PPP ပုံစံ၊ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက Joint Venture ပုံစံများ

ဖြင့် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ကိုစွရပ်များကို ဆွေးနွေးသည်။

ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်း
ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဲခူးမြို့ရှိ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနသို့ ရောက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှုတို့ကို အရည်အသွေးရှိသော စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် နည်းပညာများ ရရှိရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသင်ယူနေကြရန် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များကို ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စက်မှုလက်မှု သမိုင်းမှတ်တမ်းပြုစုရေးသားထုတ်ဝေနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တက်ရောက်ပြီး ယခင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် စက်မှုလက်မှုသမိုင်းမှတ်တမ်းကို ပြန်လည်ထုတ်ဝေပြီး မျက်မှောက်ခေတ်ထိ ရေးသားထုတ်ဝေနိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးပါရန်နှင့် စက်မှုလက်မှုသမိုင်းအား နောက်မျိုးဆက်သစ်များ မှန်ကန်စွာ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် တိကျခိုင်မာသည့် အချက်အလက်များဖြင့် မှတ်တမ်းပြုစု ရေးသားပေးကြပါရန် ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့် ပညာရှင်များက ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

□ ရှေ့ဖုံးမှ
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် Sinopharm အမှတ်တံဆိပ် ကာကွယ်ဆေး စုစုပေါင်း ၂၄ သန်း doses သည် မြောက်ကြိမ်ခွဲ၍ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ လိုအပ်ချက်အရ မြေပြင်ခရီးလမ်းကြောင်းမှ လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်(လေ)နှင့် မြန်မာ့လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီဖြင့် လေကြောင်းခရီးမှ လည်းကောင်း အအေးလမ်းကြောင်း မပျက်ဆက်လက် ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်သည်။
ယခုရောက်ရှိလာသော ကာကွယ်ဆေးများနှင့် ယခင်လက်ကျန်ရှိသော ကာကွယ်ဆေးများကို အသုံးပြု၍ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ရည်မှန်းဦးတည်အုပ်စုများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်

ကို ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက်လည်း ကာကွယ်ဆေးများ ထပ်မံ၍ ရရှိနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၁၃ ဒသမ ၉ သန်းကို ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၈ ဒသမ ၂၄ သန်းနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၅ ဒသမ ၆၅ သန်း ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သို့ဖြစ်၍ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း ၂၂ ဒသမ ၁၅ သန်း ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိအတွက် ရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို မပျက်မကွက်အကြိမ် ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူခြင်း၊ ပထမအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ရရှိထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို သတ်မှတ်ရက်တွင် (သို့မဟုတ်) အနီးဆုံး သတ်မှတ်ကာလအတွင်းတွင် နီးစပ်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များသို့ သွားရောက်၍ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ထားသည်။ သတင်းစဉ်



တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် ကာကွယ်ဆေး နောက်ဆုံးအသုတ် (ဆဋ္ဌမအသုတ်) အဖြစ် ကာကွယ်ဆေး လေးသန်း doses ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေး/ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့က လက်ခံစဉ်။

စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများတွင် ယခုနှစ်ကျောင်းဖွင့်ရာသီမှ စတင်၍ မွေးမြူရေးဒီပလိုမာသင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးသည် ယနေ့တွင် ပျဉ်းမနား စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်း၊ ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ခန်းမဆောင်၌ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းစီမံအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား၍ ဆန်း၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အစောဆုံး (၁၉၂၄) ခုနှစ်က တည်ဆောက်ခဲ့သည့် နှစ်တစ်ရာနီးပါး သက်တမ်းရှိ ရှေးဟောင်းကျောင်းအဆောက်အအုံ များ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်း သာယာရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုး ရေး သိပ္ပံကျောင်း စာကြည့်တိုက်များ အဆင့်မြှင့်တင် ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်များရှိ စာကြည့်တိုက် ကွန်ရက် များနှင့် ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံကျောင်းများအချင်းချင်းအကြား အသိပညာ နည်းပညာဖလှယ်ရေး အင်တာနက်ကွန်ရက် ချိတ်ဆက်ရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ ဝန်ထမ်း အိမ်ရာများတွင် အာဟာရပြည့်ဝရေးနှင့် မိသားစု ဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေး လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အားပေးကူညီ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ ဆောက်လုပ်ဆဲ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ သတ်မှတ်စီမံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးရေးကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လာမည့်စာသင်နှစ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည့် မွေးမြူ

ရေး ဒီပလိုမာသင်တန်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မွေးမြူရေးပညာ စာသင် ဆောင်၊ ဓာတ်ခွဲခန်း၊ လက်တွေ့သင်တန်း အထောက် အကူပြု အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိ သူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

စနစ်တကျရေးဆွဲချမှတ်

တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာ ပြီးစီးရေး၊ ငွေစာရင်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျောင်းဖွင့်ရာသီအမီ ဆောင်ရွက် ရမည့် အကြံပြုလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရေးဆွဲချမှတ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် စိုက်ပျိုးရေး အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (GAP) ဟင်းသီးဟင်းရွက်စီမံကိန်းသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ဒေသနေပြည်သူများ ပုဂ္ဂလိကများကို နည်းပညာပေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် တစ်ခု၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ် တစ်ခုရှိပြီး



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦး ပျဉ်းမနားစိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆရာ ဆရာမများအား ဆန်း၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်း ၁၅ ကျောင်းကို တိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။ ယခုအခါ မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် လိုအပ်လျက် ရှိနေသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်သူများ သင်ကြားလေ့ကျင့် မွေးထုတ်ပေး နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများတွင် ယခုနှစ် ကျောင်းဖွင့်ရာသီမှ စတင်၍ မွေးမြူရေး ဒီပလိုမာသင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး စက်မှုလယ်ယာ ဒီပလိုမာသင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ရေးကိုလည်း မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်

လျက်ရှိနေကြောင်း၊ လက်တွေ့အသုံးပြုပညာရပ်များ ကို အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များအဖြစ် အသုံးပြုလုပ်ကိုင်နိုင်ကြခြင်းဖြင့် လူငယ်များအတွက် အစိုးရဌာနများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများတွင် အလုပ် အကိုင် အခွင့်အလမ်း ရရှိရေးသာမက စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကိုယ်တိုင်လုပ်ကိုင်ကြမည့် လယ်ယာစီးပွားလုပ်ငန်းရှင်များ ပေါ်ထွက်လာခြင်း ကြောင့် လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အရှိန် အဟုန် ကောင်းမွန်လာစေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၇

(၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်က ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မြက်ခင်းပြင်၌ ကျင်းပရာ သဘာပတိအဖြစ် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကို၊ ရပ်မိရပ်ဖဦးစောဖိုးနီနှင့် ကရင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောအေးမြတို့က ဆောင်ရွက်ကြပြီး အရှေ့ တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုမောင်၊ ခေတ္တပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းနောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် သဘာပတိ မြန်မာနိုင်ငံတော်အလံ၊ ကျဆုံး တို့အား အလေးပြုကြပြီး ပြည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တက်ရောက်လာ လေပြီးသော အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ် ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် သူများက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ကြီးများနှင့် ရဲဘော်အပေါင်း နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး



(၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင် လှိုင်ထံမှ ပေးပို့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် (၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ် နေ့ သဝဏ်လွှာအား သဘာ ပတိအဖွဲ့ဝင် ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကိုက ဖတ်ကြားသည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ထို့နောက် (၆၆)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မုခ်ဦးနှင့် ပြခန်းများ ဖွင့်ပွဲကို ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် သီရိကွင်းရှိ အဆိုပု မုခ်ဦးရှေ့၌ ကျင်းပရာ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုမောင်၊ ခေတ္တပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်း နောင်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကို၊ ကရင် အမျိုးသားလွတ်မြောက် ရေး တပ်မတော်-ငြိမ်းချမ်းရေး ကောင်စီ (KNU/KNLA-PC) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ နော် ကပေါထူး၊ ကရင်အမျိုးသား အစည်းအရုံး (KNU) ကော့ကရိတ် ခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုစောရွှေမောင်၊ KNU ဘားအံခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုစော အောင်မော်အေး၊ ဒီမိုကရေစီ အကျိုးပြု ကရင်တပ်မတော်

လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်- ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ (KNU/ KNLA-PC) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ သည်။

ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပေးအပ်

ဆက်လက်၍ (၆၆)နှစ် မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ပြည်နယ်ဂုဏ် ဆောင်ထူးချွန်သူများအား ဂုဏ်ပြု ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည့်အခမ်း အနားကို နံနက် ၁၀ နာရီခန့် တွင် ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ခေတ္တပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်း နောင်က အမှာစကား ပြောကြား ပြီး ခေတ္တပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီး၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်နှင့် ပြည်နယ်အတွင်း ရေးမှူးတို့က အခွန်ထမ်းဆောင်မှု ထူးချွန်ဆု၊ မွေးမြူရေး ထူးချွန်ဆု၊ စိုက်ပျိုးရေး ထူးချွန်ဆု၊ တက္ကသိုလ် ကောလိပ်များမှ အားကစား ထူးချွန်ဆု၊ ပြည်နယ် ဘောလုံး အားကစားထူးချွန်ဆု၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံ ထူးချွန် ဆု အစရှိသည့် ထူးချွန်ဆု စုစုပေါင်း ၆၀ ကို ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင် ကလပ်အသင်းပေါင်းစုံ ဖိတ်ခေါ်ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရအသင်းအား ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကလပ်အသင်းပေါင်းစုံ ဖိတ်ခေါ်ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲကျင်းပ

မကွေး နိုဝင်ဘာ ၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီမှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ကလပ်အသင်းပေါင်းစုံ ဖိတ်ခေါ်ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ခရိုင်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင် တက်ရောက်၍ ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော ကလပ်အသင်းကို ဆုကလပ်နှင့် ငွေသားဆု ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ ကလပ်အသင်း

ပေါင်းစုံ ဖိတ်ခေါ်ပိုက်ကျော်ခြင်း ပြိုင်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များမှ ပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းအဖွဲ့ ၂၁ ဖွဲ့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြပြီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်မှ စတင်ကျင်းပကာ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပိုက်ကျော်ခြင်းဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ ကြည့်ရှုအားပေးကာ ဆုကလပ်နှင့် ငွေသားဆု ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ (အပေါ်ပုံ) ကြိုးစားဆောင်ရွက် ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ်က အားကစားသမားများအား နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲများကို အစဉ်တစိုက် ပြုလုပ်ပေးနေသည့်အတွက် ယခုလို ပြိုင်ပွဲများမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံက အားထားရသည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်လက်ရွေးစင် အားကစားသမားကောင်းများဖြစ်အောင် ဆက်လက်ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားကာ ပထမဆုရရှိသော မကွေးမြို့နယ် အာဠာဝက ကလပ်အသင်းကို ဆုကလပ်နှင့် ငွေသားဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ညီညာ(မကွေး)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်

မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၇
၂၀၂၁ ခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အသက်(၁၆)နှစ်အောက် အမျိုးသားဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က မုံရွာမြို့ပြည်သူ့အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။
အနိုင်ရရှိ ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ရွှေဘိုခရိုင် အမျိုးသားဖူဆယ်ဘောလုံးအသင်းနှင့် မုံရွာခရိုင် အမျိုးသားဖူဆယ်ဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ရွှေဘိုခရိုင် အသင်းမှ မုံရွာခရိုင်အသင်းအား ၃ ဂိုး-၂ ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
ယင်းနောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုင်းနိုင်နိုင်ကျော်က ဂိုးသမားအကောင်းဆုံး ရရှိသော အားကစားသမားအား ငွေသားဆုနှင့် ဆုတံဆိပ်အား လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးရုံးမှ ကျော်ထွန်း

က ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးအားကစားသမားဆုရရှိသော အားကစားသမားအား ငွေသားဆုနှင့် ဆုတံဆိပ်ကို လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီး ဦးတင်သန်းဝင်းက ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသော ကောလင်းခရိုင်အသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ဒိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုကျပ်နှစ်သိန်းကို လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအေးလှိုင်က ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသော စစ်ကိုင်းခရိုင် အသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ဒိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုကျပ်နှစ်သိန်းကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
ပေးအပ်ချီးမြှင့် ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင်စိုးက ဒုတိယဆုရရှိသော မုံရွာခရိုင် အမျိုးသားဖူဆယ်ဘောလုံးအသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ဒိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုကျပ်သုံးသိန်းကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပထမဆုရရှိသော ရွှေဘိုခရိုင် အမျိုးသားဖူဆယ်ဘောလုံးအသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ တံခွန်စိုက် ဒိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုကျပ်ငါးသိန်းကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



လှိုင်သာယာမြို့နယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေးလုပ်ငန်းများ မြို့တော်ဝန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (ဒုတိယမြို့တော်ဝန်) ဦးညီညီ၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်ဖေတို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လှိုင်သာယာ

(အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ် ရန်ကုန်-ပုသိမ် ကားလမ်းမ ဘေး မြို့နယ်စုပေါင်းရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်နှင့် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ဝဲပုံ)
ရှေးဦးစွာ မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် ရန်ကုန်-ပုသိမ် ကားလမ်းမဘေး ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် အနော်ရထာ စက်မှုဇုန်ရှေ့တွင် ဧရာနဂါးကုမ္ပဏီနှင့် မောင်နှမသုံးဖော်ကုမ္ပဏီတို့မှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် မြို့နယ်စုပေါင်းရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် စုပေါင်းရုံး

မြေဧရိယာ ၁ ဒသမ ၄၃၄ ဧက၊ ခန်းမမြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၄၈ ဧက၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာမြေဧရိယာ ၃ ဒသမ ၇၂၅ ဧက၊ စိမ်းလန်းမြေဧရိယာ ၁ ဒသမ ၃၅ ဧက၊ ပေ ၄၀ လမ်း ဧရိယာ ၅ ဒသမ ၅၁ ဧက အသုံးပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထိုမှတစ်ဆင့် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ရန်ကုန်-ပုသိမ် ကားလမ်းမဘေး စက်မှုဇုန် (၂)ရှေ့၌ ရေမြောင်းအရှည်ပေ ၁၃၀၀ အတွင်း ပိန်းပင်များ၊ မှော်၊ ဒိုက်၊ အမှိုက်နှင့် မြောင်းချေးတို့ကို ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုနှင့် ရေမြောင်းဝဲ/ယာ သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများ အမြန်ပြီးစီးရေးအတွက် စက်ယန္တရား ထပ်မံဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ယခုရေမြောင်းအပိုင်း ပြီးစီးပါက ဆက်လက်ရှင်းလင်းသွားရန်တို့ကို မှာကြားသည်။



သတင်းစဉ်

တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇
နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့တိမ်အသင့် အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ကျောင်းမအပ်၊ ကျောင်းမတက်ရေး လှုံ့ဆော်နေသူများသို့ . . .

မျိုးငြိမ်းငယ်

နိုဝင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့က အခြေခံပညာကျောင်းတွေ ပြန်ဖွင့်ပါပြီ။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ကျောင်းတွေ ပိတ်ထားရတာလည်း လေးလကျော် ကြာခဲ့ပါတယ်။ ယခင်ကလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထဲမှာ ကိုဗစ်ဖြစ်လို့ တစ်နှစ်ကျော် ပိတ်ထားခဲ့ရပါတယ်။ ဒီကာလ အတွင်းမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရဲ့ နေ့စဉ် ဘဝတွေ ဘယ်လိုဖြစ်သနဲ့နေကြသလဲ၊ အနာဂတ် တွေဆိုတာ ဘယ်လိုဖြစ်လာမယ်ဆိုတာ မှန်းဆ ကြည့်လို့ ခက်ခဲခဲ့ပါတယ်။

ဒီဂယက်ကို တွေ့ကြုံခံစားခဲ့ကြ

တတ်နိုင်တဲ့သူတွေ၊ ငွေကြေးကြွယ်ဝပြည့်စုံတဲ့ သူတွေရဲ့ သားသမီးတွေကတော့ နိုင်ငံခြားပို့ပြီး ကျောင်းတက်ကြ၊ အွန်လိုင်းကနေ သင်ကြား နည်းပညာပေးပို့ပေးတာတွေ၊ အနာဂတ်ကို ဖန်တီးနိုင်ကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အများစုသာသာမန်မိသားစုတွေအတွက် ကတော့ သားသမီးတွေရဲ့ ပညာရေးအနာဂတ် ဆိုတာ မရေရာမှုတွေနဲ့ ဖြတ်ကျော် နေကြရတာပါ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ကျောင်းတွေ ပိတ်ထားရတာမို့ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပညာရေးအကြား ကျန်းမာရေးကို ဦးစားပေးခဲ့ကြရပါတယ်။ ကိုဗစ်ကြောင့် ကျောင်း တွေ ပိတ်ထားရတယ်ဆိုတာကလည်း မြန်မာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်းမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ကမ္ဘာမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ခံစားရတဲ့ နိုင်ငံတိုင်း ဖြစ်နေတာပါ။ ဒီတော့ ဒီဂယက်ကို လူအများစု တွေ့ကြုံခံစားခဲ့ ကြရပါတယ်။

ဒါပေမယ့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုတာ သူများနိုင်ငံတွေနဲ့ မတူညီတာတွေ အများကြီးပါ။ ဒီတော့ ပညာရေး ဆိုတာ နိုင်ငံရဲ့အနာဂတ်ဖြစ်သလို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်တွေရဲ့ အနာဂတ်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ပညာမတတ်ရင် ဖြစ်လာမယ့် နောက်ဆက်တွဲ အကျိုးဆက်တွေ ဘယ်လိုဖြစ်လာ နိုင်သလဲဆိုတာ တွေ့ထူးထူး ပြောစရာကိုမလို ပါဘူး။ ပညာမတတ်တဲ့ လူငယ်လူရွယ်နဲ့ ပညာမတတ် တဲ့ နိုင်ငံတွေရဲ့ အခြေအနေနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် သိသာနိုင်တဲ့ အချက်ဖြစ်ပါတယ်။

သတင်းမီဒီယာကြီးတစ်ခုက ဖော်ပြထား

အခုလိုအချိန် နိုင်ငံအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက် ပညာရေးအတွက် ကျောင်းတွေဖွင့်လို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေ ကျောင်းအပ်တာ၊ ကျောင်းတက် တာကို ကျောင်းမအပ်နဲ့မို့၊ မတက်ရောက်ကြဖို့ အခြေခံပညာ ကျောင်းသားများရေးရာ အဖွဲ့ချုပ် (အ.က.ရ) က ပူးတွဲတိုက်တွန်း နှိုးဆော်ချက် ထုတ်ပြန်ကြောင်း သတင်းမီဒီယာကြီး တစ်ခုက ဖော်ပြထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ အံ့ဩလို့မဆုံးပါဘူး။ အဲဒါကို တချို့သတင်းမီဒီယာတွေက ဖော်ပြပေး

နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဘယ်လိုရည်ရွယ်ချက်တွေ၊ မျှော်မှန်းချက်တွေ၊ စဉ်းစားဥာဏ်တွေနဲ့ ပြောကြ သလဲလို့ သိချင်မိပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ နိုင်ငံရေးနဲ့ ပညာရေး ခွဲခြားမြင်ကြဖို့ လိုပါတယ်။ နေရာတကာ ကျားကျား မီးယပ်ဆိုတဲ့ အတွေးအခေါ်နဲ့ကတော့ ဒီမိုကရေစီဆိုတာ အဝေး ကြီးမှာပဲ ရှိနေပါလိမ့်မယ်။ ကျောင်းသားတွေ ကျောင်းတက်တာဟာ ဘယ်သူ့ကိုမှ အားပေးတာ မဟုတ်သလို ဘယ်သူ့ကိုမှ ဆန့်ကျင်တာ မဟုတ် ပါဘူး။ ကျောင်းသားက ကျောင်းသားအလုပ်လုပ် နေခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး အခုကျောင်းတက် နေကြတဲ့ ကျောင်းသားလူငယ်တွေက အခြေခံပညာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးတွေပါ။ လူငယ်လေး တွေကို နိုင်ငံရေးအရောင်တွေ ဆိုးသင့်သလား၊ မဆိုးသင့်ဘူးလားဆိုတာ ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ ချင့်ချိန်စဉ်းစားကြစေချင်ပါတယ်။

ပညာသင်ကြားရေးဟာ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်

မနိုင်နိုင်ရလုပ်ချင်လို့ ငါ့မြင်းကို သူတစ်နေ့ကုန် စီးတာ သူ့လှေကို ငါတစ်နေ့ကုန် ပြန်လှေလိုက် မယ်ဆိုတာဟာ ဖြစ်သင့်လား၊ မဖြစ်သင့်ဘူးလား၊ လုပ်သင့်လား မလုပ်သင့်ဘူးလားနဲ့ ဖြစ်လာမယ့် အကျိုးဆက်ကို မစဉ်းစားတတ်တဲ့ နိမ့်ကျတဲ့ အတွေးအခေါ်နဲ့ လုပ်ရပ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ တကယ်ကို နိုင်ငံပြောင်းလဲစေချင်တယ်၊ တိုးတက်စေချင်တယ် ဆိုရင် ပညာတတ်တွေ၊ အတွေးအခေါ်မြင့်မားတဲ့ သူတွေ၊ တီထွင်ဖန်တီးသူတွေ၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သား တွေ မွေးထုတ်ပေး၊ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြရမှာပါ။ ဒီလိုလူသားရင်းမြစ်တွေ မွေးထုတ်ဖို့ ပညာသင်ကြား ရေးဟာ အခြေခံလိုအပ်ချက် ဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းသားတွေရဲ့ ပညာသင်ကြားရေးကို ဟန့်တားလို့၊ နှောင့်ယှက်လို့ ပညာရေး မျိုးဆက် တွေ ပြတ်သွားခဲ့ရင် နောင်ဖြစ်လာမယ့် ဆယ်စုနှစ် တွေမှာ ဘယ်လိုလူမျိုးတွေနဲ့ နိုင်ငံကိုခရီးဆက်ကြ မလဲဆိုတာ စဉ်းစားကြစေချင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား လူငယ်တွေရဲ့ အသက်တွေဆိုတာ ရပ်ထားလို့ မရ ပါဘူး။ အခု ကျောင်းမတက်နဲ့ ကျောင်းမအပ်ဆိုရင် ဘယ်ပညာရေးကို သင်ရမလဲ။ ဘယ်သူတွေက တာဝန်ယူ ဦးဆောင်မှာလဲ။ ဒီပညာရေးကို မသင်ကြ ရနဲ့ဆိုရင် ဘယ်ပညာရေးကို သင်ရမလဲဆိုတာ အဖြေကို တစ်ခါတည်းပြောဖို့၊ လက်တွေ့လုပ်ပြဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ဒီအလုပ်က လေးနဲ့လုပ်ရတဲ့အလုပ် မဟုတ်ပါဘူး။ သူများလုပ်တာမကြိုက်ရင် ကိုယ်တိုင် လုပ်ပြနိုင်တဲ့ အရည်အချင်းရှိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

လမ်းမှားတွေဆီ ပို့ကြမှာလား

ကိုယ့်တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းက ပညာရေး

□ ကျောင်းမတက်ကြနဲ့ ကျောင်းမအပ်ကြနဲ့လို့ အခုပြောနေတဲ့ သူတွေရော၊ အဲဒီသတင်းဖြန့်နေတဲ့ မီဒီယာတွေကရော ကျောင်းသား လူငယ်တွေ အနာဂတ်ပညာရေးအတွက် ဘာတွေလုပ်ပေးထားကြ လို့လဲ၊ ပညာရေးအတွက် ဘာတွေလက်တွေ့ကျကျ လုပ်ပေးနေပြီလဲ ဆိုတာမေးချင်ပါတယ်။ လေထဲမှာ အိမ်ဆောက်သလို လူကြား ကောင်း တရားနာနေရုံနဲ့တော့ ဘာမှလက်တွေ့ဖြစ်မလာနိုင်ပါဘူး။ နိုင်ငံရေးဝါဒဖြန့်ဖို့သက်သက်နဲ့ အပြောနဲ့သက်သေ မပြုကြပါနဲ့၊ အလုပ်နဲ့လုပ်တွေ့ပြတာ မြင်ချင်ပါတယ်။ အပြောသက်သက်တွေ ကတော့ နိုင်ငံရေးနဲ့ မသက်ဆိုင်တဲ့ပညာရေးနဲ့ ကျောင်းသားလူငယ် တွေကို ဖျက်ဆီးတဲ့ လုပ်ရပ်သက်သက်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်

ကို မယုံကြည်ရင် ကိုယ်တစ်ယောက်တည်းပဲ ကျောင်း မတက်ဘဲ၊ ပညာမသင်ဘဲ နေနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခြား ပညာလိုလားတဲ့သူတွေ၊ ပညာရှင်လိုတဲ့ သူတွေကိုတော့ မဟန့်တား၊ မနှောင့်ယှက်ရပါဘူး။ ကိုယ်ကြောင့် သူတစ်ပါးဘဝတွေ ပျက်စီးအောင် မလုပ်သင့်၊ မလုပ်အပ်ပါဘူး။ ကျောင်းသားလူငယ် လေးတွေဆိုတာ နုနယ်လှပါတယ်။ မျှော်လင့်ချက် တွေ၊ အနာဂတ်တွေရှိပါတယ်။ တစ်ချိန်မှာ နိုင်ငံ တော်ကို သူတို့လက်ထဲ လွှဲခဲ့ကြမှာပါ။ အဲဒီ အချိန်မှာ ပညာတတ်တွေလက်ထဲ နိုင်ငံကို ထည့်ထားခဲ့ဖူး လို့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုချိန်မှာ သူတို့တစ်တွေကို ရှေ့မျိုးဆက်တွေက လမ်းကြောင်း မှန်ပေါ်ရောက်အောင် ခေါ်ကြမှာလား၊ လမ်းမှား တွေဆီ ပို့ကြမှာလား ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ပြန်မေး ကြပါလို့ တိုက်တွန်းပါရစေ။

ဖျက်ဆီးတဲ့ လုပ်ရပ်သက်သက်ပဲဖြစ်

နောက်ပြီး ကျောင်းမတက်ကြနဲ့ ကျောင်းမအပ် ကြနဲ့လို့ အခုပြောနေတဲ့သူတွေရော၊ အဲဒီသတင်း ဖြန့်နေတဲ့ မီဒီယာတွေကရော ကျောင်းသားလူငယ် တွေ အနာဂတ်ပညာရေးအတွက် ဘာတွေ လုပ်ပေး ထားကြလို့လဲ၊ ပညာရေးအတွက် ဘာတွေလက်တွေ့ ကျကျ လုပ်ပေးနေပြီလဲဆိုတာ မေးချင်ပါတယ်။ လေထဲမှာ အိမ်ဆောက်သလို လူကြားကောင်း တရားနာနေရုံနဲ့တော့ ဘာမှလက်တွေ့ ဖြစ်မလာ နိုင်ပါဘူး။ နိုင်ငံရေးဝါဒဖြန့်ဖို့သက်သက်နဲ့ အပြောနဲ့ သက်သေမပြုကြပါနဲ့၊ အလုပ်နဲ့ လုပ်တွေ့ပြတာ

မြင်ချင်ပါတယ်။ အပြောသက်သက်တွေကတော့ နိုင်ငံရေးနဲ့ မသက်ဆိုင်တဲ့ ပညာရေးနဲ့ ကျောင်းသား လူငယ်တွေကို ဖျက်ဆီးတဲ့ လုပ်ရပ်သက်သက်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ပြီး ဒီမိုကရေစီအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ကြ တယ်ဆိုရင်လည်း ဒီမိုကရေစီသဘောကို နားလည် စေချင်ပါတယ်။ ကိုယ့်ဘာသာ ကျောင်းမတက် ခြင်းဟာ တစ်ဦးတည်းရဲ့ လွတ်လပ်တဲ့ဆန္ဒနဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြစ်တဲ့အတွက် အငြင်းပွားစရာ မရှိ ပေမယ့် သူတစ်ပါးတွေကို ကျောင်းမတက်နဲ့ ကျောင်း မအပ်နဲ့ဆိုတာကတော့ သူတစ်ပါးအပေါ် ထိခိုက်စေ တာမို့ ဒီမိုကရေစီကို ဆန့်ကျင်ခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ မတူကွဲပြားမှုကို နားလည်လက်ခံနိုင်တာ၊ လွတ်လပ် စွာ သဘောကွဲလွဲခွင့်ရှိတာဟာ ဒီမိုကရေစီအနှစ် သာရတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းမတက်ဖို့ ပြောနေတဲ့သူတွေနဲ့ လွတ်လပ်စွာ သဘောထား ကွဲလွဲချင်ပါတယ်။ ပညာရေးဟာ နိုင်ငံအတွက် ဘုံအကျိုးစီးပွား အတွက်ဖြစ်လို့ အခုလိုသဘောထား ကွဲလွဲနေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီမိုကရေစီနဲ့ လူထုကိုဖြားယောင်း

ကျောင်းမတက်နဲ့လို့ ပြောနေတဲ့သူတွေ ကျောင်းမတက်ကြပါနဲ့၊ ပညာ မသင်ကြပါနဲ့၊ မလေ့လာကြပါနဲ့။ မတားပါဘူး။ လွတ်လပ်စွာ လုပ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခြားကျောင်းသား လူငယ်တွေကိုတော့ ကိုယ်တိုင်လည်း မဖျက်ဆီး ကြနဲ့၊ ဖျက်ဆီးနေတဲ့သူတွေကိုလည်း အားမပေးကြ ပါနဲ့။ ဒါဟာ လူတစ်ယောက်ရဲ့ အခြေခံရပိုင်ခွင့် ဖြစ်တဲ့ လွတ်လပ်စွာ ပညာသင်ကြားခွင့် ဖြစ်လို့ပါပဲ။ ဒါဟာ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အနှစ်သာရအရ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဒီမိုကရေစီအလေ့အကျင့်နဲ့ အနှစ်သာရကို တောင် ဖင်နဲ့ခေါင်း မခွဲတတ်တဲ့သူတွေက ဒီမို ကရေစီလိုလားတယ်လို့ ပြောနေခြင်းဟာ ဒီမို ကရေစီနဲ့ လူထုကို ဖြားယောင်းခြင်း၊ မျှော်လင့်ချက် အမှားပေးခြင်းနဲ့ အသုံးချခြင်းသက်သက်တွေပါပဲ။

ဒီနေ့တိုးတက်တဲ့ အင်အားကြီး နိုင်ငံတွေ နိုင်ငံကို ဘာနဲ့တည်ဆောက်ကြသလဲ။ ပညာခေတ် ဆိုတဲ့ ကာလကြီးမှာ ပညာမသင်ကြနဲ့၊ ကျောင်း မသွားကြနဲ့၊ ကျောင်းမတက်ကြနဲ့ဆိုတဲ့ အတွေးတွေ၊ အပြောတွေ၊ လုပ်ရပ်တွေအတွက် ပြောစရာစကား ရှာမရပါဘူး။

စာမျက်နှာ ၇ သို့

❖ ကျောင်းသားလူငယ်လူရွယ်တွေရဲ့ အနာဂတ်ခရီးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြဖို့ပါ။ အခုကျောင်းတက်နေတဲ့ ကျောင်းသား လူငယ်လူရွယ်တွေ ကျောင်းမတက်ကြရရင်၊ ကျောင်းမအပ်ရင် ဘာလုပ်ကြရမှာလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းကိုဖြေပေးစေချင်ပါတယ်။ ကျောင်းသားမိဘတစ်ယောက်အနေနဲ့ဖြစ်စေ၊ ကျောင်းသားလူငယ်တစ်ယောက်အနေနဲ့ဖြစ်စေ ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ ဝင်ရောက်စဉ်းစားပေးဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ကျောင်းသားလူငယ်တွေဆိုတာ နိုင်ငံရေးရဲ့ရုပ်သေးရုပ်တွေ မဟုတ်ပါဘူး။ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းတို့ ကြီးပြင်းကျင့်လည်ခဲ့တဲ့ ခေတ်တော်က များသောအားဖြင့် ကျောင်းမတက်ဘဲနေခဲ့ကြသလား။ ပညာဆိုတာ အသုံးချတတ်ရင် ဘယ်နေရာမဆို အသုံးဝင်ပါတယ်။ ကိုယ်တိုင်က ပညာတတ်ဖို့ပဲ လိုပါတယ်။ ပညာမတတ်ရင်သာ အကောင်းအဆိုး၊ စဉ်းစား တွေးခေါ်မှုနဲ့ အကျိုးဆက်ကို နားမလည်နိုင်ဘဲ သူတစ်ပါးကြီးဆွဲရာ ကနေကြရတာပါ

မြိတ်ခရိုင်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် မြိတ်လေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

မြိတ် နိုဝင်ဘာ ၇

တနင်္လာရက်တွင် ဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင်တွင် ကိုဗစ် ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အလိုက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြိတ် လေဆိပ်သို့ တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် မြိတ်ခရိုင်ရှိ ပြည်သူများအား ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည့် ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေး၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ ထပ်မံ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)

ထပ်မံရောက်ရှိလာသည့် ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး များကို တာဝန်ရှိသူများက မြိတ်လေဆိပ်အတွင်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ရာ ဒုတိယခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနမှ၊ ဒေါက်တာရင်ရင်နွဲ့က လက်ခံယူ ပြီး ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူး ပေးအပ်သည်။ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးများတွင် ပြည်သူများအား ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည့် ကာကွယ်

ဆေး ၈၂၅၅၅၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် ကာကွယ်ဆေး ၁၄၆၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ် ၁၇၀၀၀ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး မြို့နယ်များတွင် ဦးစားပေးအစီ အစဉ်အလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်ခရိုင်တွင် ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေးကို ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသည့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၈၂၆၆ ဦးရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသည့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၄၂၉၉၇ ဦးရှိပြီဖြစ် ကာ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၆၃၈၅ ဦးအား ပထမအကြိမ် ထိုးနှံ ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ ယခုရောက်ရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေး များကိုလည်း ဦးစားပေး အစီအစဉ်အလိုက် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။

ခိုင်ထူး (ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နှင့် သံတွဲမြို့များသို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူရောက်ရှိ

စစ်တွေ နိုဝင်ဘာ ၇

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ စစ်တွေ မြို့နှင့် သံတွဲမြို့များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တပ်မတော် လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူရောက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့ မင်းဓမ္မလမ်းရှိ တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင် ခန်းတွင်ထားရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို စံချိန်စံညွှန်းများ အတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးသို့တပ်မတော်လေယာဉ် များဖြင့် Cold Chain Delivery

Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီး များဖြင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သံတွဲမြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm ၂၅၆၁၀၊ Sinovac ၃၀၀၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ် အချောင်း ၉၁၉၂၆ ချ၊ စစ်တွေမြို့ သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး Sinopharm ၃၆၇၁၈ လုံး၊ Sinovac ၄၃၈၈၆ လုံးနှင့် ချင်း ပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့နယ်သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm ၈၀၀၊ Sinovac

၂၀၇၇ လုံးနှင့် ဆေးထိုးအပ် ၈၁၅၄ ခုတို့ကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူရောက်ရှိရာ မြို့နယ် အလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရရှိကြောင်းနှင့် ရခိုင် ပြည်နယ်အတွင်း အခြားမြို့နယ် အသီးသီးသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေး များကို ဦးတည်အုပ်စုလူဦးရေ ဦးစားပေးအစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန်ဆုံးထိုးနှံ ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များမှာ ဟားခါးမြို့တွင် ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် တီးတိန်မြို့တွင် ၁၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တို့ ဖြစ်ကြ သည်။

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန် များမှာ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီတာ၊ မော်လမြိုင် မြို့တွင် ၀ ဒီမီမီတာ၊ လက်မနှင့် ကော့သောင်းမြို့ တွင် ၀ ဒီမီမီတာ ၄၀ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/လေ

လူဦးရေ ၈၀၀၀၀ ကျော် ထိုးနှံနိုင်မည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ပို့ဆောင်

ကျိုင်းတုံ နိုဝင်ဘာ ၇

ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံ မြို့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး Sinopharm အလုံးရေ ၁၄၉၀၀ နှင့် Sinovac အလုံးရေ ၃၀၀၈၈ လုံး တပ်မတော်လေယာဉ် ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့မှ ပို့ဆောင် ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီက ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တပ်မတော် လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်လာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး၊ ဆေးထိုး အပ်များနှင့်အတူ RT-PCR Machine ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုရန် လိုအပ်သည့် ရေခဲသေတ္တာ နှစ်လုံး ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ရောက်ရှိရာ ရှမ်း ပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ဒုတိယ ပြည်နယ်ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှ၊ ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ သည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါ ရောက်ရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinopharm အမျိုးအစားသည် တစ်လုံးလျှင် လူဦးရေ ၄၀၀၀ နှင့် Sinovac အမျိုးအစားသည် တစ်လုံးလျှင် လူဦးရေ ၃၀၀၀ နှစ်ဦး ထိုးနှံနိုင်၍ စုစုပေါင်း လူဦးရေ



၈၀၅၁၆ ဦးအား ထိုးနှံပေးနိုင်ရေး များအလိုက် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းရှိ မြို့နယ် ပေးနိုင်ရေး ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေး အောင်မြင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံတွေ၊ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေ တောင် ပညာနဲ့ နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်နေ ချိန်မှာ အခုကျောင်းမတက်ကြနဲ့၊ ကျောင်းမအပ် ကြနဲ့လို့ ပြောနေသူတွေ၊ ဖြန့်ဝေနေတဲ့ မီဒီယာ တွေက ဘာနဲ့မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက် ချင်ကြလဲလဲ မစဉ်းစားတတ်ပါဘူး။ လူသားရင်းမြစ် တွေ၊ ကျွမ်းကျင်အသိ ပညာရှင်တွေ၊ အတတ်ပညာ ရှင်တွေ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ပြည့်စုံလုံလောက်နေပြီလား စဉ်းစားစရာပါပဲ။

နောက်တစ်ခုက ကျောင်းသားလူငယ်လူရွယ် တွေရဲ့ အနာဂတ်ခရီးကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြဖို့ပါ။ အခုကျောင်းတက်နေတဲ့ ကျောင်းသားလူငယ်လူရွယ် တွေ ကျောင်းမတက်ကြရင်၊ ကျောင်းမအပ်ရင် ဘာလုပ်ကြမှာလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းကို ဖြေပေးစေချင် ပါတယ်။ ကျောင်းသားမိဘ တစ်ယောက်အနေနဲ့ ဖြစ်စေ၊ ကျောင်းသားလူငယ်တစ်ယောက်အနေနဲ့ ဖြစ်စေ ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ ဝင်ရောက်စဉ်းစား ပေးဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ကျောင်းသားလူငယ် တွေဆိုတာ နိုင်ငံရေးရဲ့ ရုပ်သေးရုပ်တွေ မဟုတ်ပါဘူး။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတို့ ကြီးပြင်း

ကျင့်လည်ခဲ့တဲ့ ခေတ်တော်မှ ကျောင်းမတက်ဘဲ နေခဲ့ကြသလား။ ပညာဆိုတာ အသုံးချတတ်ရင် ဘယ်နေရာမှာဆို အသုံးဝင်ပါတယ်။ ကိုယ်တိုင်က ပညာတတ်ဖို့ပဲ လိုပါတယ်။ ပညာမတတ်ရင်သာ အကောင်းအဆိုး၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုနဲ့ အကျိုးဆက် ကို နားမလည်နိုင်ဘဲ သူတစ်ပါးကြီးဆွဲရာ ကနေ ကြရတာပါ။ ဒီတော့ ကျောင်းသားလူငယ်တွေ ပညာရှာကြ၊ ပညာသင်ကြ၊ ကျောင်းတွေ တက်ကြတာဟာ နိုင်ငံရေးအတွက် မဟုတ်ပါဘူး။ လူငယ်တွေ အနာဂတ်ဘဝ၊ နိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်ဘဝတွေအတွက်ပဲ

ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ တစ်ဖွဲ့အကျိုး စီးပွားအတွက် မဟုတ်ပါဘူး။ မျက်တောင်မွေး တစ်ဆုံး မြင်တတ်ဖို့ထက် မျက်စိတစ်ဆုံးမြင် တတ်ကြဖို့ အကြံပြုပါရစေ။ ဒါကို ကိုယ်ကျိုးသမား တွေ၊ နိုင်ငံရေး အသုံးချလိုသူတွေနဲ့ သူတစ်ပါး ကြီးဆွဲရာကနေသူတွေရဲ့ အတ္တဆန္ဒနောက် ဝေလေလေမဖြစ်ကြဖို့ တိုက်တွန်း လိုပါတယ်။ သူ့အကျိုး၊ ကိုယ့်အကျိုး၊ အများအကျိုးအကြား မှန်ကန်တဲ့ ရွေးချယ်မှု၊ ဆုံးဖြတ်မှု၊ လုပ်ဆောင်မှုဖြစ်ဖို့ လိုအပ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းပါရစေ။

ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် လေ့လာခြင်း(နယူးဇီလန်နိုင်ငံ)

ချိန်သီး

ယမန်နေ့မှအဆက်

ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းတင်သွင်းခြင်း

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲအက်ဥပဒေအရ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူများသည် ဥပဒေပါ တားမြစ်ချက်များမှလွှဲ၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းဖြစ်ခွင့်ရှိသည်။ ဥပဒေပါလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းဖြစ်ခွင့်မရှိသူများမှာ-

- (၁) ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်
- (၂) လက်ထောက်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နာ
- (၃) ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိ
- (၄) မဲစာရင်းအရာရှိ
- (၅) လက်ထောက်မဲစာရင်းအရာရှိ စသည်တို့

ဖြစ်သည်။

အစိုးရဝန်ထမ်းများအနေနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်လိုပါက သက်ဆိုင်ရာဌာနမှခွင့်ပြုပေးပြီး ရွေးကောက်ပွဲပြီးနောက် ပြန်လည်ထမ်းဆောင်လိုပါက မူလရာထူးကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်ခွင့်ပြုပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲနေ့နှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်း တင်သွင်းရမည့်နေ့ကို ဘုရင်ခံမှစာချွန်တော် ပေးပို့သတ်မှတ်ပေးပြီးနောက် တွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် လျှောက်ထားလိုသူများသည် ရွေးကောက်ပွဲအမခံငွေ ဒေါ်လာ ၃၀၀ နှင့်အတူ မဲဆန္ဒရှင်သက်သေခံစာတို့ကို လက်မှတ်ရေးထိုး၍ ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိထံ လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းလျှောက်ထားသူသည် မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်ထက်ပို၍ လျှောက်ထားခြင်းကို ခွင့်မပြုပေ။ ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိက လျှောက်ထားသူအား ဥပဒေနှင့်အညီ စိစစ်၍ အမည်စာရင်းတင်သွင်းခြင်းကို လက်ခံခြင်း၊ ငြင်းပယ်ခြင်း ပြုလုပ်နိုင်သည်။

နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် စတင်ဆောင်ရွက်လိုပါက ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ထံသို့ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ အနည်းဆုံးစည်းရုံးတင်ပြရမည့် ပါတီဝင်အင်အားမှာ ၅၀၀ ဦးဖြစ်သည်။ လျှောက်ထားမှတ်ပုံတင်ပြီးပါက လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများတွင် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်အတွက် စာရင်းသွင်းထားသောပါတီနှင့် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်အတွက် စာရင်းသွင်းထားခြင်းမရှိသောပါတီဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပါသည်။ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်အတွက် စာရင်းတင်သွင်းထားသော နိုင်ငံရေးပါတီသည် အချိုးကျကိုယ်စားပြုကိုယ်စားလှယ်နေရာအတွက် နှင့် မဲဆန္ဒနယ်အတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်တွင် ဝင်ရောက်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လိုသော နိုင်ငံရေးပါတီသည် သတ်မှတ်ထားသောနည်းလမ်းအတိုင်း ကော်မရှင်သို့ စာရင်းတင်သွင်းလျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပါတီမှတ်ပုံတင်ခြင်းအာမခံငွေမှာ ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အချိုးကျပါတီ ကိုယ်စားပြုမည့် ကိုယ်စားလှယ်စာရင်းကိုလည်း ဦးစားပေးအမှတ်စဉ်အတိုင်း ကော်မရှင်သို့ တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အချိုးကျကိုယ်စားပြုကိုယ်စားလှယ်နေရာအတွက် စာရင်းသွင်းထားသောပါတီသည် ပါတီကိုယ်စားပြုရွေးကောက်ပွဲတွင် အနည်းဆုံး ဒေါ်လာ ၁ သန်း သုံးစွဲရမည်ဖြစ်သည်။

အခြားအချိုးကျကိုယ်စားပြုမည့် စာရင်းသွင်းထားသော ပါတီများသည် မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လျှင် အနည်းဆုံး ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ သုံးစွဲရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်း

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲများသည် စနေနေ့များတွင် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်အတွက် လိုအပ်သောမဲရုံအဖွဲ့များ စသည် လူ့စွမ်းအားများကို ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ အချိန်ပိုင်းအလုပ်သမားများ ခေါ်ယူ၍ သင်တန်းပေးခန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ မဲရုံတစ်ရုံတွင် (၁) မဲရုံအရာရှိ၊ (၂) လက်ထောက်မဲရုံအရာရှိ၊ (၃) ဘာသာပြန်သူ၊ (၄) နေရာချထားသူများ

များ၊ နိုင်ငံမှ ကင်းကွာချိန် သုံးနှစ်တာကာလ မကျော်သော နိုင်ငံသားများ၊ နိုင်ငံမှ ၁၂ လတာ ကာလမကျော်ဘဲ ကင်းကွာနေသော အမြဲနေထိုင်ခွင့်ရသူများသည် နိုင်ငံခြား မဲပေးခွင့်ရရှိရန် အန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် အမည်စာရင်းပေးသွင်းလျှောက်ထားနိုင်သည်။ အမည်စာရင်းပေးသွင်းပြီး သတ်မှတ်ကာလတွင် နိုင်ငံခြားမဲလက်မှတ်ကို online မှ download ရယူပေးခြင်းဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရပ်ခြားမဲပေးရန် သတ်မှတ်မဲရုံနေရာသို့ လည်းကောင်း သွားရောက်၍ မဲပေးနိုင်ပါသည်။ နိုင်ငံရပ်ခြားမဲလက်မှတ်ကို ဆန္ဒပြုမဲပေးပြီးပါက online မှတစ်ဆင့်သော်လည်းကောင်း၊ ဖက်စ်ဖြင့်

ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် ဘာသာရေးအရ သွားလာရန် မသင့်တော်ဟုသတ်မှတ်ခံရ၍သော်လည်းကောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိ၊ မဲရုံအရာရှိမှ အကြောင်းပြချက်တစ်ခုခုအရ အထူးဆန္ဒမဲပေးသင့်သည်ဟု သတ်မှတ်ပေး၍သော်လည်းကောင်း မဲရုံသို့လာရန် ပျက်ကွက်သူများသည် အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ အထူးဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့် အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်းဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပါသည်။ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သော မဲဆန္ဒရှင်များသည် ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ ဆန္ဒမဲပေးရန် ဆန္ဒရှိပါက အထူးဆန္ဒမဲပေးရန် စာရင်းပေးသွင်းနိုင်သည်။ အထူးဆန္ဒမဲပေးသူများအတွက်လည်း အထူးဆန္ဒမဲပေးရာနေရာသီးသန့်သတ်မှတ်ထား၍ အထူးဆန္ဒမဲလက်မှတ်သည်လည်း သာမန်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့် ကွဲပြားခြားနားသည်။ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းကို ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ နှစ်ပတ်အလိုတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်းကို ရွေးကောက်ပွဲနေ့အပြီး ၁၀ ရက်အတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ အထူးဆန္ဒမဲပေးသူများသည် မိမိနှစ်သက်ရာပါတီကိုသာ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိပါသည်။

မဲပေးခြင်း

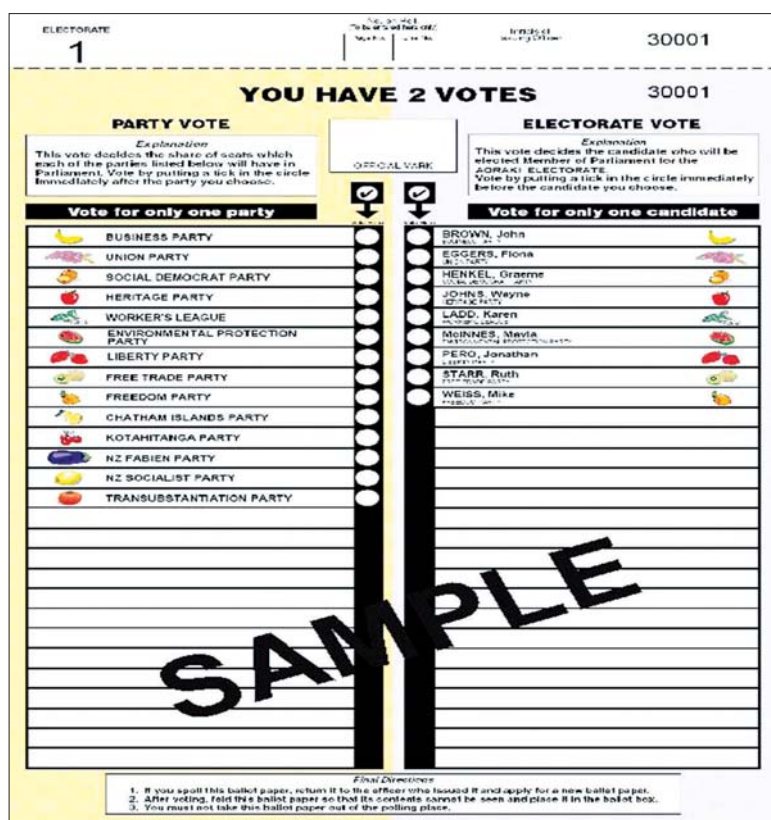
နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ မဲရုံသို့ သွားရောက်မဲပေးရာတွင် မဲလက်မှတ်၌ မိမိနှစ်သက်ရာ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို တစ်ကြိမ်၊ မိမိနှစ်သက်ရာ နိုင်ငံရေးပါတီကို တစ်ကြိမ် စုစုပေါင်းနှစ်ကြိမ် ဆန္ဒပြုနိုင်သည်။ မဲရုံကို နံနက် ၉ နာရီမှ ၂ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ မဲလက်မှတ်နမူနာမှာ ပုံပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

မဲရလဒ်များရေတွက်ခြင်း

နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် မဲရလဒ်ရေတွက်ခြင်းအတွက် ရေတွက်သောစက်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်းမရှိဘဲ လူကိုယ်တိုင်သေချာတွက်ချက်သော နည်းလမ်းကိုသာ အသုံးပြုပါသည်။ မဲရေတွက်ရာတွင် ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီပေးခဲ့သော ကြိုတင်မဲများကို ရွေးကောက်ပွဲနေ့ နံနက် ၉ နာရီမှ စတင်၍ ရွေးကောက်ပွဲ တာဝန်ခံအရာရှိရုံးတွင် စတင်ရေတွက်ပြီး သတ်မှတ်ပုံစံအတိုင်း စာရင်းရေးသွင်းပါသည်။ မဲရုံတွင်ပေးခဲ့သော မဲရလဒ်ကို မဲရုံပိတ်ချိန်တွင် သက်ဆိုင်ရာမဲရုံအလိုက် စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများရှေ့တွင် ရေတွက်ပါသည်။ ဆန္ဒမဲရလဒ်များကို ပဏာမအနေနှင့် ရေတွက်ပြီးပါက သတ်မှတ်ပုံစံတွင် စာရင်းရေးသွင်းပြီး ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိနှင့် ကျမ်းသစ္စာအတည်ပြုသူအရာရှိ (Justice of Peace) က လက်မှတ်ရေးထိုးပါသည်။ ပဏာမရေတွက်ပြီးသော မဲရလဒ်များကို နိုင်ငံ၏ မဲရလဒ်စနစ်အတွင်းသို့ ထည့်သွင်းပြီး အများပြည်သူ သိရှိနိုင်ရန်နှင့် စစ်ဆေးနိုင်ရန် ကြေညာထားရှိပါသည်။ အများအားဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲနေ့ ၂၄ နာရီ ဝန်းကျင်ခန့်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ မဲရလဒ် ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းကို သိရှိနိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး ၁၀ ရက်အတွင်း အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပါသည်။ အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်း သတ်မှတ်အချိန်ကာလပြီးစီးပါက တရားဝင် မဲရလဒ်ကြေညာနိုင်ရန် မဲရလဒ်စိစစ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပါသည်။ အထူးဆန္ဒမဲရလဒ်များကို ပါတီမဲရလဒ်စာရင်းတွင်သာ ထည့်သွင်းရေတွက်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးနောက် ရက် ၂၀ အကြာတွင် ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိချုပ်မှ တရားဝင် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ကြေညာပါသည်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့



နယူးဇီလန် နိုင်ငံ၏ ဆန္ဒမဲ လက်မှတ် နမူနာပုံစံ။

*** အထူးဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့် အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်းဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပါသည်။ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သော မဲဆန္ဒရှင်များသည် ရွေးကောက်ပွဲနေ့မတိုင်မီ ဆန္ဒမဲပေးရန် ဆန္ဒရှိပါက အထူးဆန္ဒမဲပေးရန် စာရင်းပေးသွင်းနိုင်သည်။ အထူးဆန္ဒမဲပေးသူများအတွက်လည်း အထူးဆန္ဒမဲပေးရာနေရာ သီးသန့် သတ်မှတ်ထား၍ အထူးဆန္ဒမဲလက်မှတ်သည်လည်း သာမန်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့်ကွဲပြားခြားနားသည်**

ကို ရွေးကောက်ပွဲတာဝန်ခံအရာရှိက လုပ်ပိုင်ခွင့်ခွဲဝေခန့်ထား ဆောင်ရွက်စေပါသည်။ မဲရုံတွင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ လေ့လာစောင့်ကြည့်သူ ကိုယ်စားလှယ်များကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်လောင်းက ခန့်ထားစောင့်ကြည့်စေပါသည်။ မဲရုံကို နံနက် ၉ နာရီတွင် ဖွင့်လှစ်ပြီး မဲရုံပိတ်ချိန်သည် ၂ နာရီ ဖြစ်သည်။ မဲရုံတွင် မသန့်စွမ်းသူများ မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် လည်း စီစဉ်ထားရှိပါသည်။

နိုင်ငံပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

နိုင်ငံပြင်ပရောက်ရှိနေသော တပ်မတော်သားများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ သံအဖွဲ့၊ ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အတူနေထိုင်သူစုဝင်

ပေးပို့ခြင်းဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရပ်ခြား မဲပေးရန် သတ်မှတ်ထားသော အနီးဆုံးမဲရုံနေရာသို့ စာတိုက်စနစ်(သို့)လူကိုယ်တိုင်လက်ဝယ် လွှဲပြောင်းပေးခြင်းဖြင့် ပေးပို့နိုင်ပါသည်။

အထူးဆန္ဒမဲပေးခြင်း

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူတစ်ဦးသည် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုခုချွတ်ချော်၍ မိမိ၏အမည် မဲစာရင်းတွင် မပါခဲ့လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲနေ့တွင် အကြောင်းကိစ္စတစ်စုံတစ်ရာကြောင့် မဲရုံသို့လာရောက်ရန် ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သော်လည်းကောင်း၊ မီးဖွားခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ခြင်း၊ လာရောက်နိုင်စွမ်းမရှိခြင်း၊ ဖျားနာခြင်း၊ ကလေးငယ်နေခြင်းကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊

အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများ၏ နာသုံးနာလက်ကိုင်ထား၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအပေါ် မိဘသဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုအား အသိအမှတ်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆရာ ဆရာမများအပေါ် ရိုသေလေးစားမှုပြုရသည့် အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင်အဖြစ် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် ယဉ်ကျေးမှု တစ်ရပ်သဖွယ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြားမည်သည့်နိုင်ငံတွင်မှ မတွေ့ရှိနိုင်သော အလေးအနက်ပြုမှုကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ ဆရာမများသည်လည်း စေတနာကို အရင်းခံပြီး ဝါသနာနှင့်အတူ အနစ်နာခံကာ တပည့်များအပေါ် ရင်ဝယ်သားသဖွယ်သဘောထား၍ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်သိက္ခာပြည့်စွာဖြင့် အတတ်ပညာ သင်ကြားပို့ချရုံသာမက “အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့” ဟူသော ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးသွယ်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေသူများ ဖြစ်ပါသည်။

COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရပ်နားထားရသည့် ကျောင်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းများအား ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌

တစ်ပြိုင်တည်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက် ရှိပါသည်။

စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေသည့်ကာလ နှင့် လက်ရှိသင်ကြားနေသည့်ကာလတွင် မိမိတစ်ပါးတီ ကောင်းစား ရေးကိုသာရေးရှု၍ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်လိုသူများ၊ နိုင်ငံရေး အစွန်းရောက် NLD ပါတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံသူများ၊ NUG၊ CRPH နှင့် PDF စသည့်အဖွဲ့များသည် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ အား CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်လာစေရန် Social Punishment ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်းများအပြင် ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားရေးကို အခက်အခဲဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းများ၊ လက်လုပ်ဗုံးများဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများအပြင် ဆရာ ဆရာမ များကို စာပေသင်ကြားမှုမပြုနိုင်စေရန် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခြင်းများသာမက အချို့အသက်သေဆုံးသည်အထိ စိတ်မချမ်းမြေ့ ဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပြီး သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ များအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မိသားစု များနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မကောင်းမှု၊ မတရားမှုတို့ကို ပြုလုပ်ရမည့်အပေါ် ရှက်ခြင်း၊ ကြောက်ခြင်းဟူသော ဟီရို၊ ဩတ္တပ္ပတရားတို့အပေါ်၌ သာမန်လူတို့ ထက် ပိုမိုသိရှိစောင့်ထိန်းတတ်သည့် ဆရာ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများ၊ နှောင့်ယှက်မှုမျိုးစုံ တို့ကြားမှ အနန္တအန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာဟူသည့် မွန်မြတ်လှသည့် ဂုဏ်ပုဒ်နှင့်အညီ ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထားများဖြင့် နိုင်ငံ အတွက် ပညာတတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို မလစ်မလဲအောင် အားကြီးမာန်တက် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ ကြသော ဆရာ ဆရာမများကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် လှိုက်လှဲစွာ ချီးကျူးဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းတင်အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံအနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ စာပေပညာ တတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် အခက်အခဲမျိုးစုံကြားမှ သင်ကြားရေး တာဝန်များကို ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဆရာ ဆရာမများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အထူး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိထားကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ပြည်ပမှ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်း ဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ် ရေးစခန်းများမှ နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေး အတွက် အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ် ရေးစခန်း (ဝဲပုံ) နှင့် မြဝတီ ကုန်သွယ်ရေးဇုန်တို့မှ တင်သွင်း ရာ၌ ကုမ္ပဏီ သုံးခုမှ ယာဉ်စီးရေ

သုံးစီးဖြင့်၊ အောက်ဆီဂျင်(အရည်) Bowser တစ်စီးဖြင့် တန် (၂၀)၊ Oxygen Plant တစ်ခု၊ အိမ်သုံး အောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) အခု ၈၀၊ PPE ဝတ်စုံ ၁၀၀၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) (၃) တန် တို့ကို တင်သွင်း ခဲ့ပြီး Oxygen Bowser ယာဉ် တစ်စီးမှာ မြဝတီကုန်သွယ်ရေး ဇုန်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ဖြစ်ပြီး အောက် ဆီဂျင် Plant (၁) ခုမှာ ချင်းရွှေ ဟော် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဧရာ ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနုဖြူမြို့သို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန များနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်း ခွင့်ပြုပေးလျက် ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေး ကြေညာချက်များကို လည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက် ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၈ မှ
ရွေးကောက်ပွဲအသုံးစရိတ်နှင့် ပါတီရန်ပုံငွေ
နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ရန်ပုံငွေကို လျှော့ချသုံးစွဲမှုများ၊ အမည်မသိ လျှော့ချသုံး စွဲမှုများနှင့် ပါတီပိုင်လုပ်ငန်းများမှ ရရှိပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအသုံးစရိတ်အနေနှင့် ကိုယ်စားလှယ် လောင်းတစ်ဦးကို ဒေါ်လာ ၂၈၀၀ ထက်မပိုစေဘဲ၊ ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒေါ်လာ ၅၇၂၀၀ ထက်မပိုစေဘဲ ကန့်သတ်ထားပါသည်။ ရွေးကောက် ပွဲ အသုံးစရိတ်သုံးစွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကိုယ်စား လှယ်တစ်ဦးစီနှင့် ပါတီ၏ငွေကြေးကိုယ်စားလှယ် များ ခန့်အပ်စေပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ သုံးစွဲစေပါ သည်။ ရန်ပုံငွေရရှိသုံးစွဲမှုတွင် ဥပဒေပါအချက်များကို ဖောက်ဖျက်ပါက တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုမြောက်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည်။
ရွေးကောက်ပွဲကန့်ကွက်လွှာဆိုင်ရာကိစ္စများ
တရားဝင်ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကြေညာအပြီး ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးသည် မဲရလဒ် အပေါ်တွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက မဲရလဒ်ပြန်လည် ရေတွက်စေလိုမှုကို အစိုးရရုံးဖွင့်ရက် ၃ ရက်

အတွင်း အာမခံကြေးငွေ ၁၀၂၂ ဒေါ်လာ ပေးဆောင်၍ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်တရားရုံးသို့ ကန့်ကွက်လွှာ တင်သွင်းလျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ ပါတီတစ်ခုခုအနေနှင့် ပါတီမဲရလဒ်အပေါ်တွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက မဲရလဒ်ပြန်လည်ရေတွက်စေလို မှုကို အစိုးရရုံးဖွင့်ရက် ၃ ရက်အတွင်း အာမခံ ကြေးငွေ ၁၅၃၃ ဒေါ်လာ ပေးဆောင်၍ ပါတီအတွင်း ရေးမှူးမှ သက်ဆိုင်ရာခရိုင်တရားရုံးသို့ ကန့်ကွက် လွှာ တင်သွင်းလျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ ပါတီတစ်ခုခုအနေနှင့် ပါတီမဲရလဒ်အပေါ်တွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် မဲရလဒ်ပြန်လည်ရေတွက်စေလိုမှုကို အစိုးရရုံးဖွင့် ရက် ၃ ရက်အတွင်း အာမခံကြေးငွေ ၉၂၀၀ ဒေါ်လာပေးဆောင်၍ ပါတီအတွင်းရေးမှူးမှ ခရိုင် တရားသူကြီးချုပ်ထံသို့ ကန့်ကွက်လွှာ တင်သွင်း လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ၊ အခြားရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာမကျေနပ်မှုများ၊ ရွေးကောက်ပွဲစီမံခန့်ခွဲသူ များ၏ တာဝန်အလွဲသုံးစားလုပ်မှုများကို တိုင်တန်း လိုသော သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်သည် တရား လွှတ်တော်သို့ တရားဝင်ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် ကြေညာပြီး ၂၈ ရက်အတွင်း တိုင်တန်းနိုင်ပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲအကဲပေးအရ တရားလွှတ်တော်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် အပြီးအပြတ်အတည်ဖြစ်သည်။
နိဂုံး
နယူးဇီလန်နိုင်ငံသည် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီ စနစ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ရှိသည်နှင့်အညီ ပြည်သူများနှင့် အစိုးရကြားတွင် လုပ်ကိုင်မှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်း အစဉ်အလာများသည် အခြေခိုင်မာလျက်ရှိပြီး ဟန်ချက်ညီသော အနေ အထားသို့ ရောက်ရှိနေသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွင် အခြေခိုင်မာမှု၊ နိုင်ငံသားများအကြား အသိပညာ မကွာခြားမှုများ တွေ့မြင်ရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာသုတေသနနှင့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများ အားကောင်းခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များ ပြန်ကြားမှု ပွင့်လင်းမြင်သာ အားကောင်းမှုများ သည်လည်း ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက် အရေးပါသော အကြောင်းအရာများ ဖြစ် ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်၍ ဒီမိုကရေစီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ အများပြည်သူများ၏ ကိုယ်စားပြုမှုခိုင်မာသော နိုင်ငံ၏ Institution များ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

- ကျမ်းကိုး**
- The Treaty of Waitangi
 - 1852 Constitution Act
 - 1856 Electoral Act
 - 1893 Electoral Act
 - 1986 Constitution Act
 - 1970 Age of Majority Act
 - 1993 Electoral Act and Amendment Acts
 - 2010 Electoral (Administration) Amendment Act
 - https://www.gvsu.edu/cms4/asset/7D7DCFF8-C4AD-66A3-6344C7E690C4BFD9/new_zealand_2014.pdf
 - https://en.wikipedia.org/wiki/New_Zealand
 - <https://www.ourcommons.ca/Content/Committee/421/ERRE/Brief/BR8391757/br-external/2PedenR-e.pdf>
 - <https://elections.nz/>
 - <https://www.vote.nz/?ref=top-nav>
 - <https://www.parliament.nz/en>
 - <https://www.govt.nz/>
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Politics_of_New_Zealand

စိတ်ချမ်းချမ်းသာသာဖြင့် အသက်ရှည်ရှည်နေလိုပါက သစ်တောသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပါလျှင် ကုသိုလ်လည်းရ ဝမ်းလည်းဝပါသည်

မြင့်မောင်အေး(ရေစကြို)

အစဉ်ထာဝရကုသိုလ်ရနေမည့် ထာဝရကုသိုလ် ၆ မျိုးတွင် ဘုရားတည်၊ ကျောင်းဆောက်၊ တံတားထိုး၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်တူးခြင်းအပြင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုလည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာပြည်နှင့် သစ်တောသစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှု မြန်မာပြည်သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် သစ်ပင်သစ်တော ထူထပ်စွာ ပေါက်ရောက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အမြစ်မီးသစ်တော၊ ရွက်ကြွေတော၊ ရာသီတော စသဖြင့် အမျိုးပေါင်းစုံသည့်အပြင် ပေါက်ရောက်သည့် သစ်ပင်များကလည်း တန်ဖိုးကြီးသစ်ပင်များ ဖြစ်နေပါသည်။ ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ ပိတောက်၊ သစ်မာများအပြင် နံ့သာဖြူ၊ နံ့သာနီ၊ သနပ်ခါး စသောအပင်များလည်း ပေါများစွာ ပေါက်ရောက်ပါသည်။ မြန်မာသစ်တောများသည် အာရှအလယ်တွင်သာမက ကမ္ဘာ့အလယ်မှာပင် တင့်တယ်သည့် သစ်တောများဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်းသစ်

မြန်မာကျွန်းသည် ကမ္ဘာမှာကျော်ကြားပြီး ရှားပါးသစ်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာကျွန်းအရည်အသွေးသည် ဘယ်နိုင်ငံနှင့်မှ မယှဉ်နိုင်အောင် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့်အတွက် အင်္ဂလိပ်အုပ်စိုးသည့်ခေတ်က ကျွန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဥပဒေထုတ်ထိန်းချုပ်ခဲ့သည်မှာ “သွားကြားထိုး နားပန်”အဆိုရှိသည့်အတိုင်း သွားကြားထိုးသည့် ကျွန်းစသေးသေးလေးနှင့် မြန်မာအမျိုးသမီးများပန်သည့် နားပေါက်ကျယ်ထဲထည့်ပန်သည့် ကျွန်းအပိုင်းအစလေးကို ခိုးယူသုံးစွဲလျှင်ပင် သစ်တောဥပဒေဖြင့် အရေးယူခဲ့သည်များလည်းရှိပါသည်။ ထိုမျှချုပ်ကိုင်ပြီး ထွက်သမျှ ကျွန်းကိုကျတော့ ဘုံဘေဘားမားလို ကုမ္ပဏီဖြင့် ရသလောက်ထုတ်ပြီး အင်္ဂလန်ပို့ခဲ့သည်။ သို့သော် အင်္ဂလိပ်ကို တစ်ခုတော့ ချီးကျူးရမည်။ သစ်ထုတ်သည့်နေရာတွင် အစားထိုးပြန်စိုက်သည် တော့ရှိသည်ဟု ဆိုရပါသည်။

မြန်မာကျွန်း၏ ထူးခြားချက်မှာ အရည်အသွေးကောင်းသည်သာမက မြန်မာကျွန်းမျိုးကို အိမ်နီးနားချင်း ထိုင်း၊ လာအို၊ အိန္ဒိယ စသည့် နိုင်ငံများတွင် စိုက်ပျိုးသည့်အခါ မြန်မာပြည်လောက် အရည်အသွေးမကောင်း၊ မဖြစ်ထွန်းဟု အဆိုရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်းသည် မြန်မာပြည်အတွက် သီးခြားဘုရားပေးသောဆုလာဘ်ဟု ဆိုစမှတ်ပြုကြပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီး မြန်မာပြည်တွင် သစ်တောစိုက်ပျိုးရေးကို ဘယ်လောက်အလေးပေးလုပ်ခဲ့ကြပါသလဲ။ ကြည့်ရအောင်။ “သစ်တောသစ်ပင် ချစ်ခင်သည့်လူမျိုး၊ သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက်ရွှေတိုက်ကိုစိုး”၊ “ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲတွေ ကြွယ်ဝစေဖို့ သဘာဝတောတွေ ထိန်းသိမ်းစို့” စသော ဆိုင်းဘုတ်အမျိုးမျိုးကို နေရာတကာတွင် စိုက်ထူထားသည်ကို တွေ့မြင်ရပါလိမ့်မည်။

သို့သော် တစ်နှစ်တစ်နှစ် အဖိုးတန်သစ်ပင် ဘယ်လောက်ခုတ်လှဲသည်၊ ဘယ်လောက်ပြုစုအစားထိုးပြန်စိုက်ထားသည်ဆိုသော ပြန်တမ်းဆိုင်းဘုတ်များတွေ မတွေ့ရပါ။ သစ်တောတစ်ဧက ခုတ်လျှင် တစ်ဧက အစားထိုးစိုက်ပျိုးပြီးမှ နောက်တစ်ဧက ခုတ်သည့်စနစ် ရှိမည်ဆိုလျှင်တော့



သစ်တောဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးထားသော သစ်တောစိုက်ခင်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

*** “သစ်တောသစ်ပင် ချစ်ခင်သည့်လူမျိုး၊ သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက်ရွှေတိုက်ကိုစိုး”၊ “ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲတွေ ကြွယ်ဝစေဖို့ သဘာဝတောတွေ ထိန်းသိမ်းစို့” စသော ဆိုင်းဘုတ်အမျိုးမျိုးကို နေရာတကာတွင် စိုက်ထူထားသည်ကို တွေ့မြင်ရပါလိမ့်မည်**

*** သို့သော် တစ်နှစ်တစ်နှစ် အဖိုးတန်သစ်ပင် ဘယ်လောက်ခုတ်လှဲသည်၊ ဘယ်လောက်ပြုစုအစားထိုးပြန်စိုက်ထားသည်ဆိုသော ပြန်တမ်းဆိုင်းဘုတ်များတွေ မတွေ့ရပါ။ သစ်တောတစ်ဧက ခုတ်လျှင် တစ်ဧက အစားထိုးစိုက်ပျိုးပြီးမှ နောက်တစ်ဧက ခုတ်သည့်စနစ် ရှိမည်ဆိုလျှင်တော့ သစ်တောတွေ အမြဲအပြည့် စိမ်းလန်းနေပါလိမ့်မည်**

သစ်တောတွေ အမြဲအပြည့် စိမ်းလန်းနေပါလိမ့်မည်။

တကယ့်ရတနာအစစ် သစ်ပင်တွေကိုတော့ မြန်မာပြည်သူတို့ တကယ်ချစ်ကြဖို့ လိုမည်ထင်ပါသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုကြောင့် သုခချမ်းသာရရှိပါသည်ဆိုသော စကားပုံတစ်ခုလည်းရှိပါသည်။ “ခဏပျော်ချင် အရက်သောက်၊ တစ်လပျော်ချင် မိန်းမယူ၊ တစ်သက်လုံးပျော်ချင်ရင် ဥယျာဉ်စိုက်” ဟူသော ဆိုရိုးစကားမှာ လွန်စွာပင် မှန်လှပါသည်။

အားကျစရာ အာရုံနိုင်ငံများအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးတွင် အားကျမုနာယူစရာ နိုင်ငံများအကြောင်းကိုလည်း နည်းနည်းပါးပါးတော့ အသိပေး သတိပေးသည့်အနေဖြင့် ပြောပြချင်ပါသေးသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ

စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွင် အဆင့်မြင့် ပြည့်စုံလှပါသည်။ အုန်းပင်မှပင် မြန်မာထန်းလို အရည်ခံ၍ အုန်းထန်းလျက် ချက်ရောင်းပါသည်။ အုန်းသည် အကောင်းဆုံး နိုင်ငံခြားတင်ပို့ကုန် ဖြစ်နေပါသည်။

သစ်သီးဝလံ ပန်းမန်များကို နည်းပညာသစ်များဖြင့် စနစ်တကျထုတ်လုပ်ပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရနေပါသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကိုပင် ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် ဝင်ငွေရနေပါသည်။ (မှတ်ချက်။ တာချီလိတ်၊ မြဝတီ၊ ကော့သောင်း စသော နယ်စပ်မြို့များသည် ထိုင်းဘက်မှ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို သွင်းကုန်လုပ်၍ စားသုံးနေသည်မှာ ရက်စရာကောင်းလှပါသည်။)

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် စိုက်ပျိုးရေး

တရုတ်နိုင်ငံသည် လူဦးရေသန်းတစ်ထောင်ကျော်ရှိသော်လည်း စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသဖြင့် ပြည်သူအားလုံးစားသုံးရန်အတွက် အလုံအလောက်ရှိသည့် အပြင် အရန်စပါးအဖြစ် တစ်ပြည်လုံးအတွက် သုံးနှစ်စာ အလုံအလောက်ရှိကြောင်း သိရပါသည်။ သစ်သီးဝလံနှင့် အထူးသဖြင့် ပန်းမန်များကို စင်ကာပူအား ကြားခံထား၍ ဥရောပနိုင်ငံများသို့ ပို့နေပါသည်။ စာရေးသူကိုယ်တိုင်လည်း တရုတ်ပြည်ကို သုံးခေါက်ရောက်ခဲ့ဖူးပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေး ဝါသနာ

ပါသဖြင့် လေ့လာခဲ့ဖူးပါသည်။

တရုတ်ပြည်ဝင်စ တွေ့မြင်ခဲ့ရ

တရုတ်ပြည်ဝင်စ ကုမင်းလေဆိပ်ဆင်းလျှင်ပင် စိုက်ပျိုးခင်းများ ထူထပ်စွာ တွေ့မြင်ရပါသည်။ လေယာဉ်ပြေးလမ်းမှလွဲပြီး မြေကြီးအလကားထားသည့် လွတ်လပ်သည့်နေရာ တစ်နေရာမှ မတွေ့ရပါ။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ခင်းများ၊ စပါးခင်းများ၊ ပန်းခင်းများသာ တွေ့ရပါသည်။ အလားတူ မိမိရောက်ခဲ့သည့် တရုတ်ပြည်အတွင်းပိုင်း ဒေသများတွင်လည်း မြေကြီးပေါ်တွင် အသုံးမတည့်သည့် ချုံပုတ်ပေါင်းပင် ရှိသည့်နေရာများ မတွေ့ရပါ။ လမ်းဘေးတစ်လျှောက်တွင် သစ်အသုံးပြုရသည့် အပင်များသာ တွေ့ရပါသည်။ စိုက်ကွင်းများအတွင်း ဆင်းကြည့်သည့်အခါတွင်လည်း ကန်သင်းရိုးမထားပါ။ ဟိုဘက်သည်ဘက် အပြည့်စိုက်ပျိုးထားပါသည်။ မြေကွက်၏ ထိပ်နှစ်ဖက်တွင်သာ လူသွားလမ်း၊ ပစ္စည်းသယ်ယာသွားလမ်း ရှိပါသည်။ တရုတ်ပြည်သည် စိုက်ပျိုးရေးမြေရှိသမျှ ကွက်လပ်မကျန်အောင် စိုက်ပျိုးထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

တရုတ်ပြည်၏ အခြားသော စက်မှုလုပ်ငန်းများကို မဆိုသေးပါ။ တရုတ်လယ်သမား၊ ယာသမားများ စိုက်ပျိုးထားသည့် စိုက်ကွင်းများတွင် ပေါင်းပင်ကင်းလျက် အပင်ကြီးထွားစေရန် မြေပြုပြင်ထားသည့် မြင်ကွင်းကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် တရုတ်ပြည်သူတို့ ဘယ်လောက်အလုပ်ကြိုးစားကြသည်ကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ရနိုင်ပါသည်။

ဗီယက်နမ်လယ်သမား အားကျစရာ

ဗီယက်နမ်လယ်သမားများသည် ရှေးယခင် မပြည့်စုံခင်ကပင် ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးသည့်အနေဖြင့် ထွန်ယက်ရန် နွားမရှိသူက ပေါက်တူးဖြင့် မြေကို တူးဆွပြီး မြေကို တူနှင့်ထုချေ လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည်။ မြေနုစင်ကပိုင်ဆိုင်လျှင် သားသမီးသုံးယောက်ကို တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ရသည်အထိ လုပ်ကိုင်ကျွေးနိုင်ကြသည်ဟု ဆိုသည်။

မြေနုစင်ကကို ကေလိုက် စိုက်ပျိုးခြင်းမဟုတ်ဘဲ အကန့်လိုက် စပါး၊ ပြောင်း၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ ငှက်ပျော၊ သင်္ဘောပါမကျန် စိုက်ပျိုးကြသည်။ တစ်ကွက်တည်း၊ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း မဟုတ်သဖြင့် အကွက်ငယ်အလိုက် မိသားစုတစ်နိုင်လုပ်ကိုင်ကြသဖြင့် အခြားအလုပ်သမားမငှားရ၍ ကုန်ကျမှုသက်သာပါသည်။ တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေကောင်းကြောင်း၊ ယခုအခါ နှစ်ဧကပိုင် လယ်သမားသည် ထွန်စက်ပိုင်၊ ကားပိုင်၊ တိုက်ပိုင် နေနိုင်ကြပြီဟု သိရပါသည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံနှင့် စိုက်ပျိုးရေး

မြေရှား၊ ရေရှား နိုင်ငံတစ်ခုက စိုက်ပျိုးရေးကို မြန်မာနိုင်ငံလို လူပေါ့၊ မြေပေါ့၊ ရေပေါ့ နိုင်ငံက သွားရောက်လေ့လာ အတုယူရလောက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်မှာလည်း အံ့ဩစရာပါပေ။

အစ္စရေးနိုင်ငံသည် သဲကန္တာရဆန်သောမြေကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး မြစ်ဆိုလျှင် နိုင်းမြစ်ကလေးတစ်ခုသာ ပိုင်ဆိုင်မှုရှိပါသည်။ ထိုမြစ်ရေကိုပင် တခြားအာရပ်နိုင်ငံများနှင့် ခွဲဝေသုံးစွဲရသည့်သဘော ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ရေကို စိုက်ပျိုးရာတွင် ချွေတာရသည်မှာ ပုလင်းဖြင့် ရေစက်ချ၍ အလေအလွင့်မရှိအောင် အသုံးပြုကြသည်ဟု ဆိုပါသည်။ နိုင်းမြစ်ရေကို တန်ဖိုးရှိအောင် အသုံးပြုသည်မှာ စပါးစိုက်ရာတွင် ရေများအောက်သို့ စီမံခန့်ခွဲပေးရန် သေပေါ်တွင် ပလတ်စတစ်စခင်း အခွက်လုပ်ပြီး ရွှံ့နှစ်ထည့် စိုက်ပျိုးသည်ဟု သိရပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ လွန်စွာမြင့်မားသည့် အတွက် သဲကန္တာရလို မြေမျိုးကနေ လိမ္မော်သီး၊ ငှက်ပျောသီး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို စိုက်ပျိုးပြီး ပြည်တွင်းဖူလုံရုံမက ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချရသည်ဟု ဆိုပါသည်။

တစ်ချိန်တစ်ခါက မြန်မာပြည်၏ဖိတ်ကြားချက် အရ အစွဲရော ဆည်မြောင်းစိုက်ပျိုးရေး ပညာရှင်များ လာရောက်လေ့လာခဲ့ပါသည်။ အစွဲရော ပညာရှင်များကို ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေးဒေသသို့ ခေါ်ဆောင်သွားရာ ၎င်းတို့တည်းခိုရာ ဟိုတယ် အမှိုက်ပုံဘေး မြေပုံထဲသို့ ပဲနီစေ့ လေး၊ ငါးစေ့အား ပစ်ချထားခဲ့ပါသည်။ ဧရာဝတီမြစ်တစ်လျှောက် ကြည့်ပြီး ဤမှာလောက်ကောင်းသည့် ဆည်မြောင်း မျိုးကို နည်းပညာကောင်းကောင်းနှင့် အသုံးချသွားလျှင် မည်သည့်ဆည်မြောင်းမှ ထပ်ပြုလုပ်စရာ မလိုဘဲ ဆည်ရေတင်ဖြင့် မြစ်၏ ဘယ်ညာတွင် မိုင်ပေါင်းများစွာ နွေမိုးဆောင်း စိုက်ပျိုးရနိုင်ပါသည်ဟု အကြံပြုပါသည်။

လေးငါးရက်ကြာ၍ ရိပ်သာပြန်ရောက်သော အခါ ၎င်းတို့ပစ်ချခဲ့သော ပဲစေ့များ အပင်ပေါက်နေသည်ကို တွေ့ရသောအခါ ဝမ်းသာအားရ ဖြစ်သွားပါသည်။ ထို့နောက် သူတို့က လက်မောင်းသာ ပုတ်ပြနေပါသည်။ လက်မောင်းကြည့်တော့လည်း ဘာမှမရှိ၊ လက်မောင်းကို ဘာကြောင့်ပုတ်ပြသလဲ မေးတဲ့အခါ ဒီလောက်ကောင်းသည့် မြစ်ကြီး၊ လေးငါးရက်လောက်နှင့် အပင်ပေါက်နိုင်သည့် မြေကြီးတွေ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး မြန်မာတွေ မကြီးပွားဘူးဆိုလျှင် မြန်မာတွေ “လက်ကြောမတင်း” သော ကြောင့် ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ အားလုံးပြီးပြည့်စုံနေပြီ။ လက်ကြောတင်းဖို့သာ လိုပါသည်ဟု မှတ်ချက်ပြုပါသည်။ ဒါတောင် ချင်းတွင်းမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ်၊ သံလွင်မြစ်နှင့် အခြားမြစ်ချောင်းများစွာကို သူတို့ တွေ့မြင်မသွားသေးပါ။

ဂျပန်နိုင်ငံနမူနာ

ဂျပန်သည် ကျွန်းနိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် မြေရားပါးသည်။ မြေရားပါးသဖြင့် မြေကို ကွက်လပ်မကျန်အသုံးပြုကြပါသည်။ တိုကျိုမြို့၊ မုကွီးမြို့၊ သို့အသွား ရထားလမ်းတစ်လျှောက် ဘေးဘယ်ညာတွင် အလကားထားသောမြေဟူ၍ မတွေ့ရပါ။ စားပင်



ယမန်နှစ်ကကျင်းပသော မြန်မာ့ဖရဲနှင့် သခွားမွေးပွဲတော်၌ ပြသထားသည့် ဖရဲသီးနှင့် သခွားမွေးများ။ ဓာတ်ပုံ-မျိုးမင်းသိန်း(မရမ်းကုန်း)

သောက်ပင်၊ နှစ်ရှည်ပင် စသဖြင့် အပြည့်အဝစိုက်ပျိုးထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ဂျပန်သည် မြေရားသည့် ကျွန်းနိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် မြေကြီးကို အပြည့်အဝ အသုံးပြုသည်မှာ တိုက်ခန်းငှားလျှင်ပင် နေရောင်ခြည်ရပြီး တိုက်ပေါ်တွင် စားပင်စိုက်ပျိုး၍ရလျှင် အထပ်မြင့်ပင်ဖြစ်စေ ဈေးကြီးပေးငှားရပါသည်။

တစ်ချိန်က လောဝီတဓာတ်အားပေးရုံ တည်ဆောက်သည့် ဂျပန်များက ပြောဆိုသည်မှာ “မင်းတို့မြေ၊ မင်းတို့တိုင်းပြည်လို ရေမြေသာဘာဝပစ္စည်း ပေါများသည့်နေရာကို တို့ဂျပန်ပြည်နှင့် လဲမည်ဆိုလျှင် ဂျပန်ပြည်သာမက ကမ္ဘာအရပ်ရပ်က ဂျပန်များပိုင်ဆိုင်သော ပစ္စည်းများပါ အလိုက်ပေးလဲပါမည်။ နောက်ငါးနှစ်ကျော်လျှင် လက်ရှိ ဂျပန်ပြည်အခြေအနေထက် သာလွန်စေမည်” ဟု ပြောသည်ကို ထောက်ရှုလျှင် ဂျပန်လူမျိုးတွေ ဘယ်လောက်အလုပ်လုပ်သည်ကို သိနိုင်ပါသည်။ နိုင်ငံသေးသော်လည်း ကြိုးစားအားထုတ်မှုတွင် အတုယူစရာကောင်းသည့် စင်ကာပူနိုင်ငံ

စင်ကာပူတည်ထောင်စဉ်က မြို့တည်ဆောက်မှုကို ရန်ကုန်မြို့ကို နမူနာလာယူသည်ဟု ပြောပါသည်။

စင်ကာပူနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကိုပင် နမူနာအဖြစ် ပြောပြရပါသည်။ စင်ကာပူမြို့တော်၏ စိုက်ပျိုးမှုဝါဒမှာ အားလုံးစိမ်း၊ အမြဲတမ်းစိမ်း(All Green Ever Green)နေရမည်ဟု သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ပထမအဆင့်အနေဖြင့် အရိပ်ပင်၊ နှစ်ရှည်ပင်၊ နှစ်ရှည်စားပင်၊ အလှပင်များကို တစ်မြို့လုံး စိမ်းနေအောင် အပြည့် စိုက်ပျိုးထားပါသည်။ ဒုတိယအဆင့် မပါသော အပင်များဖြစ်သည့် ခရေ

ပိတောက်၊ ကံ့ကော်၊ စိန်ပန်း စသည့် ပန်းအလှပင်များကို အစားထိုး စိုက်ပျိုးထားပါသည်။

တတိယအဆင့်အနေဖြင့် အမြဲစိမ်း ပန်းအလှပင်များကြားတွင် နောက်တိုးအနေဖြင့် ဒူးရင်း၊ ပိန္နဲစသည့် အပင်ပေါက်များကို အစားထိုး ကြားညှပ်စိုက်ပျိုးထားပါသည်။

စင်ကာပူရောက်လျှင် ရပ်ကွက်များကို လေ့လာကြည့်ပါက ကွက်လပ်မကျန်စိုက်ပျိုးထားပြီး ဒူးရင်း၊ တညင်း၊ ဩစာ၊ မာလကာ စသည်တို့ကို တစ်ရပ်ကွက်နှင့် တစ်ရပ်ကွက် အမျိုးစုံအောင် အကွက်ချ စိုက်ပျိုးထားသည်ကို တွေ့ရပါမည်။

စင်ကာပူနိုင်ငံအကျယ်အဝန်းမှာ ရန်ကုန်တိုင်း ဧရိယာလောက်သာ ကျယ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရန် မြေပိုများများမရှိပါ။ ရေဆိုလျှင် ရေချိုကို မလေးရှားက ဝယ်သုံးရပါသည်။ မြေ၊ ရေ ရှားတော့ အလကား မနေသူများ ရေဝယ်ပြီး ပင်လယ်သွားသင်္ဘောများကို တစ်ဆင့်ရောင်းစားပါသည်။ တရုတ်က ပန်းမန်သစ်သီးဝလံများကို တစ်ဆင့် ဝယ်ယူထုပ်ပိုးပေးပြီး ဥရောပသို့ တင်ပို့ရောင်းစားသည်မှာ အတုယူအားကျဖွယ်ရာ ကောင်းလှပါသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားစိုက်ပျိုးရေး

ကမ္ဘောဒီးယားစိုက်ပျိုးရေးကိုလည်း နည်းနည်းပြောချင်ပါသေးသည်။ လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာထက်တော့ တိုးတက်နေပါသည်။ သူ့နိုင်ငံ၊ သူ့လူဦးရေ၊ သူ့စိုက်ပျိုးမြေ အကျယ်အဝန်းနှင့် နှိုင်းချိန်ကြည့်လျှင် စံနှုန်းကောင်းနေပါသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားဝန်ကြီးချုပ် ဟွန်ဆန်ကလည်း စိုက်ပျိုးရေးကို အလေးပေးရာတွင် ပြတ်သားလှသည်။ သူ့ချပေးထားသော စိုက်ပျိုးရေးစီမံချက် အောင်မြင်သည်/မအောင်မြင်သည်ကို ကိုယ်တိုင် ကွင်းဆင်းကြည့်မည့်ရက်ကို သတ်မှတ်ထားဘဲ သူကြည့်လိုလျှင် နာရီပိုင်းအတွင်း သက်ဆိုင်ရာဌာန အကြီးအကဲများကိုခေါ်သွားပြီး မော်တော်ယာဉ်မစီးဘဲ ကွင်းကြိုကွင်းကြားအတွင်း ဆိုင်ကယ်နှင့် လိုက်ကြည့်၊ လယ်သမားများနှင့် နဖူးတွေ၊ ဒူးတွေ မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ တကယ့်အဖြေမှန်ကို ချက်ချင်း ဖော်ထုတ်ညှိနှိုင်းပေးသဖြင့် တာဝန်ရှိသူများ ပြေးရှောင်မရပါ။ ကြိုတင်ပြင်ဆင် လိမ့်ညာချိန်လည်း မရလိုက်ပါ။ ဌာနဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းလျှင် အရေးယူ၍ လယ်သမားများ၏ လိုအပ်ချက်များကို လည်း ချက်ချင်းဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့သည်။

လယ်သမားဘက်က အလုပ်မလုပ်၍ အထွက်နှုန်းလျော့သည်ဆိုလျှင် တစ်နှစ်သာ ပြင်ဆင်ချိန်ပေးသည်။ နောက်တစ်နှစ် ဒီနှုန်းအတိုင်းသွားနေမည်ဆိုလျှင် လယ်သိမ်းပြီး တကယ်လုပ်မည့်သူကို ကတိခံဝန်ချက်ဖြင့် ချထားပေးခဲ့ပါသည်။

လာအိုနိုင်ငံ

မြန်မာထက် အရွယ်အစားသေးသဖြင့် ရှေးယခင်ကာလများဆီက မြန်မာပြည်က လာအိုကို ညီလေးသဖွယ် သဘောထားပြီး ဆန်နှင့် ဆားကို နှစ်စဉ် ကူညီထောက်ပံ့လေ့ရှိသည်။ ယခုတော့ စိုက်ပျိုးရေးမှာ သူ့ခွန်အားနှင့်ကြည့်လျှင် မသာရင်တောင် မနိမ့်ကျတော့ပါ။ နောင်တွင် မြန်မာကို ကျော်တက်သွားနိုင်ပါသည်။ လာအိုနိုင်ငံ ကျေးရွာများသို့ ရောက်ခဲ့စဉ်က ၎င်းတို့၏ ကျေးလက်အိမ်များတွင် မီးဖိုချောင်အတွက် အိမ်ရှေ့ကွက်လပ်နှင့် အိမ်ပြင်တွင် အိုးများဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ငရုတ်၊ ကြက်သွန်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် လိုသလောက်ကို လတ်လတ်ဆတ်ဆတ် ခူးဆွတ်ချက်စားပါသည်။ အိမ်တိုင်း ငရုတ်စိုက်ပျိုးထားသဖြင့် တစ်အုပ်တစ်မတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထားသော ငရုတ်သီးများကို ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်အဖြစ် ရောင်းချကြပါသည်။ တော်လှိုက်သည့် လာအိုနိုင်ငံ၊ ချီးကျူးစရာ စံပြဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့်စိုက်ပျိုးရေး

ပြောရမှာ အားလည်းနာ ဝမ်းလည်းနည်းမိပါသည်။ မြန်မာစိုက်ပျိုးရေးသည် ရှေးလည်းမကျသော်လည်း ခေတ်လည်းမမီ၊ အလယ်အလတ် အကျတက် ရောက်နေသည်ဟု အားမနာတမ်း ပြောရပါလိမ့်မည်။

ရှေးမကျဘူးဆိုသည်မှာ ရှေးအခါ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီးတွင် အာရှဆန်ပို့နိုင်မှုသည် မြန်မာပြည်က အများဆုံးဟု သိရပါသည်။ ထိုအချိန်က လူဦးရေ တစ်ဆယ့်ခုနစ်သန်း(၁၇ သန်း)သာရှိသဖြင့် ပိုလျှံစပါးများဖြစ်ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူလယ်သမားကြီးများ၏ လယ်ယာအပေါ် တန်ဖိုးထားလုပ်ကိုင်ကြသည်မှာ စံယူလောက်ပါသည်။ နံနက် အုန်းမောင်းခေါက်(နံနက် ၄ နာရီထိုး)လျှင် အိပ်ရာမှထကြပြီး နွားစာကျွေးပြီး နံနက် ၅ နာရီထိုးတွင် လယ်ထဲယာထ ဆင်းကြပါသည်။ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီထိုးမှသာ ထွန်ယက်မှု ခေတ္တအနားပေးပြီး မွန်းလွဲ ၂ နာရီထိုးသည်နှင့် လုပ်ငန်းပြန်စပြီး ညနေ ၅ နာရီ ထိုးမှ အိမ်ပြန်ကြပါသည်။ ထွန်ငှား လူငှား ခေါ်ယူရာတွင်လည်း နံနက် ၇ နာရီ စလုပ်ပြီး နေ့လယ်နား၊ ညနေ ၅ နာရီထိုးမှ အိမ်ပြန်ကြပါသည်။

ယခုခေတ်ယခုအခါများတွင် လယ်ထွန်ငှားခြင်း၊ လုပ်သားငှားခြင်းများတွင် လုပ်သားသည် နံနက် ၈ နာရီ စတင်အလုပ်ဆင်းပြီး ၁၁ နာရီတွင် အလုပ်နားသွားပါသည်။ နံနက်က ၁ နာရီနှင့် ညနေလုပ်အား ၃ နာရီပေါင်းလျှင် တစ်နေ့လုပ်အား ၄ နာရီ အလဟဿဖြစ်သွားသဖြင့် လူတစ်ယောက် ၄ နာရီ လူတစ်ရာလျှင် နာရီ ၄၀၀ နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံး လုပ်အားဖြင့် တိုင်းပြည်စွမ်းအား မည်မျှနစ်နာ ဆုံးရှုံးသွားသည်ကို တွက်ဆရနိုင်ပါသည်။ ဤပုံစံနှုန်းနှင့် သွားလျှင် စင်ကာပူကျော်ဖို့ဆိုတော့နှင့် လာအိုကို ပင်မိအောင်လိုက်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ။ (ဒါစိုက်ပျိုးရေး တစ်ခုတည်း တွက်ဆမှုသက်သက်ပါ။ အခြားဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တွက်လျှင်ဖြင့် ရင်လေးစရာကောင်းလိုက်ပါဘိ။)

ငရုတ်သီးလေး တစ်တောင့်နှစ်တောင့် စားချင်သည်ကိုပင် အိမ်ထဲမှာစိုက်မထားဘဲ ဈေးဆိုင်သွား ဝယ်စားသည့် မြန်မာများ သတိထားကြဖို့ကောင်းသည်။ သွားဝယ်ရသည့် အချိန်လည်းကုန် ငွေလည်းကုန်၊ ဘယ်မှာ စုဆောင်းမိပါမည်နည်း။ စိုက်ပျိုးရေး ဌာနက ဗိုလ်ချုပ်စကားအတိုင်း အိမ်နောက်ဖေး ဈေးဆိုင်တည်ရန် စီမံကိန်းပြုလုပ်ကိုင်ကြသော်လည်း ဒါတွေဟာ အပိုတွေပါ ရုပ်ပြဟန်ပြပါလို့ ပြောချင်သေးသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

◆ မြန်မာထက် အရွယ်အစားသေးသဖြင့် ရှေးယခင်ကာလများဆီက မြန်မာပြည်က လာအိုကို ညီလေးသဖွယ် သဘောထားပြီး ဆန်နှင့် ဆားကို နှစ်စဉ် ကူညီထောက်ပံ့လေ့ရှိသည်။ ယခုတော့ စိုက်ပျိုးရေးမှာ သူ့ခွန်အားနှင့်ကြည့်လျှင် မသာရင်တောင် မနိမ့်ကျတော့ပါ။ နောင်တွင် မြန်မာကို ကျော်တက်သွားနိုင်ပါသည်။ လာအိုနိုင်ငံ ကျေးရွာများသို့ ရောက်ခဲ့စဉ်က ၎င်းတို့၏ ကျေးလက်အိမ်များတွင် မီးဖိုချောင်အတွက် အိမ်ရှေ့ကွက်လပ်နှင့် အိမ်ပြင်တွင် အိုးများဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်မှာလည်း အရင်အပတ်ကဖော်ပြခဲ့တဲ့ ဝါကျမှာ မလိုအပ်ဘဲ စကားလုံးတွေထပ်ကာ မသုံးမိစေဖို့ နာမ်စား (pronoun) တွေအကြောင်း ဆက်ပြီးဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် Numerical Pronoun (ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေအတွက်ပြနာမ်စား) အသုံးပြုပုံကို အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များ၊ နမူနာဝါကျများနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ရုံသာမက ပိုမိုကျွမ်းကျင် သဘောပေါက်စေရန် လေ့ကျင့်ခန်းများနဲ့လည်း အားဖြည့်ပေးလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင်စကားပြောခန်းမှာလည်း “Shortest way to talk about warnings-2” ကို နမူနာဝါကျများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်း ချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ Vocabulary အခန်းမှာလည်း နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက် များနဲ့သာမက နမူနာဝါကျများနဲ့ပါ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဖတ်သူတိုင်း တိုးပွားလာမယ့်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယာတွေ ဝေးကွာကြပါစေ။

GRAMMAR

Basic to Intermediate

(ယခင်အပတ်မှအဆက်)

Numerical Pronoun (ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေအတွက်ပြနာမ်စား) ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေအတွက်ကို ဖော်ပြသည့် စကားလုံးကို Numerical Pronoun (ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေအတွက်ပြနာမ်စား) ဟုခေါ်သည်။ Numerical Pronoun (ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေ အတွက်ပြနာမ်စား) သည် မူလကိန်းဂဏန်းများ (တစ်၊ နှစ်၊ သုံး၊ လေး) သို့မဟုတ် အစဉ်ပြကိန်းဂဏန်းများ (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ၊ စတုတ္ထ) ဖြစ်နိုင်ပြီး ဝါကျတွင် နာမ်နေရာကို အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်သည်။ ဥပမာ - Jane bought tomatoes, but **two** were bad.

- The red car was **first** and the green car was **second**.
- **One** will be enough.

အကယ်၍ အရေအတွက်ကိန်းဂဏန်းကိုသာ နာမ်ရှေ့တွင်ထားလိုက်ပါက ၎င်းသည် ရေတွက်ရနာမ်များ၏ အရေအတွက်ကိုပြဆိုသော နာမ်စား သန ဖြစ်သည်။ ဥပမာ -

- Junior is in the **second** grade.

ဒီနေရာတွင် အလျဉ်းသင့်၍ ရေတွက်ရနာမ်များ၏နေရာတွင် အစားထိုး အသုံးပြုနိုင်သော one နှင့် ones တို့အကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။ ရေတွက်ရနာမ်အနည်းနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုချင်ပါက one ကို အသုံးပြုနိုင်ပြီး ရေတွက်ရနာမ်အများနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြု ချင်ပါက ones ကိုအသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ဥပမာ -

- I asked for **a glass**, but they did not have **one**.
- I broke my **glasses** so I will have to buy some new **ones**.
- I like those **shoes**, but let's buy **THESE ones**.

ထို့အပြင် one ကို နာမ်ကိုအထူးပြုသော Adjective နှင့်လည်း တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ဥပမာ။ a one၊ the one၊ the ones၊ the big ones ၊ a pretty one စသဖြင့်) ဥပမာ -

- I'd like to buy a house. If I can afford it, I'll get **a big one**.



- See those two workers? Mike is the **tall one** and Lewis is the **short one**.
- Which is your car, the **red one** or the **blue one**?
- My shoes are torn. I need some **new ones**.

One ကို the ရဲ့နောက်တွင်လည်း သုံးနိုင်သည်။ ဥပမာ -

- See those two boys? John is **the one** on the left.
- Let's look at the pictures- **the ones** you took in New York.

One ကို which ၏နောက်တွင်လည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။ ဥပမာ -

- You can borrow a bike. **Which one** do you want?
- **Which ones** are yours?

Exercise (1) Choose the correct answers.

1. I like of your books. (one, ones)
2. I need shelves. (ten, tenth)
3. When I was a child, I wanted to have hundred dogs. (a, first)
4. We are going to leave on the of June. (three, third)
5. I bought of the pencils. (one, first)
6. I met girl. (first, one)
7. Which of the two cakes would you like to take? The bigger (one, ones)

8. I thought you generally preferred smaller (one, ones)
9. After having a first child, I didn't want a (two, second)
10. Let's look at the photos- you took in Singapore. (the ones, ones)

ယခင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ

Exercise (1) မှအဖြေများ

- | | | |
|-------------|------------|------------|
| 1. either | 5. each | 9. neither |
| 2. everyone | 6. neither | 10. each |
| 3. either | 7. any | 11. none |
| 4. everyone | 8. each | 12. either |

VOCABULARY (IDIOMS)

1. **to hit the nail on the head** (မှန်တာကို ပြောသည်၊ လုပ်သည်)
You **hit the nail on the head** with your proposal at the staff meeting yesterday.
2. **to be caught napping** (အငိုက်မိသည်)
When the problem appeared again, the government **was caught napping**.
3. **a near/close thing** (ပွတ်ကာသိကာ၊ တဲတဲကလေး)
We managed to win, but it was **a near/close thing**.
4. **in the nick of time** (အချိန်မီရုံကလေး)
We arrived **in the nick of time**.
5. **to lead by the nose** (နဖားကြိုးတပ်သည်။ လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်သည်)
Politicians think they can easily **lead people by the nose**.
6. **to pay through the nose** (မတန်တဆပေးရသည်)
You'll **pay through the nose** for a house in that area.

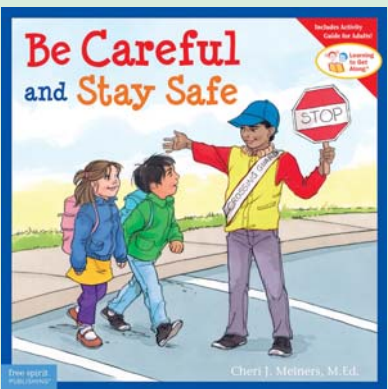
(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါပဲ။ နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါစို့)

CONVERSATION



Shortest way to talk about warnings - 2

တစ်စုံတစ်ယောက်ကို တစ်ခုခုနဲ့ပတ်သက်ပြီး သတိပေးတဲ့အခါ ဘယ်လိုမျိုးသုံးရမလဲဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းတွေကို ဒီတစ်ပတ်မှာ Shortest way to talk about warnings-2 ဆိုပြီး ဆက်လက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။



If you do ..., you will (or you might) ...
I warn you!
be careful!

Careful!
၁။ တစ်စုံတစ်ယောက်ကို တစ်ခုခုနဲ့ပတ်သက်ပြီး မလုပ်နဲ့ဆိုတဲ့သဘော တိုက်ရိုက်သတိပေးပြောကြား လိုတဲ့အခါမှာ **if you do ..., you will (or you might) ...** ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဒီအသုံး ကတော့

တစ်ခုခုကို မလုပ်နဲ့ဆိုပြီး တိုက်ရိုက်ပြော တဲ့ **don't ...** ဆိုတဲ့ အသုံးထက် နည်းနည်းလေး သွယ်ကာ ဝိုက်ကာနဲ့ ပြောဆိုတဲ့သဘောဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုလိုတဲ့ သဘောကတော့ “မင်းအဲ့ဒါကိုလုပ်ရင်... မင်းဘာဖြစ် သွားမယ်” ဆိုပြီးတော့ ပြောတဲ့သဘော ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ -

- **If you wash** that dress in the washing machine, **you might** shrink it.
- **If you give** your dog too many treats, **you'll make** him too fat.

၂။ **I warn you ...** ဆိုတဲ့အသုံးကို တစ်စုံတစ်ယောက် ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်ဟာ ဘယ်လောက်အတိုင်း အတာလောက်ထိ ဖြစ်သွားနိုင်သလဲ သို့မဟုတ် ဘယ်လောက် အတိုင်းအတာလောက်ထိ အကျိုး သက်ရောက်မှုရှိလာနိုင်သလဲဆိုပြီး အထူးပြု ဖော်ပြ ပြောဆိုချင်တဲ့အခါမှာ သုံးပါတယ်။ ပြောချင်တာ ကတော့ “မင်းကိုငါ သတိပေးသားပဲ...” သို့မဟုတ် “မင်းကိုငါ သတိပေးမယ်...” ဆိုတဲ့ ပုံစံမျိုးပါ။

- ဥပမာ -
- **I warn you.** You'll regret it if you give up your university course.
 - **I warn you.** Mike's not to be trusted. Don't get involved with him.
 - **I warn you.** You'll be expelled if you're found playing truant again.

၃။ တစ်နည်းနည်းနဲ့ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်တယ် သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်တဲ့အတွက် ဂရုတစိုက်နဲ့ ပြုမူဆောင်ရွက်သင့်တယ် သို့မဟုတ် မလုပ်သင့်ဘူး လို့ တစ်စုံတစ်ယောက်ကို ပြောဆိုတဲ့အခါမှာ သုံးနိုင်တဲ့ အသုံးပုံစံတစ်မျိုးကတော့ **be careful!** ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုလိုတဲ့အဓိပ္ပာယ်ကတော့ “သတိထား” သို့မဟုတ် “ဂရုစိုက်” ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ -

- **Be careful!** The garden path's very muddy and you might slip.
- **Be careful!** You're walking very near the edge of the cliff.
- **Be careful!** Those knives are very sharp.

ဘာသာစကားရှုထောင့်

တစ်စုံတစ်ယောက်ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်တယ် သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်တဲ့အတွက် မလုပ်နဲ့လို့ပြောတဲ့ အခါ သို့မဟုတ် ဂရုစိုက်လုပ်လို့ ပြောတဲ့အခါ **Be careful!** အစား နောက်တစ်မျိုးသုံးနိုင်တာကတော့ လိုတိုရှင်းပုံစံဖြစ်တဲ့ **careful!** ပုံစံပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ -

- **Careful!** The path is icy!
- **Careful!** Not to tear your clothes on that nail!

Conversation

Kitchen dangers
Sue: Careful, Sally! Those plates are very hot. I've just taken them out of the oven.
Sally: Thanks, Sue.
Sue: Be careful, Meg! Those plates are very hot.
Meg: Too late, Sue! I've burnt myself.
Sue: Sorry, Meg.
Meg: It wasn't your fault, Sue. I should have been more careful.
Sue: Be careful, Sally. People keep tripping over it. A kitchen's a dangerous place!

ဆီရာလီယွန်နိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီတင်ယာဉ် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူ ၉၀ ကျော်သေဆုံး

ဖရီးတောင်း နိုဝင်ဘာ ၇
အနောက်အာဖရိကနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဆီရာလီယွန်နိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီတင်ယာဉ်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ လူပေါင်း ၉၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်ညပိုင်းက ဖရီးတောင်းမြို့၌ ၁၀ မီတာကျော် အရှည်ရှိသည့် စက်သုံးဆီတင်ယာဉ်နှင့် ထရပ်ကား တစ်စီးတို့ တိုက်မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ၉၄ ဦး ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ၉၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ဖရီးတောင်းမြို့တော်ဝန်က ပြောသည်။

ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားပြီးမီတောက်များဖြစ်ပေါ်ကာ မီးခိုးငွေ့များ ကောင်းကင်ယံသို့ လွင့်တက်သွားသည်

မီဒီယိုပိုင်ကို တွေ့မြင်ရသည်။ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားပြီး နောက် ယိုစီးထွက်လာသည့်ရေနံများကို ခပ်ယူရန် လူများထွက်လာကြပြီး တဖြည်းဖြည်းဖြင့် လူအုပ်ကြီးဖြစ်လာခဲ့သည်။ ထိုအချိန်တွင် ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားရသည့် အကြောင်း ရင်းကိုမူ မသိရသေးချေ။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကြောင်းကြားသိရ၍ ဝမ်းနည်းမိကြောင်း မြို့တော်ဝန်က ပြောသည်။ သေဆုံးသွားသူများ၏မိသားစုများထံ လည်း ဝမ်းနည်းကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ လိုအပ်သည့်အကူအညီများ ပေးသွားမည်ဟုလည်း ကတိပြု အင်န်အိတ်ချ်က



ဆီရာလီယွန်နိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီတင်ယာဉ် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် အခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

ဟူစတန်ဂီတပွဲတော်၌ လူအုပ်ကြားပိမိ၍ ရှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ဟူစတန် နိုဝင်ဘာ ၇
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ် ဂီတပွဲတော်၌ စင်မြင့်အနီး ပရိသတ်များ စုပုံပွဲ တိုးမှုကြောင့် လူရှစ်ဦးထက် မနည်းသေဆုံးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်

ဟု သိရသည်။ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် ညပိုင်းက ဂျင်းပသည့် ဂီတပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် လူသေဆုံး ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါပွဲတွင် ဟူစတန်ဇာတိ

ဖြစ်သည့် နာမည်ကြီး ရက်ပ် အဆိုတော် ထရာဗစ်စကောက် လည်းပါဝင်သည်။ ယင်းနေ့ညက ပြုလုပ်ခဲ့ သည့်ဂီတပွဲသို့ ပရိသတ် ၅၀၀၀၀ ထက်မနည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြ



ဂီတပွဲတော်တွင် သေဆုံးသွားရသူများအတွက် အထိမ်းအမှတ် ပြုလုပ်စဉ်။

ရာသီဥတုဆိုင်ရာတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းစုဝေးကြ

ဂလက်စကို နိုဝင်ဘာ ၇
ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ COP26 ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုညီလာခံတွင် ကမ္ဘာကြီး ပူးနွေးလာမှုအတွက် ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပနေစဉ် ကမ္ဘာအနှံ့မှ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများသည် လမ်းမများတွင် ကန့်ကွက် ဆန္ဒပြခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ဥရောပ၊ ဩစတြေးလျ၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အခြားသောနေရာပေါင်း ၃၀၀ ခန့်တွင် ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြသူများ စုဝေးခဲ့ကြကြောင်း ဗြိတိန်မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြသည်။ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းရှိ လူငယ်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အင်န်ဂျီအိုအဖွဲ့အစည်းများ ၏ မေတ္တာရပ်ခံချက်ကို တုံ့ပြန်ရန်အတွက် ယင်းသို့လုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဂလက်စကိုမြို့၌ COP26 ပွဲ ကျင်းပရာနေရာတွင် လူပေါင်း ထောင်နှင့်ချီ၍ စုဝေးခဲ့ကြသည်။ ပါဝင်ကြသူများသည် တိုင်းရင်း သားဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ကာ သီဆိုဖျော်ဖြေခြင်းနှင့် ဆန္ဒပြ ချီတက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ဆန္ဒပြသူများသည် ကုလညီလာခံ ပြုလုပ်နေစဉ် လူတိုင်းကြည့်ရှုနေသည့်အတွက် ၎င်းတို့လည်း ပါဝင်သည်ကို ပြသခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂလက်စကိုမြို့၌ နေထိုင်သူ အမျိုးသမီးတစ်ဦးက ပြောသည်။ ပြောင်းလဲမှုများ သေချာစွာပြုလုပ် နိုင်ရေးဖိအားပေးရန် ယင်းသို့ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ယွာ

သည်ဟု ယူဆရသည်။ ထရာဗစ် စကောက် ဖျော်ဖြေနေစဉ် စိတ် လှုပ်ရှားနေသည့်ပရိသတ်ကြီးမှာ ရှေ့တိုးရန် တဖြည်းဖြည်းချင်း ကြိုးစားရင်း အရှေ့တန်းတွင် ရှိနေသည့် လူများကို ဖိမိခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဒေသခံအာဏာပိုင် များက ပြောသည်။

လူ ၁၇ ဦးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင် ပေးလိုက်ရသည်။ သေဆုံးသူမှာ ရှစ်ဦးထက်မနည်း ရှိကြောင်းကိုလည်း အာဏာပိုင် များက ပြောသည်။ မိနစ်အနည်း ငယ်အတွင်း ယခုလိုအဖြစ်အပျက် ဖြစ်သွားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရဲများ က ပြောသည်။ ဂီတပွဲတော်ကျင်းပ စဉ်ရိုက်ကူးထားသည့် မီဒီယိုအရ လူငယ်များ ပွဲကျင်းပရာနေရာတွင် အပြည့်နေရာယူထားပြီး စိတ်အား တက်ကြွစွာ သီချင်းများ အော်ဆို နေသည်ကို တွေ့ရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်က

အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၆၈၀၃ ဦးရှိ

တီဟီရန် နိုဝင်ဘာ ၇
အီရန်နိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ကိုဗစ်- ၁၉ နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူ ၆၈၀၃ ဦး ရှိသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြထားရာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်းမှာ ၅၉၈၀၂၆၀ ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ယခုအချိန်အထိ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးရသူပေါင်း ၁၂၇၀၇၃ ဦး ရှိပြီ ဖြစ်သည်။ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကုသမှုခံယူနေဆဲ ၃၇၃၃၅ ဦး ရှိသည်ဟု ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာန တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အီရန်သမ္မတ အီဘရာဟင်ရိုဇ်စီက တိုင်းပြည် အတွင်း ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်သူများ၏ ကြိုးပမ်းမှုကို ချီးကျူးဂုဏ်ပြုခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ကို တရားဝင်တာဝန်ပေးထားကာ ဝန်ထမ်းအလေး အနက် ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ယွာ

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၂ ဦးအထိ ရှိလာ

လာဂိုစ် နိုဝင်ဘာ ၇
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ မြို့တော်လာဂိုစ်၌ ၂၁ ထပ် အမြင့်ရှိသော ဆောက်လက်စ အဆောက်အအုံပြိုကျ ခဲ့ရာ သေဆုံးသူ ၄၂ ဦးအထိ ရှိလာသည်ဟု သိရ သည်။ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအသင်းများ က အပျက်အစီးများအောက်၌ ရှာဖွေမှုများ ပြုလုပ် ပြီးနောက် သေဆုံးသူအရေအတွက် တိုးလာခြင်း ဖြစ်သည်ဟု နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် အရာရှိတစ်ဦးက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

အီကိုရီဒေသ အဆောက်အအုံပြိုကျရာနေရာတွင် ကယ်တင်နိုင်ခဲ့သည့် အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ ၁၅ ဦး အထိ ရှိသည်ဟုလည်း လာဂိုစ်ပြည်နယ် အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဘာဘာဂျက်ဒီဆန်နိုအော်လူက ပြောသည်။ အပျက်အစီးများအောက်တွင် လူမည်မျှ ပိတ်မိနေ သည်ကိုမူ ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိပေ။

သို့သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က အဆောက် အအုံပြိုကျမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် လူပျောက်လာရောက် တိုင်တန်းထားသည့် မိသားစုဝင်ပေါင်း ၄၉ ဦး ရှိ သည်ဟု သိရသည်။ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူများကို သေချာစွာ မှတ်တမ်းတင်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း

၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ အချို့သော ရုပ်အလောင်းများမှာ အနေအထားပျက်ယွင်းသွားရာ မည်သူမည်ဝါမှန်း မမှတ်မိတော့သည့်အတွက် ဒီအင်န်အေ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်နေသည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

ထိုစဉ် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး သမားများသည်

၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် နေကြသည်။ အဆောက်အအုံ ပြိုကျမှုမှာ နိုင်ဂျီး ရီးယားနိုင်ငံ၌ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး အဆောက်အအုံ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို သေချာစွာလိုက်နာမှု အားနည်းသည့်အတွက် ယင်းသို့ ဖြစ်ပေါ်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဆင်ယွာ



နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ အဆောက်အအုံပြိုကျမှုကြောင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေစဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားရာ ဗဟိုချက်နေရာဖြစ်လာနိုင်မှုအပေါ် စိုးရိမ်နေတဲ့ ဥရောပ

ထွန်းကျော်

ရာသီဥတုအေးလာတာနဲ့အတူ ဥရောပတစ်လွှား နိုင်ငံအများစုမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအသစ်တွေ မြင့်တက်လာနေပါတယ်။ အဲဒီလိုမြင့်တက်လာတဲ့အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားရာ ဗဟိုချက်နေရာ ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိတဲ့အပေါ် စိုးရိမ်မှုတွေ မြင့်တက်လာသလို ဒီလိုကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုတွေကို ဘယ်လိုမျိုး လျော့နည်း သွားအောင် လုပ်ဆောင်မလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းတွေလည်း ထွက်ပေါ်လာပါတယ်။

နည်းလမ်းနှစ်သွယ်ချဉ်းကပ်မှုကို လိုက်နာလုပ်ဆောင်ဖို့တိုက်တွန်း
ကျွမ်းကျင်သူတွေက ဥရောပနိုင်ငံ တွေကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်း မြင့်မား ရေးနဲ့ အခန်းတွေကို လေဝင်လေထွက် ကောင်းအောင် လုပ်ဆောင်ဖို့နဲ့ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ခြင်းကဲ့သို့သော ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတွေကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် ဖို့ဆိုတဲ့ အချက်နှစ်ချက်ပါတဲ့ နည်းလမ်း နှစ်သွယ် ချဉ်းကပ်မှုမျိုးကို လိုက်နာ လုပ်ဆောင်ကြဖို့ တိုက်တွန်းတောင်းဆို ထားကြပါတယ်။
ဥရောပရေးရာဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့ရဲ့ ဒေသဆိုင်ရာဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဟန်းစ်ကလော့က ဥရောပတစ်လွှား လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွား မှုဟာ စိုးရိမ်စရာအခြေအနေဖြစ်တယ်လို့ သတိပေး ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။
ဗဟိုချက်နေရာဖြစ်လာနိုင်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ခံစားနေရသူတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

အခုပုံစံအတိုင်းသာ ဆက်လက် ဖြစ်ပွားနေမယ်ဆိုရင် မိမိတို့ဟာ နောက် တစ်ကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားရာ ဗဟိုချက်နေရာ ဖြစ်လာနိုင် သလို ဖေဖော်ဝါရီမတိုင်ခင် ဒေသအတွင်း မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၀၀၀၀၀ လောက်ဖြစ်လာလိမ့်မယ်လို့ ကလော့က ပြောပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်က ဥရောပနဲ့ အာရှ အလယ်ပိုင်းဒေသတွေဟာ ကမ္ဘာ့ ကိုဗစ်-၁၉ သေဆုံးသူ ထက်ဝက်နီးပါးရဲ့ အကြောင်းရင်းခံဖြစ်ပါတယ်။
တစ်ကိုယ်ရေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင် ကျန်းမာရေးနဲ့ အပူပိုင်းဒေသဆေးဝါး များဆိုင်ရာ လန်ဒန်ကျောင်းရဲ့ ဥရောပ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပါမောက္ခ မာတင် မက်ကီက ဥရောပတစ်လွှားနိုင်ငံတွေ အကုန် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းတွေ

မြင့်တက်ဖို့ အထူးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှုန်းနည်းတဲ့နေရာတွေမှာ ကာကွယ် ဆေးတွေ ပိုထိုးနိုင်ဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ပြောပါတယ်။
ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းမှုဟာ သာတူညီမျှ မလွှမ်းမိုးနိုင်သေး
ဥရောပသမဂ္ဂ (အီးယူ) နဲ့ ဥရောပ လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ အိုက်စလန်၊ လက်ချင် စတန်းနဲ့ နော်ဝေရဲ့ နောက်ဆုံး ကိုဗစ်- ၁၉ အချက်အလက်တွေအရ အရွယ် ရောက်ပြီးသူ ၇၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝ ထိုးနှုန်းမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး ၈၀ ဒသမ ၈ သန်းမှာ အနည်းဆုံး ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှုန်းပြီး ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းမှုဟာ ဥရောပ တစ်လွှား သာတူညီမျှ မလွှမ်းမိုးနိုင်သေး ပါဘူး။ ပေါ်တူဂီ၊ မော်လ်တာနဲ့ စပိန်နိုင်ငံ တို့လိုမျိုး နိုင်ငံတွေမှာ အရွယ်ရောက် ပြီးသူ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝ ထိုးနှုန်း မှုမရှိသေးဘဲ ရှိနေသေးတာကြောင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ဘူလ်ဂေးရီးယား နိုင်ငံမှာ ၂၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှုန်းမှုဟာ ဥရောပနိုင်ငံတွေအနက် အနည်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။
ရိုမေးနီးယားနဲ့ ဘူလ်ဂေးရီးယား နိုင်ငံတွေမှာ လွန်ခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်က ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်ကတည်းက စတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးမှု ပမာဏ အများဆုံးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းမြင့်တဲ့ နိုင်ငံတွေတောင် ကူးစက်မှုမြင့်မား
သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှုန်း မြင့်မားတဲ့နိုင်ငံတွေတောင် မှ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု မြင့်နေ ပါတယ်။ ဂျာမနီနိုင်ငံမှာ အရွယ်ရောက်ပြီး သူ ၇၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပါပြီ။ သို့သော် လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုက တော့ မြင့်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အေးတဲ့ ရာသီဥတုက လူတွေကို အထဲမှာပဲ ပိုမို စုရုံးမိစေတဲ့အတွက် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က ဂျာမနီနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၃၇၂၀ ရှိခဲ့ပါတယ်။
နယ်သာလန်နိုင်ငံမှာ အရွယ်ရောက် ပြီးသူ ၈၄ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဗုဒ္ဓဟူးနေ့မှ ကြာသပတေး နေ့အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုဟာ ၁၀၀၀၀ ကျော်လွန် ရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ ဇူလိုင် ၁၈ ရက်ကစပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အမြင့်ဆုံး ဖြစ်ခဲ့ပါ တယ်။
လက်ရှိနှုန်းနဲ့ မလုံလောက်သေး
ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ဖို့ လက်ရှိကာကွယ်ဆေးထိုး နှုန်းနဲ့ မလုံလောက်သေးပါဘူးလို့ ကျွမ်းကျင်သူတွေက အကြံပြုပြောကြား ထားပါတယ်။
၇၀ ရာခိုင်နှုန်းက လုံလောက် သလောက်ရှိပါတယ်။ သို့သော်လည်း ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်တဲ့အထိ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှုန်းတွေကို မြင့်တင်ဖို့ လိုပါ

တယ်လို့ ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ မက်ကီက ပြောပါတယ်။
ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်း မြင့်ခြင်းဟာ စိုးရိမ်ပူပန်ရမယ့်ကိစ္စ မဟုတ်သော်လည်း ကိုယ်ခံအားနည်းခြင်းက စိုးရိမ်စရာကိစ္စ တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။
အပိုဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှု န်းရသေးတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ပထမဆုံးထိုးနှုန်းပြီးတဲ့သူတွေမှာ ကိုယ်ခံ အားစနစ်လျော့နည်းနေတာကို စတင် တွေ့နေရတယ်လို့ မက်ကီက ပြောပါ တယ်။
ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ ငြင်းဆန်တဲ့သူတွေက အရေအတွက် အတော်နည်းပါတယ်။ နိုင်ငံအများစုမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့ အခက် အခဲတွေရှိနေခြင်းက တကယ့်ပြဿနာ ပါပဲ။ ကာကွယ်ဆေးတွေကို လွယ်လွယ် ကူကူနဲ့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် ထိုးနိုင် သလောက် ထိုးပေးရမယ်လို့ မက်ကီက ဆက်ပြောပါတယ်။
ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို ထပ်မံချမှတ် ဖြတ်တန်း ဥရောပတစ်လွှား နိုင်ငံ တွေမှာ လူမှုရေးကန့်သတ်ချက်တွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြေလျှော့ပေးလျက် ရှိပါတယ်။
သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ စတုတ္ထ အကျော့က ဥရောပတစ်လွှား ရုတ်တရက် ဖြစ်ပွားလျက် ရှိပါတယ်။ အစိုးရတွေကတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုအရေအတွက် တိုးလာတာကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းဖို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကန့်သတ် ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို တစ်ဖန် ပြန်လည်ချမှတ်ထားပါ တယ်။
ကာကွယ်ဆေးအပေါင်း နည်းဗျူဟာလိုအပ်
ဥရောပတစ်လွှား ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းအရှိန်အဟုန်မြင့်လာ ခြင်းကို ရင်ဆိုင်ဖို့ဆိုရင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး တစ်ခုတည်းအပေါ် အားကိုးနေတာကို ရှောင်ကြဉ်ဖို့လိုမယ် လို့ မက်ကီက ပြောပါတယ်။
ဥရောပအနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာတာကို တုံ့ပြန်ရင်ဆိုင်တဲ့ အခါမှာ နည်းဗျူဟာတွေလည်း ပြောင်းလဲဖို့လိုတယ်လို့ ကျွမ်းကျင်သူ တစ်ဦးဖြစ်သူ အက်ကိုအင်းကလော့က ပြောပါတယ်။
အဓိက ပြောချင်တာကတော့ မိမိတို့တွေအနေနဲ့ ကာကွယ်ဆေး သာမက နည်းဗျူဟာပဲလိုအပ်တယ်လို့ ပြောချင်တာပါလို့ မက်ကီက ပြောပါ တယ်။ ကျွမ်းကျင်သူတွေကြား စိုးရိမ်နေ တာက ဗီပြောင်းမျိုးစိတ်သစ် ထပ်မံ ဖြစ်ပွားလာမှာကိုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ

○ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်း မြင့်မားတဲ့ နိုင်ငံတွေတောင်မှ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှု မြင့်နေပါတယ်။ ဂျာမနီနိုင်ငံမှာ အရွယ်ရောက်ပြီးသူ ၇၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပါပြီ။ သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွား မှုကတော့ မြင့်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အေးတဲ့ရာသီဥတုက လူတွေကို အထဲမှာပဲ ပိုမို စုရုံးမိစေတဲ့အတွက် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က ဂျာမနီနိုင်ငံမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ ၃၇၂၀ ရှိခဲ့ပါတယ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္လာ၊ နိုဝင်ဘာ ၈၊ ၂၀၂၁

နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၈၁၈ ဦးတွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၇ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၈၈၂၁ ဦးရှိ

(၇-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၆-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၇-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၂၃,၀၆၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၈၁၈) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၃.၅၅) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၅,၀၃၁,၁၁၁)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၅၀၆,၈၁၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၃၃၈)ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၇၈,၂၃၃)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၁၇)ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၈,၈၂၁) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၆-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့ အထိ လူဦးရေ စုစုပေါင်း (၁၃,၉၀၅,၇၉၅) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၈,၂၄၇,၁၈၈) ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၅,၆၅၈,၆၀၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၆-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၂၂,၁၅၂,၃၉၃) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ

(၇-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၃၇) ခု	(၅၆) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အခြေအနေ	(၅၅) ခု	(၃) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၆၂) ခု	(၁၆) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၄၁) ခု	(၅) ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၉၅၄) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၀၆) ခု	(၄၀) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၀,၂၁၀) ခု	(၆၉၈) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၃,၀၆၅) ခု	(၈၁၈) ဦး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအခြေအနေ (၆-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၅,၆၅၈,၆၀၇) ဦး
ကာကွယ်ဆေး (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးလူဦးရေ	(၈,၂၄၇,၁၈၈) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း	(၁၃,၉၀၅,၇၉၅) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသော ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၂၂,၁၅၂,၃၉၃) ကြိမ်

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအား ကူးစက် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး ရက်သတ္တပတ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း အခြေအနေများအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိရာ အပတ် စဉ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ပျမ်းမျှရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်းများမှာ (၅)ရာခိုင်နှုန်း အောက်သို့ စတင်လျော့နည်းကျဆင်းလာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ရာတွင် ပြည်သူ့လူထုအကြား မြှုပ်ကွယ်နေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိနေသူများ (ဥပမာ- ရောဂါလက္ခဏာမပြသော်လည်း ရောဂါပိုးရှိနေသူများ၊ သံသယရောဂါလက္ခဏာများ ရှိ၍ ရောဂါပိုးရှိနေနိုင်သော်လည်း ကျန်းမာရေး ဌာနသို့သတင်းပေးပို့ခြင်း မရှိသူများ) ထံမှ ရောဂါပိုးအဆင့်ဆင့် ဆက်လက်ကူးစက်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များ ပြန်လည်မြင့်တက်လာခြင်းမရှိစေရန်နှင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ဆက်လက်လျော့ကျလာစေရန် အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် မိမိတို့ကဏ္ဍအလိုက် ယခုထက်ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်၍ အောက်ပါအချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာကြပါရန် ဖြစ်ပါသည်။

- အတတ်နိုင်ဆုံး မိမိတို့၏အိမ်များတွင်သာနေထိုင်ခြင်းနှင့် လူစုလူဝေးကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်နှင့် လူအများစုဝေးရာသို့ သွားရောက်ရန်များရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျတပ်ခြင်း၊
- လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခာခာနေထိုင်ခြင်း၊
- အလှည့်ကျရရှိလာသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့်မပျက်မကွက်ခံယူခြင်း၊
- သံသယရောဂါလက္ခဏာ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက မိမိဘာသာကုသခြင်းမျိုးမဆောင်ရွက်ဘဲ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့၍ မိမိနှင့်အနီးကပ် ထိတွေ့သူ များအား ကျန်းမာရေးဌာနက စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်ရာတွင် သတင်းပေးပို့ခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်ခဲ့သူများသည်လည်း ကျန်းမာရေးဌာန သို့ သတင်းပေးပို့၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၇-၁၁ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၇၃၁၃၄၂	၃၇၃၁၁၆၆၆	၇၇၅၀၉၅
၂။	အိန္ဒိယ	၃၄၃၅၄၉၆၆	၃၃၇၄၀၉၂၆	၄၆၀၇၈၇
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၈၇၄၃၂၄	၂၁၀၆၂၂၁၈	၆၀၉၄၁၇
၄။	ဗြိတိန်	၉၂၇၂၀၆၆	၇၅၆၀၉၄၈	၁၄၁၇၄၃
၅။	ရုရှား	၈၇၉၅၀၉၅	၇၅၆၁၉၇၈	၂၄၆၈၁၄
၆။	တူရကီ	၈၂၀၆၃၇၅	၇၆၈၀၁၅၂	၇၁၉၂၇
၇။	ပြင်သစ်	၇၂၀၈၉၃၇	၆၉၇၁၁၅၂	၁၁၇၉၀၀
၈။	အီရန်	၅၉၈၇၈၁၄	၅၆၀၁၇၆၄	၁၂၇၂၉၉
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၉၆၁၈၈	၅၁၆၂၇၁၃	၁၁၆၀၉၁
၁၀။	စပိန်	၅၀၂၅၆၃၉	၄၈၇၇၉၂၂	၈၇၅၀၄

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၄၈၁၆၅	၄၀၉၃၇၉၅	၁၄၃၅၄၅
ဖိလစ်ပိုင်	၂၈၀၃၂၁၃	၂၇၂၅၂၅၇	၄၄၄၃၀
မလေးရှား	၂၅၀၁၉၆၆	၂၄၀၇၂၀၅	၂၉၂၅၆
ထိုင်း	၁၉၆၇၉၉၉	၁၈၄၉၉၆၈	၁၉၆၆၄
ဗီယက်နမ်	၉၆၈၆၈၄	၈၄၀၄၀၂	၂၂၅၃၁
မြန်မာ	၅၀၆၈၁၆	၄၇၈၂၃၃	၁၈၈၂၁
စင်ကာပူ	၂၁၅၇၈၀	၁၈၉၁၂၃	၄၈၀
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၉၀၉၂	၁၁၅၄၄၇	၂၈၂၉
လာအို	၄၇၀၅၆	၃၈၆၈၁	၈၂
ဘရူနိုင်း	၁၃၇၄၂	၁၂၄၄၅	၉၃

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် အသက် ၂ နှစ်အောက်ကလေးများတွင် အဖြစ်များသည့် လေပြွန်ရောင်ရမ်းပြီး အသက်ရှူကျပ်သည့် ရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ

— ထက်လျှံ —

ရာသီအကူးအပြောင်းကြောင့် အဖြစ်များသည့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် အသက် ၂ နှစ်အောက် ကလေးများတွင်အဖြစ်များသည့် လေပြွန်ရောင်ရမ်းပြီး အသက်ရှူကျပ်သည့် ရောဂါအကြောင်းကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန်ကလေးဆေးရုံကြီး၊ ကလေးအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာစောသက်ခိုင်နှင့် ရန်ကင်းကလေးဆေးရုံကြီးမှ ကလေးအထူးကု ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာရဲကျော်သူတို့က ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

မေး။ ။ ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလအတွင်းက ကလေးတွေဖျားနာပြီး ချောင်းဆိုးကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဘာကြောင့်ဖြစ်ရတယ်ဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောကြားပေးပါဦး။

ဒေါက်တာစောသက်ခိုင် ။ ။ အောက်တိုဘာလမှာ ကလေးတွေဖျားနာပြီး ချောင်းဆိုးကြတာ တော်တော်များပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာ ဖျားနာချောင်းဆိုးတယ်ဆိုတာက ပထမဦးဆုံး ရိုးရိုးအအေးမိပြီးဖျားတာ (Common Cold) လို့ခေါ်ပါတယ်။ ဒုတိယတစ်ခုက ရာသီတုပ်ကွေး (Seasonal Flu) ဖြစ်ပါတယ်။ တတိယက သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးတစ်ခုက အခုခေတ်စားနေတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကြောင့် ကလေးတွေ ဖျားနာတာကို တွေ့ရပါတယ်။

မေး။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဆိုတာ ဘာပါလဲ၊ ဘယ်လိုလက္ခဏာတွေ ရှိတယ်ဆိုတာ ပြောကြားပေးပါဦး။

ဒေါက်တာစောသက်ခိုင် ။ ။ ရာသီ တုပ်ကွေးရောဂါလို့ ပြောပေမယ့် သူက တစ်နှစ်ပတ်လုံး ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် မိုးဦးကာလနဲ့ ဆောင်းဦးကာလတွေမှာ ဖြစ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ အရင်နှစ်တွေမှာ တုပ်ကွေးက ဇွန်လမှာတွေ့ရပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှာ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ဖျားတဲ့ကလေးတွေ တွေ့ရပါတယ်။ ကူးစက်နိုင်တဲ့အကြောင်းတွေက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကနေထွက်တဲ့ အမှုန်အမွှားတွေကနေတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ပါတယ်။ တုပ်ကွေးဖြစ်နေတဲ့သူ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုထားတာတွေကနေ တစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ပြီး ကူးစက်မြန်တဲ့ ရောဂါအထဲမှာ ပါပါတယ်။ တစ်အိမ်မှာ တစ်ယောက်ဖြစ်ပြီဆိုရင် တစ်အိမ်လုံးဖြစ်ပြီးမှ ထွက်သွားတတ်တဲ့ ရာသီတုပ်ကွေး (Flu) ဖြစ်ပြီး တုပ်ကွေး (Influenza) ဝိုင်းရစ်ကြောင့်ဖြစ်တဲ့ ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ တုပ်ကွေးရောဂါက ကိုဗစ်နဲ့ အခြားအအေးမိရောဂါတွေနဲ့ ဘယ်လိုတွေ ကွာခြားမှုရှိတယ်ဆိုတာကို ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ ဒီအချိန်မှာဖြစ်တဲ့ ရောဂါတွေရဲ့ ရောဂါလက္ခဏာတွေက အစပိုင်းမှာ တူပါတယ်။ ဖျားတယ်၊ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးတယ် ဒါပေမယ့် ပိုပြီး အဖြစ်များတာက သာမန်အအေးမိပြီး ဖျားတာ (Common Cold) မှာက မောတာမရှိပါဘူး။ ဖျားတာ၊ ချောင်းဆိုးတာ အဖြစ်များပါတယ်။ ရာသီ

တုပ်ကွေးရောဂါမှာ ချောင်းဆိုးတာနဲ့ ဖျားတာတွေ အဖြစ်များပါတယ်။ ကြွက်သားတွေ နာကျင်ကိုက်ခဲတာ၊ အားအင်ကုန်ခန်းတာတွေ အဖြစ်များပါတယ်။ အခုအဖြစ်များတဲ့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါမှာတော့ ချောင်းဆိုးတာ၊ ဖျားနာတာ၊ လည်ချောင်း နာကျင်တာတွေက ရံဖန်ရံခါဖြစ်တတ်ပြီး အနံ့ပျောက်တာနဲ့ နှာစေးတာတွေ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုထူးထူးခြားခြား တွေ့တာက ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါမှာ ရံဖန်ရံခါ ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက် ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ က ဝမ်းလျှောဝမ်းပျက်နဲ့ လာတာလည်း ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒီလက္ခဏာတွေကို အဓိကတွေ့ရပါတယ်။

မေး။ ။ တုပ်ကွေးရောဂါက ဘယ်လိုလူတွေမှာ အဖြစ်များသလဲ၊ သူ့ရဲ့ နောက်ဆက်တွဲအနေနဲ့ ဘာတွေဖြစ်နိုင်တယ်ဆိုတာကို ပြောကြားပေးပါဦး။

ဒေါက်တာစောသက်ခိုင် ။ ။ တုပ်ကွေးက အသက် အရွယ် မရွေး၊ ကျားမရွေး ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် တုပ်ကွေးအဖြစ်များဖို့ အန္တရာယ် (Risk) ရှိနိုင်တာက အသက် ၅ နှစ် အောက်၊ အထူးသဖြင့် ၂ နှစ်အောက်နဲ့ အသက် ၆၅ နှစ်အထက် လူကြီးတွေမှာ အဖြစ်များပါတယ်။ ကိုယ်ခံအားနည်းတဲ့သူတွေမှာ ရောဂါဖြစ်လွယ်ပါတယ်။ ဥပမာ ဆီးချိုရောဂါရှိသူ၊ ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါအခံရှိသူ၊ နှလုံးရောဂါအခံရှိသူတွေမှာ ပိုပြီးအဖြစ်များတာ တွေ့ရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်သည်တွေနဲ့ မီးဖွားပြီး နှစ်ပတ်အတွင်းမှာ တုပ်ကွေးရောဂါဝင်ဖို့ပိုပြီး အခွင့်အရေးများပါတယ်။ နောက်ဆက်တွဲအနေနဲ့ သာမန်အားဖြင့် တုပ်ကွေးက ပြင်းထန်မှုလက္ခဏာတွေမပြဘဲ ကောင်းသွားတတ်ပါတယ်။ အချို့တွေမှာတော့ အဆုတ်ရောင်တာ၊ လေပြွန်ရောင်တာ၊ နားအတွင်း အမြေးပါးရောင်တာ၊ ဦးနှောက်အမြေးရောင်တာ အထိဆက်ပြီး ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

မေး။ ။ ဒီရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုတွေ ကုသနိုင်သလဲ၊ ကာကွယ်နိုင်သလဲ ဆိုတာ ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ ကုသတာက ရာသီတုပ်ကွေးဖြစ်ပြီလို့ သံသယရှိပြီဆိုရင် မိမိအိမ်မှာပဲနေပါ။ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားပါ။ အရည်များများသောက်ပါ။ ကောင်းမွန်စွာ အိပ်စက်အနားယူပါ။ ဖျားတယ်ဆိုရင် ကိုယ်ပူကျဆေး ပါရောစိတမော သောက်လို့ရပါ

ရောဂါလက္ခဏာများ	ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါ (COVID-19)	ရာသီတုပ်ကွေး ရောဂါ (Seasonal Influenza)	သာမန် အအေးမိခြင်း (Common Cold)
၁။ ချောင်းဆိုးခြင်း	အဖြစ်များ	အဖြစ်များ	အဖြစ်များ
၂။ ဖျားနာခြင်း	အဖြစ်များ	အဖြစ်များ	ရံဖန်ရံခါ
၃။ လည်ချောင်းနာခြင်း	ရံဖန်ရံခါ	ရံဖန်ရံခါ	အဖြစ်များ
၄။ မောခြင်း	ရံဖန်ရံခါ	ဖြစ်ခဲ	လုံးဝမဖြစ်
၅။ အနံ့/အရသာမရှိခြင်း	ရံဖန်ရံခါ	ဖြစ်ခဲ	ဖြစ်ခဲ
၆။ ကြွက်သားများ နာကျင် ကိုက်ခဲခြင်း	ဖြစ်ခဲ	အဖြစ်များ	အဖြစ်များ
၆။ အားအင်ကုန်ခမ်းခြင်း	ဖြစ်ခဲ	အဖြစ်များ	ရံဖန်ရံခါ
၇။ နှာချေခြင်း/နှာစေးခြင်း	ဖြစ်ခဲ	ရံဖန်ရံခါ	အဖြစ်များ
၈။ ဝမ်းလျှောခြင်း၊ အနံ့ခြင်း၊ ဗိုက်နာခြင်း	ဖြစ်ခဲ	ရံဖန်ရံခါ (အထူးသဖြင့်ကလေးများ)	လုံးဝမဖြစ်

References:
 1. Department of Medicine (UM-1), Department of Tropical Medicine (UM-1, UM-2) (16.6.2020)
 2. Central Epidemiology Unit, Ministry of Health and Sports (15.6.2020)
 3. Asthma and Allergy Foundation of America, World Health Organization and US Centers for Disease Control and Prevention (29.4.2020)

IS IT THE FLU OR COVID-19 ?

ရာသီတုပ်ကွေးနဲ့ ကိုဗစ် ၁၉ ကွာခြားချက်

လက္ခဏာများ	ရာသီတုပ်ကွေး	ကိုဗစ် - ၁၉
ဖျား	✓	✓
ZZ	✓	✓
ရောဂါဆိုးခြင်း	✓	✓
လည်ချောင်းနာခြင်း	✓	✓
ခေါင်းကိုက်ခြင်း	✓	✓
နှာစီးခြင်း	✓	✓
အသက်ရှူမဝခြင်း	✓	✓
ကိုယ်လက်နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း	✓	✓
ဝမ်းလျှောခြင်းနှင့် အော့အန်ခြင်း	✓	✓
လက္ခဏာတောင်ခြင်း	ရောဂါကူးစက်ပြီး ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အတွင်း	ရောဂါကူးစက်ပြီး ၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အတွင်း
အနံ့၊ အရသာ ပျောက်ဆုံးခြင်း		✓
ပျက်စိနာ (နီ)ခြင်း		✓
အရေပြားပေါ်တွင် အခုများပေါ်လာခြင်း		✓

တယ်။ ချောင်းဆိုး၊ နှာစေးရင်လည်း ချောင်းဆိုး၊ နှာစေးပျောက်ဆေး သောက်လို့ ရပါတယ်။ ကာကွယ်ခြင်းက အဓိကဖြစ်လို့ မိမိကစပြီး ကာကွယ်ရပါမယ်။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး ဂရုစိုက်ရပါမယ်။ လက်ကို စက္ကန့် ၂၀ ကြာအောင် ဆေးရပါမယ်။ နှာချေတယ်၊ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး တယ်ဆိုရင် အုပ်ပြီး နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရမယ်။ မဖြစ်ခင်က ကြိုတင်ကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ ရာသီတုပ်ကွေး ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးထားလို့ရပါတယ်။ ရောဂါ ဖြစ်ပြီးမှ ကုသခြင်းထက် ရောဂါက ကြိုတင်

ကာကွယ်လို့ရတဲ့ ရောဂါဖြစ်တဲ့အတွက် လူတိုင်းက ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် တုပ်ကွေးရောဂါကို ကာကွယ်ကြပါစို့လို့ ပြောကြား လိုပါတယ်။

မေး။ ။ ကလေးတွေမှာ ဖြစ်တတ်တဲ့ အသက် ရှူကျပ်တဲ့ ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောကြား ပေးစေလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာရဲကျော်သူ ။ ။ ကလေးတွေမှာ ဖြစ် တတ်တဲ့ အသက် ရှူကျပ်တဲ့ ရောဂါကို ဆေးပညာအရ (Bronchiolitis) လို့ခေါ်ပါတယ်။ အဆုတ်ထဲမှာရှိတဲ့ လေပြွန် သေးသေးလေးတွေ ရောင်ရမ်းတဲ့ရောဂါဖြစ်ပါတယ်။ လေပြွန်တွေရောင်ရမ်းလာတဲ့အခါ အောက်ဆီဂျင် အဝင်နည်းလာပြီး ကလေးတွေ မောပြီးကျပ်တဲ့ ရောဂါတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ ဒီရောဂါက ဘာကြောင့်ဖြစ်တာလဲ၊ ဘယ်လိုအချိန်တွေမှာ ဖြစ်တာလဲ ဆိုတာကိုလည်း ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာရဲကျော်သူ ။ ။ နိုင်ငံ တော်တော် များများမှာ သူတေ သနပြုလုပ်ထားတဲ့ အချက်အရ ဒီရောဂါကို ဖြစ်စေ တာက စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

- ရာသီတုပ်ကွေးဖြစ်ပြီလို့ သံသယရှိပြီဆိုရင် မိမိအိမ်မှာပဲနေပါ။ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားပါ။ အရည်များများ သောက်ပါ။ ကောင်းမွန်စွာ အိပ်စက်အနားယူပါ။ ဖျားတယ်ဆိုရင် ကိုယ်ပူကျဆေး ပါရောစိတမော သောက်လို့ရပါတယ်။ ချောင်းဆိုး၊ နှာစေးရင်လည်း ချောင်းဆိုး၊ နှာစေးပျောက်ဆေး သောက်လို့ ရပါတယ်။ ကာကွယ်ခြင်းက အဓိကဖြစ်လို့ မိမိကစပြီး ကာကွယ်ရပါမယ်။

ယာဉ်စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်သည့် YBS ယာဉ်များအား ထိရောက်သော ပြစ်ဒဏ်များချမှတ်အရေးယူသွားမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ(YRTC)စီမံမှုအောက်ရှိ YBS ခရီးသည် တင်ယာဉ်လိုင်းများသည် ခရီးသွားပြည်သူ လူထုထံမှ သတ်မှတ်ယာဉ်စည်းကမ်းကို မှီတောင်းခံခြင်း၊ ယာဉ်အကူ (စပယ်ယာ)များလိုက်ပါ၍ ယာဉ်စီးခပိုမိုတောင်းခံခြင်း၊ မချေမငံ ပြောဆိုဆက်ဆံခြင်း များပြုလုပ်ပါက YBS ခရီးသည်တင်ယာဉ်များအား ထိရောက်သည့် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်အရေးယူရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကျင်းပသည်။

စစ်ဆေးကြပ်မတ်မှုများ ဆောင်ရွက်နေ အစည်းအဝေးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင့်က YBS ခရီးသည်တင်ယာဉ်များ စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်မှုများ များပြားလာသဖြင့် YRTC မှ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအပိုင်းများနှင့် စစ်ဆေးကြပ်မတ်မှုများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များ ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်သော

ယာဉ် ၁၃၇ စီးကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိရ၍ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်အရေးယူရေး တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရသို့ တင်ပြခဲ့ရာ ခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိရသော စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ယာဉ်များကို လည်း ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အရေးယူဆောင်ရွက် ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက

သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးချစ်ကိုကိုက ဆွေးနွေးတင်ပြရာတွင် ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးများဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တွင် ကုမ္ပဏီပိုင် ယာဉ်များထက် တစ်ဦးချင်း ပုဂ္ဂလိကပိုင် ယာဉ်များက စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်မှု ကျူးလွန်မှုပိုမိုများပြားသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ YRTC ၏ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ် ၁၃၈ ချက်အရ ယာဉ်စီးခပိုမိုတောင်းခံမှုအတွက် ပြစ်ဒဏ်သတ်မှတ်ချက်မှာ ဒဏ်ကြေးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှင့် ယာဉ်လိုက်ခွင့် တစ်လပိတ် ပြစ်ဒဏ်သာ အရေးယူဆောင်ရွက်၍ ရပါကြောင်း၊ အဆိုပါပြစ်ဒဏ်မှာ ထိရောက်မှုမရှိသဖြင့် ယာဉ်စီးခ ပိုမိုတောင်းခံသောယာဉ်များ ပိုမိုများပြားလာသဖြင့် ပိုမိုထိရောက်သော ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်အရေးယူနိုင်ရေး ယာဉ်စီးခပိုမိုတောင်းခံသော

ယာဉ်များကို ပြစ်မှုကျူးလွန်မှုအလိုက် CNG သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိတ်သိမ်းခြင်း ပြစ်ဒဏ်အား (၃ လ၊ ၆ လ၊ ၁ နှစ်)ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ယာဉ်စီးခပိုမိုတောင်းခံပြီး ယာဉ်အကူပါရှိသော ယာဉ်များကို CNG တစ်နှစ်ပိတ် ပြစ်ဒဏ်အပြင် လုပ်ငန်းလိုင်စင် တစ်နှစ်ပိတ် ပြစ်ဒဏ်ပါ ပူးတွဲအရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြစ်ဒဏ်သတ်မှတ်ချက်များအား တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ တင်ပြခဲ့ရာ ခွင့်ပြုချက် ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဖြည့်စွက်မှုကြား

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသူများက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြပြီး ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များ အပေါ် တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှုကြားသည်။

မြင့်မိုရ်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ RSV လို့ခေါ်တဲ့ Respiratory Syncytial Virus ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကြောင့် အဖြစ်များတာကို တွေ့ရပါတယ်။ တခြားဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းတွေဖြစ်တဲ့ Influenza နဲ့ Parainfluenza ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကြောင့်လည်း ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရန်ကင်း ကလေးဆေးရုံက ဆရာတွေနဲ့ အောက်မြန်မာပြည် သုတေသနဌာနက ဆရာတွေ ပူးပေါင်းပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်နဲ့ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ဒီရောဂါ ဖြစ်တဲ့ ကလေးတွေကို ဘာကြောင့် ဖြစ်သလဲဆိုပြီး သုတေသနပြုလုပ်တဲ့အခါ အဖြစ်များတဲ့ဗိုင်းက Respiratory Syncytial Virus ဖြစ်နေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။

မေး။ ။ ဒီရောဂါက ဘယ်လိုအခြေအနေမှာ ဖြစ်ပွားသလဲ၊ ဘယ်လိုကလေးတွေမှာ အဖြစ်များတယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြောကြားပေးပါဦး။

ဒေါက်တာရဲကျော်သူ ။ ။ ဒီရောဂါက ဆောင်းတွင်းမှာ အဖြစ်များ လေ့ရှိပါတယ်။ အခုလို အောက်တိုဘာလကစပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းမှာ အဖြစ်များတယ်။ အဖြစ် အများဆုံးအချိန်က ဒီဇင်ဘာနဲ့ ဇန်နဝါရီလ လောက်မှာ အဖြစ်များတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သူက ရာသီတစ်ခုနဲ့တစ်ခု မတူတာမျိုး လည်း တွေ့ကြုံရတတ်ပါတယ်။ ဘယ်လို ကလေး တွေမှာ အဖြစ်များသလဲဆိုတော့ အသက် ၂ နှစ် အောက်ကလေးတွေမှာ အဖြစ်များတာ တွေ့ရပါတယ်။ ၂ နှစ်အောက်ကလေးတွေထဲမှာ အသက် ၃ လမှ ၉ လအတွင်းမှာရှိတဲ့ ကလေးတွေက ပိုပြီး တော့ အဖြစ်များတယ်ဆိုတာ လေ့လာတွေ့ ရှိရပါတယ်။ ဒီအထဲမှာမှ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မိခင်နဲ့ မစို့ရတဲ့ ကလေးတွေ၊ ပြီးတော့ Smoke Exposure လို့ ခေါ်တဲ့ အိမ်ထဲမှာ ဆေးလိပ် မီးခိုး ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ခြင်ဆေးခွေဖြစ်ဖြစ်၊ ထမင်းဟင်းချက်လို့ ထွက်လာတဲ့ မီးခိုးတွေနဲ့ အတွေ့များတဲ့ ကလေး တွေ၊ နောက်တစ်ခုက အိမ်ထဲမှာ လူဝင်လူထွက်များ တဲ့ ကလေးတွေမှာ အဖြစ်များတာ တွေ့ရပါတယ်။

မေး။ ။ အသက် ၂ နှစ်အောက် ကလေးတွေမှာ ဒီရောဂါဖြစ်ပွားရင် ဘယ်လိုရောဂါ လက္ခဏာ တွေပြသလဲ၊ ဘယ်လိုကလေးတွေမှာ ရောဂါပြင်းထန်တယ်ဆိုတာ ပြောကြား ပေးစေလိုပါ တယ်။

ဖြေ။ ။ အစပိုင်းတစ်ရက်၊ နှစ်ရက်လောက်၊ ၄၈ နာရီလောက်အတွင်းမှာ သာမန်အအေးမိ၊ တုပ်ကွေးလို ကလေးတွေက ဖျားမယ်၊ ချောင်းဆိုး မယ်၊ နှာစေး၊ နှာပိတ်ဖြစ်မယ်၊ ဒီလိုဖြစ်ရင်က အစားအသောက်ဝင်တာ နည်းလာတာတွေ့ရပါ တယ်။ တစ်ခါတလေ အန်တတ်ပါတယ်။ အများစု

တုတ်တုတ်ကွေးကွေး နှစ်ရက်အတွင်း အောက်ပါပြင်းထန်လက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ / ဆေးခန်းသို့ ချက်ချင်းသွားရောက်၍ ကုသမှုခံယူပါ။

အသက်ရှူကြပ်ခြင်း
အသက်ရှူချက်ခဲခြင်း

အဖျားကြီးလွန်းခြင်း

သတိလစ်ခြင်း
ဂနာမငြိမ်ငြိမ်ခြင်း

က ဒီလောက်နဲ့ ကောင်းသွားတဲ့ ကလေးတွေရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဆက်ပြီးတော့ ရောဂါပိုပြင်းထန်လာရင် လေပြန်လေးတွေရောင်ရမ်းပြီး အောက်ဆီဂျင် အဝင်နည်းလာတယ်။ ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကြောင့် ချွဲတွေက လေပြန်လေးတွေမှာ ပိတ်လာတဲ့အခါ ရင်ကျပ်သံတွေ၊ တစ်ခါတစ်ရံ ဖြည့်သံတွေက နားကြပ်နဲ့ တောင် နားထောင်စရာမလိုဘူး။ အတိုင်းသားကြား နေရပါတယ်။

ကလေးက အသက်ရှူရခက်နေလို့ ညည်းတဲ့ အသံတွေ၊ မောလာတာတွေကို တွေ့မြင်ရနိုင်ပါတယ်။ ပိုဆိုးလာရင် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်တွေ နည်းလာတဲ့အခါ အသက်ရှူတွေ မြန်လာတယ်။ ရင်ဘတ်တွေချိုင့်ဝင်ပြီး အသက်ရှူတာကို တွေ့ရပါတယ်။ နံရိုးအတွင်းမှာ ချိုင့်တာနဲ့ နံရိုးအောက်မှာ ချိုင့်တာ၊ အသက်ရှူရင် ရင်ဘတ်ထဲကို ချိုင့်ဝင်ခြင်း ကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီထက်ပိုဆိုးလာရင် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်တွေ နည်းလာပြီး သွေးထဲမှာ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်တွေ ပိုနည်းလာပြီး လက်သည်းခြေသည်း တွေ ပြာလာမယ်။ နှုတ်ခမ်းတွေ ပြာလာတဲ့အထိကို ဖြစ်လာပါတယ်။

ဘယ်လိုကလေးတွေက အဆိုးဆုံးကို ခံစားရ သလဲဆိုရင် အသက်ငယ်တဲ့ အသက် ၂ လအောက် ကလေးတွေနဲ့ မွေးရာပါ နှလုံးရောဂါပါလာတဲ့

ကလေးတွေ၊ နောက်ပြီး ခုခံအားကျဆင်းနေတဲ့ ကလေးတွေ၊ ပေါင်မပြည့် လမစေ့ဘဲ စောပြီးမွေးတဲ့ ကလေးတွေမှာ ဒီရောဂါဖြစ်ရင် ရောဂါပိုပြင်းထန် တတ်တဲ့အတွက်ကြောင့် သတိအလွန်ထားရပါ တယ်။

မေး။ ။ ဒီရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ချက်ချင်းအရေး ပေါ်ပြသရမယ့် လက္ခဏာတွေကိုလည်း ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာရဲကျော်သူ ။ ။ ချက်ချင်းအရေးပေါ် ဆေးရုံ ဆေးခန်းကို ပြသရမယ့် လက္ခဏာတွေက ကလေးတွေက လေပြန်တွေရောင်ရမ်းလို့ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်တွေ နည်းလာတဲ့အခါ အသက်ရှူမြန်လာတယ်။ နံရိုး နှစ်ခုအတွင်းနဲ့ နံရိုးအောက်ပိုင်းတွေ ချိုင့်ပြီး အသက် ရှူမယ်။ ကလေးက မောလာမယ်။ ပြီးရင် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်နည်းလာလို့ နှုတ်ခမ်းတွေ၊ လက်သည်း ခြေသည်းတွေ ပြာလာမယ်။ နောက် တစ်ခုက ကလေးငယ်တွေမှာ အဖြစ်များတဲ့ အရေး ပေါ် သတိထားရမယ့်အချက်က အသက်ရှူရပ် ရပ်သွားပါတယ်။ ဆေးပညာအခေါ်အရဆိုရင် Apnoea လို့ ခေါ်ပါတယ်။ ဒီလိုတွေ ခဏခဏဖြစ်ရင် ဆေးရုံ ဆေးခန်းသို့ အမြန်ဆုံးသွားရောက်သင့်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက အသက်ရှူတာ မောလာတဲ့ အခါ အားအင်ကုန်ခန်းလာပြီး ကလေးက အတော့ ကို မှိန်းပြီး နှိုးလိုလည်း မရတော့ဘူး။ ဒီလိုမောပြီး မှိန်းတဲ့ကလေးမျိုးတွေ၊ နောက်တစ်ခုက အစာ မဝင်တော့ဘူး။ နို့စို့ကလေးဆိုရင်လည်း နို့မစို့နိုင်ဘူး။ စားနိုင်သောက်နိုင်တဲ့ အရွယ်ဆိုရင်လည်း စားတာ သောက်တာတွေ မရှိတော့ဘဲ အရင်ပုံမှန်ထက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက် ရောက်သွားတဲ့ ကလေးတွေ ဆိုရင် အရေးပေါ် ဆေးရုံဆေးခန်းကို ပြသသင့်ပါတယ်။

မေး။ ။ ဒီရောဂါကို ဘယ်လိုတွေ ကာကွယ်နိုင် တယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြောကြားပေးစေ လိုပါတယ်။

ဒေါက်တာရဲကျော်သူ ။ ။ လေပြန်ရောင်ရမ်း တဲ့ (Bronchiolitis) ရောဂါက ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်းကြောင့် ဖြစ်တာပါ။ အခြားရောဂါ တွေနည်းတူ ကိုဗစ် - ၁၉၊ တုပ်ကွေးရောဂါတွေလို ကူးစက်ပုံ ကူးစက်နည်းက အတူတူပဲဖြစ်တဲ့အတွက် လက်ဆေးခြင်း၊ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း Mask တပ်ခြင်း၊ တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦး ၆ ပေအကွာနေခြင်းတို့က အရေးကြီးတဲ့ ကာကွယ်ရမယ့် အကြောင်းအချက် တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ထပ် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတစ်ခုက ကလေးငယ်တွေမှာ အဖြစ်များတဲ့အတွက် မိခင် နို့တိုက်ကျွေးခြင်းက ဒီရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်တဲ့ အကြောင်းအချက်တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခု ကလေးငယ်တွေမှာ Smoke Exposure လို့ခေါ်တဲ့ ဘယ်မီးခိုးပဲဖြစ်ဖြစ် အထိအတွေ့နည်းပါးအောင် စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းကလည်း ကာကွယ်ခြင်း နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ ဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုတာ ရှိရင်လည်း ပြောကြားပေးပါ။

ဖြေ။ ။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာဖြစ်တဲ့ ကလေးတွေကို ကြည့်လိုက်မယ်ဆိုရင် အဖြစ်များတဲ့အထဲမှာ Smoke Exposure လို့ခေါ်တဲ့ မီးခိုးနဲ့ ထိတွေ့တဲ့ကလေးတွေ အဖြစ်များပါတယ်။ ပြီးတော့ ဖြစ်ပြီးသွားရင်လည်း ဆေးရုံကပဲ ဆင်းဆင်း၊ ဆေးခန်းကပဲပြန်ပြန် အိမ်မှာ ဆေးလိပ် သောက်တဲ့ Smoke Exposure တွေရှိမယ်ဆိုရင် ကလေးရဲ့ ရောဂါဝေဒနာခံစားရမှုက ကြာရှည်စွာ ခံစားရတဲ့အတွက် ကလေးကို ချစ်ရင်၊ ဖြစ်နိုင်ရင် အိမ်ထဲမှာ ဆေးလိပ်မသောက်ဘဲ ဆေးလိပ်ငွေ့ ကင်းစင်တဲ့ အိမ်တွေဖန်တီးပေးဖို့ မေတ္တာရပ်ခံချင်ပါ တယ်။ နောက်ဆုံးတစ်ချက်က တုပ်ကွေးရောဂါနဲ့ လေပြန်ငယ်ရောင်ရမ်းတဲ့ ရောဂါက ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်ဆရာဝန် မညွှန်ကြား ဘဲ ပိုးသတ်ဆေးတွေမသောက်ဖို့ မေတ္တာရပ်ခံလိုပါ တယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

စက်သုံးဆီများ သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းအတိုင်း ဝယ်ယူရရှိခြင်းမရှိပါက တိုင်ကြားနိုင်

ယမန်နေ့မှအဆက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင်အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၃၀	360° Petro (62st, Mandalay)	၁,၄၅၇	၁,၃၆၅	၁,၃၇၀	ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၃၁	360° Petro(Theikpanlan, Mandalay)	၁,၄၅၇	၁,၃၆၅	၁,၃၇၀	မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၃၂	Denko (ထုံးဖို)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၀	၁,၃၇၆	အမှတ် (၅၈၀/က) ၆၇ လမ်း၊ ထုံးဖို-မြစ်ငယ်လမ်း၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး။
၃၃	Denko (ဆေးအိုးဖို)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၀	၁,၃၇၆	အမှတ် (၁၄/၁)၊ ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်း၊ ဆေးအိုးဖိုကျေးရွာအုပ်စု၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
၃၄	Denko (စဉ့်ကိုင်)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၀	၁,၃၇၆	ညောင်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် စစ်ကိုင်းတိုင်း
၃၅	Denko (Mdy 74 လမ်း)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၀	၁,၃၇၆	အမှတ် (၅-က)၊ ၇၃ x ၇၄ ကြား၊ တံခွန်တိုင်အရိုင်းအနီး၊ တောင်မြင့်ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်။
၃၆	Denko (ရွှေကျင် ၊ မန္တလေး)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၀	၁,၃၇၆	မန္တလေး-မတ္တရာ လမ်းမဘေး၊ အိုးဘိုရပ်ကွက် (ရွှေကျင်ကျောင်းတိုက်ရှေ့) မန္တလေးတောင်ခြေ၊ အောင်မြေသာဇံမြို့နယ်။
၃၇	TF	၁,၄၂၂	၁,၃၉၄	၁,၄၀၀	ရေကြည်ပေါက်ကျေးရွာ၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်း-မြစ်ငယ်လမ်းမ
၃၈	Petro K Meikhtila	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၃၉	Petro K Pyawbwe	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၄၀	Petro K Yinmarbin	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	သာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၄၁	MK Fuel	၁,၃၉၇	၁,၃၆၉	၁,၃၇၆	ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
၄၂	PT Power (ရမည်းသင်း)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	တာတာကျေးရွာအုပ်စု
၄၃	BOC (မန္တလေး-၆၂လမ်း)	၁,၄၀၇	၁,၃၆၉	၁,၃၇၆	အမှတ်(D-1)၆၂လမ်း၊ တွတ်ဝိကျွေ၊စက်မှုပန်းခြံလမ်း
၄၄	BOC (တံတားဦး(BOC Express))	၁,၄၀၇	၁,၃၆၉	၁,၃၇၆	မိုင်တိုင်(၃၇၅)၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး၊ တံတားဦးအရိုင်းထိပ်
၄၅	BOC (အမရပူရ (ရွှေပန်းချီ))	၁,၄၀၇	၁,၃၆၉	၁,၃၇၆	စစ်ကိုင်း-မန္တလေးကားလမ်းဟောင်း၊ တံတားဖြူအနီး
၄၆	BOC (မြင်းခြံ)	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	မန္တလေး-မြင်းခြံကားလမ်းမကြီးဘေး၊ ချောင်းဒေါင်းရပ်
၄၇	BOC (ကျောက်ပန်းတောင်း)	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	မိတ္ထီလာ-ကျောက်ပန်းတောင်းကားလမ်းမကြီးဘေး၊ ကျောက်ပန်းတောင်းတိုးဂိတ်အနီး၊ အင်တောကျယ်ကျေးရွာ
၄၈	BOC (ညောင်ဦး)	၁,၄၀၇	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ညောင်ဦး-မြင်းခြံကားလမ်းမကြီးနှင့် ညောင်ဦးမြို့ရောင်လမ်းဆုံအနီး၊ မြေနီလေးကျေးရွာ
၄၉	BOC (စဉ့်ကိုင်)	၁,၄၀၇	၁,၃၆၉	၁,၃၇၆	ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းဟောင်း၊ ပေါ်တော်မူဘုရားအနီး
၅၀	BOC (ပြင်ဦးလွင်)	၁,၄၂၂	၁,၃၉၄	၁,၄၀၀	မိုင်တိုင် ၅၀ မိုင်၊ မန္တလေး-လားရှိုး ကားလမ်းမကြီးဘေး၊ ပြင်ဦးလွင်။
၅၁	ရေလီ (ပျော်ဘွယ်)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ဝါးရင်းထုတ်ကျေးရွာ၊ ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး။

နေပြည်တော်တွင် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင်အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	Petro Seven	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	မိုင်တိုင်အမှတ်(၁၄/၆)ပျဉ်းမနားမြို့ရောင်လမ်း၊ ဘောဂသီရိကားကွင်းအနီး၊ နေပြည်တော်။
၂	Moon Sun Energy (Nay pyi Taw)	၁,၄၅၂	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	နန်းဩကျေးရွာ၊ ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ မိုင်တိုင် (၂၆၀) လမ်းမပေါ်၊ ဥတ္တရခရိုင်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။
၃	360° Petro (Naypyitaw)	၁,၄၅၂	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်
၄	Petro K Tatkon	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်

၅	Power-9 (Pyinmana)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ရန်ကုန်-ပျဉ်းမနားလမ်းဟောင်း၊ နန်းဆီတိုင်းအနီး၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်
၆	PT Power (ဥတ္တရသီရိ)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အမှတ်(၁၉)၊ မန္တလေးလမ်းနှင့်မြဝတီလမ်းထောင့်
၇	PT Power (ဒက္ခိဏသီရိ)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ဗို(၄)လမ်းနှင့်ရွှေပြည်တော်ဝင်လမ်းထောင့်၊ ၁၃/၀နံဆောင်မူဇုန်ရပ်
၈	PT Power (သာဝတ္ထိ)	၁,၄၀၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ကြာအင်းလှပကျေးရွာအနီး၊ သာဝတ္ထိကျေးရွာအုပ်စု

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင်အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	Shwe Myan Aung(Sandawat)	၁,၄၆၇	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	ကျွဲကူးမြို့နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး
၂	Shwe Myan Aung(Kone Pauk)	၁,၄၆၇	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	မြိတ်တောင်ကျေးရွာ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး

ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များစာရင်း

စဉ်	အရောင်းဆိုင်အမည်	တစ်လီတာဈေးနှုန်း			အရောင်းဆိုင်လိပ်စာ
		92 Ron	ဒီဇယ်	Premium ဒီဇယ်	
၁	KS(029)	၁,၄၁၇	၁,၃၈၄	၁,၃၉၁	ကြိမ်နိုင်ကျေးရွာ၊ နောင်ချိုမြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း။
၂	KS(005)	၁,၄၄၇	၁,၄၀၅	၁,၄၁၅	မိုင်ယုကျေးရွာ၊ (၁၀၅) မိုင်၊ မူဆယ်မြို့နယ် ၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း။
၃	KS(004)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ကိုးနဝင်းတောင်ခြေတံတားကြီးရပ်ကွက်၊ တောင်ကြီးမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း။
၄	KS(010)	၁,၄၂၇	၁,၃၉၄	၁,၄၀၀	ခိုမုန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျောက်မဲမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း။
၅	KS(011)	၁,၄၂၇	၁,၃၉၄	၁,၄၀၀	ပန်စောက်မိန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ သီပေါမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း။
၆	KS(003)	၁,၄၃၇	၁,၄၀၄	၁,၄၁၁	နောင်ဖော့ကျေးရွာအုပ်စု၊ လားရှိုးမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း။
၇	KS(007)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	သာမိုင်ခန့်ကျေးရွာ၊ အောင်ပန်း-ကလေးမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း။
၈	KS(018)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အော်ယော်ရပ်ကွက်၊ ပင်းတယမြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း။
၉	OK Energy (Heho)	၁,၄၅၇	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	တောင်ကြီး-ကလေးပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေး
၁၀	Asia Energy (မူဆယ်)	၁,၄၉၇	၁,၄၁၅	၁,၄၂၁	တိုးဂိတ်အနီး ၁၀၅ မိုင်ဆီဆိုင်တန်း၊ မိုင်းယုကျေးရွာ
၁၁	Denko (တောင်လေးလုံး)	၁,၄၆၂	၁,၃၇၅	၁,၃၈၁	အမှတ် (၁၇/၁)၊ တောင်ကြီး-မိတ္ထီလာ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ တောင်လေးလုံးကျေးရွာအုပ်စု။
၁၂	Lucky7	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	မိတ္ထီလာ-တောင်ကြီးလမ်းမကြီး၊ ရှမ်းတောင်မြို့နယ်
၁၃	Lucky7	၁,၄၃၇	၁,၄၀၉	၁,၄၁၆	မန္တလေး-လားရှိုးကားလမ်းမကြီး၊ ရှမ်းမြောက်
၁၄	BOC (အောင်ပန်း)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အမှတ်(၂၂) ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေး၊ ကလေးတိုးဂိတ်အနီး၊ ကလေးမြို့
၁၅	BOC (တောင်လေးလုံး)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အမှတ် (၉/၂) ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေး၊ တောင်လေးလုံးကျေးရွာ။
၁၆	BOC (တောင်ကြီး)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အမှတ် ၁၂၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ တောင်ကြီးမြို့
၁၇	BOC (နမ့်စန်)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	အမှတ်(၇၁)(၇၂) (၇၃) (၇၄)တောင်ကြီး-ကျိုင်းတုံလမ်း ၊ ထင်းရှူးမြိုင်ကျေးရွာ၊ နမ့်စန်မြို့
၁၈	BOC (လားရှိုး)	၁,၄၃၇	၁,၄၀၄	၁,၄၁၁	မန္တလေး-မူဆယ်ကားလမ်းမကြီးဘေး၊ လားရှိုးမြို့ရောင်လမ်းဆုံအနီး၊ မယ်ဟန်ကျေးရွာ
၁၉	BOC (သီပေါ)	၁,၄၂၇	၁,၃၉၄	၁,၄၀၀	မန္တလေး-လားရှိုးကားလမ်းမကြီးဘေး၊ နမ့်စန်လမ်းဆုံ၊ ခိုလှုံကျေးရွာ
၂၀	BOC (မူဆယ်)	၁,၄၄၇	၁,၄၀၅	၁,၄၁၅	မန္တလေး - မူဆယ်ကားလမ်းမကြီးဘေး၊ မော်တောင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ မူဆယ်မြို့နယ်။
၂၁	BOC (ရွာငံ)	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	ရွာငံ - အောင်ပန်း လမ်းမကြီး၊ ရွာငံမြို့။
၂၂	Lucky7	၁,၄၁၂	၁,၃၇၄	၁,၃၈၁	တောင်လေးလုံးရွာ၊ ရွှေညောင်

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၈-၁၁-၂၀၂၁ တနင်္လာနေ့



Table with program schedules for MRTV HD, including times and program names like 'မင်းဝေ', '၈၇:၀၀', '၈၈:၃၅', etc.

သောကြာနေ့ညပိုင်းတွင် တေးဂီတပွဲကြီး (LIVE) စတင်ပျက်ပြားပါသည်

MRTVonline www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal



mitv

Table with program schedules for mitv, including times and program names like '07:01 News', '07:24 Global Partnership for Brighter Future...', etc.



Table with program schedules for MRTV HD, including times and program names like '၈၈:၀၀', '၈၈:၃၅', '၈၈:၅၀', etc.



Table with program schedules for MRTV HD, including times and program names like '၀၉:၀၀', '၁၀:၀၀', '၁၀:၃၀', etc.

MRTV Farmers' Channel MRTV Education Channel

တီဇေဒီနိုက် (၆၀၀) နှစ်မြောက် (၁၀၀၀) နှစ်မြောက်

သီပေါဒေသမှ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်နှင့် အဝတ်အထည်များ ထောက်ပံ့

သီပေါ နိုဝင်ဘာ ၇ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် မိုးစော ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဆွန်လုံ၊ ဟာလျင်၊ ချောင်းဆုံ ကျေးရွာများမှ တိုက်ပွဲရှောင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၅၃ စုသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အောင်မင်္ဂလာ ဘိုးတော်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တိုက်သို့ တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိကြသည်။ အဆိုပါ တိုက်ပွဲရှောင်ဒေသပြည်သူများအား

မြို့နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးထွန်းနှင့် တိုက်ပွဲရှောင်ကယ်ဆယ်ထောက်ပံ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် သွားရောက်အားပေးစကားပြောကြားပြီး ဆန်၊ ဆီ၊ ဆေး၊ ဆား စသည့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ၊ ဆောင်းဝတ်အနွေးထည်များကို ကူညီပံ့ပိုးပေးအပ် ကြောင်း သိရသည်။ စိုင်း(သီပေါ)



တတ်နိုင်သမျှ မိမိအိမ်တွင်သာ နေပါ

ဘူးသီးတောင် မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေး အတွက် အသိပေးပညာနှိုးဆော် ခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ညနေပိုင်းက မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးဌာန ဒုတိယမီးသတ်ဦးစီး မှူး ဦးအောင်သန်းဝင်း ဦးဆောင် သည့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များသို့ လှည့် လည်အသိပေး နှိုးဆော်စဉ်။ လှကျော်(ပြန်/ဆက်)



ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၇ - ၁၁ - ၂၀၂၁

Table showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods, including exchange rates and prices per unit.

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်
အယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ မိမိဖြိုး
ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၈၃၄၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။



နိုင်ငံအကျိုးပြု၊ ဒေသအကျိုးပြု လူငယ်လူရွယ်များဖြစ်စေဖို့

ဓာတ်ပုံလေးတစ်ပုံ

သိမ်းဆည်းထားသော မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံလေးတစ်ပုံက ကျွန်တော်၏ အတွေးစကားကို မြန်မာပြည်တစ်နံပါတ်လျား အရှေ့မှအနောက်၊ တောင်မှမြောက်သို့ တိုင်အောင် ဆွဲဆောင်ခေါ်ယူသွားနိုင်စွမ်း ရှိနေပါပကောလား။ ရက်စွဲက ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၂ ရက်၊ နေရာက ရုံးအမှတ်(၄၂) နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဌာန၏ စုပေါင်းခန်းမ၊ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် အခမ်းအနားကတော့ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားပဲ ဖြစ်ပါ၏။ သည်အခမ်းအနားအပြီး ကျွန်တော်နှင့်ဓာတ်ပုံတွဲရိုက်ခဲ့သော ကလေးများမှာ ကျိုင်းတုံလူငယ်သင်တန်းကျောင်းမှ လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် မောင်ဇော်ခင်၊ တစ်ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင်များဖြစ်ကြသော မဒီးရီနာ၊ မအေးမီ(၂)၊ စောလှမောင်တို့ လေးဦး၊ မြစ်ကြီးနားအမှတ်(၁) လူငယ် သင်တန်းကျောင်းမှ မထုထုမိုင် အပါအဝင် စုစုပေါင်း ငါးဦးဖြစ်သည်။ ဝန်ကြီးဌာနက ပေးအပ်ချီးမြှင့်သော ဂုဏ်ပြုဆုကို သူတို့ရကြသည်။ ထို့ပြင်တဝ သူတို့နှင့် ကျွန်တော် တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်အချိန်က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို အောင်မြင်အောင် ကြိုးစားပြေဆိုကြပါ။ အောင်တဲ့အထဲက ဂုဏ်ထူးထွက်တဲ့သူတွေကို အဘအနေနဲ့ တစ်ဘာသာ တစ်သိန်းဆုချမယ်၊ မင်းတို့ကိုဆုပေးဖို့ အဘစောင့်နေမယ်ဟု ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည့် အတိုင်း ကျွန်တော်ရစ်သိန်းဆုချကာ အမှတ်တရဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘဝကပေးသောအသိ

“အဲဒါပေါ့ပဲ ပန်းပဲခင်းကောင်းမကိုင်ရဆိုတာ” ရုတ်တရက်ကြားလိုက်ရစဉ် ခဏတော့ ဆရာကြီး ဦးမြသန်း ဘာကိုရည်ရွယ်ပြီး ဘာကိုဆိုလိုချင်မှန်း ကျွန်တော်မသိခဲ့ပါ။ ကျွန်တော် ရွာက မူလတန်းကျောင်းမှာ ၄ တန်းအောင်ခဲ့သည်။ အဖေက ထိုကျောင်းမှာ မူလတန်းကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး။ လှော်ကထား အလက ကျောင်းမှာ ၅ တန်းတက်ရ၏။ ဆရာကြီး ဦးမြသန်းက သမိုင်းဘာသာသင်သောဆရာ၊ ထို့ကြောင့် စကားပုံတစ်ခုကိုသုံး၍ ကျွန်တော့်ကို ဆုံးမလိုက်ပါပကော။ ကျွန်တော့်ကြောင့် အဖေပါ အပြောခံရပြီ။ သူငယ်ချင်းတွေ ကြားမှာ ရှက်လည်းရှက်၊ နာလည်းနာ ဖြစ်ခဲ့ရသော နေ့တစ်နေ့ပါပေ။ သို့သော် ၅ တန်းနှစ်မှာ ကျွန်တော် စာမကြိုးစားခဲ့၊ ပုံမှန်လောက်ဖြင့် ၆ တန်းတက်လာသည်။ တစ်နေ့ ကျွန်တော်တို့ကျောင်း၏



ဂုဏ်ထူးကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများနှင့် အမှတ်တရဓာတ်ပုံ။

ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးကြင်မောင်က သူ့မူပိုင်စတိုင်အတိုင်း ပုဆိုးနှစ်စကို လက်နှင့်မကာ အတန်းထဲကို ဝင်လာတော့သည်။ သူ၏ အင်္ဂလိပ်အချိန်လည်းမဟုတ်၊ ဆရာကြီး ဘာများပြောမလို့ပါလိမ့်။ “မကြာခင် ငါတို့ကျောင်းမှာ ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲလုပ်မယ်၊ မနှစ်က ၅ တန်းမှာ ဆရာတို့သူတွေက မိုးအောင် ပထမ၊ ဝင်းအောင် ဒုတိယ၊ သိန်းအောင် တတိယ၊ အားလုံး စမ်းကြီးရွာကပဲ၊ မင်းတို့စိန်တောင်၊ လှော်ကထား၊ မိုးကုတ်၊ နတ္ထမင်းကုန်း၊ သဲခူကုန်းရွာကကောင်တွေ တစ်ကောင်မှမပါဘူး၊ ဆုရဖို့ နေနေသာသာ ဆုနဲ့တောင် နံဖူးကြရဲ့လား၊ မင်းတို့မရှက်ကြဘူးလား၊ အေး... ဆုရချင်ရင်တော့ စမ်းကြီးရွာက မိုးအောင်တို့ ညီအစ်ကိုတွေရဲ့ ချေးခြောက်ကို လိုက်ကောက်စားကြပေါ့က...” တဲ့။ ဒါက ကျွန်တော်၏ အသည်းနှလုံးမှတစ်ဆင့် ဦးနှောက်သို့ စူးစူးနစ်နစ်ဝင်ရောက်သွားသော ဒုတိယမြားချက်ဖြစ်သည်။ အထက်ပါ ဆရာကြီးနှစ်ဦး၏ထိမိပြောင်မြောက်လှသော ဆုံးမစကားများကြောင့် ကျွန်တော် စာကြိုးစားသူဖြစ်သွားခဲ့သည်။ ၆ တန်းနှစ်မှစ၍ ဆုတွေရခဲ့သည်။ ဂုဏ်ထူးတွေ ထွက်ခဲ့သည်။ ရခဲ့ဖူးသောဆုများ၏ တန်ဖိုးက ဘာမျှမရှိ။ ဗလာစာအုပ် တစ်ဒါဇင်၊ ခဲတံ ခြောက်ချောင်း၊ ကွန်ပျူတာ တစ်စုံနှင့် ဂုဏ်ပြုလွှာကတိပြား တစ်ခု။ သို့သော် နှလုံးသားထဲသို့ ရောက်ရှိသွားသော အသိတရားက တန်ဖိုးကြီးမားလှသည်။ ကျွန်တော်၏ တစ်ဦးတည်းသောသားကို ဆုပေးခြင်း၊ မက်လုံးပေးခြင်း၊ အပေးအယူပြုလုပ်ခြင်းများဖြင့် ပျိုးထောင်ခဲ့ရာ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲမှာ ၅ ဘာသာဂုဏ်ထူးထွက်၍ ဆရာဝန်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ဆရာများ၏ ကျေးဇူးပါပေ။

လူငယ်ကျောင်းတွေမှာ ပေးသောကတိ နတလဦးစီးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့လင့်ကစား နယ်စပ်ဒေသ မြို့ရွာအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိသည့်အခါ မိမိတို့နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအောက်မှ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်ချက်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်တင်ပြညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ပင်မတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရင်း ထိုကျောင်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူလေးများနှင့်တွေ့ဆုံကာ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်ချက်မြှင့်မားရေး၊ စာမေးပွဲအောင်မြင်ပါက မိမိတို့နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေး တက္ကသိုလ်၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်များတွင် ဆက်လက်ပညာသင်ယူခွင့်၊ အခြားသော ဝါသနာပါရာ သင်တန်းများကို တက်ရောက်ခွင့်တို့အား ရှင်းလင်းပြောပြပါသည်။ ပြီးလျှင် ကျွန်တော်၏ ခံယူချက်နှင့်ဝါသနာ၊ စေတနာအတိုင်း သူတို့နှင့် အလောင်းအစားပြုခဲ့ပါသည်။ ကြိုးစားပါ... ဂုဏ်ထူးတစ်ဘာသာထွက်လျှင် တစ်သိန်း၊ အဘကတိတည်မယ်၊ မင်းတို့လည်း အောင်ရမယ်၊ ဂုဏ်ထူးတွေ ထွက်ရမယ်လို့ ကတိပေးပါဟု တောင်းသောအခါ သူတို့ပေးကြသည်။ ဤကဲ့သို့ စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ပေးခြင်းက အနည်းဆုံးတော့ အောင်ချက်မြှင့်မားရေးကို အထောက်အကူပြုခဲ့သည်။ လူငယ်သင်တန်းကျောင်းပေါင်း ၄၅ ကျောင်း ဖွင့်လှစ်ထားပြီးဖြစ်၏။

မြင့်စိုး(နတလ)

ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများကို အောက်ဖော်ပြပါ ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်-

- (က) ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ သည် ပညာရရှိရေး တိုင်းရင်းသား အချင်းချင်း ပိုမိုစည်းလုံးချစ်ခင်လျက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ခိုင်မြဲသည့် လူငယ်များဖြစ်လာစေရန်။
 - (ခ) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတည်းဟူသော ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို သက်ဝင်ယုံကြည်၍ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သော လူငယ်များဖြစ်လာစေရန်။
 - (ဂ) ပညာရပ်များ တတ်မြောက်၍ ကျောင်းဆင်းပြီးသွားပါက မိမိဒေသတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်စေရန်။
 - (ဃ) နိုင်ငံတော်အတွက် ပညာရည်မြင့်မား၍ စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ ဖြစ်လာစေရေး ပြုစုပျိုးထောင်လေ့ကျင့်ပေးရန်။
 - (င) နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသတွင် နေထိုင်သော ပြည်သူလူထု၏ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြှင့်မားရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ် ထက်သန်စေရန်။
 - (စ) အေးချမ်းသာယာ၍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံတော်အဖြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ မွေးမြူပေးရန်။
- ရွေးချယ်မှုနှင့်ပညာသင်ယူခွင့်**
လူငယ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် လက်ခံစောင့်ရှောက် ပညာသင်ကြားပေးနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများရှိ ကျောင်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီမှ (က) မိဘမဲ့၊ (ခ) ဘာမဲ့၊ (ဂ) မိမဲ့၊ (ဃ) ဆင်းရဲနွမ်းပါး စသည်ဖြင့် ဦးစားပေးအလိုက် ရွေးချယ်ပါသည်။ ပညာသင်ကြားပေးရာတွင် နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ပညာသင်ကြားရေးစရိတ်များကို နိုင်ငံတော်မှ အစစအရာရာ တာဝန်ယူခဲ့ပြီး အခြေခံပညာ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်စေခဲ့ပါသည်။ ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား ၂၂၃၉ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၉၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၃၁၆၃ ဦးတို့သည် ဆေးတက္ကသိုလ်ရစ်ဦး၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် တစ်ဦး၊ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် တစ်ဦး၊ စစ်တက္ကသိုလ် ရှစ်ဦး၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေး တက္ကသိုလ် ၂၅၇ ဦး၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်လေးဦး၊ ပြင်ပတက္ကသိုလ် ၃၃၁ ဦး၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် ၂၀၆၃ ဦး၊ ပညာရေးကောလိပ် ၃၀၊ သူနာပြုသင်တန်း ၁၆ ဦး၊ သားဖွားသင်တန်း ၁၅ ဦး တက်ရောက်သင်ကြားခဲ့ပြီး တက္ကသိုလ်တက်ရောက်ရန် စောင့်ဆိုင်းနေသူ ၄၂၉ ဦးရှိပါသည်။

လူငယ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် လက်ခံစောင့်ရှောက်ပညာသင်ကြားပေးနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများရှိ ကျောင်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီမှ (က) မိဘမဲ့၊ (ခ) ဘာမဲ့၊ (ဂ) မိမဲ့၊ (ဃ) ဆင်းရဲနွမ်းပါး စသည်ဖြင့် ဦးစားပေးအလိုက် ရွေးချယ်ပါသည်။ ပညာသင်ကြားပေးရာတွင် နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ပညာသင်ကြားရေးစရိတ်များကို နိုင်ငံတော်မှ အစစအရာရာ တာဝန်ယူခဲ့ပြီး အခြေခံပညာအလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်စေခဲ့ပါသည်။ ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား ၂၂၃၉ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၉၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၃၁၆၃ ဦး ရှိပါသည်

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၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

□ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာ တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

နိုင်ငံတော်အကျိုးပြုစေဖို့

ကျွန်တော် ၈ တန်း အောင်သောအခါ ရွာနှင့် ခုနစ်မိုင်ဝေးသော လေးမျက်နှာမြို့ ဒက္ခိဏာရုံကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပရဟိတဂေဟာတွင် သွားရောက်နေထိုင်ကာ လေးမျက်နှာ အ.ထ.က - ကျောင်း၌ ပညာသင်ယူခဲ့သည်။ လေးမျက်နှာပရဟိတဂေဟာကို ဆရာတော်ကြီး ဦးပညာလောက က ရောင်စုံသောင်းကျန်းသူများ စတင်ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့ပြီး မိမိ၊ ဘမဲ့၊ ခိုကိုးရာမဲ့ကလေး ၄၀ ခန့်ကို ခေါ်ယူကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်ခဲ့ရာမှ ပရဟိတကျောင်း ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ နေထိုင်ခဲ့စဉ်က ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၂၅၀ ခန့်အထိ ဆရာတော်ဦးပညာလောက၊ ဦးဇောတိပါလ တို့က ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးခဲ့သည်။ လက်ရှိဆရာတော်မှာ ဘဒ္ဒန္တအရိယာနန္ဒ ဖြစ်ပါသည်။ နောင်သောအခါ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ

■ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများ၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာများ ဆက်လက်သင်ယူရန် ချိတ်ဆက်ထားမှုတို့ကိုကြည့်လျှင် ထိုလူငယ်လူရွယ်များအပေါ် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာနှင့် အန္တိမရည်မှန်းချက်တို့ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်လျက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်တို့ ထွန်းကားပြန့်ပွားအောင် ဖော်ဆောင်နိုင်သော နိုင်ငံအကျိုးပြု၊ ဒေသအကျိုးပြု တိုင်းရင်းသားလူငယ် လူရွယ်များ မွေးထုတ်ပေးရန်ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်က ပုံမှန်များ ရရှိခဲ့သည်။ ကျွန်တော် တပ်မတော်သားဘဝ ရောက်ရှိသွားချိန် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေများအတွင်း နယ်မြေခံတပ်ရင်းများ၌ ရဲညွှန်တပ်ခွဲများ ဖွဲ့စည်း၍ ကလေးငယ်များကို ကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်ပညာသင်ကြားပေးနေကြောင်း တွေ့ရသည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များ၌ ဗကပတို့၏ လူသစ်စုဆောင်းခြင်း၊ ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်ခြင်းဒဏ်ကို မခံနိုင်၍ သံလွင်မြစ် အနောက်ခြမ်းသို့ ပြေးလွှားခဲ့အောင် လာသော ကလေးငယ်များအတွက် ဤကဲ့သို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်

တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် တန့်ယန်းမြို့၌ “ဝ” ဘော်ဒါဟုခေါ်သော နေရာသည် ယခုအခါ တန့်ယန်း လူငယ်သင်တန်းကျောင်း ဖြစ်ခဲ့ပြီ။ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများ၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာများ ဆက်လက်သင်ယူရန် ချိတ်ဆက်ထားမှုတို့ကိုကြည့်လျှင် ထိုလူငယ်လူရွယ်များအပေါ် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာနှင့်အန္တိမရည်မှန်းချက်တို့ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်လျက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်တို့ ထွန်းကားပြန့်ပွားအောင် ဖော်ဆောင်နိုင်သော နိုင်ငံအကျိုးပြု၊ ဒေသအကျိုးပြု တိုင်းရင်းသားလူငယ် လူရွယ်များမွေးထုတ်ပေးရန် ဖြစ်သည်။ ယင်းတာဝန်ကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနက အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးရွာငါးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည်

နတ်မောက် နိုဝင်ဘာ ၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာငါးရွာ၌ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်ခြောက်လတာဝန်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့် ပြည်သူ့ထည့်သွင်းငွေများပူးပေါင်း၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွာသူရွာသားများကိုယ်တိုင် မိမိတို့ကျေးရွာ၏ ပကတိလိုအပ်ချက်များပါဝင်သော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များကို ရေးဆွဲပြီး အဆိုပါစီမံချက်များကို မြို့နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါ အဆိုပါကျေးရွာငါးရွာတွင် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဝင်းသူရက ပြောသည်။ ရွှေကျေးရွာ၊ ကန်ကြီးကျေးရွာ၊ စည်သာကျေးရွာ၊ တမလန်းပင်ကျေးရွာ၊ ပိတောက်ငုတ်(ရွာလေး)ကျေးရွာများတွင် တစ်ရွာလျှင် စီမံကိန်းထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီနှင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေများ ပူးပေါင်း၍ ကျေးရွာတွင်းလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း၊ သောက်သုံးရေရရှိရေးနှင့် အခြားဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာများပံ့ပိုးကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။
သော်သော်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြစ်ရေတင်နှင့် ရေပေးရေးစနစ်များကို ဆိုလာစနစ်ပြောင်းလဲရန် ဆွေးနွေး

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၇
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသုံးပြုနေသည့် လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများကို ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေတင်ခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာအလိုက် ရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားသော အင်ဂျင်စနစ်များကိုလည်း ဆိုလာစနစ်သို့ပြောင်းလဲမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးခရိုင်အတွင်း အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး တော်ဝင်ဟံသာခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြကွာဟမှု လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ တောင်သူများအတွက် အမှန်တကယ်အကျိုး ရှိသည့် လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများကို ဆိုလာ စနစ်ဖြင့် ရေတင်ခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်ရေရရှိနိုင်သော



နေရာများကိုလည်း ဆိုလာစနစ် ပြောင်းလဲတပ်ဆင် ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာအလိုက် ရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားသော အင်ဂျင်စနစ်အား ဆိုလာ စနစ်သို့ ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နောင်ပြုလုပ်သော ကျေးရွာရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ

အားလုံးကို ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
 ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆီထွက်သီးနှံ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ပဲခိုက်ခင်းတွင် နေကြာ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးသွားရန်၊ တောင်သူများအတွက်

ဓာတ်မြေဩဇာအိတ်များကို သက်သာသော နှုန်းထားဖြင့် ရောင်းချပေးရာတွင် အမှန်တကယ် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူ တောင်သူများ လက်ဝယ်သို့ တိုက်ရိုက်ရောက်ရှိစေရေး အဖွဲ့စနစ်ဖြင့် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာ များအထိ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ သက်သာ သောနှုန်းထားဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချရန်၊ ကာ ကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများနှင့် စာရင်းဇယား ထည့်သွင်းခြင်းအပိုင်းများ အမြန်ဆုံး ပြီးပြတ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ကျောင်းဖွင့်ရာသီရောက်ပြီ ဖြစ်၍ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ လုံခြုံအေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်မိ/ရပ်ဖ များ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန်တို့ကိုလည်း တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်/ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများက မြို့နယ်အလိုက် အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီးပွား ရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။
 တင်စိုး(ပဲခူး)

ကယားပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် တင်ဒါများရွေးချယ်

လွိုင်ကော် နိုဝင်ဘာ ၇
 ကယားပြည်နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီး ဌာနက ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ လမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လအထိ ခြောက်လတာကာလအတွက် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူဆောင် ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများ၏ တင်ဒါ စိစစ်ရွေးချယ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က လွိုင်ကော်မြို့ ဒေါ်ခွေ ရပ်ကွက်ရှိ လမ်းဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ် သည်။
 အစည်းအဝေးတွင် ကယား ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ တင်ဒါ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီး မျိုးဆွေက ပြည်ထောင်စု/ ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် လယ်ယာကုန်ထုတ်လမ်း တံတား လုပ်ငန်း၊ ရေပေးရေးလုပ်ငန်း များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ တင်ဒါ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ညွှန်ကြားချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၇)

နှင့်အညီ စုစုပေါင်း Lot ၁၃ ခု ဖြင့်တင်ဒါခေါ်ယူခဲ့ပြီး ကုမ္ပဏီ များမှ အဆိုပြုတင်သွင်းလာသည့် နည်းပညာ အဆိုပြုလွှာနှင့် ဈေးနှုန်း အဆိုပြုလွှာများအား သမဝါယမနှင့် ကျေးလက် တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေး ကော်မတီက တင်ဒါကော်မတီဝင် များ၊ ကုမ္ပဏီများ၏ ရှေ့မှောက် တွင် ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ဖွင့်ဖောက်စိစစ်သွားမည် ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးစောဒီးဒီက တင်ဒါ စိစစ်ရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အကျဉ်းချုပ်တင်ပြပြီး Lot တစ်ခုချင်းအလိုက် နည်း ပညာအဆိုပြုလွှာကို ကော်မတီ ဝင်များနှင့် ကုမ္ပဏီများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် ပွင့်လင်းမြင်သာ စွာ ဖွင့်ဖောက်စိစစ်ဆေးကာ ရမှတ်များကို မှတ်တမ်းတင်၍ နည်းပညာ အဆိုပြုလွှာ အောင်မြင်သူများအား ကြေညာခဲ့ သည်။ ထို့နောက် နည်းပညာ အဆိုပြုလွှာ အောင်မြင်သူများ၏

ဈေးနှုန်း အဆိုပြုလွှာများကို ဖွင့်ဖောက်စိစစ်ခြင်းနှင့် ရမှတ် များအား မှတ်တမ်းတင်ခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
 သမဝါယမနှင့် ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန သည် ကျေးလက်ဒေသများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျေးလက် နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါး မှုလျှော့ချရေး၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးမှု ကွာဟချက်များ ကျဉ်းမြောင်း စေရေးအတွက် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်နှင့် ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေ ရန် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများ၊ မြစ်စိမ်းရောင် စီမံကိန်း၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်း၊ လူထုပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
 ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

လူငယ်များနှင့် မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပုစပ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောက်လက်နံ့တို့ကိုလည်း လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရန်တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည့် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီဇော့နက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးမျိုးစေ့များ အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျ၍ဖြစ်ဒါထိခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

ပင်လောင်းမြို့နယ်၌ ဘိန်းအစားထိုးစီမံချက်ဖြင့် ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆွေးနွေး

ပင်လောင်း နိုဝင်ဘာ ၇
 ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ပင်လောင်းမြို့နယ်တွင် ဘိန်းအစားထိုး စီမံချက်ဖြင့် ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လွယ်မောကျေးရွာအုပ်စု ကျောင်းကုန်းကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျေးရွာ ရပ်မိ/ရပ်ဖ များနှင့် ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းတွေ့ဆုံခဲ့သည်။
 ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာနမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ဘိန်းအစားထိုး စီမံချက်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး(One Village One Product) အစီအစဉ်ဖြင့် လိုအပ်သောနည်းပညာ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၊ မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနေသော မိသားစုဝင် ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသ သောက်သုံးရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများအကြောင်း၊ ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးထုတ်ကုန်များ ဈေးကွက် သို့ အချိန်မီရောက်ရှိရေး၊ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပေး

နေမှုအခြေအနေများ စသည်တို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ကျေးရွာ ရပ်မိ/ရပ်ဖများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးသည်။
 တွေ့ဆုံပွဲသို့ လွယ်မော၊ ပင်ခင်၊ မွှေးပြင် ကျေးရွာအုပ်စုများအတွင်း ရှိကျေးရွာ ၁၁ ရွာမှ ကျေးရွာ ရပ်မိ/ရပ်ဖ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက် ခဲ့ကြပြီး ကျေးရွာ ၁၁ ရွာတွင် ဘိန်းအစားထိုးစီမံချက်အဖြစ် ကျေးရွာ တစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံချက်များကို ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လတာကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

ဦးမောင်မောင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။
 ဦးမောင်မောင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

မင်းဘူးခရိုင်၌ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်သစ်နှင့် သက်တမ်းတိုးခြင်းများကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ပြန်လည်စတင်ဆောင်ရွက်မည်

မင်းဘူး နိုဝင်ဘာ ၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ယာယီရပ်နားထားခဲ့သော ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် အသစ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ စတင်ကာ ပြန်လည် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် က.ည.နဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများအားလုံးကို ၂၀၂၀ မတ် ၃၀ ရက်မှစ၍ ယာယီရပ်နားထားခဲ့ပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကြိုတင် ပြင်ဆင်ပြီး ရောဂါအခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ၁၃-၉-၂၀၂၁ ရက်မှစတင်ကာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ပြန်လည် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် ဆိုင်ကယ်များ Road Safety ဖြစ်စေရေးအတွက် အရေးကြီးသော အများပြည်သူ့ပို့ဆောင်ရေး

ခရီးသည်တင်ယာဉ်များကိုသာ ယာဉ်စစ်ဆေးပြီး အခြားယာဉ်များအားလုံးကို ၃၁-၁၂-၂၀၂၁ ရက်အထိ ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း ကင်းလွတ်ခွင့်ပြု၍ မှတ်ပုံတင် လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

“ကိုဗစ်-၁၉ ကာလမတိုင်ခင် သက်တမ်းလွန် ကိစ္စရပ်အားလုံးကို ပုံမှန်ဒဏ်ကြေးနဲ့ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပြီးတော့ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း သက်တမ်းတိုး မော်တော်ယာဉ်တွေရဲ့ သက်တမ်းလွန်ဒဏ်ကြေးတွေ ကို အများပြည်သူ ထိခိုက်နစ်နာမှု မရှိစေရေး တည်ဆဲဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနဲ့အညီ သုံးသပ်စိစစ်ဖြေလျှော့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တာပါ။ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် သက်တမ်းလွန်ဒဏ်ကြေးတွေ ကိုလည်း အလားတူ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ခရိုင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးမြင့်မော်က ပြောသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း လူစုလူဝေးများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရသော ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း



အသိပညာပေးသင်တန်းများ၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် နောက်နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှစတင်ကာ ကိုဗစ်စည်းကမ်း အသစ်ဖြေဆိုခြင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးခြင်းများကို ချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးမည် ဆောင်ရွက်ခွင့်မပြုခဲ့ဘဲ ယာယီရပ်နားထားခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်(မင်းဘူး)

ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်းမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂၃၆ ဦး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်း မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးရန်ကျန်ရှိသော အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၂၄)မူလနှင့် ကျောင်းတို့တွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးကြောင်း သိရသည်။

ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်းမြို့နယ်၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းများ၊ ဘုန်းတော် ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှစ၍ သတ်မှတ်ဆေးထိုး စုရပ်နေရာများတွင် ထိုးနှံပေးခဲ့ရာ ယနေ့အထိ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူစုစုပေါင်း ၁၂၃၆ ဦးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း

မြို့နယ်ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် ကျန်းမာရေးလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူ ခွင့်ပြုချက်ရယူခြင်း၊ စာရင်းရေးသွင်းခြင်း၊ အပူချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်းနှင့် သွေးတွင်း အောက်ဆီဂျင်တိုင်းတာခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးပြီးမှ စနစ်တကျ ထိုးနှံပေး ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်မြင့်ရီ(ပြန်/ဆက်)

ကာကွယ်ဆေးဖြင့် ညှစ်ခြူးအပ်သော ဒုက္ခရောက်ပန်းခင်းများ ဆီ့ချို့

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ဖို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးကြပါစို့

အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် အထက် အခြေခံပညာ အထက်တန်း အထက်တန်း

ကာကွယ်ဆေးခွင့်ပြုမှုအချက်အမြစ်ရရှိစေရန် ပညာသင်ယူခွင့်အခွင့်အလမ်းများရရှိလာစေရန်

ပိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို တားဆီးရန်

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်္ကာပူနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံနေပြီဖြစ်ပါသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

ပညာ

ကျောင်းအုပ်ကြီးများ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့် သင်ကြားသင်ယူရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ကျောင်းပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပါက ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး မိဘ၊ ဆရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊
- ကျောင်းနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းလှပစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျောင်းဆောင်များ ခိုင်ခံ့ရန်ပြုပြင်ခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးများ ပြုပြင်ခြင်း၊ စာသင်ခန်းနှင့်ပရိဘောဂများ ပြင်ဆင်/ ဖြည့်ဆည်းခြင်း၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းခြင်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ချို့နယ်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေတွင်း/ရေလှောင် ကန်သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သန့်စင်ခန်းများ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာသင်ခန်း များအတွင်း လျှပ်စစ်မီးပြည့်စုံရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်/မီးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ကျောင်းဖွင့်ကာလ၌ ကျောင်းပျက်ကွက်သော ကျောင်းသား/ သူများရှိပါက စိစစ်၍ သင်ကြား သင်ယူမှုနေရာကျခြင်းမရှိစေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ကျောင်းသားများ ကျောင်းနေပျော်၍ ကျောင်းတက်မှန်ကန်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- “စဉ်ဆက်မပြတ် ဆရာ့အတတ်ပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး” လက်စွဲနှင့်မော်ဂျူးများ၊ သင်ကြား သင်ယူမှု အထောက်အကူပြုဆိုင်ရာစာအုပ်၊ စာပေများကို ဆရာများ ဖတ်ရှုလေ့လာရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို လေ့လာနိုင်ရေးနှင့် သင်ကြား သင်ယူမှုအထောက်အကူပစ္စည်းများ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုနိုင်ရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ပညာသင်ယူရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် စာရိတ္တကောင်းမွန်ရေးဆိုင်ရာ ပညာပေး ဆောင်ပုဒ်များ ချိတ်ဆွဲနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- လိုအပ်ချက်များရှိပါက အထက်အဆင့်ဆင့်သို့ တင်ပြရန်၊

(၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပရန် လျာထား

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းထားသည့် (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပရန်လျာထားကြောင်း ဒေသတွင်း မီဒီယာများက ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။

ကပ်ရောဂါကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းထားသည့် ယင်းပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို မေ ၁၂ ရက်၊ ပိတ်ပွဲကို မေ ၂၃ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး အားကစားနည်းအမျိုးမျိုး ဖွင့်ပွဲရက်ထက် စော၍ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ် အိုလံပစ်ကော်မတီ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ယင်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ပြန်လည်ကျင်းပရန်စီစဉ်နေပြီး ဗီယက်နမ်အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများထံမှ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပါက ယင်းကလေးအတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲကို ပုံမှန် အရ ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရမည် ဖြစ်သော်လည်း ကပ်ရောဂါအခြေအနေ ကြောင့် လာမည့်နှစ်သို့ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်လက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဆီးဂိမ်းအဖွဲ့ချုပ် အစည်းအဝေးတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလလယ် တွင် ပြန်လည်ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ တွင်အားကစားနည်း ၄၀ မှ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား ၅၂၀ ထည့်သွင်းကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။ (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် ပြေးခုန်ပစ်၊ မြားပစ်၊ ရေကူး၊ ကြက်တောင်၊ ဗိုဗီနမ်၊ အလေးမ၊ နပန်း၊ ဝူဂျူ၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ ဘိုလီယက်နှင့် စနူကာ၊ ကာယလေ့၊ ဘိုးလင်း၊ လက်ဝှေ့၊ ကနူးကယက်၊ စစ်တုရင်၊ စက်ဘီး၊ Dancesport၊ ဘောလုံး/ဖူဆယ်၊ ဂေါ့၊ ကျမ်းဘား၊ Handball၊ ဂျူဒို၊ ဂျူဂျစ်ဆူ၊ Esports၊ စားရေး၊ ကရာတေး၊ ကစ်ဘောင်ဆင်၊ Kurash၊ မွေထိုင်း၊ ပန်ကြပ်ဆီလတ်၊ ပီတန်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလှေ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း၊ သေနတ်ပစ်၊ စားပွဲတင်တင်းနစ်၊ Xiangqi၊ တိုက်ကွမ်ဒို၊ တင်းနစ်၊ သုံးမျိုးစုံ၊ ဘော်လီဘောအားကစားနည်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားနည်း ၁၈ မျိုး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားပြီး စခန်းဝင်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လက်ခံကျင်းပပြီးနောက် ပိုင်း ဒုတိယအကြိမ် လက်ခံကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်



ကျောပုံးမှ ငွေငါးခု၊ ကြေးနှစ်ခုဖြင့် ပထမ၊ အောင်ဆန်းအသင်းက ရွှေသုံးခု၊ ငွေလေးခု၊ ကြေးရှစ်ခုဖြင့် ဒုတိယ၊ ပြည်ထဲရေးအသင်းက ရွှေနှစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးနှစ်ခုဖြင့် တတိယ၊ ကာလာခါစည်းအဆင့် အငယ်တန်းပြိုင်ပွဲများတွင် တံခွန်စိုက်ဆုရရှိသွားသည့် Tiger ကလပ်အသင်းက ရွှေလေးခု၊ ကြေးနှစ်ခု

ဖြင့် ပထမ၊ Dragon ကလပ်အသင်းက ရွှေသုံးခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးနှစ်ခုဖြင့် ဒုတိယ၊ ရွှေပြည်သာကလပ်အသင်းက ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးသုံးခုဖြင့် တတိယရရှိသွားသော အသင်းများအား မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဦးမြသိဏ်းက ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ပြည်နယ်များမှ ကလပ်အသင်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှအသင်းများ၊ အားကစားနှင့် ကာယသိပ္ပံကျောင်းများမှ အသင်းများအပါအဝင် အသင်းပေါင်း ၁၇ သင်း၊ အားကစားသမား ၁၈၀ ခန့်က ပြိုင်ပွဲပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။

အာကာစိုး
ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး

ဘရန့်ဖွဲ့ဒ်ကို အနိုင်ရပြီး နာရီပိုင်းအကြာတွင် ဖာကီကို နည်းပြအဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်လိုက်သည့် နေ့ဂုဏ်ချိ

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းသည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် ပထမဆုံး ပရီမီယာလိဂ်နိုင်ငံပြုအဖြစ် စနေနေ့က ဘရန့်ဖွဲ့ဒ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး နာရီပိုင်းအကြာတွင် ဒန်နီရယ်ဖာကီကို နည်းပြအဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်လိုက်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဖာကီ၏ နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းသည် ယခုနှစ်ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်တွင် ရလဒ်ဆိုးများနှင့်ကြုံတွေ့နေရပြီး ပွဲစဉ် (၁၁) အပြီးတွင် တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေနှင့် ရှစ်ပွဲအထိ ရှုံးနိမ့်ထားကာ ရမှတ်ငါးမှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေသည်။

ထို့အပြင် နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းသည် အဆိုပါ ၁၁ ပွဲတွင် ရဂိုးက ငါးဂိုးသာရှိပြီး ပေးဂိုးက ၂၆ ဂိုးအထိရှိနေသည့်အတွက် တိုက်စစ်ခံစစ်အဆိုးရွားဆုံးအသင်းအဖြစ် ရှိနေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဖာကီသည် နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ချန်ပီယံရစ်မှ ပရီမီယာလိဂ်သို့ တန်းတက်ခွင့်ရအောင် နှစ်ကြိမ် ကူညီပေးထားနိုင်သူ ဖြစ်သည်။

အသက် ၄၅ နှစ်အရွယ်ရှိ ဂျာမန်လူမျိုးနည်းပြ ဖာကီသည် နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် မေလတွင် စတင်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ၂၀၈ ပွဲတွင် ၈၇ ပွဲနိုင်၊ ၄၉ ပွဲသရေ၊ ၇၂ ပွဲ ရှုံးနိမ့်ထားသည်။ နေ့ဂုဏ်ချိအသင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်မတိုင်မီ နည်းပြသစ်ကို ခန့်အပ်သွားဖွယ်ရှိသည်။ အောင်ဇော်



ပြည်ကြီးတံခွန်နှင့် သင်္ဘန်းကျွန်းမြို့နယ်တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိမ့်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၇၄ လမ်းနှင့် ၁၁၈ လမ်းထောင့်ရှိ တည်းခိုခန်းအနီးတွင် မအေးသန်း၊ ဇော်မိုးသန်း၊ ဦးသန်းမင်း၊ မစန်းစန်းရီနှင့် မရီရီစိုးတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးများ လွှဲပြောင်းလက်ခံဆောင်ရွက်မည်

ဖြစ်ကြောင်းသတင်းအရ စစ်ဆေးရှာဖွေရာ မအေးသန်းထံမှ ဘီနီဖြူသုည ဒဿမ ၄၄ ကီလို၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၁၄၀၀ ကိုလည်းကောင်း။

အလားတူ ယင်းနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိမ့်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သင်္ဘန်းကျွန်းမြို့နယ် (ဆ/က)ရပ်ကွက် သမာမိ ၄ လမ်း

အမှတ် ၁၂ သုံးလွှာနေ ဝင်းမင်းထိုက် (ခ) ပေသီး၏နေအိမ်တိုက်ခန်းကိုရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၇၅၇၀၊ အိုက်စစ် သုညဒဿမ ၀၃၂ ကီလိုကိုလည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် (ဝဲပုံ) ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကြွပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ဆေးလိပ်မီးမှတစ်ဆင့် မီးလောင်မှုဖြစ်

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၇ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ စိတာပူရပ်ကွက် ဂင်ဒိုင်း- B နယ်မြေ၌ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက ဆေးလိပ်မီးမှတစ်ဆင့် လူနေအိမ်တစ်လုံး မီးလောင်ဆုံးရှုံးကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားရသည့်အကြောင်းရင်းမှာ နေအိမ်အပေါ်ထပ် အိပ်ခန်းအတွင်းရှိ အိပ်ရာအနီးတွင် ဆေးလိပ်မီးမငြိမ်းဘဲ ထားခဲ့ရာမှ

အိပ်ရာခင်းသို့ မီးကူးစက်လောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် ပေ ၃၀ ပေ ၂၀ သွပ်မိုး၊ ထရကာ၊ ကြမ်းခင်း နှစ်ထပ်လူနေအိမ် တစ်လုံး၊ ဆိုင်ကယ်အဟောင်းတစ်စီး စုစုပေါင်း ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ငွေကျပ် ကိုးသိန်းခန့် မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကာ လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်း မရှိကြောင်း မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်မီးသတ်စခန်းမှ သိရသည်။

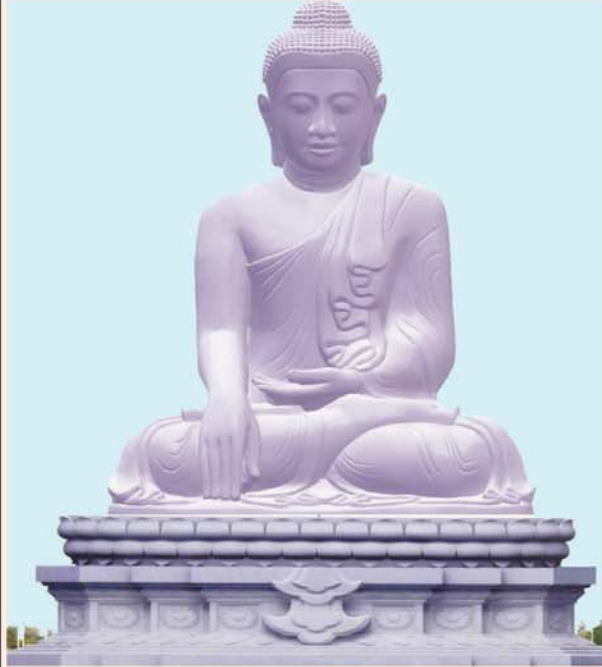
အဆိုပါ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာသို့ ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ

ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးထွဋ်ဦး ဦးဆောင်၍ သန္ဓေ ၃၀၊ အရန်ငါးဦး၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများက မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်သုံးစီး၊ Medium Fire Fighting & Rescue တစ်စီး၊ ရေသယ်ယာဉ်နှစ်စီးတို့ဖြင့် ပိုင်းဝန်းမီးငြိမ်းသတ်ခဲ့သည်။

မီးလောင်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အိမ်ရှင်ဖြစ်သူကို မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်အမှတ် (၁) ရဲစခန်းမှ အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်ဆက်)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက် ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး				
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	၁၅။	မုစလိန္နအိုင်(၁ ကန်)		
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀ ခန်း	၄ ခန်း	၁၉၆ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၆။	မြန်မာ့တစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁	၄၅၅ ခန်း	၁၄ ခန်း	၄၄၁ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၁၂ တိုင်	၃၈ တိုင်	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၄	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၂၉ တိုင်	၁၅၁ တိုင်	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၅၁ ခု	၆၀၁ ခု	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၀၉.၅၃ ကျင်း	၆ ကျင်း	၂၁၀၃.၅၃ ကျင်း				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄.၁	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၀ ကျင်း	၂၀၈.၁၄ ကျင်း				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထု ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၉ ကျင်း	၅၉၀၁.၆၆ ကျင်း				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၃၅ ကျင်း	၁၇၀၁.၀၈ ကျင်း				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၂၆ တိုင်	၆၄ တိုင်				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၆

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၁ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ (၆)လအတွက် ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာနှင့် အခြားရုံးသုံးစက်ပစ္စည်းများအတွက် တင်ဒါများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	အရေအတွက်
၁	Desktop Computer (Branded) Intel Core i7-10 th Gen, Memory 8GB (SP DDR4 2666), HDD:1TB+ SSD, Keyboard and Mouse, Monitor 24", UPS:Prolink 650 VA	2 Nos
၂	Laser Printer Printer(Monochrome),(B/W)Speed: 12PPM, Resolution: 2400x600 dpi, Input: 150sheets, Output: 100 sheets, Size: A4/Legal, USB interface	7 Nos
၃	Laptop Computer -Core i7- 10 Gen -RAM: 8GB(2667 MHZ) -SSD 256 GB + 1 TB HDD -Graphics - GTX-1650 Ti 4GB GDDR6 -DVD (R/W), HDMI, VGA, Lan, Wan	10 Nos
၄	Colour Printer (Printer Only) Print Speed; 30/17PM(mono/CL), Print Resolution; 5760x1440 dpi, Paper input; 100/20 Sheets(plain/photo), Paper Output; 50/30 Sheets(plain/photo), Media Size; A3, Colour: 6 Colour	10 Nos
၅	Copier -Digital Multifunction Copier -Feeder -One Tube of Toner 2 x 550 Sheets Universal Cassette 1 x 100 Sheets Stack Bypass -RAM-2GB -Copy Scan Resolution - 600 x 600 dpi -Print Resolution- 1200 x 1200 dpi (25 PPM, 25-400% Zoom, A3 Size)	5 Nos
၆	A3 Color Multifunction Solution Copier -Print/Copy Speed: 22 ppm -Scan Speed: 45 ppm -Print Resolution: 1800 x 600dpi -Feeder: DF628 Both Side Auto, Duplex -Paper Weight: 60 to 220 Gsm -Print Function: Print from USB,Direct Print of PCL,PS,TIFF, XPS,PDF -Interface: Ethernet, USB 2.0 -Paper Input Capacity: 500 Sheets, Tray x2 Bypass -Tray Capacity: 150 Sheets -Scan to FTP/UTL -Authentication & Pairing Control Panel Display: 7 inch -LCD Touch Control Panel, Memory: 2 GB RAM	1 set
၇	Smart Card Printer -Primacy (Including Card 200Pcs) -Ribbon (C,Y,M,K) for 200 Cards (2 Nos) -Single or dual-side(factory or on-site upgrade) -Edge to edge printing Front operating machine Input & Output Hoppers: 100 cards -Reject Slot & Tray for Error Cards (30 Cards) -USB & Ethernet, 2 Colour: Blue & Red -Colors: 190 C/H SS Full Card, Up to 210 C/H -Erp 48dp (A), 247 x 205 x 381 mm, 4kg, Kensington Slot -France via Singapore (Shipping), 3-Year Warranty	1 No
၈	Scanner -Type: Flatbed, Light Souse -3 Colour Resolution: 4800 x 4800 dpi Scan -Interface: USB 3.0 & 2.0, Paper Size: A4,Legal	10 Nos
၉	UPS 1250 VA	5 Nos
၁၀	Air Conditioner -Split Type 1.5 HP, Gas- R410a, All Accessories (Copper Pipe 10')	10 Nos
၁၁	Virtual Session Server -Processor: 1x Intel Gold 6138 2.0 GHz, 20C/40T, 27.5M, -Ram: 64GB(DDR4 RDIMM ECC 2666MHZ)	1 Set

-Hard Drive: 9TB (Window and Data Storage HDD) -Monitor: Dell SE2419HR, 23.8" (4ms Free Sync, 75 GHz) -Graphic Card: NVIDIA Quadro P 400, 2GB(2 MIDP) -Keyboard + Mouse: Dell -Server Software and License (1 set) -Virtual Desktop Sessions (30 Nos) -Monitor 21.5" With Keyboard & Mouse -Cisco 24 Ports Gigabit Switch L2 Manage(2 Nos) -1LN6 Grade Connection Cable For Sessions -Power Cable, Breaker, Multi Socket and Accessories(1 Set) -Online UPS (6 KVA) for Powerbackup (G4 Series) (1 No)	1 Set
Video Conferencing System -Logitech Camera (1 No) -RALLY MIC POD (7 Nos) -Optional Rally Mic Pod Hub Connect 1 to 3 Rally Mic Pods (1 No)	1 Set
CCTV Security System Equipment Device& Related Accessories -Outdoor 4MP WDR Fixed Bullet Network Camera (6 Nos) -8 Channel Network Video Recorder with Bracket (1No) -8-Ports 100Mbps Unmanaged PoE Switch (2 Nos) -4-ports 100Mbps Unmanaged PoE Switch (1 No) -32" Monitor with Wall mount bracket (1 No) -WD 6TB Hard Disk (1No) -Cat-6 Network Cable with Supporting Materials (305 mtrs) -Pipe & Other Accessories	4 Set
BenQ-RP Series-Interactive Smart Board RP7502-86 inch(1.5 to 3 month lead time) Smart Interactive Board with EZ Write Cloud Whiteboard -Screen Size (86") -4K UHD Resolution 20 Touch Points -HDD 32GB, Memory-4GB -Android 8.0 -Remote Control with Digital Pointer -HDMI Out, USB Port-4, 2.4G/5G Wifi+Bluetooth Dongle -EZ Write Cloud Whiteboard -InstalQ Share-Wireless Mirroring and Split Screen -Collaboration Screen Recording -Meeting Minutes Sharing via QR Code -Handwriting Recording , Cloud Drive Access -Integration: Google Drive/Dropbox/One Drive Live Remote -Collaboration Software (Ez Write Live) -Video Conference Software Compatible(Zoom,Webex, Team,etc.), Fine IR Plus -Proximity Sensor x 2 -Integrated 32 W Spaker + 15W Subwoofer -Built-in Array Microphone x 8, USB Type C -NFC Reader / Writer -Secured Personal Log-in by NFC Card or QR Code or PW & ID -Germ-resistaant Screen(TUV, SIAA Certificates) -Air Quality Sensor (CO2, PM2.5, PM10) -Temperature & Humidity Sensors -Mobile Cart For 55"-86" (1800)(in-stock)	1 Set
Projector -3100 Lumens -Resolution - 1024 x 768 Pixels (XGA) -HDMI Input, VGA Input -10000 hour, Lamp Life, Daylight View -Direct Power off	10 Nos
Tripod Screen -(84" x 84")	10 Nos
Motorized Screen -(120" x 120")	2 Nos
LED TV -50" Smart TV	2 Nos

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများနှင့် ပတ်သက်၍ အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ပါမည်-

- (က) တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက်အချိန် - (၈-၁၁-၂၀၂၁)မှ(၃၀-၁၁-၂၀၂၁)ထိ (၀၉:၃၀)နာရီမှ(၁၆:၃၀)နာရီအထိ
- (ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်ရက်အချိန် - (၁၅-၁၁-၂၀၂၁)မှ(၃၀-၁၁-၂၀၂၁)ထိ (၀၉:၃၀)နာရီမှ(၁၆:၃၀)နာရီထိ
- (ဂ) တင်ဒါရောင်းချ/ တင်သွင်းရမည့်နေရာ ဦးစီးဌာနရုံးအမှတ်(၃)၊ နေပြည်တော်
- (ဃ) တင်ဒါဖွင့်ဖောက်မည့်ရက်အချိန် - (၂-၁၂-၂၀၂၁)နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၇-၃၄၀၄၂၄၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၂၄၃ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်း ဖွဲ့စည်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစဉ်ရေးကော်မတီ

အများသိရှိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း
မုဒုံမြို့နယ်၊ မြို့မ(ရ)ရပ်ကွက်၊ မင်းတန်းရပ်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အမှတ် (၂၃၃)နေ အိမ်အမှတ် ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၁၁၂၄၅ ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက် အရ အောက်ပါအတိုင်းကြေညာအပ်ပါသည်-
မုဒုံမြို့နယ်၊ မုဒုံမြို့မ(ရ)ရပ်ကွက်၊ မင်းတန်းရပ်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အမှတ် ၂၃၃နေ (ဘ) ဦးမျိုးဝင်း၊ (မိ) ဒေါ်ဦးမာမာတို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်ရဲ ပြည့်ဖြိုး ၁၀/မဒန(နိုင်)၂၅၅၉၀၁ သည် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၏ ပြောဆို ဆုံးမမှုများကို နာခံမှုမရှိဘဲ မိမိသဘောအလျောက် နေအိမ်မှဆင်းသွား ပါ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည့်ခံပါ။)
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးတင်ထွန်း အထက်တန်းရှေ့နေကြီး အမှတ်(၄၅/၅)၊ သုတလမ်း၊ ဒိုင်းဝန်ကွင်း၊ မော်လမြိုင်မြို့

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အမှတ်(၃)အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းလက်အောက်ရှိ ဝါကြိတ်စက်ရုံ(၈)ရုံတွင် ဝါများကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်ရန်အတွက် လိုအပ်သောပြည်တွင်း ချည်မျှင်ရည်ဝါ(A)အဆင့် ၉၉၂၅၀ ဝိသားနှင့် ပြည်တွင်းချည်မျှင်ရည်ဝါ(C)အဆင့် ၃၃၇၈၀ ဝိသားတို့အား မြန်မာ့ကုမ္ပဏီ(ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး)လီမိတက်မှ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-
တင်ဒါအမှတ် - ၀၁/ဝါကုန်ကြမ်း/၂၀၂၁-၂၀၂၂
တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် - ၁၀-၁၁-၂၀၂၁ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
တင်ဒါပိတ်ရက် - ၉-၁၂-၂၀၂၁ ရက်(ကြာသပတေးနေ့)
၂။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါဌာနတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်- ထုတ်လုပ်ရေးဌာန၊ အမှတ်(၃)အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၃၇)၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၈၃၄၈၊ ၀၆၇-၄၀၈၄၃၅၊ ၀၆၇-၄၀၈၄၃၆

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအမှတ်စဉ် ၂/ ၂၀၂၁- ၂၀၂၂ ခေါ်ယူခြင်း
၁။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အမှတ် (၁) သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းမှ အောက်ပါသတ္တုပစ္စည်းကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် အိတ်ဖွင့် တင်ဒါခေါ်ယူရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသည်-
(က) ခန့်မှန်းစီမံရေးရာဌာနအဖွဲ့ဝင်စွမ်း ၆/၆.၁၉၉ မက်ထရစ်တန် မော်လမြိုင်မြို့၊
၂။ တင်ဒါပိတ်ရက်မှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်၊ ၁၄:၀၀ နာရီဖြစ်ပါသည်။
၃။ တင်ဒါပုံစံများနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုသော အချက်အလက်များကို နေပြည်တော်၊ ရုံးအမှတ်(၁၉)၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ အမှတ် (၁)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း ဝယ်ယူရေးနှင့်ထောက်ပံ့ရေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၉၁၆၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းရယူနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါကော်မတီ အမှတ်(၁)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် အလုပ်ပိတ်ရက်ကြော်ငြာ
ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းရှိ တံတားများ၊ ကုန်လှောင်ရုံများနှင့် ချလန် ရုံးများကို တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပိတ်ရက်များဖြစ်သော ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်(အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့)နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၉ရက် (အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အစားထိုးရုံးပိတ်ရက်) တို့တွင် လည်းကောင်း ပိတ်ထားမည်ဖြစ်ပါ၍ ကုန်တင်/ကုန်ချနှင့် ကုန်ထုတ်ယူ လိုပါက ပိတ်ရက်ခကြေး ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ် ပါသည်။

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း စိတ်ဝင်စားမှုတင်ပြခြင်း လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း (Expression of Interest Invitation)
၁။ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန၊စက်မှုနှင့် စိုက်ကွင်းသည့် ဝဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း၊ ကျိုက်စက်ကျေးရွာ အနောက် (၁၅)မိုင်အကွာတွင် တည်ရှိပြီး စက်ရုံစီမံကိန်း ၁၇၀ ဒဿ ၄၈၈၈၈၈ နှင့် စိုက်ကွင်း ၃၃၅၅ ဒဿ ၇၀ စတုဂံတွင် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော စက်မှုလုပ်ငန်း များနှင့်အခြားစက်မှုလုပ်ငန်းများအား အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက (PPP)ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန်အတွက် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ EoI အောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီများအား ကြော်ငြာပေးပြီး အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ အဆိုပြုလွှာ (Request for Proposals)ဆက်လက် တောင်းခံသည့်အခါအတွက် စက်ရုံစီမံကိန်း (RFT)တွင်ဖော်ပြထား မည်ဖြစ်ပါသည်။
လျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချမည့် - ၈-၁၁-၂၀၂၁ ရက်
ရက်နှင့်အချိန် (ရုံးချိန်အတွင်း)
လျှောက်လွှာပိတ်မည့်ရက် - ၈-၁၂-၂၀၂၁ (၁၆: ၀၀နာရီ)
Website - WWW.industry.gov.mm
လျှောက်လွှာပေးသွင်းရမည့်နေရာ - မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၃၇)၊ နေပြည်တော်။
အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက စီမံရေးရာဌာန (ရုံးဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၈၃၄၀၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၃၄၀၊ Email-pfimo1 2018@gmail.com) ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်း နိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စီစဉ်ရေးကော်မတီ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း စိတ်ဝင်စားမှုတင်ပြခြင်း လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း (Expression of Interest Invitation)
၁။ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၊ သောက်ရေးနှင့်စက်ရုံ(ကျောက်ဆည်)သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ကျောက်ဆည်မြို့၏အရှေ့ဘက် မျောက်ဆိပ်ပင်ရွာသွားသည် ကားလမ်း၏မြောက်ဘက်ခြမ်း (၄)မိုင် (၂)ဖာလုံအကွာတွင်တည်ရှိပြီး ၂၆.၅၁ ဧကပေါ် တွင် ထုတ်လုပ်မှုအဆောက်အအုံ (၂)လုံး၊ သိုလှောင်ရုံ(၂)လုံးနှင့် ထုတ်လုပ်မှုစက်လှိုင်း (၁)လှိုင်းရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက (PPP)ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ(EoI)နှင့် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ အဆိုပြုလွှာ(RFP)များ ဖြည့်သွင်းရမည့်ဖြစ်ပြီး စက်ရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား အဆိုပါ Form တွင် ဖော်ပြထားရှိပါမည်။
EoI,RFP စတင်ရောင်းချမည့် - ၈-၁၁-၂၀၂၁ ရက်
ရက်နှင့်အချိန် (ရုံးချိန်အတွင်း)
EoI,RFP ပိတ်မည့်ရက် - ၈-၁၂-၂၀၂၁ ရက် (၁၆:၀၀)နာရီ
Website - www.industry.gov.mm Myanmar Ministry of Industry
လျှောက်လွှာပေးသွင်းရမည့်နေရာ - မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၃၇)၊ နေပြည်တော်
၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရုံးဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၈၃၄၀၊ ၃၄၀၈၃၄၀ နှင့် Email-pfimo12018@gmail.com သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစဉ်ရေးကော်မတီ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း

ဖခင်အမည်မှန်
စစ်တွေမြို့၊ အထက(၆)၊ နဝမတန်း (င)မှ မောင်ညီညီထွေး၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစံလှ ၁၁/စတန(နိုင်)၁၀၂၀၂၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်
တောင်ကုတ်မြို့၊ သတ္တဝါမြို့နယ်၊ ကျေးရွာမှ မြန်မာစာ နောက်ဆုံးနှစ် မရွေးစင်ပြီး ၁၁/တကန(နိုင်)၀၇၆၄၆၇၏ အမည်မှန်မှာ မရွေးစင်ပြီးဖြစ်ပြီး ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးညီထွေး ၁၁/တကန(နိုင်) ၀၇၆၄၆၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ကသာမြို့၊ အထက(၁)၊ ဒဿမတန်းမှ မတင်ဇာဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးထွန်းမင်းလတ် ဖြစ်ပါသည်။

အမွေစားအမွေခံအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ခြင်း
ကျွန်မ ဒေါ်မြကြိုင် SKGN 003068၏သားကြီး ဩရသဖြစ်သူ မောင်ဟန်သာမြင့်ဦး ၁၂/မရက(နိုင်) ၁၂၄၁၀၂၁သည် မိဘများဆီဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ ၎င်း၏စိတ်ဆန္ဒအလျောက် ပြုမူသည့်အပြင် ကျွန်မအား အလုံးစုံ ပြောဆိုတိုင်ပင်ခြင်းမရှိပါသဖြင့် ယနေ့မှ စ၍ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော အကြောင်း ကိစ္စအဝဝကို ကျွန်မ တာဝန်ခံဖြေရှင်း မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ၎င်းအားအမွေခံ သားသမီးအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်း အများသိစေအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည့်ခံပါ။)
မိခင်- ဒေါ်မြကြိုင် SKGN 003068
အမှတ် (၅)ရပ်ကွက်၊ ကျောက်စေတီ၊ မြောက်ပိုင်း၊ ရမ်းကုန်းမြို့နယ်

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 5P/1232 ၏ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံးသွားပါ၍ ပြန်လည် ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွ နံပါတ် ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများ သိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာန(ပဲခူး)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 3P/4438 ၏ ဖောင်း ကြွ နံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေး ရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင် ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။
ကညန(ရွာသာကြီး)

လုံးဝသက်ဆိုင်ခြင်း မရှိပါကြောင်း
မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ ဘုရားလေးဆူ ရပ်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းအမှတ် (၄၅)တွင် နေထိုင်သူ ဒေါ်မေသက်ခိုင် ၁၀/မဒန (နိုင်)၁၁၂၉၃ သည် ဦးဘဌေးနှင့် ဒေါ်ချိုချိုခိုင်တို့၏သမီးတစ်ဦး ဖြစ်ပါ သည်။ အိမ်ထောင်သည် တစ်ဦးဖြစ် သော်လည်း နေရေးထိုင်ရေး အခက် အခဲကြောင့် မိဘအိမ်တွင် နေထိုင်ခွင့် ပြုခဲ့ခြင်းသာဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ နေထိုင်စဉ် ကာလအတွင်း ဒေါ်မေ သက်ခိုင်၏ လုပ်ကိုင်မှုမှန်သမျှသည် ကာလကုန်၏ ဆန္ဒသက်သက်ဖြင့် သာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းများ သာဖြစ်ပြီး မိဘများအနေဖြင့် လုံးဝ ပတ်သက်ဆက်သွယ်မှုမရှိခဲ့ပါ။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒေါ်မေသက်ခိုင်နှင့် ပတ် သက်သော မည်သည့်အမှုအရင်းကို မှီ မိဘများအနေဖြင့် ပြေရှင်းပေးရန် လုံးဝတာဝန်မရှိပါကြောင်း ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ဦးဘဌေးနှင့် ဒေါ်ချိုချိုခိုင်

မီးသတ်ပြု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၂)၊ မြေကွက် အမှတ်(၅၆၄)၊ မြေဧရိယာ (၂၅)ဧက(၀၀)ပေ(၀)ရှိ နှစ်(၆၀)ဂရုန်မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ယင်း မြေကွက်ပေါ်ရှိ မြေညီ(အေ)အခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံးတို့သည် မြို့မြေစာရင်း တွင် ခေါ်ခံခံရန် အမည်ဖြင့်တည်ရှိပါသည်။ မြေအမည်ပေါက် ကွယ်လွန်ပြီးနောက် ၎င်းအမွေဆက်ခံခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ဌေးမြင့် ၁၀/မဒန(နိုင်)၀၃၃၈၃၉ ထံမှ ကျွန်ုပ် မိတ်ဆွေက တရားဝင်အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်၍ စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေ ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ ဖော်ပြပါ မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ရေးဆိုင် ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံသို့ ယခုကြေညာ ပါပြီးသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို အပြီးတိုင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်များအရ- ဒေါ်လှလှခိုင်(လိုင်စင်-၂၃၃၈၀) အထက်တန်းရှေ့နေ အမှတ်(၃၇)၊ (၃၅)လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၄၉၇၇၆၊ ၀၉-၅၁၄၉၇၇၆

(၁၂)နှစ်ပြည့် လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း

၂၀၀၉ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ(၈)ရက်တွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ခဲ့သော

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ထွေးရည် (၆၇)နှစ်အား ရည်စူးလျက်.....

ချစ်သောမေမေ ကွယ်လွန်ခဲ့သည်မှာ (၁၂)နှစ် တိုင်ခဲ့ပါပြီ။ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ပြီးသည့်နောက် နေ့တိုင်း၊ လတိုင်း၊ နှစ်ပတ်လည်တိုင်း မေမေအားညီစွာပြီး မွန်မြတ်သော အလှူဒါနများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုလုပ်လျက်ရှိကြပါသည်။

ပြုပြုလှူလှူသော အမျှကုသိုလ် အဖွဲ့ဘဝကို မေမေရောက်လေရာ ဘုံဘဝမှ "သာဓု" ခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။ ဆက်လက် ကျင့်ကြံ၊ အားထုတ်၊ ပွားများခြင်းဖြင့် တရားထူးတရားမြတ်များ တိုး၍ တိုး၍ ရရှိနိုင်ပါစေကြောင်း ဆုတောင်းလျက်...

- မေမေ... အမျှ... အမျှ... အမျှ
- ဖေဖေ - ဦးစိန်ဝင်းအောင်(အငြိမ်းစား သံအမတ်ကြီး)
- သမီးကြီး - ဒေါက်တာစိုးမင်းအောင်-ဒေါ်မြသွေးရည်
- သမီးငယ် - ဦးနေလင်း-ဒေါ်သက်သက်အောင်
- သားငယ် - ဦးဟန်ဝင်းအောင်-ဒေါ်ယဉ်သူဇာသိန်း
- ချစ်မြေးများ - မမြမင်းမီ၊ မောင်ဇေယျသူ၊ မောင်သန့်နေရောင်၊ မောင်ဘုန်းနေရောင်၊ မဆေဝယမင်းဟန်၊ မနှင်းချယ်ရီဟန်

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး

ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်း

B.A Geography(အောင်စတိုး)

အသက် (၆၀)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ရတနာလမ်း၊ အမှတ် ၄၀၇နေ (ဦးအောင်ကျင် (ခ) ဦးဘိန္နဲစွမ်း-ဒေါ်စမ်းကြည်(ခ)အလန်း]တို့၏သမီး၊ ဦးတင်လှ-ဒေါ်လှမြင့်၊ ဦးခင်မောင်-ဒေါ်ခင်ဝင်း၊ ဒေါ်ပြုံးပြုံးဝင်းတို့၏ညီမ၊ ဦးအောင်မျိုးဦး (Gloria Motel)-ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း(UFL Chores)(ဦးအောင်မိုးသိန်း)၊ ဒေါ်နီနီအောင်၊ ဒေါ်သင်းသင်းအောင်တို့၏ အစ်မ၊ တူ၊ တူမ (၈)ယောက် တို့ ၏ အဒေါ်၊ မြေး(၂)ယောက်တို့၏ အဘွား ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်း သည် ၆-၁၁-၂၀၂၁ရက် ညနေ ၅:၁၅နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ပင်လုံဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၁၁-၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နိုးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုး မိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။ ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၁၂-၁၁-၂၀၂၁ရက်(သောကြာနေ့) နံနက်တွင် သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့အား ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာယူမည်ဖြစ်ပါ၍ ကြွရောက်ကြပါရန် လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ သီရိမာလာအရှေ့ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၈၀)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၂-ယ)၊ ဧရိယာ ၀.၃၁၁၀ ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးလှဘော်(ဇနီး)ဒေါ်မြင့်မြိုင် အမည်ပေါက်ရှိသော ဘိုးဘုရားမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေ ကွက်ပေါ်ရှိ အာရုံစီ(၂)ထပ်ခွဲ အဆောက်အအုံ၊ ရေဓိတော၊ လျှပ်စစ်မိတာ၊ ဝင်းခြံအကာအရံတို့နှင့် တကွ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ထားသော ပစ္စည်းအရပ်ရပ်တို့နှင့် တကွ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ပူးတွဲအမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူများထံမှ ခင်ပွန်း ဖြစ်သူ ဦးလှဘော်မှာ ၃-၇-၂၀၂၁ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သဖြင့် တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်မြင့်မြိုင်(ဘ) ဦးလေးဦး(၉)မနာ(နိုင်)၀၀၉၁၄ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးစရန်ငွေများ ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းမူရင်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံ ၁၄ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပြီးနောက် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- (ဦးအောင်မြင့်)တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ၏ တပည့်များ ဦးမြင့်ဝင်း၊ ဦးချစ်ညီညီ၊ ဦးစော်မင်းလေး၊ ဒေါ်အိအိမေ့ (LL.B)စဉ်-၁၅၉၀ (LL.B)စဉ်-၄၄၂၉ (LL.B)စဉ်-၁၁၃၇၅ (LL.B)စဉ်-၁၁၄၃၃ ဦးဆန်းမြင့်နိုင်၊ ဦးစော်မင်းထိုက်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူသဲ (LL.B)စဉ်-၁၃၆၀၅ (LL.B)စဉ်-၁၅၅၂၀ (LL.B)စဉ်-၁၇၃၃၈ (ဥပဒေအကျိုးဆောင်ရှေ့နေများ) အမှတ်(၂၂၁)၊ ၆၃လမ်း၊ ၂၆x၂၇ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၃၉၉၀၊ ၀၂-၄၀၇၇၇၇၉၊ ၀၉-၂၀၀၀၂၆၁၊ ၀၉-၇၉၂၀၆၆၉၉၉

ဒေါ်ခင်ခင်ထွေး(ဘေဘီ)

အသက်(၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြားလမ်း၊ အမှတ်(၂၅/D) နေ(ဒေါက်တာ ဖေဖေ)၏ဇနီး၊ ပါမောက္ခ ခင်မောင်ဦး-တွဲဖက်ပါမောက္ခ သင်းယုဇော်၊ ဒေါက်တာ ဇာနည်စိုး(Zenith TRI)-ဒေါ်နုနု(ခ)ဇော်(WinLuck Co.,Ltd)၊ ဒေါ်ဝင်းယုဇော် တို့၏မွေးသမီး၊ မသိသာဦး၊ မောင်ဘုန်းပြည့်စုံ၊ မောင်ဘုန်းစည်သူ၊ မောင်မင်းသန့်ဇာနည် တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွား သည် ၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၁:၃၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သုခအရ ယင်းနေ့ ညနေ ၄:၃၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဧရပ် ဒါယကာကြီး

ဦးခင်စိုး(ကျန်းမာရေးမှူး-ငြိမ်း)

အသက်(၇၉)နှစ်

ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးကြီးစိုးမြင့်ဦး၏ဖခင် ဦးခင်စိုး အသက်(၇၉)နှစ် ကျန်းမာရေးမှူး(ငြိမ်း) သည် ၆-၁၁-၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၇:၄၈နာရီ တွင်ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။ ရဲအုပ်လင်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခိုင်ရွှေစင်မိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကြီးအောင်လမ်း၊ အမှတ် ၃၂(က)ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်အဝန်းပေ (၄၀x၆၀)မြေကွက်မှ ခေါင်းရင်းခြမ်း (၂၀x၆၀)ပေ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပေါ်အထပ် အထပ် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား အရပ်ကတိစာချုပ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ကာ ယနေ့တိုင်လက်ရှိထားလျက် အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းပြီး ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်ခင်စိုးဝင်းသူ ၁၄/၀၄/၂၆ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေအစီအစဉ်တစ်ခုခုအား ဧရိယာအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်သောကြောင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာချက်အရ အထောက်အထားများနှင့်အညီ ဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ထံဆက်သွယ် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်နုနုအောင်လှိုင်စင်အမှတ်-၁၀၇၂၄ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ အမှတ်-၁၉၅၊ နတ်သျှင်နောင်လမ်း၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၄၀၇၈၃၀၊ ၀၉-၄၂၂၀၆၆၉၂၃

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ပုဂံကျွန်းမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ ညီညွတ်ရေးလမ်းနေ ဦးအောင်ကျော်မိုး (၈/ပခက) (နိုင်)၀၂၉၄၈၈၄၃ ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင် (၈/ပခက) (နိုင်)၀၂၉၄၈၈၈၄၃ တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်- ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများဖြစ်သော ဦးအောင်ကျော်မိုး နှင့် ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်တို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်နိုင်ထက်အောင် (၈/ပခက) (နိုင်) ၃၀၈၇၅၃ သည် မိဘများ၏ ဆိုဆုံးမမှုများကို မနာခံဘဲ မိဘများစိတ်ဆင်းရဲသော ကိစ္စရပ်များအား အကြိမ်ကြိမ်အခါခါပြုလုပ်ခဲ့ပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်းနှင့် နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝအား တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးဝင်းမောင်(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၄၄၄/၂၇-၁၀-၂၀၁၆) (၉)လမ်း၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ပုဂံကျွန်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၀၇၀၅၀၉၃၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ပဲခူးမြို့၊ ဥဒယမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်(၈)၊ မြေတိုင်း(၂၃)၊ မြေစရိယာ (၈၀x၁၀၀)ပေမြေကွက်အမှတ်(၁၁၀၆)၊ ဒေါ်လှလှ(၇/ပခက) (နိုင်)၃၂၇၉၆၆ ပိုင်ဆိုင်သည့် မြေကွက်အား အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရာ စရံငွေ ပေးချေပေးပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ဦးမင်းသူအမှတ်(A/၄၀၆)၊ လမ်းဆန်းအိမ်ယာ၊ မှော်ကန်(၁)လမ်း၊ လိပ်ပြာကန်ရပ်ကွက်၊ ပဲခူးမြို့၊ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ ဦးမင်းသူ(၇/ပခက) (နိုင်) ၂၅၂၀၉၀ အမှတ်(A/၄၀၆)၊ လမ်းဆန်းအိမ်ယာ၊ မှော်ကန်(၁)လမ်း၊ ပဲခူးမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉၂၆၂၂၀၁၅၃၅

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

အလုပ်သင်ဗိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၇)မှ ဗိုလ်မှူးထွေးစံဖြူ(ငြိမ်း)ဒေါ်နုနုခမ်းထွေးတို့၏ မိခင် ဒေါ်ငြိမ်းအသက် (၁၀၁) နှစ်သည် ၅-၁၁-၂၀၂၁ရက်တွင် မင်းပြားမြို့နယ် လက်မရွာ တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်း ရပါသည်။ တေဇ(၁၇) မိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးမင်းဟန်

MDY.GTI(Civil)1971

အကြီးတန်းလိုင်စင်အင်ဂျင်နီယာ(RSE-500)

အသက်(၇၄)နှစ်

ရေဦးမြို့၊ အောင်ချမ်းသာရပ်၊ အလယ်လမ်းနေ (ဦးသန်းကြွယ်-ဒေါ်မြမေ)တို့၏ သားကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ကျွန်း/တောင်ရပ်ကွက်၊ ဧရာဝတီလမ်း၊ အမှတ် (၁၂ ပထမထပ်)နေ(ဒေါ်ခင်ဆွေ) ဒေါ်ရင်ရင်မြတ်တို့၏မိခင်၊ ဒေါ်ယုသန္တာဟန်၊ ဒေါ်ယုစန္ဒာဟန်-ဦးမျိုးသိမ်းထက်၊ ဦးကျော်ကျော်-ဒေါ်ဂျာမေမြတ်တို့၏မွေးသမီး၊ မောင်မြတ်မင်း၊ ခိုင်၊ မောင်မြတ်စိုးကျော်၊ မမျိုးမြတ် ကြယ်စင်၊ မချမ်းမြတ်ကြယ်စင်၊ မမျိုးမြတ်ကြယ်စင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုး၊ ဦးမင်းဟန် သည် ၇-၁၁-၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉:၄၂ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၁-၂၀၂၁ရက် (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ထိန်ပင် သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၃-၁၁-၂၀၂၁ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နိုးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သဟာများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ယင်းမာပင်မြို့နယ်၊ ဘန်၊ ဘွေး(မ)ရွာနေ မမြင့်မြင့်ခိုင် ၅/ကနန(နိုင်)၀၈၃၀၂၄ ၏ နိုင်ငံထွက်လက်မှတ် နံပါတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၆၁၂၇၇၉၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၁)၊ စွယ်တော်လမ်း၊ မြေကွက် အမှတ်(၁၄၄၄)၊ အကျယ်ပေ(၂၀x၆၀)၊ ဂရန် မိတ္ထီခြမ်းမြေသီးသန့်ကို ဒေါ်သီတာရွှေသူ ခု(မတ) (နိုင်) ၀၂၇၄၄၄၄၄၄ ကျွန်ုပ်တို့ သီးသန့်ပေး ၁၂/လကန(နိုင်) ၀၈၇၂၂၀၀၀ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးသွင်းပြီးဖြစ်ပါ၍ မည်သူမဆို ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ၁၄ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်သည့်အခါ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ၎င်းမြေကွက်ကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးသန်းဌေး ၁၂/လကန(နိုင်)၀၈၇၂၂၀ ဖုန်း-၀၉-၄၀၇၁၅၆၇၉၊ ၀၉-၉၆၀၈၅၂၆၉

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ဥက္ကလာပမြို့၊ စတုရသီရိပုံရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁/ဥက္ကလာပမြေကွက်ရပ်၊ မြေစရိယာ(၀.၃၁၁၀၄၅၉)ဧက၊ မြေကွက်အမှတ်(၉-၅၁၀၈၅၁၀၂)၊ ဒေါ်ဖြူလှိုင် သန့်(ဘ)ဦးကျော်မင်း အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)မြေကွက်စာချုပ်မြေကွက်ကို ဦးတင်မောင်လှ ၁၂/လကန(နိုင်) ၀၂၃၂၂(ဘ)ဦးကျော်မင်း မှ ရန်ကုန်မြို့ စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ် ၅၄၆၆/၂၀၂၁ (၁၆-၉-၂၀၂၁)တင်ပြ၍ ဒေါ်သန္တာဝေ ၁၃/လကန(နိုင်) ၀၆၆၇၉၀(ဘ)ဦးကျော်မင်း အမည်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ရန် မြေပုံ/မြေရာဇဝင်ရေးဆွဲခွင့် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများ အနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံးအဖို့ ခံကိစ္စများ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေပုံ/မြေရာဇဝင်ရေးဆွဲခွင့် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ သူရ-ဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၃၀)နေ ဒေါ်အေးမေ(ဘ) ဦးဘိုးမောင် (၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၀၂၆၂၅၈) မှ တော်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ သူရ-ဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၃၀)နေ ဦးသက်နိုင်ဦး (ဘ) ဦးမြင့်နိုင် (တီထွင်အစာ-၀-၂၇၅၉၆)အား (၂၅. ၆. ၂၀၁၉) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့စာချုပ် စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံ၌ GP (၂၂၂၃၅/၂၀၁၉)ကို လွှဲအပ်ပေးခဲ့ပါသည်။ ယနေ့မှစ၍ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စမှန် မှန်သိမ်းလိုက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်အေးမေ(၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၀၂၆၂၅၈)

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သာယာဝတီခရိုင်၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့၊ သဲကုန်းရပ်ကွက်၊ အောင်ချမ်းသာလမ်းနေ ဦးမင်းမင်းကြည်-ဒေါ်အေးအေးမော်တို့၏ သားကြီး၊ မောင်သက်ထက်စိုး(၇/ပခက) (နိုင်)၁၁၆၃၄၀ သည် မိမိ၏သဘောအလျောက် မိဘတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကို နားမထောင်သည့်အတွက် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ ယနေ့မှစ၍ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စမှန် သမျှအား လုံးဝ(လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။ မိဘ- ဦးမင်းမင်းကြည်-ဒေါ်အေးအေးမော်

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ စကြာကျေးရွာနေ ဦးခင်မောင်မြင့် ၇/သနပ်(နိုင်)၀၈၀၇၃၅ -ဒေါ်အေးအေးကြူ ၇/သနပ်(နိုင်)၁၀၇၃၂ တို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်ကောင်းထက် ၈ ၇/သနပ်(နိုင်)၁၆၉၆၄ သည် မိဘတို့၏ ပြောဆိုဆုံးမမှုကို လက်မခံဘဲ မိဘစိတ်ဆင်းရဲစေသော ကိစ္စများကို အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ပြုလုပ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ အတွင်းက နေအိမ်မှ ဆင်းသွားပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော နောက်နောင်မည်သည့် ကိစ္စမှစ၍ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ မိဘ- ဦးခင်မောင်မြင့်-ဒေါ်အေးအေးကြူ

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ်၊ တောင်ခင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ တောင်ခင်ကျေးရွာ အနောက်သစ်ရပ်ကွက်နေ ဦးသန်းဝင်း-ဒေါ်စန်းစန်းအေးတို့၏သား မောင်လင်းမြင်း(၇/ကတခ(နိုင်)၁၅၆၃၄၀)သည် မိဘများ၏ ဆိုဆုံးမမှုကို နားမခံခြင်း မရှိဘဲ မိဘနှင့် ညီအစ်ကို မောင်နှမဆွေမျိုးများအပေါ် အကြိမ်ကြိမ် အမျိုးမျိုးစိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်း အမွေပြတ်ပြီးနောက်ပိုင်း ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝမှန်သမျှ တာဝန်ယူပါ။ မိခင်- ဒေါ်စန်းစန်းအေး ၇/ကတခ(နိုင်)၀၅၆၃၄၀

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၈/က) သရီလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၉၁/က) အကျယ်အဝန်း(၂၀ပေ X ၆၀ပေ)ရှိ ဒေါ်တင်သန်း(HGU-195995) အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေကွက်ရှိ မြေကွက်နှင့်အဆောက်အအုံအပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဒေါ်ထွေးထွေးစော် (၁၂/ သယက(နိုင်)၁၄၆၈၆၉) ထံမှကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေ ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်(၁၂/ဥက္ကလာပ(နိုင်)၁၄၇၇၆၇)က ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ပါ သည်။ အထက်ပါ မြေကွက်နှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေနှင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း၊ စွန့်လွှတ်ခြင်း၊ ဝင်ရောက်ကျူးကျော်ခြင်းအပြင် အခြားနည်းတစ်စုံတစ်ရာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းများ လုံးဝမပြုလုပ်ရန် နှင့် ပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးအောင်ကျော်လှိုင် LL.B, အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၃၆၈၈) Ph.09421746974 အမှတ်(၇၁၀)၊ ခိုင်လုံသန့်လမ်း၊ (၄၉)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်စွာစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို လည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊

- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊

- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဦးဆောင်လှုပ်ရှားနေသူ ကျော်မင်းယု(ခ)ဂျင်မီ (၈၈ မျိုးဆက်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပွင့်လင်းလူ့အဖွဲ့အစည်း)ကို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အစိုးရဝန်ထမ်းများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ မိုင်းခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ယခင် ၈၈ မျိုးဆက်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပွင့်လင်းလူ့အဖွဲ့အစည်း၏ လူထုဆက်ဆံရေး တာဝန်ခံ၊ ယခုအကြမ်းဖက် CRPH/NUG ၏ နိုင်ငံရေးနှင့်လုံခြုံရေး အကြံပေး ကျော်မင်းယု (ခ)ဂျင်မီကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ပင်လုံအိမ်ရာဝင်းအတွင်းရှိ အမှတ် (၁၀၉/B) နှစ် ထပ်တိုက်နေအိမ်၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

သိမ်းဆည်းရမိ

တရားခံကျော်မင်းယု(ခ)ဂျင်မီနှင့်အတူ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုနှင့် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် AK-47 သေနတ် ခြောက် လက်၊ M-16 သေနတ် ရှစ်လက်၊ ၁၂-ဗို့ သေနတ် နှစ်လက်၊ ဒေသန္တရလုပ်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ် ၁၈ ခု တို့အား အဆိုပါ နှစ်ထပ်တိုက် နေအိမ်မှ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁*

ကျော်မင်းယု(ခ) ဂျင်မီနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်/ ခဲယမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။



ကိုရီးယားသံအမတ်ကြီးဖလား အွန်လိုင်းတိုက်ကွမ်ဒိုကကွက်ချန်ပီယံရှစ် အကြီးတန်းပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်အသင်းက တံခွန်စိုက်ဖလားဆွတ်ခူး



ခါးစည်းအနက်အဆင့် အကြီးတန်းပြိုင်ပွဲတွင် တံခွန်စိုက်ဖလားရရှိသွားသော ရန်ကုန် မြို့တော်စည်ပင်အသင်းကို ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇
၂၀၂၁ ခုနှစ် ကိုရီးယား သံအမတ် ကြီးဖလား အွန်လိုင်းတိုက်ကွမ်ဒို ကကွက် ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆက်လက် ကျင်းပသည်။

ဒုတိယနေ့ ပြိုင်ပွဲတွင် ကာလာခါးစည်းအဆင့် အငယ် တန်းပြိုင်ပွဲများ၌ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ကကွက်တစ်ဦးချင်း ယှဉ်ပြိုင်ကြကာ ပြိုင်ပွဲပေါင်း ၉၃ ပွဲ ကျင်းပခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီး ခါးစည်းအနက်အဆင့် အကြီး တန်းပြိုင်ပွဲတွင် တံခွန်စိုက်ဖလား ရရှိသွားသော ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်အသင်းက ရွှေငါးခု၊ စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၂ ခု

ယနေ့ သ တင်း အ ညွှန်း

ကျောင်းမအပ်၊ ကျောင်းမတက်ရေး လှုံ့ဆော်နေသူများသို့ . . . **စာ - ၆**

ဆီရာလီယွန်နိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီတင်ယာဉ် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူ ၉၀ ကျော်သေဆုံး **စာ - ၁၃**

နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၈၁၈ ဦးတွေ့ရှိ **စာ - ၁၅**

၇ - ၁၁ - ၂၀၂၁ ရက်နေ့ ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း **၃.၅၅%**