

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှားနိုင်ငံ Victory Day of Great Patriotic War (၇၅)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော မြန်မာ့တပ်မတော် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ၊ မော်စကိုမြို့ရှိ ကရင်မလင် နန်းတော် ရင်ပြင်နိဗ္ဗိ ကျင်းပသည့် Victory Day of Great Patriotic War (၇၅)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား(ယာပုံ)သို့ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးပြအခမ်းအနား သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ အပါအဝင် လွတ်လပ်သော ဓနသဟာယ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အထွတ်အမြတ် ထားရာ အခမ်းအနားတစ်ခုဖြစ်ပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Army General Sergei Kuzhugotovich Shoigu ၊ စစ်ဘက်အရပ်ဘက် မှ အကြီးအကဲများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံပေါင်း ၁၂ နိုင်ငံမှ သမ္မတများ၊ နိုင်ငံပေါင်း ၁၇ နိုင်ငံမှ တပ်မတော်အကြီးအကဲများ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁



ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ IDP စခန်းများနှင့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် စခန်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲ ရှောင်စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်းနေရပ် စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်း မှ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားကျောင်းတိုက်၊ ကရချောင်း ကျောင်းတိုက်၊ ဗုဒ္ဓေါမော်ကျောင်းတိုက်၊ ဆည်ကြီး ကျောင်းတိုက်၊ ယောသိတာရုံကျောင်းတိုက်၊ ယတြာ ကျောင်းတိုက်၊ ဆုတောင်းပြည့်ကျောင်းတိုက်၊ ဒက္ခေ ကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံကျောင်းတိုက်၊ မဟာအောင် မြေပုံကျောင်းတိုက်၊ သာသနာဗိမ္မာန်ကျောင်းတိုက်၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၄

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ ကာလအတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့ အစီရင်ခံစာ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

KBZ BANK

BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်မှ လူငယ်တို့ကို အကာအကွယ်ပေး

မူးယစ်ဆေးဝါးကို လူတို့သုံးစွဲမှုက နှစ်ပေါင်းထောင်ချီရှိ ရှိပြီ ဖြစ်သည်။ ကနဦးတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်သည့် ဘိန်း၊ ဆေးခြောက်၊ ကိုကိုသို့သော မူးယစ်စေတတ်သည့် အပင် တို့၏ အစိတ်အပိုင်းများကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် သုံးစွဲခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ မူလက သုံးစွဲမှုတွင် နာကျင်မှုဝေဒနာကို ပျောက်ကင်း စေတတ်သည့် အာနိသင်နှင့်အတူ မူးယစ်မှုကလည်း စွဲလမ်းစေ တတ်ခြင်းကြောင့် တစ်စတစ်စနှင့် စွဲလမ်းလာကြခြင်းဖြစ်သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုက လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် အန္တရာယ် ရှိသည်။ သုံးစွဲသူတစ်ဦးတည်းအတွက် အန္တရာယ်ရှိသလို ၎င်းနှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်နေသည့် မိသားစု၊ လူမှုအသိုက်အဝန်းအတွက် လည်း အန္တရာယ်ရှိသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးကို ပထမဆုံးအကြိမ် သုံးစွဲသူကိုပင် ဆေး၏ အာနိသင်က သက်ရောက်သည်။ ပုံမှန် စိတ်အခြေအနေမဟုတ်တော့ဘဲ ပြောင်းလဲသွားစေသည်။ ရေရှည် သုံးစွဲလာသည့်အခါတွင် အမူအရာတို့ မသိမသာ ပြောင်းလဲပြီး အကျင့်ပျက်လာသည်။ ကျောင်းသားတစ်ယောက် မူးယစ်ဆေးဝါး ကို မှန်မှန်သုံးစွဲလာပြီဆိုပါက သူငယ်ချင်းများကို စွန့်ခွာလာသည်။ ကျောင်းခဏခဏ ပျက်လာသည်။ ကျောင်းစာကို စိတ်မဝင် စားတော့ဘဲ ထိုင်းရှိုင်းတွေဝေလာသည်။ စကားပြောပုံ ပြောင်းလဲ လာသလို လိမ်ညာ၍လည်း ပြောတတ်လာသည်။

အလုပ်လုပ်နေသည့် လူငယ်တစ်ယောက် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲ နေပါကလည်း ထိုနည်းနှင့်ပင်။ လုပ်ငန်းခွင် မကြာခဏပျက်ကွက် မှု၊ လေးလံထိုင်းရှိုင်းမှု၊ ဆုံးဖြတ်ချက်များ မှားယွင်းပြီး အမှားမှား အယွင်းယွင်း လုပ်ကိုင်မှု၊ လုပ်ငန်းခွင်မှ ကြောခဏထွက်ခွာသွားမှုတို့ ဖြစ်လာသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါး စွဲလမ်းနေပြီဆိုလျှင်မူ သည်းထက်ပို၍ ဆိုးဝါးသည့် အခြေအနေသို့ ကျရောက်သွားရတော့သည်။ သို့ဖြစ်၍ မူးယစ်ဆေးဝါးကို ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကပင် ယခုချိန်အထိ လူသား တို့ အတွက် အန္တရာယ်အဖြစ် လည်းကောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲ မှုကို မကောင်းမှုအဖြစ်၊ ဒုစရိုက်အဖြစ်လည်းကောင်း ကိုးကွယ်ရာ ဘာသာတရားများနှင့်တကွ လူ့အဖွဲ့အစည်းအားလုံးတို့က သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

လူသားမျိုးနွယ်အပေါ် အန္တရာယ်ဖြစ်သည့် မူးယစ်ဆေးဝါး ပပျောက်ရေးအတွက်နှစ်စဉ်ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့ကို 'အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်သုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက် ရေးနေ့' အဖြစ် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံက ၁၉၈၇ ခုနှစ်တွင် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ အခမ်း အနားများ ကျင်းပခဲ့သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် လူ့သမိုင်း တစ်လျှောက်တွင် တည်ရှိခဲ့ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ဆောင်ရောင်းချခြင်းတို့ကို ဒုစရိုက်ကိုဏ်းသားများ၊ ဝိသမ လောဘသမားများ၊ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများက အကျိုးအမြတ် ကြီးကြီးမားမားရရှိသည့် လုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိခြင်း၊ အကျင့်ပျက်ဝန်ထမ်းများ ပါဝင်ပတ်သက်နေကြခြင်း စသည့် ရှုပ်ထွေးသည့် အခြေအနေများကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ရန်မှာ များစွာ ကြိုးပမ်းကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။

အဓိကအကျဆုံးအချက်မှာမူ မူးယစ်ဆေးဝါးဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူ များ၏ အဓိကပစ်မှတ်မှာ လူငယ်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဖြစ်ခြင်းကြောင့် မိဘ၊ ဆရာများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ သားသမီး တပည့်များကို လမ်းမှားသို့ မရောက်ရှိသွားစေရန်၊ မူးယစ်ဆေးဝါး ၏ အန္တရာယ်များကို ပညာပေးရန်အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ရော မျက်ခြည်မပြတ်ပါ ဆောင်ရွက်စောင့်ရှောက်ကြဖို့ပင် ဖြစ်သည်။ စွန့်စားတတ်၊ စူးစမ်းတတ်သည့် လူငယ်တို့၏ သဘာဝကို အသုံးချ ကာ မူးယစ်ဆေးဝါးဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူများက လူငယ်များအတွင်း ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာနိုင်မည့် အခြေအနေများကိုလည်း မိဘ ဆရာသမားတို့က သတိရှိရှိဖြင့် အကဲခတ်စောင့်ကြပ်ပေးကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း လူငယ်ဝါသနာပါရာ အားကစား၊ စာပေ၊ အနုပညာ၊ တီထွင်ဖန်တီးမှုများ စသည်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများဆီသို့ လူငယ်များကို စိတ်ပါဝင်စား ဆောင်ရွက် လာစေရေး ဖော်ဆောင်ပေးခြင်းအားဖြင့် ဗလငါးတန်ဖြင့် ပြည့်စုံ သည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက် ပါစေကြောင်း။ ။

ဆည်ရေကို စနစ်တကျအကျိုးရှိစွာ သုံးစွဲသွားရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲ ရေးဦးစီးဌာနမှ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းထားသော ရေလှောင်တံ၊ ရေလှေ့ဆည်၊ ရေထိန်းတံခါး အပါအဝင် ဆည်ငယ်၊ ကန်ငယ်များတွင် သိုလှောင်ထားရှိသောရေများကို ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးရေး၊ သောက်သုံးရေလိုအပ်မှုများအတွက် စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဆည်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ရေပေးဝေနိုင်မည့် ရေပမာဏများကိုလည်း ဌာနမှထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည့်အပြင် စိုက်ခင်းအတွင်း ရေစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) များနှင့်အတူ 'ပူးပေါင်း ပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်'ဖြင့် လက်တွဲဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ အားလုံးသော ရေသုံးစွဲသူ တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း ဆည်ရေကို စနစ်တကျ အကျိုးရှိစွာသုံးစွဲရန် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရေလေလှေ့ဆုံးရှုံးမှု နည်းပါးကာ မိုးရာသီကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေ လိုအပ်ချက်များကို ထိရောက်စွာ ပေးဝေစီမံသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် တောင်သူများအားလုံး အထူးအလေးထားပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 Call Center အချိန် လျော့ချဖွင့်လှစ်ထား

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID-19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ် ရေးသွန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ် ရေးအော်ပရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call Center (ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄ ဦး၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ဆရာဝန်များအသင်းမှ တေကနာဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိခဲ့သည်။
ယခုအခါတွင် COVID-19 Call Center ခေါ်ဆိုမှု အချိန်ကို နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ(အစား) နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ် ထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြင်ချင်အဆင့်မြင့်လယ်ယာမြေဖော်ဆောင်ခြင်းစီမံကိန်းတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆည်မြောင်းစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

ရွှေဘို ဇွန် ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် မြင်ချင် အဆင့်မြင့်လယ်ယာမြေ ဖော်ဆောင်ခြင်း စီမံကိန်းတွင် ဆည် ရေသောက် တောင်သူများအနေဖြင့် ရေပေးမြောင်း တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ဆည်ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (Water User Group - WUG) ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆည်မြောင်းစနစ် (PIM) ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး အတွက် ယနေ့မှန်းလွဲပိုင်းက ရွှေဘို မြို့နယ် စီးကုန်းကျေးရွာ မြင်ချင် အဆင့်မြင့်လယ်ယာမြေ တောင်သူ စုဝေးခန်းမ၌ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စီမံကိန်းဝင် ဆည်ရေသောက် တောင်သူများ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း၍ ရေအသုံးချသူများ အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (အောက်ပုံ)



ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆည်မြောင်းပေးပေးမှုကို လေးစား လိုက်နာကြရန် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသိန်းစိုးက တောင်သူ များအား မှာကြားခဲ့ပြီး ရေအသုံးချသူ အဖွဲ့ဝင်များ၏ မေးမြန်းချက်များ အပေါ် ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။
ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း ခြင်းကြောင့် ရေအသုံးချသူများအနေ ဖြင့် ဆည်မြောင်းစနစ်တွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဆည် ရေသောက်အတွင်းရှိ ဆည်မြောင်း အဆောက်အအုံများကို ထိန်းသိမ်းမှု များတွင် ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ဆောင်ရွက် လာနိုင်ခြင်းကြောင့် ၎င်းဆည်ရေ သောက်အတွင်းရှိ ရေပေးမြောင်းများ ၏ အပျက်အစီးများကို ချက်ချင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ ကုန်ကျ စရိတ်များ ပိုမိုသက်သာလာစေခြင်း၊ ရေအလေအလွင့် နည်းပါးစေခြင်း၊ အချိန်တိုအတွင်း ရေလိုအပ်သော နေရာများသို့ ပေးဝေနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် သီးနှံအထွက်တိုးကာ ဝင်ငွေတိုးပွား လာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုးသောက်(ရွှေဘို)

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီသို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ရာ မိုးဦးကာလတွင် လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းနှင့် ရေကြီး ရေလျှံခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအပေါ် ကျရောက်နိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး အတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော် အပ်ပါသည်။

- (၁) ရေဒီယို၊ ရုပ်မြင်သံကြားများနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြသည့် မိုးလေဝသသတိပေးချက်များကို ဂရုပြုနားထောင်၊ ဖတ်ရှု၊ စောင့်ကြည့်ရန်၊
- (၂) တိရစ္ဆာန်များအတွက် ဒေသတွင်းရရှိနိုင်သည့် ကောက်ရိုး၊ ပြောင်းရိုး၊ ပဲနှင့် ပဲမှော် အစရှိသည့် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊
- (၃) ရေကြီးရေလျှံ ဖြစ်ပေါ်လျှင်သောဒေသများ၌ တိရစ္ဆာန်များကို ရေဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းလွတ်နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံထားရန်၊
- (၄) ရေဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သည်မှလွဲ၍ အခြားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်ရန် တိရစ္ဆာန်များကို အကာ အကွယ်ရှိသော ခြံများအတွင်း စနစ်တကျ မွေးမြူထားရန်၊
- (၅) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက တိရစ္ဆာန်များကို ရေလွတ်

သောနေရာများသို့ အလျင်အမြန် ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားရန် အတွက် ကြိုတင်စီမံထားရန်၊

- (၆) သိုလှောင်ထားသော တိရစ္ဆာန်အစာများကို ရေဘေးကင်းလွတ် ရာသို့ အချိန်မီပြောင်းရွှေ့နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံထားရန်၊
- (၇) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်၌ ရေပြန်ကျချိန်တွင် ကူးစက် ရောဂါများ ဖြစ်ပွားတတ်သဖြင့် တိရစ္ဆာန်များကို ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း တိရစ္ဆာန်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ကြိုတင်ထိုးနှံထားရန်၊
- (၈) တိရစ္ဆာန်များကူးစက်ရောဂါ၊ သာမန်ရောဂါနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ များရှိပါက ဆေးကုသမှု အမြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ဆက်သွယ် ရန်၊
- (၉) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၂၀

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Victory Day of Great Patriotic War (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့သည် ဇွန် ၂၃ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Colonel General Alexander V.Fomin နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် သွားရောက်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ရှိရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးတက်ခိုင်မာရေးနှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့် အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ ရုရှားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် Army Game ပြိုင်ပွဲများတွင် မြန်မာ့တပ်မတော်မှ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ်တွင်လည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေတို့ကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် “စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး” ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ်အားလည်းကောင်း၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၊ ဖက်ဒရယ်အဆင့် စစ်ဘက်နည်းပညာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေး FSMTC မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး Vladimir Drozhzhov က ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ်အား လည်းကောင်း ချီးမြှင့်တပ်ဆင်ဂုဏ်ပြုရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က လက်ခံရယူသည်။

ဇွန် ၂၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် မော်စကိုမြို့ အနောက်တောင်ဘက် ကူဘင်ကာမြို့ မျိုးချစ်ပန်းခြံရှိ ရုရှားတပ်မတော် ပင်မဘုရားရှိခိုးကျောင်းတော်ကြီး Main Cathedral of the



Russian Armed Forces သို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ပင်မဘုရားရှိခိုးကျောင်းတော်ကြီးအနီးရှိ ပြတိုက်အတွင်း ဝင်ရောက်၍ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ဖြစ်ပွားစဉ်ကာလအတွင်း အသုံးပြုခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ ချပ်ဝတ်တန်ဆာနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးတပ်ဖွဲ့ ဆိုင်ရာ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ဆက်သွယ်ရေး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း

များနှင့် စစ်ပွဲများအကြောင်းကို Program များဖြင့် ပြုလုပ်ပြသထားမှုများ ကို လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး သိရှိလိုသည်များအား မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျေးဇူး

ဧည့်သည်တော်ကြီးများ တက်ရောက် ဧည့်သည်တော်ကြီးများ တက်ရောက် ကြပြီး ပြုကြည့်စင်နှင့် နေရာထိုင်ခင်း များအား Social Distancing Rules များအတိုင်း နေရာယူကြသည်။ ရှေးဦးစွာ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား

၌(အောက်ပုံ) ပါဝင်ချိတက်ကြမည့် လူဦးရေ ၁၄၀၀၀ ခန့် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်း၊ တပ်ခွဲများ က စစ်ရေးပြ ကျင်းပမည့်နေရာ သို့ ရောက်ရှိနေရာယူကြပြီးနောက် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Army General

Sergei Kuzhugetovich Shoigu က တပ်ခွဲစစ်ကြောင်းများအား လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်ထံသို့ အလေးပြု တန်းအပ်ရာ သမ္မတက မိန့်ခွန်း

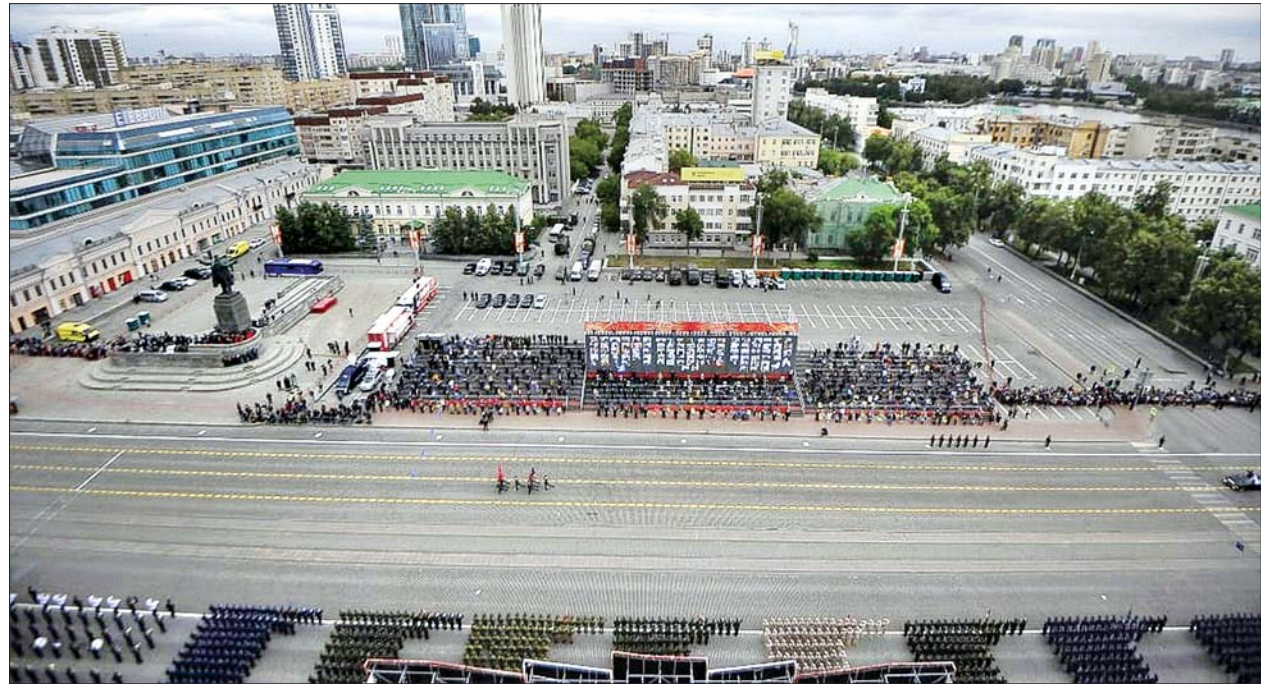
ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် စစ်ရေးပြအစီအစဉ် အတိုင်းစစ်ရေးပြမှု၊ ရုရှားတပ်မတော် ကြည်းတပ် ဦးစီးချုပ် Colonel General Oleg Soloukhov ဦးဆောင်၍ စစ်ကြောင်း တပ်ခွဲများ၊ ယာဉ်ယန္တရား

တပ်ခွဲများ၊ စစ်တီးပိုင်းတပ်ခွဲများ က စစ်ကြောင်းပုံဖြင့် ချိတက် အလေးပြုကြပြီး ရုရှားတပ်မတော် လေမှ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ ကလည်း လေယာဉ်ကျွမ်းကျင်မှု အလှပြများဖြင့် ပျံသန်းအလေးပြုကြ သည်။ အဆိုပါ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်း၊ တပ်ခွဲများ၌ ပြည်ပနိုင်ငံ ၁၃ နိုင်ငံ မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၄၀၀ ခန့်သည် လည်း စစ်ရေးပြတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ ကြသည်။

ထို့နောက် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံသမ္မတသည် စစ်ရေးပြအခမ်း အနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားခဲ့ပြီး Victory Day of Great Patriotic War (၇၅)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို အောင်မြင် စွာ ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

၁၉၃၉ ခုနှစ်မှ စတင်ခဲ့သော ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး ဖြစ်ပွားပြီး နောက် ၁၉၄၅ ခုနှစ်၊ မေ ၈ ရက်တွင် နာဇီတို့သည် ဂျာမနီနိုင်ငံ၊ ဘာလင်မြို့ ၌ မဟာမိတ်တပ်များနှင့် ဆိုဗီယက် ပြည်ထောင်စုထံ စစ်ရှုံးကြောင်း အညံ့ခံ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း၊ အချိန် ကွာခြားချက်အရ လက်မှတ်

ရေးထိုးသည်နေ့သည် မော်စကိုတွင် မေ ၉ ရက်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ် သောကြောင့် ထိုနေ့ကို အစွဲပြု၍ ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတွင် Victory Day အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် မေ ၉ ရက်တွင် ပြည့်မြောက် သည့် (၇၅)နှစ်မြောက် Victory Day ကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ပြီး ယခု အခါတွင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်၍ ၁၉၄၅ ခုနှစ်တွင် ပထမဦးဆုံး Victory Day ကျင်းပ ခဲ့သည့် ဇွန် ၂၄ ရက်ကို ဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ယနေ့တွင် ယခုကဲ့သို့ ပြန်လည်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ် ကြောင်း၊ Victory Day of Great Patriotic War အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများကို ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှ စစ်မှုထမ်းများ၊ နိုင်ငံသားများ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်တက်ကြွစေရန် ရုရှားနိုင်ငံရှိ မြို့အသီးသီးတွင်လည်း ခမ်းနား ကြီးကျယ်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်လေ့ရှိ ကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးဟန်က မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီးအား ခေါ်ယူတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၂၀

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးဟန်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီး Mr.Manjurul Karim Khan Chowdhury အား ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ခေါ်ယူတွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကိစ္စရပ်များနှင့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများကိစ္စရပ် နှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရရှိထားသည့် သဘောတူညီချက် များ အကောင်အထည်ဖော်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။

ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရရှိခဲ့သည့် သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးတွဲလုပ်ငန်း အဖွဲ့အစည်းအဝေးကို COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်နိုင်မှုအခြေအနေများ ကောင်းမွန်လာ သည့်အချိန်တွင် ကျင်းပရန် နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စသည်ဖြင့် အသိပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် သံအမတ်ကြီးတို့သည် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က နေရပ်စွန့်ခွာသူများကိစ္စနှင့်

သတင်းစဉ်

ကျေးဇူး

အလိုတော်ပြည့်ကျောင်းတိုက်၊ ဝိဘဇ္ဇဝါဒီကျောင်းတိုက်၊ ဓမ္မရာမကျောင်းတိုက်၊ နန်းရွှေဂူ ကျောင်းတိုက်၊ တေဇာရာမကျောင်းတိုက်၊ မဟာဇေယျသိဒ္ဓိပဋ္ဌာန်းကျောင်းတိုက်၊ မဟာ သိဝံသကျောင်းတိုက်၊ မေယုဓမ္မစက္ကကျောင်းတိုက်၊ မဟာမုနိဗုဒ္ဓဝိဟာရကျောင်းတိုက်၊ ဥဿလင်း ကျောင်းတိုက် စုစုပေါင်း တိုက်ပွဲရှောင်စခန်း ၂၁ ခုသို့ သွားရောက်၍ ဆပ်ပြာ ၁၀၉၅ တောင်၊ လက်သန့် ဆေးရည် ၁၂၀၊ Surgical Mask ၁၇၂၀၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ လေးခု၊ ဗီဒီယို ၃ ခု၊ လက်ဆေးဘေစင် လေးခု၊ ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေးအသံဖိုင် ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick လေးချောင်း၊ အဝတ် Mask ၄၀၈ ခု၊ Hand Speaker လေးခုနှင့် ထုံးအိတ် ၂၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။

စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများအပြင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပေးနူးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စိတ်ဓာတ်ရေးရာ မြှင့်တင် ပေးမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အားလုံး တွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့သံလျှင် အဓိက

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒုတိယအကြိမ် OECD ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မူဝါဒသုံးသပ်ချက်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

OECD ၏ ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မူဝါဒသုံးသပ်ချက်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်အစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ Video Conference ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်းကျင်ကောင်း တစ်ရပ် ဖန်တီးနိုင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒများကို ပြန်လည် သုံးသပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ပိုမိုဖော်ဆောင်ပေး နိုင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်လျော့နည်းစေရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ သူများ၏ ယုံကြည်မှု ပိုမိုခိုင်မာစေရေးအတွက် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိပြီး

ရှင်းလင်းလွယ်ကူသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင် ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသုံးသပ်ချက်များ ပြုလုပ် ခဲ့သည့်အချိန်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် OECD နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ သိသိသာသာ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခု ဒုတိယအကြိမ် သုံးသပ်မှု ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုခိုင်မာကောင်းမွန် လာစေမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် OECD Investment Committee ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Manfred Schekulin နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးအောင်နိုင်ဦးတို့က မြန်မာနိုင်ငံ၏ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် OECD ၏ ပထမအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ သုံးသပ်ချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် သုံးသပ်ဆောင်ရွက် ခြင်း ဖြစ်သည်။ သုံးသပ်ချက်များသည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် လွယ်ကူ ချောမွေ့စေရေး၊ ဘဏ္ဍာရေးကဏ္ဍ၊ တာဝန်ယူမှုရှိသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း များ လုပ်ကိုင်ခြင်းနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ စသည့်နယ်ပယ် ၁၀ ခုအပေါ်တွင် အခြေခံသုံးသပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

နယ်ပယ်ခုနစ်ခုကို အခြေခံ၍ သုံးသပ်ထား

ပထမအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒသုံးသပ်ချက်၏ ရလဒ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်းကျင်အတွက် အရေးကြီးသော ဥပဒေနှစ်ရပ် ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဥပဒေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကုမ္ပဏီများ ဥပဒေ တို့ကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့သည်။ ယခု OECD ၏ ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ သုံးသပ်ချက်မူကြမ်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမူဝါဒ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်ရေးနှင့် လွယ်ကူချောမွေ့စေရေး၊ တာဝန်ယူမှုရှိသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် လုပ်သားကိုင်သောအဆောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံချိတ်ဆက်မှု၊ စီမံကိန်းသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မူဘောင်၊ စီးပွားရေးစနစ်များကို အကောင်အထိုးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အာမခံချက်ရှိပြီး ရှင်းလင်းကောင်းမွန်သော မြေအသုံးချခွင့်ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်နယ်ပယ် ခုနစ်ခုကို အခြေခံ၍ သုံးသပ်ထားသည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒုတိယအကြိမ် OECD ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မူဝါဒသုံးသပ်ချက်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့်အစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ထန်းတပင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၄

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်မတော်သားများက စုပေါင်း လှူဒါန်းသည့် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများနှင့် အင်အားဖြည့် အာဟာရများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဇွန် ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သက်ပုံက ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်မတော်သားများက စုပေါင်းလှူဒါန်းသည့် ဆေးရုံသုံး ပစ္စည်းများကို ထန်းတပင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခေတ္တဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာတော်မီတင်ထံသို့ ပေးအပ်

လှူဒါန်းသည်။ (ယာပုံ) ထို့နောက် ခေတ္တဆေးရုံအုပ်က ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း များ လှူဒါန်းမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားကာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ထန်းတပင်မြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံသို့တက်ရောက်ဆေးကုသနေကြသူများကို တာဝန်ရှိ သူများက အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ထန်းတပင်မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်မတော် သားများ စုပေါင်းကာ နှာခေါင်းစည်း ၃၀၀၀၊ OT cap ၅၀၀၊ OT gown ၅၀၀၊ Goggles မျက်မှန် ၂၀၊ Glove ၅၀၀၊ သာမိုမီတာ နှစ်ခု၊ Face shield ၃၀၀၊ BP off တစ်ခု၊ Stethoscope တစ်ခုတို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဇင်မင်းထိုက်(ပြန်/ဆက်)



မြို့မကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းအသင်းနှင့် တပ်မြို့စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်)တို့က ကျောင်းဖွင့်ကာလ မတိုင်မီ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းစာသင်ခန်းများအတွင်း ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ချွံနွယ်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်ရေမြောင်းများ ဆယ်ယူခြင်း၊ အမှိုက်သရိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို ဇွန် ၂၁ ရက်က ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။ အာကာလင်း

သင်ရိုးသစ်(G-7)သင်တန်းဖွင့်ပွဲ သီပေါ၌ ဖွင့်လှစ်

သီပေါ ဇွန် ၂၄

ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါ မြို့နယ် အခြေခံပညာအလယ်တန်း အဆင့် သတ္တမတန်း (Grade-7)သင် ရိုးသစ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီက အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်း

ကျောင်း ဗြညီလာခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးဝင်းဇော်ဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါ(G-7)သင်တန်းသို့ ဆရာ ဆရာမ ၂၁၃ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း

လိုက်နာဆောင်ရွက်ကာ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းဇော် ဝင်းနှင့် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ခင်နီလာစိုးတို့က နှာခေါင်းစည်း များ ပြန်ဝေလှူဒါန်းကြောင်း သိရ စိုင်း(သီပေါ)

မှတ်သား နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄ - မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ဗန်းမော်မြို့တွင် ၃ ဒသမ ၇၄ လက်မ၊ မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၄၇ လက်မ၊ ပဲခူးမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၀၂ လက်မ၊ ကော့ကရိတ် မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၁၇ လက်မ၊ ခန္တီးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၈၅ လက်မ၊ ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)တွင် ၁ ဒသမ ၆၂ လက်မ၊ မိုးကောင်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၇ လက်မ၊ ခရမ်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၄ လက်မ၊ ပိုင်ကျိုမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၂၈ လက်မ၊ မူဆယ်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၁၈ လက်မ၊ ဆီပေါမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၀၄ လက်မနှင့် ဘီးလင်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၀၆ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ **မိုး/လေ**

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အလွတ်သဘောအစည်းအဝေး၊ အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်း ကောင်စီအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီအစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပသည့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးများ အလွတ်သဘော အစည်းအဝေး၊ အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိုက်အဝန်း ကောင်စီအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးများသို့ နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။



ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
(၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ နိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်း ကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ နိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်း ကောင်စီအောက်ရှိ ကဏ္ဍအလိုက် အဖွဲ့အစည်းများ၏ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိုက်အဝန်းအခြေပြမြေပုံ (၂၀၂၅) အကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့် ပြန်လည် သုံးသပ်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။ အလားတူ (၂၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းရေး ကောင်စီ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အသိုက် အဝန်း တည်ဆောက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ (၃၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီး အစည်းအဝေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ COVID-19 ကူးစက်ရောဂါဆိုင်ရာ အာဆီယံအထူးထိပ်သီးအစည်းအဝေး နှင့် အာဆီယံပေါင်းသုံး အထူး ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတို့၏ ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် အကောင် အထည်ဖော်မှုနှင့် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
အဆိုပါ အစည်းအဝေးများသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အဆင့် မြင့် အရာရှိများလည်း ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများသို့ အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ (ယာဝုံ)
အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး များ၏ အလွတ်သဘောအစည်းအဝေး တွင် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာ ကိစ္စရပ်များ၊ အရှေ့တောင်အာရှ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးစာချုပ်တွင် ပြင်ပနိုင်ငံများက ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးမည့် ကိစ္စရပ် များအပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်အရေး ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ လူသားချင်း စာနာမှုအကူအညီပေးရေး၊ ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးလုပ်ငန်းစဉ်အား အထောက်အကူပြုစေရေးတို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေး ကိစ္စရပ်တို့အပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ

ရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ္ဘာနှင့် အဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါပြန့်ပွား လာမှု၊ ဒေသတွင်း၌ အင်အားကြီး နိုင်ငံများအကြား ပြိုင်ဆိုင်မှု၊ တင်းမာ မှုနှင့် အငြင်းပွားမှုများ မြင့်တက်လာ ခြင်းတို့က ဒေသတွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိပြီး အာဆီယံအနေဖြင့် ပိုမိုကြီးမားသည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်လာရဖွယ် ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ယခုအချိန်တွင် အာဆီယံ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ အချက်အချာကျမှုနှင့် ပြောင်းလဲနေ သည့် ဒေသတွင်းစီးပွားစနစ်တွင် အဓိကမောင်းနှင်အားအဖြစ် ပါဝင်မှု တို့မှာ ပိုမိုအရေးကြီးလာကြောင်း၊ တင်းမာမှုများ လျော့ပါးသက်သာ စေရေးအတွက် အာဆီယံအနေဖြင့်

၎င်း၏ ယန္တရားများ အထူးသဖြင့် အာဆီယံဒေသဆိုင်ရာ ဖိုရမ်နှင့် အရှေ့အာရှထိပ်သီး အစည်းအဝေး တို့မှတစ်ဆင့် ပိုမိုအရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သင့်ကြောင်း၊ အရှေ့တောင်အာရှ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး စာချုပ်နှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဆိုင်ရာ အာဆီယံ၏ သဘောထားအမြင်တို့တွင် ပါဝင်သည့် မူ (principle) များကို အာဆီယံ အနေဖြင့် ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဖော်ဆောင်သွားသင့်ကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။
ရခိုင်ပြည်နယ် အရေးကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူများ အတွက် ကောင်းမွန်သည့် ပတ်ဝန်း ကျင်တစ်ရပ် ဖန်တီးရာတွင် အစိုးရ၏

ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူညီချက်နှင့်အညီ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံ ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို စတင်နိုင်ရေး အတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံဘက်မှ စိစစ်အတည်ပြုပြီးဖြစ် သည့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများစာရင်းကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ပေးပို့ထားသည့် အခြေအနေများ၊ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွင် အာဆီယံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နယ်ပယ် များကို လေ့လာသည့် ပဏာမဆန်းစစ် လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ အစီရင်ခံစာပါ အကြံပြုချက်များကို အကောင် အထည်ဖော်ရာတွင် မြန်မာနှင့်

အာဆီယံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နေမှုများ၊ UNDP၊ UNHCR တို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် Quick Impact Project များနှင့် Pilot Project များ ဖော်ဆောင်လျက်ရှိ သည့် အခြေအနေများ၊ IDP စခန်းများ ပိတ်သိမ်းရေးအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် မဟာဗျူဟာချမှတ်၍ ဆောင်ရွက် နေမှုများ၊ IDP စခန်းများတွင် COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ် ရေးအတွက် ICRC နှင့် ပူးပေါင်း၍ အစိုးရက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှု များနှင့် လေ့စီးဒုက္ခသည်များပြဿနာ အား ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် လူကုန်ကူးမှုများ တားဆီးနှိမ်နင်းရေး တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင် ရန် လိုအပ်ချက်အပါအဝင် မြန်မာ နိုင်ငံ၏ရပ်တည်ချက်များကို အသိပေး

သတင်းစဉ်

အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေးများ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
(၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အများပြည်သူပါဝင်ရေး ကော်မတီအစည်းအဝေးကို မလေးရှားနိုင်ငံမှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ လာအိုနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ပူးတွဲဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများအဖြစ် ကြီးမှူး၍ ဇွန် ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ (၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း အရင်းအမြစ်များ ကြီးကြပ်အကဲဖြတ်ခြင်း ကော်မတီအစည်း အဝေးကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ကြီးမှူး၍ ဇွန် ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းများ အားလုံးနှင့် ကာမိစေရေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များ၏ အကြံပြုချက်များကို Survey ကောက်ယူသွားရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံစာကို အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖိုရမ်တွင် ထုတ်ပြန် ရေး Timeframe အဆိုပြုတင်ပြချက် အပေါ် အတည်ပြုခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အာဆီယံအတွက် နည်းပညာနှင့် လိုအပ်သည့် အကူအညီ များ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ရယူရေး ညှိနှိုင်းထားရှိမှု အခြေအနေအား အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တင်ပြအစီရင်ခံခြင်းများကို ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းခြင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအလိုက် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသည့် အာဆီယံခရီးသွား လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစီမံချက်များ အပေါ် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု ရှိ/မရှိ စိစစ် သုံးသပ်ခြင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လိုသော လုပ်ငန်းစီမံ ချက်များကို စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း၊ အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရန်ပုံငွေသို့ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ထည့်ဝင်ထားသော ထည့်ဝင်ငွေများအနက် သုံးစွဲမှုအခြေ အနေနှင့် လက်ကျန်ရန်ပုံငွေ အခြေ အနေများကို တင်ပြအစီရင်ခံမှု အခြေ အနေများကို ဆွေးနွေးအတည်ပြုခဲ့ ကြသည်။



အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အာဆီယံ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
အဆိုပါ အစည်းအဝေးများမှ အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း မဟာ ဗျူဟာအား ကာလလယ် ပြန်လည် ဆန်းစစ်မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ သည့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများကို ပြန်လည် ကုစားနိုင်မည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ရာတွင် ကော်မတီအလိုက်

ထို့အပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၂၉ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည့် အာဆီယံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးများ၏ Video Conference အထူးအစည်း အဝေးမှ အတည်ပြုခဲ့သော ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း များအပေါ် ထိခိုက်နစ်နာမှုအခြေ အနေများနှင့် သက်သာလျော့ပါးရေး အတွက် ပိုမိုကူညီမှုဆိုင်ရာ အစီရင် ခံစာကို လက်ရှိအခြေအနေများနှင့် အညီ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထုတ်ပြန်ရေး

နှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအလိုက် နောက်ဆုံး အခြေအနေများကို ပြုစုပေးပို့ရေး အဆိုပြုချက်ကို ဆွေးနွေးအတည်ပြု ခဲ့ကြသည်။
အဆိုပါ အစည်းအဝေးများကို ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီး ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊

ဌာနတာဝန်ခံ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်တက်ရောက် ခဲ့ကြပြီး အစည်းအဝေးအစီအစဉ် အလိုက် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆောင်ရွက် နေမှု အခြေအနေများကို ပါဝင် ဆွေးနွေးသည်။
ဆက်လက်၍ အဆိုပါကော်မတီ

အစည်းအဝေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေပေါ် မူတည်၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလဆန်းတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်
နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။
မိုး/ဇလ



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လအထိ ကာလအတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့အစီရင်ခံစာ

ရခိုင်ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးမှု

မောင်တောမြို့၊ ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန် A(၄၉.၅၈)ဧက တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုမှာ (၉၆.၇%) ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် ရေနက်ဆိပ်ကမ်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် Shareholder's Agreement ကို(၁၆-၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါသည်။



ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန်စီမံကိန်း

ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး EIA/SIA လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၅)ကြိမ် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံမှ အသေးစားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (SMEs)တွင် တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှု ဆိုင်ရာ အလေ့အထအပြုအမှုများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် ဒီမိုကရေစီ အဖွဲ့အစည်း(၁၈)တီလီဖွယ်တန်ဖိုးရှိ ယှဉ်ပြိုင်မှုအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ(Challenge Fund) ပေးအပ်သည့် Responsible Business Fund (RBF) Myanmar Program သည် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု(စီမံကိန်း)၏ ရန်ပုံငွေထောက်ပံ့ပေးမှုကဏ္ဍများနှင့်ကိုက်ညီသည့် စီမံကိန်းများကို ငွေကြေးတစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ထောက်ပံ့နိုင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ချုပ်ဆိုပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

Table listing recycling and waste management statistics with percentages for various categories like OK, Recycle Tissue, and Guest House.

Table with 4 columns: (၃၈)ကြိမ်, (၈၂၄)ဦး, (၂၆)ကြိမ်, (၄၉၈)ဦး. It lists various activities and their frequencies.



ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

ငွေကြေး/စီးပွားရေးပညာပေးသင်တန်း
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ MSME များအတွက် ရခိုင်ပြည်နယ် MSME Agency မှ Start and Improve Your Business(SIYB) အဖွဲ့အစည်းနှင့် ရခိုင်လူငယ်စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ ILO အသိအမှတ်ပြု Coca Cola ၏ လက်လီရောင်းဝယ်ရေးဆိုင်ရာသင်တန်း (၇)ကြိမ်ဖြင့် MSME လုပ်ငန်းရှင် (၉၆)ဦးကို သင်တန်းပို့ချပေး နိုင်ခဲ့ပါသည်။



Table with 2 columns: ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးတော့ (၁၂) စင်း, ဆောင်ရွက်ဆဲတော့ (၂၅) စင်း. Lists various activities and their completion status.

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ



ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ကုန်ထုတ်တံတားဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ
ကျောက်တော်၊ အမ်း၊ ရမ်းဗြဲ၊ ပွဲ၊ မြေပုံနှင့် ကျောက်ဖြူ မြို့နယ်(၆)မြို့နယ်တွင် ကုန်ထုတ်လမ်း(၇)လမ်းအရှည် (၁၀/ ၁.၄၈) မိုင် (၉၀ %)ပြီးစီး၍ ကုန်ထုတ်တံတား(၃၂)စင်း၊ အရှည် (၃၆၆)ပေ (၈၂ %) ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါသည်။

Table showing the completion status of infrastructure projects across different regions.

မေယူတောင်ကျော် (၄)လမ်းအား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်တွင် (၁၈)ပေ အကျယ် ကွန်ကရစ် လမ်းအဆင့်သို့ ရောက်ရှိအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

Table listing various infrastructure projects and their completion percentages.

ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာအကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

ဇင်းကျိုက်မြို့ ရဲကင်းအား နယ်မြေရဲစခန်းအဖြစ် တိုးမြှင့်



သထုံ ဇွန် ၂၄
မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့ ပေါင်မြို့နယ် ဇင်းကျိုက်မြို့ ရှိ ရဲကင်းစခန်းအား နယ်မြေရဲစခန်းအဖြစ် တိုးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၄ ရက်က ကျင်းပရာ မွန်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ပေါင်မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး သည်။ (ဝဲပုံ)

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး နေထွဋ်ဦးက မွန်ပြည်နယ် အတွင်း လုံခြုံရေးအစီအမံများနှင့် ဇင်းကျိုက်မြို့အတွက် နယ်မြေရဲစခန်း တိုးမြှင့်ခံရခြင်းအတွက် ဝမ်းမြောက်စကား ပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး သက်နိုင်က နယ်မြေရဲစခန်း တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

နန္ဒကျော်စွာ

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအမည်ခံ၍ လိမ်လည်အလှူခံသူ လေးဦးအား ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အမည်ခံ၍ လိမ်လည်အလှူခံသူ လေးဦးအား ယမန်နေ့က ဖမ်းဆီးအရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ရန်ကုန်မြို့တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အမည်ခံ၍ လိမ်လည်အလှူခံမှု ရှိနေကြောင်း သတင်းအရ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်း မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ရန်ကင်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ Perfect KTV တွင် အမျိုး သား လေးဦးက “ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာန ပရဟိတအဖွဲ့မှဖြစ်ကြောင်း၊ ကလေးသူငယ်များအား စာရေးကိရိ ယာ၊ အာဟာရဒါနနှင့် သံဃာတော် များအတွက် အလှူခံသည်”ဟု ပြောဆို ၍ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ အား လိမ်လည် အလှူခံသွားကြောင်း သတင်းရရှိခဲ့ပြီး လိမ်လည်အလှူခံသွားသူ လေးဦးအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် စုံစမ်းရှာဖွေမှုများပြုလုပ်ခဲ့ သည်။ ဇွန် ၂၃ ရက်ည ၈ နာရီခန့်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သမိုင်းဘူတာ



(ဝဲမှယာ) ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူ ဝေဖြိုးအောင်၊ အောင်မျိုးဦး၊ မျိုးကိုကို၊ ထွန်းဝင်းဇော်(ခ)ကိုထွန်းတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

ရုံလမ်းမပေါ်၌ လိမ်လည်အလှူခံ သူများဖြစ်သည့် မြို့ဟောင်းအရှေ့ ရပ်ကွက် သန်လျင်မြို့နယ်နေ ဝေဖြိုး အောင် (၂၅နှစ်)၊ (၁၆၈)ရပ်ကွက် ၃၇၀ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်နေ အောင်မျိုး ဦး(၂၃နှစ်)၊ ဘုရားကုန်းကျေးရွာ

သန်လျင်မြို့နယ်နေ မျိုးကိုကို (၂၈နှစ်) နှင့် (၁၂)ရပ်ကွက် သာကေတမြို့နယ် နေ ထွန်းဝင်းဇော်(ခ)ကိုထွန်း (၂၅နှစ်) တို့ကို ပရိဘောဂယာဉ်တစ်စီးနှင့် အတူ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်တွင်းအသင်းအဖွဲ့ မှတ်ပုံတင်

စိစစ်ရေးကတ် တစ်ခု၊ အလှူခံစာရွက် စာတမ်းအတုများနှင့် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သဖြင့် ရန်ကင်းမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကွင်းဆက် ဆက်လက်ဖော်ထုတ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၌ လူသတ်မှုကျူးလွန်သူအား နေ့ချင်းလက်ရဖမ်းဆီးရမိ

မန္တလေး ဇွန် ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြ သာစည်မြို့နယ် မြို့သစ်(၁)ရပ်ကွက် ၆၅ လမ်း သဇင်လမ်းနှင့်ပြာလမ်းရှိ JINDU GREATER STARS (ဆံပင် အလှူကုန်ပစ္စည်းဖြန့်ချိရေးကုမ္ပဏီ) ဆိုင်တွင် ဆိုင်တာဝန်ခံဖြစ်သူ ဦးချမ်း မြေအောင်အား ဓားဖြင့် လည်ပင်းကို လှီးဖြတ် သတ်ဖြတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နယ်မြေရဲစခန်းဝင်များက နေ့ချင်း လက်ရဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

၆ နာရီခန့်တွင် အဆိုပါ ဆံပင်အလှူ ကုန်ပစ္စည်းဆိုင်အတွင်းသို့ ကုမ္ပဏီ နယ်အရောင်းဝန်ထမ်း ဖြစ်သူ အားကျင်(ခ)မောင်ကိုကို ဝင်ရောက် လာပြီး ဈေးဝယ်သူအား ပစ္စည်းများ ရှင်းလင်းပြသနေသည့် ဆိုင်တာဝန်ခံ ဦးချမ်းမြေအောင် ကို အသင့်ပါလာ သော ဓားဖြင့် လည်ပင်းကို လှီးဖြတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ ကုမ္ပဏီဆိုင်အတွင်းရှိ ဝန်ထမ်း များ၏ သတင်းပေးမှုကြောင့် အမှတ်(၁၁)ရဲစခန်းမှူး ဒုရဲမှူးဇော်နိုင်၊ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ရဲအုပ်တူးတူး

နှင့်အဖွဲ့တို့ ရောက်ရှိလာပြီး လိုက်လံပိတ်ဆို့ ဖမ်းဆီးရာ ဖြစ်မှု ကျူးလွန်သူ အားကျင်(ခ)မောင်ကိုကို အား အချိန်တိုအတွင်း လက်ရဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဖြစ်စဉ်တွင် ဆိုင် တာဝန်ခံ ဦးချမ်းမြေအောင်မှာ ရရှိဒဏ်ရာဖြင့် အခင်းဖြစ်နေရာ၌ သေဆုံးသွားခဲ့သဖြင့် အားကျင်(ခ) မောင်ကိုကိုအား ဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မနန်းကိုယ်ပွား

လားရှိုးမြို့တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၂၃ ရက်ညနေပိုင်းက လားရှိုးမြို့ အမှတ် (၁) ရပ်ကွက် ဘူတာလမ်းနှင့် တက္ကသိုလ်ရိပ်သာ လမ်းထောင့်တွင် ကျော်ပြည့်စုံ (ခ)နဲနဲ မောင်နှင့်လာ သည့် ဆိုင်ကယ်နှင့် ကျော်လှိုင်(ခ) အိန္ဒာတို့အား နှိပ်စားဆေးယူခဲ့ပြီး နှစ်ဦးစီကို ရပ်တန့်ရှာဖွေစစ်ဆေးသည်။ ယင်းသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်း နှစ်လုံးတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့်



ကျော်ပြည့်စုံ (ခ)နဲနဲ၊ ကျော်လှိုင်(ခ)အိန္ဒာတို့အား ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွ ရှေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ငင်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထား ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

○ ကျောဖုံးမှ

ချယ်လ်ဆီးအသင်းကလည်း အိမ်ကွင်းဖြစ်သည့်အလျောက် အဆိုပါအခွင့် အရေးကို အသုံးပြုကာ မန်စီးတီးအသင်းကို အနိုင်ရရှိရန် ကြိုးပမ်းလာဖွယ် ရှိနေသည်။
ပရီမီယာလိဂ်ပွဲ ၃၀ ကစားပြီးနောက် ချယ်လ်ဆီးအသင်း၏ မှတ်တမ်း အချက်အလက်များကို ကြည့်လျှင် စုစုပေါင်း နိုင်ပွဲ ၁၅ ပွဲရှိကာ အိမ်ကွင်းတွင် ခုနစ်ပွဲ နိုင်၊ အဝေးကွင်းတွင် ရှစ်ပွဲအထိ အနိုင်ရရှိထားကာ ရှုံးပွဲ ကိုးပွဲ ကြုံတွေ့ ထားသည်။ ထိုကိုးပွဲတွင် အိမ်ကွင်း စတန်းဖို့ဒ်ဘရစ်တွင် ရှုံးနိမ့်ထားမှုက ငါးပွဲ အထိရှိပြီးအဝေးကွင်း ရှုံးနိမ့်မှုက လေးပွဲသာရှိသည်။ ထိုအချက်အလက်များအရ ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည် အိမ်ကွင်းတွင် ရလဒ်များ မကောင်းတတ်သည်ကို

သတိပြုရပေမည်။ တစ်ဖန် မန်စီးတီးအသင်း၏ နိုင်ပွဲ စုစုပေါင်း ပွဲ ၂၀ တွင် အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲက ၁၁ ပွဲအထိရှိပြီး အဝေးကွင်းနိုင်ပွဲက ကိုးပွဲရှိသည်။ ရှုံးပွဲ ခုနစ်ပွဲ ကြုံတွေ့ထားသည်။ ထိုခုနစ်ပွဲတွင် အိမ်ကွင်းတွင် နှစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားပြီး အဝေးကွင်းတွင် ရှုံးနိမ့်မှုက ငါးပွဲအထိ ရှိထားသည်။ ထိုအချက်အလက်ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် မန်စီးတီးအသင်းသည် အဝေးကွင်းတွင် ရှုံးနိမ့်မှုပိုများ နေသည့်အတွက် အဝေးကွင်း အားနည်းတတ်သည်ကို သတိပြုရပေမည်။ ဂိုးမပေးရသည့် စွမ်းဆောင်နိုင်မှုအရေအတွက်သည် ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ခြောက်ပွဲသာရှိပြီး မန်စီးတီးအသင်းက ၁၂ ပွဲအထိ ရှိထားသည်။ ထို့ကြောင့် အိမ်ကွင်းအားနည်းတတ်သည့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းနှင့် အဝေးကွင်းအားနည်း တတ်သည့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်က စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာအတိုင်း ဖြစ်သည်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်း ကျန်ရှိနေသေးသည့် ပွဲစဉ်များထဲတွင် အသင်းကြီး အနေဖြင့် လက်စတာ၊ ရက်ဖီး၊ ဝုလ်နှင့် လီဗာပူးတို့ရှိနေပြီး မန်စီးတီးအသင်း၏ ကျန်ရှိနေသေးသည့်အသင်းများထဲတွင် လီဗာပူးအသင်းတစ်သင်းထံသာ အသင်း ကြီးအဖြစ် ရှိနေကာ ကျန်အသင်းများမှာ အသင်းငယ်များဖြစ်သည်။ သို့သော် လည်း ချယ်လ်ဆီးအသင်းအနေဖြင့် အဆင့် (၅) နှင့် (၆) တွင် ရပ်တည်နေသည့် မန်ယူနှင့် ဝုလ်အသင်းတို့နှင့် အမှတ်ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်းနေသည့်အတွက် လာမည့်နှစ် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိရန် ယခုပွဲကို အနိုင်ရရှိရန် လိုအပ်နေ သည်။ ထို့ကြောင့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည် မန်စီးတီးအသင်း၏ အဝေးကွင်း အားနည်းချက်ကို အသုံးပြုပြီး အနိုင်ရယူသွားမလား စောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်သည်။ အောင်ဇော်

တောင်ကိုရီးယားကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နေရာရရှိရေး ကြိုးပမ်း

ဆိုးလ် ဇွန် ၂၄

ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီး (WTO)၏ နောက်လာမည့် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးနေရာအတွက် ယှဉ်ပြိုင်နေကြောင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ယိုမြောင်ဟေးက ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဂျီနီဗာအခြေစိုက် ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ထိပ်တန်း နေရာကို စိတ်ဝင်စားနေကြသည့် အခြားသူများနှင့်အတူ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယိုမြောင်ဟေးက ပြောကြားခဲ့သည်။ အကယ်၍ ၎င်း၏ယှဉ်ပြိုင်မှု အနိုင်ရခဲ့လျှင် ယိုမြောင်ဟေးသည် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီးကို ဦးဆောင်မည့် ပထမဆုံးသော တောင်ကိုရီးယားအမျိုးသမီး ဝန်ကြီးတစ်ဦး ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။

အငြင်းပွားမှုဖြစ်နေ

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံရှိ လျှပ်ကူး ပစ္စည်း ကုမ္ပဏီများက အသုံးပြုနေသည့် ကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး တင်ပို့မှုကို ဂျပန်နိုင်ငံက တင်ပို့ကုန်ဆိုင်ရာ ထိန်းချုပ်မှုများ တင်းကျပ်လိုက်သည့်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ တောင်ကိုရီးယား

နှင့်ဂျပန်တို့ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီးအတွင်း အငြင်းပွားမှု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိချိန်တွင် ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ယိုမြောင်ဟေးက ခေါင်းဆောင်နေရာအတွက် ယှဉ်ပြိုင် လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်ပို့ကုန်ထိန်းချုပ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိ

ဇွန် ၂၃ ရက်က ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီး၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး နေရာရရှိရေး ကြိုးပမ်းနေကြောင်း ယိုမြောင်ဟေးက ကြေညာခဲ့သော်လည်း ၎င်း၏ယှဉ်ပြိုင်မှုက ဂျပန်နှင့် ဖြစ်ပွားနေသည့် အငြင်းပွားမှုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း ငြင်းဆန်ထားသည်။

ကျိုဒိုနယူးစ်



တောင်ကိုရီးယားကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ယိုမြောင်ဟေး

မက္ကဆီကို၌ အင်အားပြင်းလျှင်တစ်ခုလုပ်မှု လေးဦးထက်မနည်း သေဆုံး



မက္ကဆီကို၌ ငလျင်လုပ်ပြီးနောက် အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇွန် ၂၄

မက္ကဆီကိုတောင်ပိုင်း အိုဆာကာပြည်နယ်၌ ပြင်းအား ၇ ဒသမ ၅ ရစ်ချ်တာ စကေးရှိသည့် အင်အားပြင်းငလျင်တစ်ခု ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် လှုပ်ခဲ့ရာ လူလေးဦး သေဆုံးပြီး လေးဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အမျိုးသား ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

ငလျင်သည် တောင်ပိုင်းအိုဆာကာပြည်နယ် ပစ်ဖိတ်ကမ်းရိုးတန်းကျေးရွာ လာရူစီတာ တောင်ပိုင်းမှ ၂၃ ကီလိုမီတာအကွာကို ဗဟိုပြုကာ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၀ မိနစ်တွင် လှုပ်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသား မြေငလျင် ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုအဖွဲ့က တွစ်တာပေါ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ငလျင်လှုပ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ရသည့် နေအိမ်အမိုးများနှင့် နံရံများ ပြိုကျ ပျက်စီးမှုကြောင့် အမျိုးသားနှစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးသုံးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ လေးဦးမြောက်သေဆုံးသူအမျိုးသားတစ်ဦးမှာ ငလျင်လှုပ်ချိန်တွင် အဆောက်အအုံတစ်ခုပေါ်မှ ပြုတ်ကျခဲ့ကာ ရရှိသည့်ဒဏ်ရာများဖြင့် ဆေးရုံ၌ သေဆုံးခဲ့သည်။

အင်အားပြင်းသည့် ငလျင်လှုပ်မှုသည် မက္ကဆီကိုတောင်ပိုင်းနှင့် အလယ် ပိုင်းပြည်နယ်များတွင်လည်း ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂နာရီ ၃၀ မိနစ်တွင် နောက်ဆက်တွဲ တုန်ခါမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မက္ကဆီကိုစီးတီး၌ မြို့စွန့်ရေယာရှိ အဆောက်အအုံ ၃၂ ခုတို့ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အီးယူနိုင်ငံများက ကိုဗစ်-၁၉ တုံ့ပြန်သောအားဖြင့် အမေရိကန်ခရီးသည်များကို ပိတ်ဆို့ထားမည်

ဘရပ်ဆဲလ် ဇွန် ၂၄

အီးယူနိုင်ငံများက ခရီးသွားကဏ္ဍ အတွက် စီးပွားရေးများ ပြန်ဖွင့်ရန် ကြိုးစားနေချိန်တွင် အမေရိကန် ခရီးသည်များအတွက် ၎င်းတို့၏ နယ်စပ်များကို ပိတ်ထားမည် ဖြစ်ကြောင်း အမည်မဖော်ပြ လိုသော အီးယူအရာရှိများ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ သည့်နယူးယောက်တိုင်းမိသတင်း စာတွင် ဖော်ပြလိုက်သည်။

အီးယူနိုင်ငံများသို့ မည်သူ့ကို လည်ပတ်ခွင့် ပြုမလဲဆိုသည့် အီးယူအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် ဆွေးနွေးမှုတွင် ပါဝင်သော အရာရှိ တစ်ဦးက အီးယူနိုင်ငံများက လက်ခံမည့် ခရီးသည်များ စာရင်း အကြမ်းကို ပြောကြားရာတွင် အမေရိကန် မပါဝင်ကြောင်း သိရ သည်။ ဒုတိယအရာရှိက အဆိုပါ စာရင်းကို အတည်ပြုလိုက်သည်။ ထို့အတူလာရောက်လည်ပတ် ခွင့်မပြုသည့် စာရင်းတွင် အမေရိကန်သာမက ဘရာဇီးနှင့် ရုရှားနိုင်ငံများလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းမသတင်းစာက တွေ့ဆုံ မေးမြန်းမှု ပြုလုပ်ရာတွင် အကယ်၍ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်း ကျဆင်းသွားပါက နောက်ပိုင်းတွင် လာရောက် လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည့် စာရင်းထဲတွင် ထည့်သွင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှုတွင်ပါဝင် သော အရာရှိများက ပြောကြား လိုက်သည်။

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု သည် ယခုအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ အဆိုးရွားဆုံးခံစားရသော နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၂ ဒသမ ၃ သန်းရှိပြီး သေဆုံး သူပေါင်း ၁၂၀၀၀၀ ကျော် လာပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုကလည်း အီးယူ နိုင်ငံသားများအတွက် ၎င်း၏ နယ်စပ်များကို ပိတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အေအက်ဖီပီ

ထိုင်းနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအားလုံး ဇူလိုင် ၁ ရက်တွင် ပြန်လည်ပတ်မည်

ဘန်ကောက် ဇွန် ၂၄

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် ရပ်နားထားခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များနှင့် လှုပ်ရှားသွားလာမှုအားလုံးကို ဇူလိုင် ၁ ရက်တွင် ပြန်လည်စတင် လည်ပတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေ စီမံခန့်ခွဲရေးစင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီသနယိုင်က စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ပတ် မည့် ၎င်း၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ကြေညာလိုက်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ပတ် ရန်အတွက် စည်းမျဉ်းအချို့ ရေးဆွဲ ထားကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ သည်။ ယခုအချိန်တွင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့် လှုပ်ရှားသွားလာမှု များကို ပြန်လည်စတင်ရန်မှာ ရောဂါကူးစက်ခံနိုင်သည့် အန္တရာယ် အလွန်များကြောင်း၊ သို့ရာတွင် လုပ်ငန်းများ ပိတ်ထားခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အားလုံးကို

ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ စီးပွားရေး ပိတ်သိမ်းမှုကြောင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲကြုံတွေ့ ရသူများထဲတွင် ဂီတအနုပညာသမား များ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ စတင်ကာ စာသင်ကျောင်းများ အားလုံးကို အပြည့်အဝ ပြန်ဖွင့်မည်ဖြစ်ပြီး ဈေးဝယ်စင်တာများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချ သည့်အချိန်ကို ကန့်သတ်ထားမှုများ ကိုလည်း ဖယ်ရှားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကာရာအိုကေ ဆိုင်များနှင့် ဘားဆိုင်များကိုလည်း ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ညသန်းခေါင် ကျော်လျှင် ဆိုင်များကို ပိတ်ထားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အုပ်စုလိုက် ခရီးသွားလာမှုများကို ငါးယောက် တစ်စု ခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ပြီး အခြား အုပ်စုများနှင့် ရောနှောခွင့်ပြုမည် မဟုတ်ကြောင်း၊ အရောင်းမြှင့်တင် သည့်လှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း တားမြစ် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘန်ကောက်ပို့စ်



ဘန်ကောက်မြို့၌ ခရီးသည်များအား ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် အငှားယာဉ်တစ်စီးကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ကြာသပတေး၊ ဇွန် ၂၅၊ ၂၀၂၀

၁၅

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

၁။ (၂၄-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၈၆၁) ခု နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မန္တလေး) (PHL-Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၇၀) ခု၊ စုစုပေါင်း (၁၁၃၁) ခုတွင်-

- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။

၂။ (၂၄-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၉၂) ဦးရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၂၄-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင်-

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်နှင့် ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁,၃၃၁) ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၄၆) ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မန္တလေး) (PHL-Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၇၀) ခု၊
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင် - ၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁၅၀) ခု၊ စုစုပေါင်း ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၁,၉၉၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀) နာရီ	
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၈၆၁) ခု
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မန္တလေး) (PHL-Mdy) မှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၇၀) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၀) ဦး

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

၁။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်)(NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၄၆၄) ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၆၀) ခု၊
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၉၁) ခုနှင့်
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှု (၂၉၅) ခု၊ စုစုပေါင်း (၁,၁၁၀) ခုအား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -

- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၉၃) ဦးရှိပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုတွင် (၂) ကြိမ် ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ (၄) ဦး (Case- 148, 169, 253, 258) ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း (၂၀၈) ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့အနက်

(၁၉၃) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။
၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆) ဦး ရှိပါသည်။
၅။ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၃၁) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ	
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၄၆၄) ခု
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၆၀) ခု
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၉၁) ခု
(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခွဲမှု	(၂၉၅) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၁) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၂၉၃) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၄) ဦး	(၂၀၈) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

(၂၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် COVID-19 လူနာတွေ့ရှိမှု ည (၈:၀၀) နာရီ								
လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေရပ်လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများ နှင့်ထိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာဇဝင် ရှိ/ မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူစေမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
293	22 နှစ်	ကျား	တူးသီးတောင်မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်	မရှိ	ရှိ (တင်္ဂါလားဒေ့ရှ်)	ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မောင်တောမြို့	တွေ့ရှိ	အသွားအလာ ကန့်သတ်ထား ရှိသူ (မောင်တောမြို့နယ်)

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီထံသို့ အလှူငွေများ လာရောက်လှူဒါန်း

လားရှိုး ဇွန် ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီထံသို့ ဇွန် ၂၄ ရက်က မေတ္တာဖွံ့ဖြိုးရေးဖောင်ဒေးရှင်း (လားရှိုးရုံးခွဲ) က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများဖြစ်သော လက်ဆေးကနံ၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ၊ နှာခေါင်းစည်း၊ မိုက်ခရိုဖုန်း၊ လက်ဆေးဆပ်ပြာ၊ ပိုစတာ များ စုစုပေါင်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၈၇၀၈၀၀ အား ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ ပြည်နယ် ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်သူဇော်က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါလှူဒါန်းမှုများသည် ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းအတွင်းရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန်လည်း နီးကပ်လာပြီဖြစ်ရာ မေတ္တာဖွံ့ဖြိုး ရေးဖောင်ဒေးရှင်း(လားရှိုးရုံးခွဲ)က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ ရည်ရွယ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်သူဇော်က ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းအတွင်းရှိ မသန်စွမ်းသူရှိ မိသားစုများအတွက်လည်း အလှူရှင်များ အနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင် လှူဒါန်းပေးစေလိုကြောင်း၊ ယခုလှူဒါန်းမှုများအနက်မှ အမှန်တကယ်လိုအပ်နေသော အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ ဆက်လက်ပေးအပ်

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် ဧပြီ ၃၀ ရက်အထိ စုစုပေါင်းပစ္စည်းနှင့် ငွေစုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၅၄၉ သိန်းကျော် လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး လက်ခံရရှိသော အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများအား ရှမ်းမြောက်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ လိုအပ်လျက်ရှိနေ သောနေရာများသို့ ဆက်လက်ပေးပို့လျက်ရှိကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရန်ပုံငွေ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူထံမှ သိရသည်။
ဟန်ဌေး(လားရှိုး)

တပ်မတော်သားများနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဇွန် ၁၉ ရက်က နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်ရှိ နေရာ ၇၁ နေရာတွင် မီးသတ်ယာဉ်များ၊ မီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပိုးသတ်ဆေးရည် ၆၇ ဂါလန်နှင့် ပိုးသတ်ဆေးမှုန့် ၅၅၀၀ လီတာခန့် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဇွန် ၁၉ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် သံလျက်မှော်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ Facility Quarantine Center ထားရှိရာ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံတွင် COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



ဇွန် ၁၉ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်း COVID-19 ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ကိုဗစ်နိုင်ငံတော် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းသို့ စတင်ဝင်ရောက်ပြီးနောက် ကိုယ်တွင်းဆဲလ်များတွင် မျိုးပွားကြသည်။ မျိုးရိုးဗီဇထဲတွင် မျိုးပွားအလွန်မြန်သော သတ္တိပါဝင်သည်။ ဗိုင်းရပ်စ်များ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သည့်အခါ မျိုးရိုးဗီဇဆဲလ်များ ပျက်စီးမသွားစေရန် အသားဓာတ် အခွံမာက ကာပေးသည်။ မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် Envelop ခေါ် နောက်အဖုံးတစ်ခုက လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ဆဲလ်များနှင့် ထိတွေ့ ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးသည်။ Envelop ပေါ်တွင် အချွန်အတက်လေးများပါရှိ၍ လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင်းဆဲလ် မျက်နှာပြင်နှင့် တွယ်ကပ်ပေါင်းစပ်ကာ ဝင်ရောက်သွားနိုင်သည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင်းဆဲလ်များထဲမှ ပစ္စည်းများကို ခန္ဓာကိုယ်တွင်း စက်ရုံဖန်တီး၍ ဗိုင်းရပ်စ်အသစ်များပွားသည်။

အဆုတ်ထဲမှာ

လူများတွင် အဆုတ်နှစ်ခြမ်းရှိသည်။ အဆုတ်တစ်ခြမ်းစီတွင် သီးသန့်အပိုင်းများရှိသည်။ အသက်ရှူသောအခါ လေများသည် ပင်မလေပြွန်ကိုဖြတ်၍ လေပြွန်ကြီး နှစ်ခုသို့ရောက်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် လေပြွန်လေးများကိုဖြတ်ကာ ၎င်း၏အဆုံးရှိ လေအိတ်အသေးလေးများ ဆီသို့ ရောက်သည်။ လေပြွန်နှင့် လေအိတ်ကလေးများသည် အလွယ်တကူ ခွဲနိုင်ဆွဲနိုင်ကြသည်။ လေရှူသွင်းသောအခါ လေအိတ်ကလေးများ ကျယ်လာပြီး လေရှူထုတ်လိုက်သောအခါ လေအိတ်ကလေးများ က ရှုံ့သွားသည်။ လေအိတ်ကလေးများ၏ ပတ်ပတ်လည်တွင် သွေးကြောမျှင်လေးများရှိသည်။ ထိုဆဲလ်များသည် သွေးကြောမျှင်ထဲသို့ ရှူသွင်းလိုက်သည့် အောက်ဆီဂျင်က ဝင်သွားပြီး ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်များသည် သွေးကြောမျှင်များမှ ထွက်လာသည်။ ထွက်လာသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်များသည် လေအိတ်လေးများထဲသို့ ဝင်သွားပြီး အသက်ရှူထုတ်သောအခါ နှာခေါင်းမှတစ်ဆင့် ပြန်ထွက်သွားသည်။

လေပြွန်ရှိ အမျှင်လေးများသည် အပြင်မှဝင်လာသော ပိုးမွှားအမှုန်အမွှား အညစ်အကြေးများကို လေပြွန်ပြင်ပသို့ ချောင်းဆိုးခြင်းဖြင့် ထုတ်ပစ်သည်။ မူမှန်အခြေအနေတွင် ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ခုခံအားစနစ်သည် ရောဂါပိုးမွှားများကို တိုက်ခိုက်ပေးသည်။ သို့သော် ခုခံအားကျဆင်းသောအချိန်တွင် ရောဂါပိုးမွှားက အနိုင်ယူသွားသည်။ ထိုအခါ လေပြွန်တစ်လျှောက် ဝင်ရောက်လာပြီး ဗိုင်းရပ်စ်များ ပွားလာသည်နှင့်အမျှ လေအိတ်ကလေးများ ပတ်ပတ်လည်တွင် အရည်များစုလာမည်။ ထို့ကြောင့် အသက်ရှူခက်လာမည်။ အောက်ဆီဂျင်လည်း မရတော့။ အဆုတ်အအေးမိခြင်း၊ အဆုတ်ထဲရေဝင်ခြင်း ရောဂါလက္ခဏာ နှစ်ခုစလုံးပေါင်းစပ်၍ ခံစားရသည်။ အသက်ရှူခက်ခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ တုန်ခါခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ သတိလက်လွတ်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ကြွက်သားများ နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ် အားကုန်ခြင်း ဖြစ်လာသည်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပျက်စီးသွားသည်။ အသက်မရှူနိုင်သောကြောင့် အသက်ရှူစက်ကူမှ

အသက်ချမ်းသာရာ ရနိုင်တော့မည်။

SAR CoV 2 ဖြစ်ပြီးပါက ကိုယ်ခံအားရလာပြီး၍ နောက်ထပ်မဖြစ်တော့ဆိုခြင်းမှာ ဟုတ် မဟုတ် သက်သေမပြနိုင်သေးပါ။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်နိုင်ငံတော်နှင့် အလားတူ ရောဂါများ လာနိုင်သေးသည်ဟု ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဘယ်လိုကာကွယ်တိုက်ဖျက်မလဲဆိုတာ လူတိုင်းသိထားလျှင် အကျိုးရှိပါသည်။

အကျိုးရှိစွာ လက်ဆေးပါ

ဗိုင်းရပ်စ်များခန္ဓာကိုယ်တွင်း မဝင်ရောက်မီ လက်မှာ တွယ်ကပ်နေစဉ် သုတ်သင်ရင်းလင်းပစ်နိုင်သည်။ ဆပ်ပြာနှင့် ဆေးကြောခြင်းက အလွယ်တကူနှင့် အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်သည်။ ဆပ်ပြာ၏ အခြေခံမှာ ဆီတစ်မျိုးမျိုးနှင့် ကော့စတစ်ဆိုဒါကို ရောကျိုဓာတ်ပြုထားခြင်း ဖြစ်၏။ ခေတ်မီတိုးတက်လာသည့်ဆိုင်ရာ ဆပ်ပြာထဲတွင် အဏုဇီဝပိုးသတ်ဆေးများ ထည့်သွင်းထားသည့် အဆင့်မြင့်ဆပ်ပြာများလည်း ရရှိနေပါပြီ။

ဆပ်ပြာထဲတွင် ဆားထိပ်ပိုင်းနှင့် ဖက်တီးအက်စ်အဖွဲ့ပိုင်း ပါဝင်သည်။ ဆပ်ပြာတိုက် ဆေးကြောစဉ် ဆားထိပ်ပိုင်းသည် ရေထဲပျော်ဝင်သည်။ ဖက်တီးအက်စ်အဖွဲ့ပိုင်းက ဗိုင်းရပ်စ်၏ ဆီပါဝင်သောအပိုင်းကို ဆွဲယူသည်။ ထို့ကြောင့် ဗိုင်းရပ်စ်ရှိ အဆီပိုင်းသည် ဗိုင်းရပ်စ်၏ ခန္ဓာကိုယ်မှ ပြုတ်ထွက်ကာ ဆပ်ပြာရည်ထဲပါသွားပြီး တွဲလျက်ရှိသည့် ပရိုတင်းအသားပိုင်းလည်း ပြုတ်ထွက်ပျက်စီးရလေသည်။ ထိုဖြစ်စဉ်သည် စက္ကန့် ၂၀ ခန့်ကြာသည်။ အဏုဇီဝပညာရှင်များက လက်ကို ၅ စက္ကန့်၊ ၁၀ စက္ကန့်၊ ၁၅ စက္ကန့် စသည်ဖြင့် ဆေးကြောပြီး ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အောက်တွင် ပိုးမွှားသန့်စင်မှုကို စစ်ဆေးရာ စက္ကန့် ၂၀ ကြာ အချိန်ယူဆေးကြောမှ ဗိုင်းရပ်စ်များ ကုန်စင်ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လက်ဆေးတိုင်းလည်း အကျိုးမရှိပါ။ ဆပ်ပြာနှင့် စနစ်တကျ ဆေးကြောပြီး စက္ကန့် ၂၀ အချိန်ယူမှ ပိုးမွှားကင်းစင်သည်ဟု ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

လက်ဆေးကြောစဉ် ၁ မှ ၂၀ အထိ စိတ်ထဲမှ ရေတွက်၍ ဆပ်ပြာတိုက်ပါ။

ပြီးမှ ရေလောင်းဆေးကြောပါ။ လက်ဆေးခြင်းအနုပညာကိုဗစ်နိုင်ငံတော် ကာလတွင် လက်ဆေးခြင်း အနုပညာက တော်တော်ခေတ်စားလာပါသည်။ လက်မကြာခဏ ဆေးပါဆိုသဖြင့် ဆေးကြောပါသည်။ လက်ဆေးရန် စင်များလျှင်လျှင်လည်း အထူးပင် ကျေးဇူးတင်စရာကောင်းသည်။ အရေးကြီးလာလျှင် ကူညီမည်ဆိုသည့် စိတ်ကလေးတွေကို မွေးမြူပြီးသားဖြစ်သွားပါသည်။ လျှင်လျှင်လည်း ပညာပေး လှုံ့ဆော်သူ ဦးဆောင်သူတွေ၏ ရည်မှန်းချက်ကို ပြည့်စုံအောင် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ဖို့ လိုပါသည်။

မြန်မာ့ လူနေမှုပုံစံတွင် ပြောင်းလဲစရာတွေလည်း များစွာရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ဧည့်သည်ကို တည်ခင်းသည့် ထမင်းပွဲတွင် လက်ဆေးရန် ရေဖလားလေး တစ်လုံး၌ ရေထည့်ပေးထားသည်။ ဧည့်သည်က ချေးနှူးရုံ လက်ကို ရေဆွတ်ပြီး ထမင်းစားလိုက်ကြပါသည်။ လက် နှင့် ထမင်းစားလိုလျှင် ဆပ်ပြာနှင့် သေချာစွာဆေးကြောပြီးမှ စားဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

- ၁။ လက်ဖဝါးနှစ်ဖက်ကို ပွတ်တိုက်ပါ။
- ၂။ ထိုအနေအထားမှ လက်ချောင်းလေးများကြား ပွတ်တိုက်ပါ။
- ၃။ ဘယ်လက်ခုံကို ညာလက်ဝါးဖြင့်၊ ညာလက်ခုံကို ဘယ်လက်ဝါးဖြင့် တစ်လှည့်စီ ပွတ်တိုက်ပါ။
- ၄။ လက်မတစ်ချောင်းလုံးကို အရင်းမှအဖျား လှည့်ပတ်ပွတ်တိုက်ပါ။
- ၅။ ဘယ်လက်သီးဆုပ်၍ လက်ချောင်းလေးများ နောက်ဘက်ကို ညာလက်ဝါးပေါ်တွင် ပွတ်တိုက်ပါ။ ညာလက်သီးဆုပ်ကိုလည်း ဘယ်လက်ဝါးထဲတွင် အလားတူပွတ်တိုက်ပါ။
- ၆။ ဘယ်ဘက်လက်သည်းများကို ညာဘက်လက်

ဝါးပေါ်တွင် ထောင်၍ ပွတ်တိုက်ပါ။ ညာဘက်လက်သည်းများကိုလည်း ဘယ်ဘက်လက်ဝါးပေါ်တွင် ထောင်၍ တိုက်ပါ။

၇။ လက်ကောက်ဝတ်နှစ်ဖက်ကို တိုက်ချွတ်ဆေးကြောပါ။ ရေလောင်းပြီး စင်အောင်ဆေးပါ။ ခြောက်သွေ့အောင် လေမှတ်ခြင်း။ တစ်ဖက် သို့မဟုတ် အဝတ်သန့်ဖြင့် သုတ်ခြင်းပြုပါ။ (သရုပ်ပြပုံမှာ ကြည့်လျှင် လွယ်ကူပါသည်။) လက်ကို ရေဆေးတိုင်း အကျိုးရှိအောင် ဆေးနိုင်ဖို့ လိုပါသည်။

လက်သန့်စင်ဆေး

ဘတ်စ်ကား၊ တက္ကစီများနှင့် ခရီးသွားလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ရှောင်ပင်းစင်တာ သွားလျှင်လည်းကောင်း ခုံများ၊ စားပွဲများ၊ တံခါးလက်ကိုင်များကို ကိုင်တွယ်ရသည်။ လက်ဆေးဖို့ အခွင့်အလမ်း မရှိလျှင် လက်သန့်စင်ဆေးများကို ဆောင်ထားပြီး လက်ထဲညှစ်ထည့်၍ သုတ်လိမ်းသန့်စင်နိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ထိုဆေးရည်တွင် အီသာနော (အရက်) ၆၀-၇၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ မီသာနော ၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကလိုဟက်ဇီဒင်း ဂလျကိုနိုတ် ၀.၃၅၀ ၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နှစ်သက်ရာအနံ့ လာပင်ဒါ၊ လီမ္မော်၊ ယူကလစ် တစ်ခုခု ထည့်ရပါသည်။ မြန်မာပြည်တွင် ကလိုဟက်ဇီဒင်း တင်သွင်းထားခြင်း မရှိသေးသည့်အတွက် ဧပြီလနှင့် မေလအတွင်း ထုတ်လုပ်ရောင်းချသူများသည် အယ်လ်ကိုဟောအားကိုးဖြင့် ထုတ်ရောင်းခဲ့ကြပါသည်။ အလွန်ရောင်းကောင်းကြာ ခေတ်ပျက်သွားခြင်း ဖြစ်ကြပါသည်။ သို့သော် အယ်လ်ကိုဟောက ဘယ်လောက်ကောင်းပြီး ဗိုင်းရပ်စ်ကို တကယ်သတ်နိုင်လား မသတ်နိုင်လား မပြောနိုင်ပါ။ အယ်လ်ကိုဟော ရာခိုင်နှုန်း ၆၀-၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထက် ကျော်သွားလျှင်လည်း အငွေပြန်နှုန်းမြန်၍ ပိုးသတ်စွမ်းအား ကျဆင်းပါသည်။ အရက်အခြေခံ လက်သန့်စင်ဆေးကို အရက်နှင့် မတည့်သူများ အသုံးပြုလျှင် အနံ့ပြင်ထွက်ခြင်း၊ ယားယံခြင်း ဖြစ်တတ်ပါသည်။

ထိုသူများက ရေအခြေခံ လက်သန့်စင်ဆေးများ သုံးကြရပါသည်။ မြန်မာပြည်အတွက် အဆင်သင့် မဖြစ်ခဲ့သေးပါ။ စင်ကာပူနိုင်ငံအစိုးရက မိသားစုတိုင်း အတွက် အခမဲ့ဝေပေးပါသည်။ ဖိထုတ်၍ရသောတူးနှင့် ရုပ်ကွက်ရုံးတွင် သွားယူရပါသည်။ ဘင်ဇာကိုနီယမ် ကလိုရိုက် ၀.၃၅၀ ၀၅၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပိုလီမာရစ် ဘီဂျီနိုက်ဟိုက်ဒရို ကလိုရိုက် ၀.၃၅၀ ၀၀၄ ရာခိုင်နှုန်းကို ရေနှင့်ဖျော်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ယားယံခြင်း အဆိပ်အတောက်မဖြစ်ခြင်းကို အာမခံထားပါသည်။ ပိုမိုလူကြိုက်များသောပစ္စည်းမှာ ဂျယ်လီလက်သန့်ဆေး ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ကဖော်ပြခဲ့သော ရေအခြေခံ လက်သန့်ဆေးကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ရှားစောင်း လက်ပုပ်ဂျယ်လီ သို့မဟုတ် တခြားနည်းဖြင့် ဂျယ်လီ ဖြစ်စေကာ လက်ဆေးဖို့မလိုဘဲ လက်ကို ပိုးမွှား ကင်းစင်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤသည်လည်း ကိုဗစ် နိုင်ငံတော်၏ ကောင်းကျိုးတစ်ခုပင်။ မြန်မာ့ဆေးဝါး ဈေးကွက်တွင် ဤပစ္စည်းများ အနာဂတ်၌ ရှိလာပါ တော့မည် ဖြစ်ပါသည်။ ။



ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ တစ်ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၉၃ ဦး ရှိပြီဖြစ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ တစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၉၃ ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုးတွေ့ရှိသူ တစ်ဦးမှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ ဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၂၉၃ ဦး အနက် သေဆုံးသူ ၆ ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ စုစုပေါင်း ၂၈၇ ဦးရှိပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၁၉၃ ဦး ရှိကြောင်း နှင့် ဇွန် ၂၃ ရက် နေ့လယ် ၁၂ နာရီမှ ဇွန် ၂၄ ရက် နေ့လယ် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် ၃၁ ဦး ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြည့်လူနာ အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၆၆၃၅၃	၂၉၃
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၂၀၈	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၅၇၉၃

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၉၃ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)

❖ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကင်း	၂၂၃	၅
၂	ရခိုင်	၁၂	
၃	ချင်း	၁၀	
၄	စစ်ကိုင်း	၉	
၅	ပဲခူး	၈	၁
၆	မွန်	၆	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၈	မန္တလေး	၃	
၉	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၁၀	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၁	မကွေး	၃	
၁၂	နေပြည်တော်	၂	
၁၃	ကရင်	၂	
၁၄	ဧရာဝတီ	၂	
၁၅	ကချင်	၂	
၁၆	တနင်္သာရီ	၁	
စုစုပေါင်း		၂၉၃	၆

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၂၄-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ၂၂(၈) နာရီ

၂၄-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၂၄၂၅၈၅၅	၁၀၂၀၄၅၅	၁၂၃၅၂၀
၂။	ဘရာဇီး	၁၁၅၂၀၆၆	၆၁၃၃၄၅	၅၂၇၈၈
၃။	ရုရှား	၆၀၆၈၈၁	၃၆၈၈၂၂	၈၅၁၃
၄။	အိန္ဒိယ	၄၆၁၈၂၈	၂၆၁၆၈၂	၁၄၅၇၇
၅။	ဗြိတိန်	၃၀၆၂၁၀	၈၈၈၈၈	၄၂၉၂၇
၆။	စပိန်	၂၉၃၈၃၂	၈၈၈၈၈	၂၈၃၂၅
၇။	ပီရူး	၂၆၀၈၁၀	၁၄၈၄၃၇	၈၄၀၄
၈။	ချီလီ	၂၅၀၇၆၇	၂၁၀၅၇၀	၄၅၀၅
၉။	အီတလီ	၂၃၈၈၃၃	၁၈၄၅၈၅	၃၄၆၇၅
၁၀။	အီရန်	၂၁၂၅၀၁	၁၇၂၀၉၆	၉၉၉၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၄-၆-၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၉၀၀၉	၁၉၆၅၈	၂၅၇၃
စင်ကာပူ	၄၂၆၂၃	၃၅၉၉၅	၂၆
ဖိလစ်ပိုင်	၃၂၂၉၅	၈၆၅၆	၁၂၀၄
မလေးရှား	၈၅၉၆	၈၂၃၁	၁၂၁
ထိုင်း	၃၁၅၇	၃၀၂၆	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၅၂	၃၂၉	၀
မြန်မာ	၂၉၃	၂၀၈	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၃
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၀	၁၂၇	၀
လာအို	၁၉	၁၉	၀

ကျောပိုးမှ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြဝတီ ခရိုင် ဦးစီးမှူးရုံးမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ခိုင်ဆွေနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် မေ ၁ ရက် မှ ၃ ရက်အထိ ၁၁၆၈၀၊ ဇွန် ၁ ရက်တွင် ၁၀၄၃ ဦး၊ ၂ ရက် တွင် ၁၅၁၇ ဦး၊ ၃ ရက်တွင် ၁၅၄၅ ဦး၊ ၄ ရက်တွင် ၂၅၀၄ ဦး၊ ၅ ရက်တွင် ၁၉၀၆ ဖြစ်ကြောင်း ၁၇၈၄ ဦး၊ ၆ ရက်တွင် ၁၅၃၅ ဦး၊ ၇ ရက်တွင် ၁၀၉၄ ဦး၊ ၈ ရက်တွင် ၉၄၆ ဦး၊ ၉ ရက်တွင် ၁၀၉၄ ဦး၊ ၁၀ ရက်တွင် ၉၉၄ ဦး၊ ၁၁ ရက်တွင် ၆၇၀၊ ၁၂ ရက်တွင် ၈၂၃ ဦး၊ ၁၃ ရက်တွင် ၇၇၅ ဦး၊ ၁၄ ရက်တွင် ၆၀၀၊ ၁၅ ရက်တွင် ၅၀၆ ဦး၊ ၁၆ ရက်တွင် ၆၄၄ ဦး၊ ၁၇ ရက်တွင် ၈၇၇ ဦး၊ ၁၈ ရက်တွင် ၆၉၈ ဦး၊ ၁၉ ရက်တွင် ၄၉၄ ဦး၊ ၂၀ ရက်တွင် ၆၅၇ ဦး၊ ၂၁ ရက်တွင် ၆၄၂ ဦး၊ ၂၂ ရက်တွင် ၈၄၈ ဦး၊ ၂၃ ရက် တွင် ၅၅၇ ဦး၊ ၂၄ ရက်တွင် ၅၉၇ ဦး ပြန်လည်ဝင်ရောက် ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ၃၃၉၉၂ ဦးအထိ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများအနေဖြင့် တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ အမျိုးသား ၃၃၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၆၂ ဦး စုစုပေါင်း ၅၉၇ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းသိမ်းရေး (ပြန်/ဆက်)

ချင်းရွှေဟော်မြို့မှ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၄၈ ဦးအား သက်ဆိုင်ရာဒေသများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်

ချင်းရွှေဟော် ဇွန် ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့် ရဒေသ လောကီကိုင်မြို့နယ် ချင်းရွှေဟော်မြို့ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဂိတ်ပေါက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ များအား ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးသက်ဦးပိုင် ဦးဆောင်ပြီး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များမှ ၎င်းတို့၏ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များ သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျ စီစဉ် လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ဇွန် ၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၄၈ ဦးအား မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် လားရှိုးမြို့သို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင် ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် နေရပ် ပြန်ပြည်သူ ၄၈ ဦးမှာ အမျိုးသား ၃၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၇ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး ၎င်းနေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များက ရေသန့်ဘူးများနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။ ဇင်ဇင် (ပြန်/ဆက်)

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ် မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုး တန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

International Labour Organization
WORLD DAY AGAINST CHILD LABOUR
12 JUNE 2020

COVID-19:
ယခုအချိန်မှာ ကလေးများအား ကလေးအလုပ်သမားဖြစ်စေခြင်းမှ ပိုမိုကာကွယ်ကြပါစို့။

သဘာဝမြေဆွေး၊ မြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများ လက်တွေ့ပြသ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော သုတေသန တွေ့ရှိချက်များကို အခြေခံ၍ သဘာဝ မြေဩဇာ၊ သစ်စိမ်းခြေဩဇာနှင့် ဇီဝ မြေဩဇာများကို တောင်သူများ လက်တွေ့အသုံးပြုရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်ကုန်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ၂၂ ရက်က သဘာဝမြေဆွေး ပြုလုပ်နည်း လက်တွေ့ သရုပ်ပြ သည့်(အောက်ပုံ)

အကျွန်ုပ်တို့ဖြစ်သော ကောက်ရိုး၊ စပါး ခွံ၊ နှမ်းရိုး၊ နေကြာပွင့်ဖတ်၊ ပြောင်းဖူး ဖတ်၊ ပြောင်းဖူးအုတ်တိုင်၊ ပဲရိုး၊ ပဲခွံ၊ ပေါင်းမြက်အမြိုက်များနှင့် ပုလဲဓာတ် မြေဩဇာ၊ နန်းမြေ၊ နွားချေး၊ တင်လဲ ရည် (သို့မဟုတ်) ကုက္ကိုသီး၊ ထရိုင် ရိုဒါးမား၊ ဖွဲနုတို့ လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ မြေဆွေးပုံ ပြုလုပ်ရာတွင် မြေဆွေးပုံ အလွှာတစ်လွှာရရှိရန် ပထမဦးစွာ သီးနှံပင် အကြွင်းအကျန် များကိုညီညာစွာဖြန့်၍ ရေဖျန်းပြီး မြေထောက်ဖြင့် နင်းရပါမည်။ ထို့နောက် ပုလဲမြေဩဇာ (Urea) နို့ဆီ လေးဘူး၊ နွားချေး နှစ်ပြည်တို့ကို ညီညာစွာဖြန့်ပေးရပါမည်။ နွားချေး အပေါ်၌ ထရိုင်ရိုဒါးမား တစ်ထုပ်နှင့် ဖွဲနုနှစ်ပြည်ကိုရောကာ အပေါ်မှ ညီညာစွာထပ်မံဖြူးပြီး ယင်းအပေါ်မှ နန်းမြေကို မျက်နှာပြင်တစ်ခုလုံး လှည့်အောင်ပေးပေးရမည်။ နန်းမြေအပေါ် မှ တင်လဲရည် (သို့မဟုတ်) ကုက္ကိုသီး တစ်တင်းကို ဖြန့်ပေးပြီး ယင်းပုံစံ အတိုင်း အလွှာမြောက်လွှာပြုလုပ်ပေး ရမည်။ မြန်မြန်ဆွေးမြည့်စေရန်နှင့် အစိုဓာတ် ထိန်းပေးရန်အတွက် ပလတ်စတစ်ဖြင့် ဖုံးအုပ်ပေးရမည်။ မြေဆွေးပုံကို ၄၅ ရက်အကြာတွင် အထက်အောက်သမအောင် ရောမွှေ၍ စနစ်တကျ ပြန်လည်ပုံပေးရမည်။ အစိုဓာတ်ရရှိရန် ရေကိုလုံလောက်စွာ ဖျန်းပေးပြီးနောက် နောက်ထပ် ၄၅ ရက်အကြာတွင် အလွယ်တကူ အသုံးပြုနိုင်သော မြေဆွေးရရှိမည် ဖြစ်သည်။



ဇူလိုင်မိုး

ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံခွန်စီမံကိန်း၏ ဆည်ရေပေးမြောင်းများဖောက်လုပ်ရာတွင် ပါဝင်သည့် လယ်ယာမြေများအတွက် နှစ်နာကြေးများပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဖြူးမြို့နယ်ရှိဖြူးချောင်းရေလှောင်တံခွန် စီမံကိန်းမှ ဆည်ရေပေးမြောင်းဖောက်လုပ်ရာ တွင် ပါဝင်သည့် လယ်ယာမြေများအတွက် နှစ်နာကြေးများ ကို ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာအရောက်ပေးအပ်သည်။
ထိုသို့ နှစ်နာကြေးများပေးအပ်ရာတွင် ဖြူးမြို့နယ်ရှိ ဟော၊ သစ်ပတ်၊ ညောင်ကားယား၊ လိပ်ပေါ၊ ဘန်းလော၊ ကျော်လှ၊ လှသင်းမောင်၊ ကျီးရိုးနှင့် ပေါက်လှပဲကျေးရွာ အုပ်စု ကိုးအုပ်စုမှ တောင်သူ ၈၉၁ ဦး၏ လယ်မြေ ၅၄၀ ဒသမ ၅၈ ဧကအတွက် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း နှစ်နာကြေးငွေကျပ် ၁၀၈၁၁ ဒသမ ၆ သိန်းကို ဖြူးမြို့နယ်နှင့် ကျေးရွာလယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲမှု

အဖွဲ့များက ကြီးကြပ်၍ တောင်သူများ လက်ဝယ်သို့ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံခွန်စီမံကိန်း ကို ၂၀၀၀-၂၀၀၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ရေလှောင်တံခွန်၊ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံနှင့် ရေလှည့်စက်ရုံများ တည်ဆောက်ပြီးစီး၍ ဆည်ရေသောက်စနစ် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအနေဖြင့် ၃၂ ဒသမ ၆ ရေပိုင်နန်းသော ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။
ယင်းစီမံကိန်းများအားလုံးပြီးစီးပါက လယ်မြေဧက ၉၀၀၀၀ ကို ဆည်ရေ ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် ဆောင် ရွက်နေသည့် ဆည်ရေပေးမြောင်းဖောက်လုပ်မှုက လယ်မြေ ဧက ၁၆၈၀၀ ကို ဆည်ရေကြိုတင်ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ် သည်။

ထက်လျှံ

မချမ်းဘောမြို့နယ် ဈေး၌ နှာခေါင်းစည်းများဖြန့်ဝေ

မချမ်းဘော ဇွန် ၂၄
ပုတားခိုခရိုင် မချမ်းဘောမြို့ မြို့မ မနက်ဈေး၌ ဇွန် ၂၅ ရက်က ရဝမ် လူငယ်အသင်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရန် အသိပညာပေး

ဟောပြောခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါ အသိပညာပေးဟော ပြောရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူများ

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ		၂၄ - ၆ - ၂၀၂၀			
ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၇၀၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၃၉၁ . ၄		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၄၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၇၂ . ၄		
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၄၅၄၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၀၀၁ . ၉		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၇၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၄၀ . ၃		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၄၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၃၀၆ . ၂		
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၄၅၄၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၆၂ . ၈၀		
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)					
စက်သုံးဆီ		တရုတ် တစ်ယူမ်	ကျပ် ၁၉၆ . ၇၁		
စက်သုံးဆီ လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး	ကျပ် ၁၈ . ၃၉၆		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၄၀/၅၉၀ ကျပ် ၅၆၅/၅၈၀ ကျပ်	ကိုရီးယား ၁၀၀ ဝမ်	ကျပ် ၁၁၅ . ၇၆		
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၅၀/၆၀၀ ကျပ် ၅၈၀/၅၉၅ ကျပ်	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ်	ကျပ် ၃၂၅ . ၄၄		
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၇၀/၅၃၀ ကျပ် ၅၄၀/၅၅၅ ကျပ်	ထိုင်း တစ်ဘတ်	ကျပ် ၄၅ . ၁၃၉		
အောက်တိုန်း ၉၅	၆၀၀/၆၃၀ ကျပ် ၆၆၅/၆၈၀ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)			
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)					
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်					
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	
FMI	၁၁၀၀၀	၁၁၀၀၀	၁၁၈	၁၂၄၇၀၀၀	
MTSH	၃၉၀၀	၃၉၀၀	၆၄၃၀	၂၅၀၇၇၀၀၀	
MCB	၈၂၀၀	၈၂၀၀	၁	၈၂၀၀	
FPB	၂၂၅၀၀	၂၂၅၀၀	၁၂၉၅	၂၉၁၁၅၀၀	
TMH	၂၇၅၀	၂၇၅၀	၄၈၀၀	၁၃၂၀၀၀၀	
EFR	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၅၆၉	၁၅၁၁၃၀၀	

MRTV

SCHEDULE
 Thursday
 June 25
 2020

6:00 AM ရတနသုတ် ပရိတ်တရားတော်	5:30 PM လူမှုစီးပွားပြင်ဆင်ရေး
7:00 AM BREAKFAST NEWS	6:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း
7:35 AM ဒေသတစ်လွှား အစီအစဉ် (အပိုင်း-၀၁)	6:25 PM မျက်နှာမူရေးရာ အခြေခံ
10:00 AM သတင်းထုတ် သတင်း	7:20 PM နှလုံးသားခေါင်းဆောင် (အပိုင်း-၆၁)
1:30 PM 幸福的面条 မေတ္တာခေါက်ဆွဲ (အပိုင်း-၀၄)	8:00 PM ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
3:25 PM မြန်မာ့တစ်လွှားတွဲ 'ပုံထောက်တင်မောင်သွေ' (အပိုင်း-၇) 'သံလက်သီးပိုက်' (ပထမပိုင်း)	8:35 PM 100 ရက်ပြုစုရေးရာ 'ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ရင်းခွင် မိမိမှ ဘာကတား လှူဒါန်းသူများ'
4:35 PM Soccer View	9:15 PM ဟိုးတန်းက ရန်ပုံငွေအသံလွှင့် တတ်လမ်းများ 'သက်လယ်ရွှေသွေး' တွေ့ရှိဖူး၊ စောယုနု

www.mrtv.gov.mm
 www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန် မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူ အညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

- #### မြန်မာ့အလင်း
- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
 သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
 စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ
 ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီ၊ ကလေးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
 အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ်သိမ်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
 အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - တင်မိုး
 သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
 အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
- mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၇၃)၊ နတ်မောက်လမ်း(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၀၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၀၆၀၄၅၄၆။



၂၅ ကြော်ငြာ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 9B/7520 Nissan Diesel Dump Truck

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 4/18920 SUBARU SAMBAR TT2 P/U (4x4R)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 5/15451 Toyota Landcruiser HDJ 101 S/W(4x4)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 8J/8505 San Shwe Myint L/T(1) Ton, Pick UP(4x2)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 9C/1758 TOYOTA HILUX SURF KZN 185, STATION WAGON (R)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၀၀-B)အမှတ်-၁၀၈/A

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်- ၂၉/၈

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၇/၁

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၅၂

သွားကွဲသားသမီးများအဖြစ်ကြေညာခြင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မတ္တရာမြို့နယ်၊ ကော့တောကျေးရွာအုပ်စု၊ တောင်ဖြူ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၆/၈)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၆/၈)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၆/၈)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀)မြေကွက်အမှတ်(၁၀၆/၈)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂၈

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂၇

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 1E/1486 Toyota Crown Ls 151 S/L(4x2)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 4G/9615 Nissan Condor PK 25A, Truck (4x2)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၅-၀၁၅

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၂)ဧရိယာ ၀.၁၁၈၀၂၈

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၅၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၅၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၅၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျွန်တော် ကိုနန္ဒာလွင် မ/ကသန(နိုင်) ၀၃၇၀၄၄ AGENT-NP 2725

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ယာဉ်အမှတ် 5P/4948 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ NAUNG LON CHO Co.,Ltd.

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၁၂၀၉၂(ဟွန်ဒါ) ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်နန္ဒာမဖြူ

အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာခြင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၆)၊ အကွက်အမှတ်(RA VI, ကွက်ပြင်-၆)

ဟောင်းကြပျောက်
လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 7K/6479 ၏ ဟောင်းကြနံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး

အမည်ပြောင်း
ရိုးမောက်မြို့၊ ကျေးဇူးနဂါးရပ်ကွက်နေ (၁၁)ဦးမော်တော်ရပ်ကွက်အမှတ်(၁)

အမည်မှန်
မြဝတီမြို့၊ အလက(၁)၊ အဂ္ဂမတန်းမှ (၁၁) ဦးထွန်းအေး၏သား

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၂၂)

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ကျွန်တော် ဆွာလေမန်(ခ)အောင်နေသူရထက်မြင်ဦး၏ ဇနီး

ဖခင်အမည်မှန်
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့၊ အထက(၁) နဝမတန်း(C)မှ မသ္မာအောင်၏ ဖခင်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၁၂၀၉၂(ဟွန်ဒါ) ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်နန္ဒာမဖြူ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၁၂၀၉၂(ဟွန်ဒါ) ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်နန္ဒာမဖြူ

အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာခြင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၆)၊ အကွက်အမှတ်(RA VI, ကွက်ပြင်-၆)

အမည်ပြောင်း
ရိုးမောက်မြို့၊ ကျေးဇူးနဂါးရပ်ကွက်နေ (၁၁)ဦးမော်တော်ရပ်ကွက်အမှတ်(၁)

အမည်မှန်
မြဝတီမြို့၊ အလက(၁)၊ အဂ္ဂမတန်းမှ (၁၁) ဦးထွန်းအေး၏သား

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ
ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၂၂)

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ကျွန်တော် ဆွာလေမန်(ခ)အောင်နေသူရထက်မြင်ဦး၏ ဇနီး

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ကျွန်တော် ဆွာလေမန်(ခ)အောင်နေသူရထက်မြင်ဦး၏ ဇနီး

ထုတ်လုပ်ခွင့်ရရှိသည့်အမှတ် ၈/၂၀၁၇ တာဝန်ပေးပေးမှု/တိုး(၇၅) တိုးမြှင့်ရေးအဖွဲ့အစည်း(အဖွဲ့အစည်း) = TMR 004815(0320) / (အဖွဲ့အစည်း) TMR 000394(0320)



သယံဇာတများကို အသုံးပြုပြီးနောက် အကျန်ရှိသည့် အမှတ်အသားများကို အသုံးပြုခြင်းသည် မဖြစ်နိုင်ပါ။



များအားကုန်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်းသည် မဖြစ်နိုင်ပါ။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မရှင်

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း

BILLBOARD ADVERTISING @ 21 AD. YAN GON LAR SHO, MON YWAR, PA THAIN, PYIN OO LWIN, MAW LA MYAI.

လင်းယုန် အဆင့်မြင့်တန်းခွဲခန်း

လုပ်ငန်းတံဆိပ်အမည်အမှတ်အသား သတိပေးကြေညာချက်

တရားမဝင်အမှုအကျဉ်းချုပ်

SEVEN ၀ မြေကွက်များရောင်း/ဝယ်ရေး

ရွှေခိုင်အိမ်အဆင့်မြင့်တန်းခွဲခန်း

ဦးဘညိုသား-စတုမဇူ အစာအာဟာရဆေး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်

လုပ်ငန်းတံဆိပ်အမည်အမှတ်အသား သတိပေးကြေညာချက်

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်

တန်တူးနိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ဦးကျော်တင်ဆွေ(၈/မကန(နိုင်) ၁၈၄၁၁၀) နှင့်အများသိစေရန်

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့မနက် ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ (၁) နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး မူဝါဒ၊ ဝန်ကြီးဌာန၏စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ စက်မှု မူဝါဒများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အတွက် ရေတို ရေရှည် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့်ကိစ္စများကို လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စီမံကိန်းကဏ္ဍတွင် ဌာနငါးခု၊ ဘဏ္ဍာရေးကဏ္ဍတွင် ဌာန ၁၃ ခုနှင့် စက်မှုကဏ္ဍတွင် ဌာန ခြောက်ခု ရှိပါကြောင်း။



စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ (၁) နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး ဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည် စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ♦

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ မြဝတီ အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ ဇွန် ၂၄ ရက်၌ ၅၉၇ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ ဇွန် ၂၄

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၅၉၇ ဦး ယနေ့တွင် မြဝတီအမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနက် ၆၄ ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ မော်ချစ်ကားဂိတ်မှ ကားသုံးစီးဖြင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများဖြစ်ပြီး ကျန် ၅၃၃ ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဒေသအသီးသီးမှ

၎င်းတို့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသော လိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကရင်ပြည်နယ် လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်ဇင်အောင်၊ မြဝတီခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်၊ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ချမ်းငြိမ်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးပြီးဇော်ကိုကို၊ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ □



သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနတို့၏ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ဇွန် ၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၇) ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

လူငယ်လူရွယ်ထုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်

ဆောင်းပါး- ၈ - ၂၀

ကျွန်ုပ်တို့ ၁ တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုပစ် ကိုပစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံရ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံက ကန့်သတ်ပိတ်ဆို့မှုများ ပြန်လည်ချမှတ်

စာမျက်နှာ - ၁၂

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃၁) အကောင်းဆုံးပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ချယ်လ်ဆီးနှင့် မန်စီးတီးတို့၏ အားပြိုင်ပွဲ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃၁) ၏ အကောင်းဆုံးပွဲစဉ် ဖြစ်သည့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းနှင့် မန်စီးတီး အသင်းတို့၏ ပွဲကို ဇွန် ၂၆ ရက် နံနက် ၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ချယ်လ်ဆီးအိမ်ကွင်း စတန်းဖို့ဒ်ဘရစ် နှ့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် လမ်းပတ်နှင့် ဂြိုဟ်လီလာတို့ ဆုံတွေ့သည့် ပွဲစဉ် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါနစ်သင်း၏ အမှတ်ပေးဇယား ရပ်တည်မှုကို ကြည့်လျှင် မန်စီးတီးအသင်းက ပွဲ ၃၀ ကစားထားပြီး ရမှတ် ၆၃ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၂) နေရာတွင် ရပ်တည်နေကာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ပွဲ ၃၀ ကစားပြီး ၅၁ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၄) နေရာတွင်

ရပ်တည်နေသည်။ ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည် လာမည့်နှစ် ချန်ပီယံ လိဂ်ဝင်ခွင့် သေချာစေရန်အတွက် ယခုပွဲကို အနိုင်ရရှိရန် လိုအပ်နေသည်မှာ အသေအချာပင် ဖြစ်သည်။ ယမန်နေ့က အဆင့်(၃)တွင် ရပ်တည် နေသော လက်စတာအသင်းအနေဖြင့် ဘရိုက်တန် အသင်းကို ဂိုးမရှိ သရေကျခဲ့သည့်အတွက် လေးမှတ်သာ ကွာဟတွေ့ပြီး ယခု ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည့် မန်စီးတီးအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပါက တစ်မှတ်သာ ကွာဟတွေ့မည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖန် မန်စီးတီးအသင်း၏ လက်ရှိခြေစွမ်းသည် ပရီမီယာ

လိဂ်ချန်ပီယံဖြစ်ရန် အလှမ်းဝေးသွားသော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်ပွဲတွင် ဘန်လေကို ငါးဂိုးပြတ် အနိုင်ရ သည့်အထိ ခြေစွမ်းက ထက်မြက်နေသည်။ သို့သော် ချယ်လ်ဆီးနှင့်ပွဲ၌ တိုက်စစ်တွင် အားထားရသည့် တိုက်စစ်မှူး အဂူရို ပါဝင်လာ နိုင်ဖွယ်မရှိသောကြောင့် ချယ်လ်ဆီးအသင်း အတွက် အားတက်စရာဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ဘန်လေနှင့်ပွဲတွင် ခံစစ်မှူး ဘင်မီနို ထိခိုက်မိပြီး ဒူးဒဏ်ရာရရှိခဲ့၍ ဒူးခွဲစိတ်အထူးကုနှင့် ပြုသရန် စပိန်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ○



ဂြိုဟ်လီလာနှင့် လမ်းပတ်။