



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် (၆)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (8-3-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၃၁၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ(Agro-based Industries)ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန (National Cancer Center-NCC)ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၇ ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် ချီးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ယာယီ ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီး သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ ကင်ဆာပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများ၊ တော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဆေးပညာရှင်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁-၂။

ဟင်္သာကျောက်ပြားစက်ရုံ (ဗန္ဓုလေး)

အီတလီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုကာ အီတလီနည်းပညာဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သော နေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင် ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . .

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ အား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁ ၂၃၁၆၃၉ ၊ ၀၉ ၆၆၉ ၂၅၉၉၅၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၈ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

တရားမျှတမှုနှင့်အခွင့်အရေးများရရှိရေး အမျိုးသမီးများအားလုံးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေး

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအများစုတွင် အမျိုးသားဦးရေထက် အမျိုးသမီးဦးရေပိုမိုများပြားသဖြင့် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ထက်ဝက်ကျော်မကရှိနေသော အမျိုးသမီးများသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးအတွက် အဓိကကျသည့် အင်အားစုကြီးဖြစ်သည်။ ထိုအမျိုးသမီးထုကြီးကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က ၁၉၇၅ ခုနှစ်ကစ၍ မတ်လ ၈ ရက်နေ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့အဖြစ် တရားဝင်အသိအမှတ်ပြုကာ အခမ်းအနားများဖြင့် ဂုဏ်ပြုကျင်းပလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မြန်မာအမျိုးသမီးများအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ အမျိုးသမီးထုကိုကယ်စားပြုသောအားဖြင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့အဖြစ်သော မတ်လ ၈ ရက်နေ့ရောက်တိုင်း နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားများ နှစ်စဉ်ကျင်းပဂုဏ်ပြုလျက်ရှိသည်။

အမျိုးသမီးများသည် ပင်ကိုဗီဇအားဖြင့် အားနွဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။ ထိုသို့အားနွဲ့သူအမျိုးသမီးများ၏ ဘဝကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် အမျိုးသမီးများကို ပြုစုပျိုးထောင်မြှင့်တင်ပေးရာတွင် အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးငယ်များ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးမှအစ အမျိုးသမီးများ၏ ဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပါကကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အမျိုးသမီးများကလည်း မိမိတို့၏အမျိုးသမီးဂုဏ်ရည်ကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိအမျိုးသမီးများသည် မိသားစု၊ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးကဏ္ဍများတွင် အမျိုးသမီးများ၏ပါဝင်မှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အခြေခံအင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်လာသည်ကို ယနေ့ကမ္ဘာကြီးက ပိုမိုအသိအမှတ်ပြုလာနေပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင်လည်း အမျိုးသမီးများသည် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ ရင်ပေါင်တန်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏နယ်ပယ်စုံ၊ ကဏ္ဍစုံတွင် အမျိုးသမီးများ၏အခန်းကဏ္ဍသည် တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ပိုမိုတိုးတက်မြင့်မားနေပြီး မြန်မာအမျိုးသမီးများသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များတွင် စစ်မှုထမ်း၊ ရဲမှုထမ်းများအဖြစ် အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ ရင်ပေါင်တန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပေသည်။

သို့သော်လည်း ယနေ့အချိန်ထိ နိုင်ငံအချို့တွင် အမျိုးသမီးများသည် ပညာသင်ကြားခွင့်၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း စသည်တို့တွင် တန်းတူအခွင့်အရေးမရရှိသေးသည့်အခြေအနေများကို ကြုံတွေ့နေရဆဲဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများ၊ လစာမညီမျှမှုများအပြင် လူမှုအမြင်ကန့်သတ်ချက်များသည်လည်း ဆက်လက်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ "တရားမျှတမှုနှင့်အခွင့်အရေးများရရှိရေး အမျိုးသမီးများအားလုံးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေး" ဟူသော ယခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းစီ၏ အရည်အချင်း၊ အရည်အသွေး၊ လုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းတို့ကိုမြှင့်တင်ပေးကာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး စသည့် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် အမျိုးသမီးများအားလုံး အမျိုးသားများနှင့် တန်းတူညီမျှအခွင့်အရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ကုန်ထုတ်စွမ်းအားများ တိုးတက်မြင့်မားလာပြီး အမျိုးသမီးများ၏စွမ်းပကားတိုးပွားလာမှုကြောင့် နိုင်ငံစီးပွားမြင့်မားလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောနှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



စစ်ကိုင်း မတ် ၇ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ မျိုးစေ့များ ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ပိုမိုစေရန်အတွက် ပိုမိုပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောနှမ်း ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၄၀၂၄၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ်ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး ရာနှုန်းစစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ



သာပေါင်း မတ် ၇ ပတ်မှ ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေပြီး လက်ရှိ သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကုန်စီမံရေး ဝယ်ရေးပွဲရုံးမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကုန်စီမံရေး ဝယ်ရေးပွဲရုံးမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကုန်စီမံရေး ဝယ်ရေးပွဲရုံးမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကုန်စီမံရေး ဝယ်ရေးပွဲရုံးမှ သိရသည်။

တွက် ဝယ်ယူမှုများနေတာပါ။ လက်ရှိ တိုင်ထောင်ပဲသီး ပိဿာချိန် ၆၅၀၀ ထိ တစ်ရက်တာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒေသထွက်ကုန်တွေအများအပြား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်တော့ သယ်ယူစရိတ်တွေ သက်သာပြီး သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့စားသောက်ကုန်တွေကို စားသုံးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုဒေသထွက်ကုန် တိုင်ထောင်ပဲသီးတွေ ဝယ်ယူအား ကောင်းလာတော့ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေ အခွင့်အလမ်းပိုမိုအဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု သာပေါင်းမြို့နယ် ကုန်စီမံရေး ဝယ်ရေးပွဲရုံးမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် အဆိုပါ တိုင်ထောင်ပဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ထန်းတောကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

စဉ့်ကိုင် မတ် ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထန်းတောကျေးရွာအုပ်စု ထန်းတောကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင် လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်ရေရောင်းရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၈ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅၁ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၅၁ သန်း အသုံးပြု၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မတ် ၃ ရက်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ဆင်ကျကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး မတ် ၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆင်ကျကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်လှနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ဆင်ကျ ကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အဆိုပါ ဆင်ကျကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၄၄ ဦးကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၈၀၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်

သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း စုစုပေါင်းအသင်းသာ၊ အသင်းသူ ၁၄၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၅ သိန်း ထုတ်ချေး ပေးထားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တောင် တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၁၄ လမ်း၊ ၈၁ လမ်းနှင့် ၈၂ လမ်းကြားနေ ဒေါ်ခင်မြင့်မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်းက လက်ခံရယူစဉ်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ဝက်လက် မတ် ၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲတီစိမ်း ၄၅၅၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ပဲတီစိမ်းစိုက်

ခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် တွေသုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးတာ တွေရှိပါတယ်"ဟု ဝက်လက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ် တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေ ရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည် ဖြစ်သဖြင့် ပဲတီစိမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်ကြင်စန်း ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပန္နတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး မတ် ၇ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးညောင်လေး ပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ပန္နတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂံမြေခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ် ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ များကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့သည်။

ပန္နတ်ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၂၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်းဂံမြေ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ တစ်နာရီ ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသည့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီမှု ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးမှု ကြောင့် ပန္နတ်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ယခင်က ထက် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်းပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မြောင်းမြ မတ် ၇ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီ လအတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်း ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်း ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငရုတ်သီးစိမ်း ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ တင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့သည့် ငရုတ်သီးစိမ်း ၁၀ ပိဿာလျှင်

ငွေကျပ် ၈၉၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း မြောင်းမြမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက် ထဲကို ငရုတ်သီးစိမ်းပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ မြောင်းမြ မြို့နယ်ကထွက်တဲ့ ဒေသထွက် ငရုတ်သီး စိမ်းတွေက အရည်အသွေးကောင်းပါ တယ်။ ငရုတ်သီးစိမ်းတွေက အရည် အသွေးကောင်းတော့ ရက်ရှည်အထားခံ ပြီး တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချရာမှာ အဆင်ပြေပါတယ်"ဟု မြောင်းမြမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချို မြင့်က ပြောပြသည်။

စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအပြင် ငရုတ်သီး စိုက်သည့်လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ထွက်ရှိလာ သော ငရုတ်သီးစိမ်းများသည် အရည် အသွေးကောင်းမွန်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ငရုတ်သီးစိမ်းများ တင်ပို့ ရောင်းချအား တက်လာခြင်းကြောင့် ငရုတ်သီးစိုက်တောင်သူများ၊ ကုန်တင် ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ကောင်းနေကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချို မြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



ကျော်ကျော်လင်း

နိုင်ငံအရေးဆောင်ရွက်မည့် နိုင်ငံရေးသမားများဖြစ်ရန်လိုသည်

ကေတုမတီ သောင်းအေး

ဒီမိုကရေစီအခြေခံထားသော လူ့အဖွဲ့အစည်း တိုင်းတွင် နိုင်ငံရေးသမား၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ နိုင်ငံရေးသမားများသည် ပြည်သူများကို ကိုယ်စားပြု၍ နိုင်ငံ၏ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးသမားကောင်းသည် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အနိုင်ရရှိခြင်းတို့ထက် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော အရည်အချင်းများရှိရမည်။ ထိုအရည်အချင်းများတွင် ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်မှု၊ အများပြည်သူအကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလိုမှု၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ကိုက်ညီသည့် လူသားအခွင့်အရေးအပေါ် လေးစားမှု တို့ပါဝင်သည်။

ဂရိတွေးခေါ်ပညာရှင် အရစ္စတိုတယ်က နိုင်ငံရေးဆိုသည်မှာ "လူသားများသည် လုံခြုံစိတ်ချစွာ ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံကိုတည်ထောင်ကြသော်လည်း နိုင်ငံတည်ထောင်ခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ကောင်းမွန်သောဘဝရရှိရန် ဖြစ်သည်" (Men form states to secure a bare subsistence; but the ultimate object of the state is the good life)ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာရှင် ဒေးဗစ်အစ်စတန် (David Easton)က နိုင်ငံရေးကို လူ့အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုအတွက် တန်ဖိုးများကို အခွင့်အာဏာဖြင့် ခွဲဝေဆုံးဖြတ်ခြင်း(the authoritative allocation of values for a society)ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။

နိုင်ငံရေးကို အဓိပ္ပာယ်အမျိုးမျိုးဖွင့်ဆိုကြသော်လည်း နိုင်ငံရေး၏ အနှစ်သာရမှာ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးသာ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးသည် မတူညီသည့် နိုင်ငံရေးအမြင်၊ မတူညီသည့် သဘောထား ရှိသူများက နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုရှေးရှုပြီး အကောင်းဆုံးတွေကို ရွေးချယ်ကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးသည် မိမိနှင့်အမြင်မတူ၊ သဘောထားမတူသူများကို ဆန့်ကျင်ရသည့် ပုံစံမျိုးမဟုတ်ဘဲ မတူညီသော အရာများထဲမှ နိုင်ငံအတွက် အကောင်းဆုံး အခြေအနေများကို ရွေးချယ်ကာ နိုင်ငံကောင်းရာကောင်းကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်ရသည်။ မိမိပြိုင်ဘက်က ပြောဆိုသူမျှကို ကန့်ကွက်ခြင်းမျိုးသည် မဖြစ်သင့်ဘဲ နိုင်ငံတော်အတွက်ကောင်းမွန်သော ပြောဆိုချက်၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ချက်များဖြစ်ပါက လက်ခံပေးရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပုဂ္ဂိုလ်စွာ၊ ပါတီစွာ၊ ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်းကင်း၍ နိုင်ငံကောင်းကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို ပြတ်သားစွာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်။

နိုင်ငံအရေးဆိုသည်မှာ "နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်သော ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးစီးပွားနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းအတွင်း ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာ ရပ်တည်နိုင်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သယံဇာတများကို ရေရှည်အကျိုးရှိအောင် ထိန်းသိမ်းရေး တို့လည်း နိုင်ငံအရေးတွင် အရေးပါသောအချက်များဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအရေးက အစိုးရတစ်ရပ် သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတည်း၏ ကိစ္စမဟုတ်ဘဲ "နိုင်ငံသားတိုင်း၏ကြံ့ခိုင်မှုကို ဆုံးဖြတ်ပေးနေသည့် ဘုံအရေးကိစ္စ"သာဖြစ်သည်။ အချို့ရပ်ရှင်ရဲများ၌ နိုင်ငံတော်အလံကိုပင် အလေးမပြုကြသူများနှင့် နိုင်ငံတော်သီချင်း သီဆိုခြင်းမရှိကြသူများပင် ရှိကြသည်ဟု စိတ်မကောင်းဖြစ်ဖွယ် သိရှိရသည်။ နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် လူပုဂ္ဂိုလ်ကိုအစွဲပြု၍ ချစ်ခြင်းထက် မှန်ကန်သော တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ဖြင့် နိုင်ငံအပေါ် စောင့်ထိန်းရမည့်တာဝန်များကို စောင့်ထိန်းပြီး ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများကလည်း ပါတီနိုင်ငံရေး

လုပ်၍မရသော်လည်း နိုင်ငံအရေးတွင်အားလုံးတာဝန် ရှိကြသည်သာ ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည့်နယ်မြေများတွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၂၄ သန်းကျော်အနက် မဲလာရောက်ပေးသူ ၁၃ ဒသမ ၁၃ သန်းခန့်ရှိသည်။ မဲပေးသည့် ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ခံရသူများအနေဖြင့် ဒီမိုကရေစီကို လိုလားသူ ပြည်သူများက မဲပေးရွေးချယ်ထားခြင်းဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ဖြင့် နိုင်ငံကောင်းကျိုးအတွက် အလုပ်လုပ်ရန်လိုအပ်သည်။

❖ နိုင်ငံအရေးဆောင်ရွက်ကြသည့် နိုင်ငံရေးသမားများသည် မိမိ ပါတီကောင်းစားရေးသက်သက်ကိုသာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိမိ အာဏာရ ရေးသဦးတည်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိကကြီးပွားချမ်းသာရေးအတွက် အကျိုးအမြတ်ရယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ တိုင်းချစ် ပြည်ချစ်စိတ်ကိုအခြေခံ၍ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးစီးပွားကို ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်း ရှိနေသော်လည်း ထိုစနစ်ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်သူများတွင် ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်မှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ဦးစားပေးမှု တို့မရှိပါက နိုင်ငံရေးသည် အကျိုးမဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါ။ ❖

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတက္ကသိုလ်မှ နည်းပြအရာရှိကြီးများနှင့် သင်တန်းသားအရာရှိကြီးများကို Viedo Conferencing ဖြင့် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် "နိုင်ငံအရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ဖြတ်သန်းခဲ့သည့် သမိုင်းကြောင်းအရ နိုင်ငံသားအားလုံး တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ် ရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ သမိုင်းကြောင်းအရ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် လူပုဂ္ဂိုလ်စွာရှိကြသည်ကို လည်း တွေ့ရကြောင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်ကိုအစွဲပြု၍ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိခြင်းထက် နိုင်ငံအပေါ်အစွဲပြု၍ နိုင်ငံသားတိုင်း မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်များရှိရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပါတီနိုင်ငံရေးကင်းရှင်းရမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးနှင့်နိုင်ငံအရေးကို ခွဲခြားစွာသိမြင်ကာ နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း" ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံရေးကောင်းမွန်ပါက တည်ငြိမ်မှုနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု အားကောင်းလာပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးကိုလည်း အထောက်အပံ့ပြု ထိန်းသိမ်းနိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးမကောင်းပါက အခွင့်အာဏာကို ကိုယ်ကျိုးအတွက် မတရားသဖြင့်အသုံးပြုမှုများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုများနှင့် မညီမျှမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာကာ ပြည်သူ့ယုံကြည်မှု ပျက်စီးသွားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံရေးကောင်းမွန်ခြင်းသည် အာဏာရသူများအတွက် မဟုတ်ဘဲ ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရန်နှင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်အတွက် အလွန်အရေးပါသည်ကို တွေ့ရသည်။

နိုင်ငံရေးကောင်းမွန်ရန်အတွက် ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်သိတတ်မှု၊ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ၏ ကိုယ်ကျင့်တရားနှင့် စနစ်တကျ စီမံအုပ်ချုပ်နိုင်မှုတို့ အားလုံးပေါင်းစပ်ရန် လိုအပ်

သည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအသိပညာ ရှိအောင်လေ့လာခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များကို မှန်မှန် စဉ်းစားချင့်ချိန်သုံးသပ်ပြီး အကြမ်းမဖက်သောနည်းလမ်းဖြင့် မိမိအမြင်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာထုတ်ဖော်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်သင့်သည်။ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များကလည်း မိမိကိုယ်ကျိုးထက် ပြည်သူ့အကျိုးကို ဦးစားပေးကာ ဥပဒေအပေါ် လေးစားလိုက်နာခြင်း၊ ပြည်သူ့အသံကို နားထောင်ခြင်းနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ လုပ်ကိုင်ခြင်းများဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ တရားဥပဒေစိုးမိုး

မှုကိုအခြေခံ၍ မိမိနိုင်ငံ၏ လက်ရှိအခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီသည့် ဒီမိုကရေစီယဉ်ကျေးမှုကိုတည်ဆောက်နိုင်မှသာ ကောင်းမွန်သော နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ရပ်အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအရေးကောင်းမွန်ပါက လူသားအရင်းအမြစ်များကို ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ပြီး နိုင်ငံ၏သဘာဝအရင်းအမြစ်များကိုလည်း ရေရှည်အကျိုးရှိအောင် ထိန်းသိမ်းစီမံနိုင်သည်။ နိုင်ငံအရေးမကောင်းပါက ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် စီးပွားရေးစနစ်များ အားနည်းလာပြီး လူတန်းစားမညီမျှမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။ ထိုအခြေအနေများကတစ်ဆင့် လူမှုစီးပွားချို့တဲ့ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအားနည်းခြင်းများနှင့် အတူ မတည်ငြိမ်မှုများကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအရေးကောင်းမွန်ခြင်းသည် လက်ရှိမျိုးဆက်သာမက အနာဂတ်မျိုးဆက်များအတွက်ပါ ငြိမ်းချမ်းတည်ငြိမ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို အမွေချန်ထားပေးနိုင်ရန် အရေးပါသော အခြေခံအချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအရေး ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် အရေးအကြီးဆုံးမှာ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ကိုအခြေပြု၍ ပြည်သူ့အကျိုးကိုရှေးရှုသည့် စနစ်မှန်ဖြင့် တိုင်းပြည်ကိုဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ကောင်းများနှင့် အသိပညာနှင့်ပြည့်စုံသည့် နိုင်ငံသားတို့ ပေါင်းစပ်ရန် လိုအပ်သည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ညီညွတ်ရေးတို့သာမက ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစနစ်များကို အရည်အသွေးပြည့်မီအောင် ဖော်ဆောင်ခြင်းကလည်း လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကိုမြှင့်တင်ပေးကာ နိုင်ငံ၏ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုသည်။ စီးပွားရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်းနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲခြင်းတို့က နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုနှင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းသော လမ်းကြောင်းသို့ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မိမိနိုင်ငံရေးပါတီ၏ အကျိုးစီးပွားကိုသာ ဦးစားပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏အကျိုးကို ဦးစားပေးမှုမရှိခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေနိုင်သော မမှန်ကန်သည့် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများပြုလုပ်ခြင်းများနှင့် ပါတီ၏အကျိုးစီးပွားကိုသာ အဓိကထားပါက နိုင်ငံ၏အမျိုးသားညီညွတ်မှုကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးသမားများသည် ပါတီ၏အကျိုးစီးပွားကိုသာမက နိုင်ငံတော်၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုးကိုလည်း အစွမ်းကုန်ဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်။ နိုင်ငံကောင်းအောင်လုပ်ပါက ကျွဲကျွေးရေပါဆိုသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာပါတီ၏ပုံရိပ်လည်း ကောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ခံ နိုင်ငံရေးသမားများသည် ပြည်သူ့အတွက် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးပါက ပါတီ၏ပုံရိပ်လည်း အလိုလိုတက်လာပြီး အလုပ်နှင့်စည်းရုံးပြီး သားဖြစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်၏အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေနိုင်သော မမှန်ကန်သည့် မဲဆွယ်စည်းရုံးမှုများပြုလုပ်ခြင်းများနှင့် ပါတီ၏အကျိုးစီးပွားကိုသာ အဓိကထားပါက နိုင်ငံ၏အမျိုးသားညီညွတ်မှုကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးသမားများသည် ပါတီ၏အကျိုးစီးပွားကိုသာမက နိုင်ငံတော်၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုးကိုလည်း အစွမ်းကုန်ဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်။ နိုင်ငံကောင်းအောင်လုပ်ပါက ကျွဲကျွေးရေပါဆိုသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာပါတီ၏ပုံရိပ်လည်း ကောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ခံ နိုင်ငံရေးသမားများသည် ပြည်သူ့အတွက် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးပါက ပါတီ၏ပုံရိပ်လည်း အလိုလိုတက်လာပြီး အလုပ်နှင့်စည်းရုံးပြီး သားဖြစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံရေးသမားများအနေဖြင့် အာဏာရရေးကိုသာ အဓိကထားကြိုးပမ်းလာပါက တိုင်းပြည်အတွက် ကောင်းကျိုးထက် ဆိုးကျိုးက ပိုများလာနိုင်သည်။ နိုင်ငံရေးအာဏာရရန်အတွက် မဲမသမာမှုကဲ့သို့သော မသင့်လျော်သော နည်းလမ်းများကို အသုံးပြုခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်ကိုအစွဲပြု၍ ပြည်သူ့စိတ်ကိုလှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် မမှန်ကန်၊ မလုပ်နိုင်သော ကတိများပေးခြင်းတို့သည် နိုင်ငံအတွက် မှန်ကန်သောလမ်းကြောင်းပေါ်ရောက်ရှိနိုင်သော နိုင်ငံရေးသမားများ၏အလုပ် မဟုတ်ဘဲ အာဏာရရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခြင်းသာဖြစ်သည်။

နိုင်ငံရေးအာဏာကိုအသုံးပြု၍ ပုဂ္ဂလိကကြီးပွားချမ်းသာရေးကိုသာ ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံရေးအကျင့်ပျက်ခြစားမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသော အဓိကအကြောင်းရင်းတစ်ရပ် ဖြစ်သည်။ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအကျိုးအတွက် အဂတိလိုက်စားမှုများပြားလာပါက ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာကို ဆုံးရှုံးစေပြီး ပြည်သူများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှုမရှိသဖြင့် တိုင်းပြည်ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ညီညွတ်ရေးကိုပါ ထိခိုက်စေသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံရေးသမားများသည် မိမိအတွက် အခွင့်အရေးရမည်ဆိုပါက ဘနဖူးသိုက်တူးမည့်သူမျိုး၊ ဘယ်သူသေသေ ငတေမာပြီးရောဆိုသည့် စိတ်ထားရှိသူမျိုး မဖြစ်ရန်လိုအပ်သည်။

နိုင်ငံအရေးဆောင်ရွက်ကြသည့် နိုင်ငံရေးသမားများသည် မိမိပါတီကောင်းစားရေး သက်သက်ကိုသာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိမိအာဏာရရေးသာ ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ကြီးပွားချမ်းသာရေးအတွက် အကျိုးအမြတ်ရယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ကို အခြေခံ၍ ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးစီးပွားကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံရေးစနစ်ကောင်းရှိနေသော်လည်း ထိုစနစ်ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်သူများတွင် ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်မှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ဦးစားပေးမှုတို့မရှိပါက နိုင်ငံရေးသည် အကျိုးမဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါ။ နိုင်ငံရေးသမားကောင်းသည် ဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာသူ၊ ပြည်သူ့အသံကို နားထောင်နိုင်သူ၊ ပြည်သူ့အကျိုးထမ်းရွက်သူ ဖြစ်ရမည်။

နိုင်ငံအရေးဆောင်ရွက်မည့် နိုင်ငံရေးသမားများသည် မတူညီသောအမြင်များကို ရန်သူအဖြစ်မမြင်ဘဲ နိုင်ငံအရေးကို အခြေခံထား၍ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်း၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွား ရှေးရှုဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ လုပ်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် မိမိပါတီကောင်းစားရေးအတွက်သာ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိမိနှင့်မိမိပါတီ အာဏာရရေးအတွက်သာ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိကကြီးပွားချမ်းသာရေးအတွက်သာ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ နိုင်ငံအနာဂတ်ကို မျှော်တွေးကာ ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားအတွက် အစဉ်တစိုက် နိုင်ငံအရေးကိုကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပေသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒီမိုကရေစီအစီအစဉ်ကို ပါးတို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်ယိမ်းယိုင်မှုများကို အတိုက်အခံ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်စွဲမြဲတိုးတက်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူ လက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီမိုကရေစီအစီအစဉ် ၃ ပါးကို မသွေဖည်ဘဲ တစ်နိုင်လုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေး တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့် လိုက်နာဆိုင်ရာ တပ်မတော်၏လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည် ၃ ရပ် မြှင့်တင်ရေးနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဖူးစားပြောင်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ခင်ဦး မတ် ၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဖူးစားပြောင်း ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၅၇၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဖူးစားပြောင်း ၁၃၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ခင်ဦးမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ အထွက်နှုန်း တိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ တမာပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲခူးမြို့နယ် အိုးဘိုကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပဲခူး မတ် ၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပြည်ထောင်စုအထွေထွေပို့ချရန်ပုံငွေ (GRF)ဖြင့် အိုးဘိုကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အိုးဘိုကျေးရွာ၌ မြေသားလမ်း အရှည်ပေ ၅၁၀၀၊

အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် မြေသားနှစ်ပေရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုအထွေထွေပို့ချရန်ပုံငွေ (GRF) ငွေကျပ် ၁၃၅ ဒသမ ၃၁ သန်းဖြင့် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃၀ တွင် ပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတ

အမျိုးသမီးများဘဝ မြှင့်တင်မှု ဝိုင်းဝန်းမြှင့်တင်စို့

- လူသတ္တဝါ ကျားမ ရှိကြသည့် အထဲတွင်၊ အမျိုးသမီးဟု ထိုလူသား အားနဲ့သည်ထင်၊ တကယ်တမ်းတော့ မမှန်ချင် သူ့စွမ်းအင် လွန်ကြီးမား၊ ကမ္ဘာကို ပုခက်လွှဲလက်နှင့် ဆွဲချက်နိုင်အား။
 - အမျိုးသမီးတွေ ခွဲခြား၍ လွဲမှားရွှေ့ နေရာချန်၊ အခွင့်အရေးကို တချို့တစိတ် မပိတ်မိရန်၊ ကဏ္ဍစုံ နေရာမှန် မခြင်းချန် အခွင့်ပေး၊ အမျိုးသားနှင့် ရင်ပေါင်တန်း လမ်းဖွင့်စို့လေး။
 - အမျိုးသမီးများ ဘဝ လှပလို့ မြှင့်ရန်ကို၊ လုံခြုံစွာ ဘေးရန်များ ဆီးတားဖို့လို၊ တစ်ကမ္ဘာလုံး တာဝန်ဆို ဘယ်မပို ဘယ်မမှား၊ ရှေးရာဇဝင် ပြေးကာမြင် သူတို့အစွမ်းက အခန်းခန်း အစုံစုံမှာ နိုင်ငံ့ဂုဏ် လျှမ်းတက်စေ ကျွမ်းလျက်လေ မေ အပေါင်းမို့ ထပ်ကောင်းကာ ဘဝမြှင့် တင့်စေစို့လား။
- (မတ်လ ၈ ရက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုလျက်)
- ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂ မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



ရုရှားသမ္မတနှင့် အီရန်သမ္မတတို့ ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေး



မော်စကို မတ် ၇
 လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော အီရန် စစ်ရေးပဋိပက္ခအတွင်း အီရန် အရပ်သား ပြည်သူ့အများအပြား သေဆုံးခဲ့မှုအတွက် စာနာထောက်ထားကြောင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က မတ် ၆ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်ဟု RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီရန်သမ္မတ ပီဇ်ကီအိအိနှင့် မတ် ၆ ရက်က ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးစဉ် ရုရှားသမ္မတပူတင်က အဆိုပါအတိုင်း ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နှင့် အစ္စရေးနိုင်ငံတို့၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အီရန် ခေါင်းဆောင် အယာတိုလာခါမေနီနှင့် အီရန်ထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူများ သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် လည်း စာနာဝမ်းနည်းကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က အီရန်သမ္မတ ပီဇ်ကီအိအိနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးစဉ် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : RT
Trs : KKO

နီပေါရွေးကောက်ပွဲ ပဏာမမဲရလဒ်များအရ ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို ဘာလန်ဒရာရှား ရယူနိုင်ဖွယ်ရှိ

ခတ္တမန္တူ မတ် ၇
 မတ် ၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သော နီပေါလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ ပဏာမမဲရလဒ်များအရ ဝန်ကြီးချုပ် ရာထူးကို ခတ္တမန္တူမြို့တော်ဝန် ဘာလန်ဒရာရှား ရယူနိုင်ရန် အလားအလာ များနေကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရေတွက်ဆဲ မဲရလဒ်များအရ ဘာလန်ဒရာရှား ဦးဆောင်သည့် ရက်စကြိုယာဆွာတန်ကြာပါတီ (အာရ်အက်စီစီ)က အမတ်နေရာ ၁၀၀ ခန့် ဦးဆောင်မှုရယူထားကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ ဘာလန်ဒရာရှားသည် ရက်စကြိုယာဆွာတန် တစ်ဦးအဖြစ် နိုင်ငံရေးလောကသို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် စတင် ကူးပြောင်းခဲ့ပြီး ခတ္တမန္တူမြို့တော်ဝန်ရာထူး ရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ခြွင်းချက်မရှိ လက်နက်ချရန် အီရန်ကို အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် တောင်းဆို

ဝါရှင်တန် မတ် ၇
 အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ခြွင်းချက်မရှိ လက်နက်ချရန် အမေရိကန် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က မတ် ၆ ရက်တွင် တောင်းဆိုထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ခြွင်းချက်မရှိ လက်နက်ချရေးမှတစ်ပါး အီရန်နိုင်ငံနှင့် မည်သည့် သဘောတူညီချက်မျှ ရယူမည် မဟုတ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က မတ် ၆ ရက်တွင် ၎င်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ၌ တွင် ရေးသားထားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ အဆိုပါတောင်းဆိုချက်ကြောင့် အီရန်စစ်ရေးပဋိပက္ခ အမြန်ဆုံးအဆုံးသတ်ရေးအတွက် ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးရန် သံတမန်ရေးအရ ကြိုးပမ်းမှုများ ပိုမိုခက်ခဲလာနိုင်သည်။

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော စစ်ရေးပဋိပက္ခများ အဆုံးသတ်ရေး



အတွက် စတင်ကြားဝင်ကြိုးပမ်း နေသော နိုင်ငံများရှိနေကြောင်း အီရန်သမ္မတ ပီဇ်ကီအိအိက ပြောကြားခဲ့ပြီး နာရီပိုင်းအတွင်း မှာပင် ခြွင်းချက်မရှိ လက်နက်ချရန် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က အီရန်ကို တောင်းဆိုထားခြင်း ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် အီရန်နိုင်ငံအနေ ဖြင့် အမေရိကန်နှင့် အစ္စရေးတို့ထံ မည်သည့်အခါတွင်မျှ လက်နက်ချ မည်မဟုတ်ကြောင်း အီရန်သမ္မတ ပီဇ်ကီအိအိက ယနေ့တွင် ပြောကြားထားသည်။

အီရန်နိုင်ငံကို စစ်ရေးအရစတင် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အီရန်ကလည်း အစ္စရေးနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသရှိ အမေရိကန်ပစ်မှတ်များကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အမေရိကန်နှင့် အီကွေဒေါ နှစ်နိုင်ငံတပ်များ ကိုလံဘီယာနယ်စပ် မူးယစ်ဂိုဏ်းစခန်းကို ပူးတွဲဖြိုခွင်း

ကီတို မတ် ၇
 ကိုလံဘီယာ နယ်စပ်အနီးရှိ မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်း စခန်းတစ်ခုကို အမေရိကန်နှင့် အီကွေဒေါနိုင်ငံ တို့က ပူးတွဲစစ်ဆင်ရေးဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြ ထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်နှင့် အီကွေဒေါ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မတ် ၅ ရက်

တွင် အီကွေဒေါနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ကိုလံဘီယာနယ်စပ်အနီးရှိ မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်းလေ့ကျင့်ရေး စခန်းကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်း မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်း လေ့ကျင့်ရေးစခန်းကို ရှာဖွေတိုက်ခိုက်ရေးအတွက် နှစ်ဖက်တပ်များ အနေဖြင့် ရဟတ်ယာဉ်များ၊ လေယာဉ်များ၊ မြစ်ကြောင်းသွားရေယာဉ်များ၊ မောင်းသုမဲ့ဒရန်းယာဉ်များကို အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း

အီကွေဒေါကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါ မူးယစ်ဂိုဏ်းလေ့ကျင့်ရေးစခန်းသည် ကိုလံဘီယာလက်ဝဲဘက်ဖ် ခေါ် ကိုလံဘီယာမူးယစ်ဂိုဏ်းက ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အီကွေဒေါ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ မူးယစ်ဂိုဏ်းလေ့ကျင့်ရေးစခန်းတိုက်ခိုက်မှုတွင် သေဆုံး

သူနှင့် ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သူ ရှိ၊ မရှိကို အီကွေဒေါ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

အီကွေဒေါသမ္မတ ဒန်နီရယ်နီဘိုဝါသည် အစိုးရဦးစားပေးမှုဝါဒ အဖြစ် အုပ်စုဖွဲ့ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများကို စစ်အင်အားဖြင့် ဖြိုခွင်းရန် ကြိုးစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားဖြတ်မည့်သင်္ဘောများကို လုံခြုံရေးယူပေးရန် အမေရိကန်ရေတပ်ပြင်ဆင်နေ



ဝါရှင်တန် မတ် ၇
 ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားဖြတ်သန်းမည့် သင်္ဘောများအတွက် လုံခြုံရေးရယူပေးမှုကို လုပ်သင့်သည့်အချိန်တွင် ပြုလုပ်နိုင်ရေးအတွက် အမေရိကန်ရေတပ်က ပြင်ဆင်နေကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက မတ် ၆ ရက်တွင်

ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီရန် စစ်ရေးပဋိပက္ခကြောင့် ဟော်မုစ် ရေလက်ကြားတစ်လျှောက် ရေလမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့ နေချိန်တွင် အမေရိကန်စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုပါသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်ပေါ်ထွက်လာခြင်း

ဖြစ်သည်။ လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သည့် အချိန်မျိုးတွင် အမေရိကန်ရေတပ်အနေ ဖြင့် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းမည့်သင်္ဘောများအတွက် အမေရိကန်ရေတပ်က လုံခြုံရေး တာဝန်ရယူပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ

ထားသည်။ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာ့ရေနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ပုံမှန်ဖြတ်သန်း လေ့ရှိသည့် မဟာဗျူဟာမြောက် ရေလက်ကြားဖြစ်သည်။

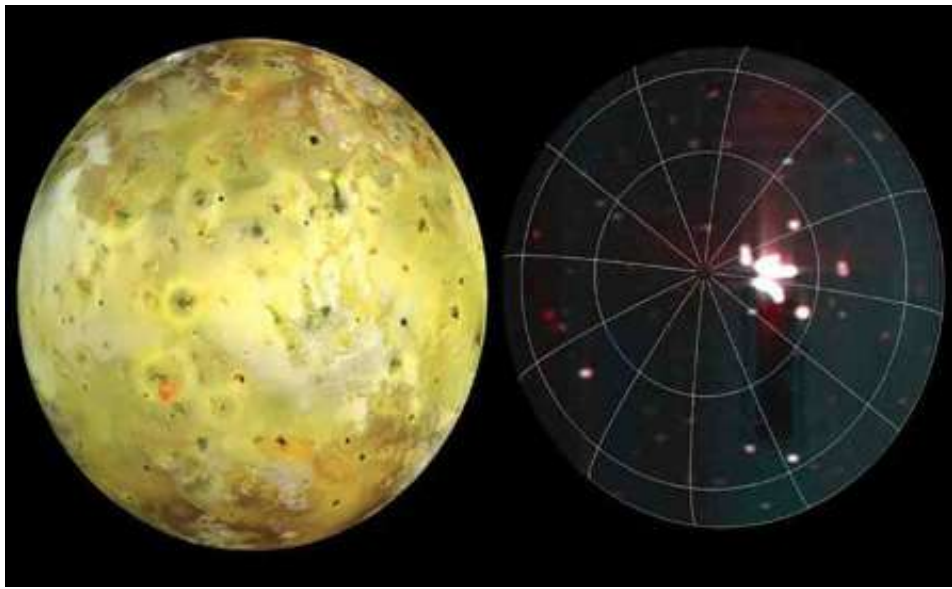
သို့ရာတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် တွင် စတင်ခဲ့သည့် အီရန်စစ်ရေး ပဋိပက္ခကြောင့် ဟော်မုစ်ရေလက် ကြားတစ်လျှောက် ရေယာဉ်ဖြတ် သန်းမှုများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်း ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာရေန်ဖြည့်ဆည်းမှု ကွင်းဆက် မပြတ်တောက်ရေး အတွက် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းမည့် ရေန်တင် သင်္ဘောများအတွက် အမေရိကန် ရေတပ်က လုံခြုံရေးတာဝန်ယူ ပေးမည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်းက ပြော ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံလပေါ်၌ ဝင်ရိုးစွန်းအလင်းရောင်များက ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းအလင်းရောင်များနှင့် တူညီမှုရှိနိုင်



ဘရပ်ဆဲလ် မတ် ၇ ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ဂြိုဟ်ရံ လတစ်စင်းဖြစ်သော ဂါနီမီဒီဂြိုဟ် ရံလပေါ်၌ ဝင်ရိုးစွန်းအလင်းရောင် များသည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ မြောက် ဝင်ရိုးစွန်း အလင်းရောင်များနှင့် တူညီမှုရှိနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင် များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍

မတ် ၆ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဘယ်လ်ဂျီယမ်နိုင်ငံ လစ်ဂျီ တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ သည် အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) ၏ ဂျူနီအာကာသယာဉ်က ရယူထား

သော ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံလသတင်း အချက်အလက်များကို ပြန်လည် ဆန်းစစ် လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံ လ၏ ဝင်ရိုးစွန်းအလင်းရောင်များ ပေါ်ထွက်ပုံမှာ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ဝင်ရိုး

စွန်းအလင်းရောင်များပေါ်ထွက်ပုံ နှင့်လက္ခဏာချင်းတူကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံလသည် ကိုယ် ပိုင်သံလိုက်စက်ကွင်းပိုင်ဆိုင်ထား မှုကြောင့် ဝင်ရိုးစွန်းအလင်းရောင် ထုတ်လွှတ်နိုင်သည့် နေအဖွဲ့ အစည်း၏ တစ်ခုတည်းသောဂြိုဟ် ရံလဖြစ်သည်။ ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံလ၏ လျှပ်စစ် စက်ကွင်းနှင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ် သံလိုက်စက်ကွင်း လေထုလွှာတို့ အပြန်အလှန်ထိတွေ့ချိန်တွင် ဂါနီ မီဒီဂြိုဟ်ရံလပေါ်တွင် ဝင်ရိုးစွန်း အလင်းရောင်များ ပေါ်ထွက်လာ တတ်ကြောင်း သိရသည်။ နာဆာ၏ ဂျူနီအာကာသ ယာဉ်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၇ ရက်တွင် ဂါနီမီဒီဂြိုဟ်ရံလကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်း လေ့လာနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

အနီရောင်အသားများတွင် တွေ့ရသော အာဟာရဓာတ်တစ်မျိုးချို့တဲ့ပါက နှလုံးရောဂါ ပုံစံနှစ်မျိုးဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်

ကင်းစတန်း မတ် ၇ သည့် ရလဒ်များအရ သွပ်ဓာတ် သည် လူ့ကိုယ်ခန္ဓာ၏ ဖိအားနှင့် ရောင်ရမ်းမှုတိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းကို အထောက်အကူ ပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် သွပ်ဓာတ်ဖြည့်စွက်ဆေး များသည် သွပ်ဓာတ်ချို့တဲ့နေသူ များ၌ နှလုံးရောင်ရမ်းမှုကိုလျှော့ချ ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ Pericarditis ပြဿနာသည် နှလုံး၏ အပြင်လွှာရောင်ရမ်းမှုဖြစ် ပြီး Myocarditis မှာ နှလုံးကြွက် သားများ ရောင်ရမ်းမှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းစမ်းသပ်မှု၊ တိရစ္ဆာန် များ၊ လူသားများဖြင့်ပြုလုပ်ခဲ့သော စမ်းသပ်မှုများမှ ပေါ်ထွက်လာ

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Space One အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက ကိုင်းရော့ဒုံးပျံကို တတိယအကြိမ်မြောက်အဖြစ်လွှတ်တင်ခဲ့ရာတွင် အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့

တိုကျို မတ် ၇ ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Space One အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီ သည် မတ် ၅ ရက်တွင် ကိုင်းရော့ အမည်ရှိဒုံးပျံကို တတိယအကြိမ် မြောက်အဖြစ် လွှတ်တင်ခဲ့ရာတွင် အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများတွင် ဖော် ပြထားသည်။ Space One အာကာသနည်း ပညာကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါ တတိယမြောက် ကိုင်းရော့ဒုံးပျံကို ဝါကာယာမာစီရင်စု ကီအီအာကာ သစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တင်ပြီး နှစ်မိနစ်မျှ အကြာတွင် ပေါ်ထွက်လာသည့်



ဒုံးပျံယာဉ် ပြဿနာများကြောင့် အဆိုပါမစ်ရှင် ပျက်ပြားခဲ့ရာမှ Space One အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ဒုံးပျံယာဉ်ပျံသန်း မှုကို အဆုံးသတ်ပေးခဲ့ရသည်။

သိရသည်။ Space One အာကာသနည်း ပညာကုမ္ပဏီသည် ကိုင်းရော့ဒုံးပျံ ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လတွင် ပထမ ဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာလတွင် ဒုတိယအကြိမ် အဖြစ်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ အဆိုပါ မစ်ရှင်နှစ်ခုစလုံး အောင်မြင်ခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုင်းရော့ဒုံးပျံသည် ကိုယ် ထည်အလျား ၅၉ ပေရှိပြီး ကီလိုဂရမ် ၁၅၀ အလေးချိန်ရှိ ဂြိုဟ်တုများကို ကမ္ဘာပတ်လမ်း ပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ရောဂါလက္ခဏာများမပေါ်မီ ပေါ်ထွက်လာသော ပန်ကရိယကင်ဆာ ရှေ့ပြေးလက္ခဏာတစ်မျိုးကို သုတေသနပညာရှင်များ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထား

ဂျေရုဆလင် မတ် ၇ ရောဂါကို တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းကျဆင်း သွားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း ပေါ်ထွက်လာတတ်သော ပန်ကရိယ ကင်ဆာ ရှေ့ပြေးလက္ခဏာ တစ်မျိုးကို သုတေသနပညာရှင် များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထား ကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများ တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အစွဲရေးနိုင်ငံ ဟီဘရူး တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပြန်ရည်ကျိတ်အတွင်းရှိ ပန်ကရိယ ကင်ဆာ ရှေ့ပြေးဆဲလ်များသည် တစ်ရှူးများအတွင်း အုပ်စုငယ်များ အဖြစ် စုစည်းလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဆဲလ်အုပ်စုများသည် အနီးအနားမှ ခုခံအားစနစ်ဆဲလ် များကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက် တတ်ရာ ပန်ကရိယကင်ဆာစတင် ဖြစ်ပွားချိန်တွင် လူ့ကိုယ်ခန္ဓာ၏

ရောဂါကို တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းကျဆင်း သွားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း အစွဲရေးသုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။ အစွဲရေးသုတေသနပညာရှင် များ၏ အထက်ပါလေ့လာတွေ့ရှိ ချက်အရ ပန်ကရိယကင်ဆာရောဂါ ကို စောစောစီးစီးကြိုတင်ဖော် ထုတ်ပေးနိုင်မည့် နည်းလမ်း များ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ပန်ကရိယကင်ဆာရောဂါ သည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ကြောက်မက် ဖွယ်အကောင်းဆုံးကင်ဆာရောဂါ များထဲတွင် ပါဝင်ပြီး ၎င်းရောဂါဖြစ် ပွားပါက လူနာလေးဦးလျှင်တစ်ဦး မှာ ရောဂါစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး တစ် နှစ်ကျော်အတွင်း အသက်ဆုံးပါးရ တတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

2024 YR 4 ဂြိုဟ်သိမ်က ယခင်ခန့်မှန်းထားသကဲ့သို့ ၂၀၃၂ ခုနှစ်တွင် လကမ္ဘာနှင့် ဝင်တိုက်လိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များပြောကြား

ဝါရှင်တန် မတ် ၇ 2024 YR 4 အမည်ရှိဂြိုဟ်သိမ် သည် ယခင်ခန့်မှန်းထားသကဲ့သို့ ၂၀၃၂ ခုနှစ်တွင် လကမ္ဘာနှင့် ဝင် တိုက်လိမ့်မည် မဟုတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့ သည်ဟု မတ် ၆ ရက် သတင်း များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ 2024 YR 4 ဂြိုဟ်သိမ်သည် ၂၀၃၂ ခုနှစ်တွင် လကမ္ဘာနှင့်

ဝင်တိုက်နိုင်ခြေ ၄ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ရှေးယခင်က ခန့်မှန်းထားသည်။ သို့ရာတွင် ဂျွန်ဟော့ကင်း တက္ကသိုလ်မှ အမေရိကန်သိပ္ပံ ပညာရှင်များသည် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ် ၏အကူအညီဖြင့် 2024 YR 4 ဂြိုဟ် သိမ်၏ပတ်လမ်းကို ပြန်လည်

လေ့လာ တွက်ချက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ၎င်းဂြိုဟ်သိမ် သည် ယခင်ခန့်မှန်းထားသကဲ့သို့ လကမ္ဘာနှင့်ဝင်တိုက်နိုင်ခြေမရှိဘဲ မိုင်ပေါင်း ၁၃၂၀၀ အကွာမှ ဘေး ကင်းလုံခြုံစွာ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်း မည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

2024 YR 4 ဂြိုဟ်သိမ်ကို အမေ ရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေ ကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲ ရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ အက်တ လပ်ဂြိုဟ်သိမ်အန္တရာယ်ကာကွယ် ရေးစနစ်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



စာမျက်နှာ	မူအဆက်	အခြေအနေအထား	အကျဉ်းချုပ်	အကျဉ်းချုပ်	အကျဉ်းချုပ်	အကျဉ်းချုပ်	အကျဉ်းချုပ်		
၈၀	ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဘိုကလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်	မအိအိမွန်	ပညာရေး	၁၁၁	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)	မောင်အောင်ခန့်ဇော်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၈၁	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	မြန်မာသတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်	မောင်စစ်ပိုင်ထွန်း	အီလက်ထရွန်နစ်ဆက်သွယ်ရေးအင်ဂျင်နီယာ	၁၁၂	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မိတ္ထီလာ)	မောင်ထွန်းထွန်း	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၈၂	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်	မောင်ရဲရင့်ထွန်း	မက္ကာထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာ	၁၁၃	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (သထုံ)	မောင်သော်တာဟိန်း	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၈၃	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်	မဆုစန္ဒီဝင်းထွန်း	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၁၄	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မကွေး)	မသဲနရွှေစင်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၈၄	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရတနာပုံဆိုက်ဘာစီးတီး)	မောင်ရဲထွန်းနိုင်	သတင်းအချက်အလက် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ	၁၁၅	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပခုက္ကူ)	မောင်ချမ်းမြေ့အောင်	ကွန်ပျူတာနည်းပညာ
၈၅	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	မြန်မာနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့်အာကာသပညာတက္ကသိုလ်	မောင်ကောင်းခန့်မင်း	စက်နှင့်ပျံသန်းယာဉ်အင်ဂျင်နီယာ	၁၁၆	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)	မောင်ထွန်းထက်အောင်	ကွန်ပျူတာနည်းပညာ
၈၆	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)	မောင်ကောင်းခန့်ထူး	မက္ကာထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာ	၁၁၇	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (လွိုင်ကော်)	မချောစုသင်းနိုင်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၈၇	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ)	မရတနာစိုး	ကွန်ပျူတာအင်ဂျင်နီယာနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ	၁၁၈	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ငူ)	မောင်ဘုန်းမြတ်	ကွန်ပျူတာနည်းပညာ
၈၈	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)	မရှင်းရှင်းသန့်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၁၉	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (စစ်တွေ)	မနှင်းဝေစိုး	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ
၈၉	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကျောက်ဆည်)	မောင်အောင်မင်းခန့်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၀	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပြည်)	မောင်နေသုတ	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၉၀	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မိတ္ထီလာ)	မဖြူစင်သန့်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၁	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပုသိမ်)	မောင်သုတအောင်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၉၁	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရမည်းသင်း)	မောင်ဝင်းကိုကိုအောင်	စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၂	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဟင်္သာတ)	မထက်ဝေနှင်း	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၉၂	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မကွေး)	မောင်နေထက်ရွေး	လျှပ်စစ်စွမ်းအား	၁၂၃	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)	နန်းမိုးမြတ်မြတ်ခိုင်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ
၉၃	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)	မစန်းသော်တာခင်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၄	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Polytechnic University (မြစ်ကြီးနား)	မောင်ရဲမင်းဟိန်း	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ
၉၄	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (လွိုင်ကော်)	မောင်အာကာကျော်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၅	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Polytechnic University (မြိတ်)	မောင်ဝင်းအောင်ကျော်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ
၉၅	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တောင်ငူ)	မပန်းသဒ္ဒါ	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၆	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Polytechnic University (ပင်လုံ)	မမေမွန်နေမျိုး	စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ
၉၆	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်တွေ)	မောင်အောင်ပိုင်လင်း	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၂၇	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Polytechnic University (ကျိုင်းတုံ)	မဖြိုးဘရဏီ	အီလက်ထရွန်နစ်အင်ဂျင်နီယာ
၉၇	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်	မောင်မင်းခိုင်စိုး	ကွန်ပျူတာအင်ဂျင်နီယာနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ	၁၂၈	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Polytechnic University (မအူပင်)	မောင်ညီညီ	လျှပ်စစ်စွမ်းအားအင်ဂျင်နီယာ
၉၈	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်	မနန္ဒာကျော်တင့်	အီလက်ထရွန်နစ်အင်ဂျင်နီယာ	၁၂၉	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	Naypyitaw State Polytechnic University	မောင်ဇူးစံမင်းကျော်	စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ
၉၉	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မော်ဘီ)	မမြကေခိုင်ကျော်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၀	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်	မောင်မျိုးပိုင်ဇော်	ဆေးပညာ
၁၀၀	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်)	မောင်ကောင်းမြတ်စိုး	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၁	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး	မောင်သစ်လွင်ထူး	ဆေးပညာ
၁၀၁	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ပုသိမ်)	မောင်သူရိန်ကျော်ခန့်	အီလက်ထရွန်နစ်အင်ဂျင်နီယာ	၁၃၂	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)ရန်ကုန်	မောင်ဘုန်းမြတ်သာ	ဆေးပညာ
၁၀၂	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဟင်္သာတ)	မရွှေရည်လင်း	စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၃	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မကွေး	မောင်ထက်လင်းအောင်	ဆေးပညာ
၁၀၃	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)	မောင်လင်းထက်ဦး	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၄	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးတက္ကသိုလ်၊ တောင်ကြီး	မောင်ဟန်သာအောင်တင်	ဆေးပညာ
၁၀၄	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မော်လမြိုင်)	မနွေးနွေးလှိုင်	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၅	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်	မသျှင်းပြည့်သာ	သွားဆေးပညာ
၁၀၅	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် (မန္တလေး)	မောင်သန့်ဇင်ထွန်း	မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၆	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး	မောင်ထွန်းရန်အောင်	သွားဆေးပညာ
၁၀၆	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် (တောင်ဒဂုံ)	မမိုးပြည့်ပြည့်အောင်	လျှပ်စစ်စွမ်းအားအင်ဂျင်နီယာ	၁၃၇	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးဝါးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး	မောင်ရာဇာသန်းတိုးအောင်	ဆေးဝါး
၁၀၇	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်	မောင်ချမ်းလင်းအောင်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ	၁၃၈	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်	မရွှန်းလဲ့ယွန်းမေ	ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာသန်စွမ်းနည်းပညာ
၁၀၈	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်	မအေးမွန်သက်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ	၁၃၉	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး	မဇင်ဖူးပြည့်	ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာသန်စွမ်းနည်းပညာ
၁၀၉	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	မန္တလေးကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်	မမြင့်မြတ်ကြည်	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ	၁၄၀	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	သူနာပြုတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်	မချစ်စံဝင်း	သူနာပြု
၁၁၀	သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ)	မနှင်းဝေလွင်	ကွန်ပျူတာနည်းပညာ	၁၄၁	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	သူနာပြုတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး	မဇင်ဌေးဦး	သူနာပြု
					၁၄၂	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်၊ မကွေး	မအေးအေးမြတ်	အခြေခံကျန်းမာရေး
					၁၄၃	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)	မသွယ်နှင်းအောင်	တိုင်းရင်းဆေး

ဖြည်းဖြည်းနှင့်နည်းနည်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းမှသည် အောင်မြင်သောစီးပွားရေးဆီသို့

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် စတင်ကြရသည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အများစုမှာ အရင်းအနှီးများကို အမြောက်အမြားချက်ချင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဖြည်းဖြည်းနှင့် နည်းနည်းစတင်ကြရသည်က များသည်။ ထို့နောက်မှ တတ်နိုင်လျှင်တတ်နိုင်သလို ထပ်မံရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ပန်းကုံးတစ်ကုံးသီသကဲ့သို့ တစ်ပွင့်ချင်းတိုးမြှင့်ရသည့်အလား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကိုလည်း တစ်စတစ်စတိုး၍ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းဖြင့် လှပသောပန်းကုံးနှင့်တူသည့် စီးပွားရေးတိုးတက်မြှင့်တင်လာခြင်းကိုရရှိလာစေသည်။ တဖြည်းဖြည်းနှင့် အခြေခိုင်သောတိုးတက်မြှင့်တင်မှုမဟာဗျူဟာကို လုပ်ကိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤနည်းလမ်းသည် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုကိုဦးစားပေးသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအတွက် သင့်လျော်သောနည်းလမ်းဖြစ်သည်။ ဤသို့ ပန်းသီသကဲ့သို့လုပ်ကိုင်သည့်နည်းဗျူဟာ၏ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို အနည်းငယ်တင်ပြလိုပါသည်။

အားသာချက်များ
အားသာချက်များတွင် အဓိကအချက်မှာ အန္တရာယ်နည်းပါးခြင်းဖြစ်သည်။ စွန့်စားရမှုနည်းပါးသဖြင့် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလည်းနည်းပါးသည်။ အများအယွင်းဖြစ်ခဲ့လျှင်လည်း ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရလွယ်ကူသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအားလုံး တစ်ပြိုင်နက်တည်းဆုံးရှုံးသွားရန် အခွင့်အလမ်းအလွန်နည်းပါးသည်။

ထို့ပြင် ကျွမ်းကျင်မှုပိုမိုကောင်းမွန်ခိုင်မာစေသည်။ ပန်းတစ်ပွင့်ချင်းသီကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်ရင်းနှင့် လုပ်ငန်းအကြောင်းကို အသေးစိတ်နားလည်လာပြီး အတွေ့အကြုံကို ပိုမိုရင့်ကျက်လာစေသည်။ အချိန်ယူ၍ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများအယွင်းနည်းနည်းဖြင့် တိုးတက်လာစေသည်။ ဂျပန်ပညာရှင်များသည် လုပ်ငန်းတစ်ခုကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့်အခါတွင် လေ့လာမှုများကိုသေချာစွာကြိုတင်ပြုလုပ်ပြီးမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတတ်ပြီး ဖြည်းဖြည်းချင်းတည်ဆောက်တတ်သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် ဂျပန်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ နှေးသည်ဟု ထင်ရသော်လည်း တဖြည်းဖြည်းနှင့် အရှိန်အဟုန်ရလာသည့်အခါတွင် တိုးတက်မှုမှာအံ့မခန်းဖြစ်လာတတ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် စက်ဝန်းဘီးကြီးတစ်ခုကို လှည့်သကဲ့သို့ဖြစ်သည်။ ပထမတွင် ဖြည်းဖြည်းချင်းနှင့် အနည်းငယ်သာရွေ့အောင် လုပ်နိုင်သည်။ အားစိုက်၍လှည့်သော်လည်း ပထမတွင် နှေးနေတတ်ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အရှိန်ရလာကာ မြန်ဆန်သွက်လက်လာတတ်သည်။

ငွေကြေးလည်ပတ်မှုကိုလည်း ထိန်းညှိပေးနိုင်သည်။ ငွေကြေးအရင်းအနှီးနည်းနည်းနှင့် လည်ပတ်မှုမြန်ဆန်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်လျှင်လည်း လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုသည် မထင်မှတ်လောက်အောင်တိုးပွားလာနိုင်သည်။ ငွေကြေးကို အလုံးအရင်းနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမျိုးမဟုတ်သဖြင့် ရှိသည့်အရင်းအနှီးကို အခြားသောလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် အခြားကိစ္စများတွင် စနစ်တကျခွဲဝေသုံးစွဲသွားနိုင်သည်။

အားနည်းချက်များ
အရင်းအနှီးကို နည်းနည်းချင်းထည့်သွင်းမြှုပ်နှံခြင်းဖြစ်၍ အချိန်ပေးရသဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုလည်း နှေးကွေးမည်ဖြစ်သည်။ သိသာထင်ရှားသော အကျိုးအမြတ်ကို မြင်တွေ့ရရန်အတွက် အချိန်ကြာကြာစောင့်ဆိုင်းရနိုင်သည်။ အဓိကအားဖြင့် အချိန်ယူခြင်းကြောင့် အပြောင်းအလဲမြန်ဆန်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမျိုးနှင့် မကိုက်ညီသကဲ့သို့လည်း ဖြစ်တတ်သည်။ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှု နှေးကွေးတတ်

❖ ပေါင်းစပ်အကျိုးအမြတ်အဖြစ် တစ်ပွင့်ချင်းသီကုံးထားသော ပန်းများသည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ကြီးမားသောပန်းကုံးကြီး တစ်ခုအဖြစ် ရရှိလာတတ်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ပန်းတစ်ပွင့်ထက် များစွာသာလွန်သောအခြေအနေကို ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်၍ ကြီးမားသောချမ်းသာကြွယ်ဝမှုကို ဖန်တီးပေးနိုင်သည်။ ယုံကြည်မှုကိုလည်း ကောင်းစွာတည်ဆောက်နိုင်သည်။ ဖြည်းဖြည်းမှန်မှန်တိုးတက်နေသောအခြေအနေကြောင့် ဖောက်သည်များနှင့် ဝယ်ယူသူများထံမှ ယုံကြည်မှုကို အပြည့်အဝရရှိစေသည်။ ❖

သဖြင့် အဆိုပါအားနည်းချက်ကို ဖယ်ရှားနိုင်ရန် ငွေကြေးလည်ပတ်မှုကို မြန်မြန်သွက်သွက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို တစ်ခါတစ်ရံတွင် လက်လွှတ်ရတတ်သည်။ ဈေးကွက်က အလွန်မြန်ဆန်နေသည့်အခါတွင် စွန့်စားမှုနည်းနည်းနှင့် အချိန်ယူလေ့လာနေခြင်းများကြောင့် အချို့သော အခွင့်အရေးများကို လက်လွှတ်ရတတ်သည်။ ထို့ပြင် စိတ်ဓာတ်ကျတတ်သည်။ အပြောင်းအလဲနှင့် တိုးတက်မှုသည် သေးငယ်နေတတ်သဖြင့် ရေရှည်ရင်ဆိုင်ရသည့်အခါ စိတ်မရှည်ဘဲ အားလျှော့ချင်စိတ်များပေါ်လာပြီး စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းတတ်သည်။

အခွင့်အလမ်းများ
ပေါင်းစပ်အကျိုးအမြတ်အဖြစ် တစ်ပွင့်ချင်းသီကုံးထားသောပန်းများသည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ကြီးမားသောပန်းကုံးကြီးတစ်ခုအဖြစ် ရရှိလာတတ်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ပန်းတစ်ပွင့်ထက် များစွာသာလွန်သောအခြေအနေကို ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်၍ ကြီးမားသောချမ်းသာကြွယ်ဝမှုကို ဖန်တီးပေးနိုင်သည်။ ယုံကြည်မှုကိုလည်း ကောင်းစွာ တည်ဆောက်နိုင်သည်။ ဖြည်းဖြည်းမှန်မှန်တိုးတက်နေသောအခြေအနေကြောင့် ဖောက်သည်များနှင့်ဝယ်ယူသူများထံမှ ယုံကြည်မှုကို အပြည့်အဝရရှိစေသည်။ အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ခိုင်မာသော ယုံကြည်ဆက်ဆံရေးကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်ပျက်စီးခြင်းမျိုးကို ကြိုတင်ကာမူ ဖြည်းဖြည်းချင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားခြင်းဖြစ်သဖြင့် ခံနိုင်ရည်ပိုမိုကောင်းမွန်တတ်သည်။ ထို့ပြင် ပြန်လည်ထူထောင်ရခြင်းလည်း ပိုမိုလွယ်ကူတတ်သည်။

စိန်ခေါ်မှုများ
ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကြောင့် ကြာရှည်စွာရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားမှုများ ခဏနှင့် အငွေပြန်သွားနိုင်သည့် စိန်ခေါ်မှုမျိုးကိုကြုံရတတ်သည်။ မိမိ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုက ငွေဖောင်းပွမှုကို လိုက်မမီသည်မျိုးလည်း ဖြစ်တတ်သည်။ လုပ်ငန်းပြိုင်ဘက်များက ရန်ပုံငွေအလုံးအရင်းနှင့် မြန်မြန်ဆန်ဆန်တိုးချဲ့နေသည့်အခါမျိုးတွင် ပြိုင်ဘက်က ဈေးကွက်ဝေစုကို မြန်မြန်နှင့် များများရရှိသွားတတ်သည်။

ပန်းသီသကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းကြောင့် ကြိုတင်တတ်သည့် အားနည်းချက်နှင့်စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် စိတ်ရှည်စွာဖြည်းဖြည်းချင်း လုပ်ကိုင်ခြင်းအပြင် စနစ်တကျကြိုတင်စီစဉ်ခြင်းကို ထည့်သွင်းလုပ်ကိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ပန်းတစ်ပွင့်ချင်း သီသော်လည်း နောက်တစ်ပွင့်ကို မည်သည့်အချိန်တွင် ထပ်မံသီမည်၊ မည်မျှမြန်မြန်သီမည်ဆိုသည့် အရှိန်အဟုန် အမြဲတွက်ချက်နေရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် ပန်းကုံးဖြစ်ရန်အတွက် ပန်းများအပြင် သီမည့်ကြိုးသည်လည်း အဓိကလိုအပ်သည့်အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ပန်းသီကြိုးသည် လိုအပ်သော အရှည်နှင့် ခိုင်ခံ့မှုရှိရမည်။ လိုအပ်သည့်အရှည်နှင့် ခိုင်မာမှုမရှိလျှင် ပန်းများတစ်စစဖြစ်သွားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပန်းသီကြိုးနှင့်တူညီသည့်စနစ်နှင့် စည်းကမ်းကို မိမိလုပ်ငန်းတွင် သေချာတည်ဆောက်ရန် လိုအပ်သည်။ Standard Operation Procedures-SOP ဟူသော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတစ်ခုခိုင်ခံ့မာမာ ရှိမှသာ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပိုင်ရှင်ရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ လုပ်ငန်းသည် ပုံမှန်အတိုင်းလည်ပတ်နေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ကိုယ်တိုင်ထိန်းသိမ်းရမည့် စည်းစနစ်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ငွေကြေး၊ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများသည် အဓိကကျသောပန်းသီသည့်ကြိုးပမာဖြစ်သည်။ ပန်းသီကြိုးမရှိလျှင် ပန်းများကို ပန်းကုံးတစ်ခုဖြစ်ရန် မလုပ်နိုင်သကဲ့သို့ စည်းကမ်းစနစ်မရှိလျှင်ငွေကြေးများနှင့် အရင်းအနှီးများသည်လည်း ပရမ်းပတာဖြစ်သွားနိုင်သည်။ ပန်းကုံးတစ်ခုကို အရှည်မည်မျှထားမည်၊ မည်သည့်ပန်းများသီမည်ကို ကြိုတင်စဉ်းစားပြီး ပန်းသီကြိုးကို မည်သည့်ကြိုးမျိုးအမျိုးအစား၊ အရှည်

မည်မျှထားမည်ကိုဆုံးဖြတ်ရသကဲ့သို့ လုပ်ငန်းအတွက် မဟာဗျူဟာများ၊ ရည်မှန်းချက်များကို ကြိုတင်ချမှတ်ပြင်ဆင်ရမည်။ သို့မှသာ လုပ်ငန်းသည် ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ဖြောင့်ဖြောင့်မတ်မတ်လုပ်ကိုင်နိုင်ပြီး လုပ်ငန်းအောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မည်သည့်လုပ်ငန်း၊ မည်သည့်စီးပွားရေးတွင်မဆို အရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေသောကြိုးသည် အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုသာဖြစ်သည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ အလုပ်သမားများကြားတွင်လည်းကောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်နှင့်ဖောက်သည်များ၊ ဝယ်ယူသူများကြားတွင်လည်းကောင်း ခိုင်မာသောကြိုးသည် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုပင်ဖြစ်သည်။ ယုံကြည်မှုရှိမှသာ လုပ်ငန်းသည် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်း၏ဂုဏ်သတင်းသည်လည်း ကြာရှည်ခိုင်မြဲနေမည်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းနှင့်ဖောက်သည်များကြား ယုံကြည်မှုကြီးပြတ်တောက်သွားလျှင် လုပ်ငန်းသည်လည်း ပြိုလဲသွားမည်သာဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လုပ်ငန်းရှင်နှင့် ဖောက်သည်များကြား ချိတ်ဆက်ထားသောကြိုးမှာ ယုံကြည်မှုအပြင် ဆက်ဆံရေးကွန်ရက်များလည်း ပါဝင်သည်။ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနယ်ပယ် ကျယ်ပြန့်ခြင်း၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ မိတ်ဆွေများ များပြားခြင်းသည်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သောကြိုးတစ်ချောင်းဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကြာရှည်ခိုင်မြဲရေးအတွက် လိုအပ်သောကြိုးသည် ပန်းကုံးများရှိ ပန်းသီကြိုးထက်ပင် ပိုမိုခိုင်မာရန်လိုအပ်သည်။ ကြိုး၏အရည်အသွေးကြောင့် ပန်း၏အရည်အသွေးကို ထိန်းနိုင်သည်။ ပန်း၏ အလေးချိန်ကိုထိန်းနိုင်သည်။ အလားတူပင် ယုံကြည်မှု၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တို့သည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ကိုင်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုချင်းအတွက် အရည်အသွေးကောင်းရန် လိုအပ်သောကြိုးအရည်အသွေးနှင့်တူသည်။ ထို့ပြင် ကြိုး၏ ရှည်လျားမှုနှင့် ခံနိုင်မှုကောင်းသည်နှင့်အမျှ ပန်းပွင့်အများအပြားကို သီကုံးနိုင်သကဲ့သို့ ပန်းတစ်ပွင့်ချင်းနှင့်တူသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကုန်ပစ္စည်းများကိုတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အနစ်ချုပ်ရမည်ဆိုပါက ပန်းသီကြိုးသည် လုပ်ငန်းများအတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဟု ဆိုနိုင်သကဲ့သို့ ပန်းများသည် ငွေအရင်းအနှီးနှင့် အမြတ်ပင်ဖြစ်သည်ဟုဆိုနိုင်ကြောင်း တင်ပြအပ်သည်။ မိမိတို့၏လုပ်ငန်းများအတွက် လှပသောပန်းများနှင့်တူသည့် လုပ်ငန်းစဉ်အမျိုးမျိုးအောင်မြင်ရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်အတွက် ပန်းသီကြိုးနှင့်တူသော လုပ်ငန်းပမာဏအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးကွန်ရက်များကို ခိုင်မာအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- Stephen Covey's The 7 Habits of Highly and Darren Hardy's The Compounding Effect.

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုးဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ်သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ဆဋ္ဌင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးအခမ်းအနား ပြုလုပ်



ရန်ကုန် မတ် ၇
 FG Series Production က စီစဉ်ရိုက်ကူးမည့် ဆဋ္ဌင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံစေတီတော်တွင် မတ် ၆ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆဋ္ဌင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသည် စာရေးဆရာမ အလင်္ကာကျော်စွာ မစန္ဒာ၏ အောင်မြင်ထင်ရှားသည့် ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို အကြည်သဟာန်၊ ကျော်ကျော်ထွန်း၊ သန္တာဝေ တို့က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ပြည်သစ်နိုင်က တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဇာတ်လမ်းတွဲလေးက မြတ်သူတို့ FG Series Production က စီစဉ်ရိုက်ကူးတဲ့ဇာတ်ကားလေးပါ။ တစ်ချိန်က နာမည်ကြီး အနုပညာရှင်တွေလဲ ပုံဖော်ခဲ့ကြဖူးပါတယ်။ ဒီကားမှာ သရုပ်ဆောင် ၁၀၀ ကျော်တောင်ပါပါတယ်။ မြတ်သူကလဲ စိန်ရွှေမြဆိုတဲ့ ကာရိုက်တာကနေ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မှာပါ။"

ဒီကားမှာ ကိုယ်က သားသမီးတွေ အများကြီးရှိလို့ အပူတွေများပေမဲ့ အဲဒီဒုက္ခတောမှာ ပျော်နေတဲ့သူ နေရာက ပါဝင်ထားပါတယ်။ ဗိုက်ကြီးသည် ခြောက်ယောက်ရဲ့ မတူညီတဲ့ ဘဝတွေပါပါတယ်။ ပရိသတ်အကြိုက်တွေ့စေမဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ"ဟု အဆိုပါ ဆဋ္ဌင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်မည့် သရုပ်ဆောင် မြတ်သူက ပြောပြသည်။

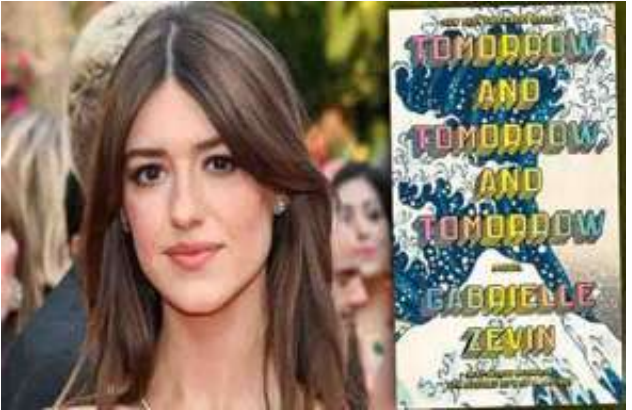
အဆိုပါ ဆဋ္ဌင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ကျော်ထက်ဇော်၊ ရှင်မွေလ၊ မင်းဦး၊ ဘုန်းရှိန်ခန့်၊ ဟိန်းရတု၊ ကောင်းဆက်နိုင်၊ မိုးဒီ၊ ဇော်ဦး၊ ထူးသာ၊ ဦးဝင်းမြိုင်၊ မြတ်သူသူ၊ ဂရိတ်ချမ်း၊ ဆုထက်လှိုင်၊ သဇင်နွယ်ဝင်း၊ ခန့်မေသက်ကျော်၊ ခိုင်သဇင်ဝင်း၊ ခင်သန်းနွယ်၊ ခင်မိုးမိုးအေး၊ ဝါဝါအောင်နှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Tomorrow and Tomorrow and Tomorrow နှင့် ဒေစီအဂ္ဂါဂျိုး ပါဝင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် မတ် ၇
 Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Tomorrow and Tomorrow and Tomorrow အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား နှစ် ဖမ်းသမီး ဒေစီအဂ္ဂါဂျိုး ပါဝင်ဖွယ်ရှိကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် မင်းသမီး ဒေစီအဂ္ဂါဂျိုးသည် အထက်ပါ ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ရေးအတွက် Paramount ကုမ္ပဏီ နှင့် အပြီးသတ်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာ ဂါဘရီယယ်ဇီဗင်၏ ခေါင်းစဉ်အမည်တူ ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကား ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ ဆီအန်ပီဒါက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကာ ဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ၎င်းကိုယ်တိုင် ရေးသားထားကြောင်း သိရသည်။

Tomorrow and Tomorrow and Tomorrow ဇာတ်ကားသည် ကလေးဘဝတွင် ဆုံခဲ့ကြပြီး အရွယ်ရောက်သူများ ဘဝတွင် ဗီဒီယိုဂိမ်းတစ်ခု ဖန်တီးရန် ပြန်လည်ဆုံတွေ့ခဲ့ကြသူ နှစ်ဦး၏ ဆက်ဆံရေးကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့် အချစ်ဒရာမာဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ ၎င်းဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကို Paramount ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



လွန်ဆန်မရတဲ့စည်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်

ရန်ကုန် မတ် ၇
 SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ လွန်ဆန်မရတဲ့စည်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို မတ် ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် အဓိက ဇာတ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားသူ ဇေရဲထက်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ လွန်ဆန်မရတဲ့စည်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်း၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ကိုလွင် (စန်းဂိုက်)က ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ မောင်မောင်ဦး (စန်းဂိုက်)က တာဝန်ယူ ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိဘတွေရဲ့ အယူသီးမှုကြောင့် ဝေးကွာခဲ့ရတဲ့ ချစ်သူနှစ်ဦး ပြန်ဆုံ



တွေ့တဲ့အခါ ရင်ထဲမှာ အရင်လို အရင်လိုလွတ်လပ်ခွင့်တွေ မရှိ အချစ်စိတ်တွေ ရှိနေသေးပေမဲ့ တော့ဘူး။ စောင့်ထိန်းရမဲ့ ကတိ တွေနဲ့ လွန်ဆန်မရတဲ့ စည်းဘောင်တွေကြားမှာတင် ရှေ့ဆက်ဖို့ ခက်ခဲနေရတဲ့အခါ ဘယ်လို ရှေ့ဆက်သွားမယ်ဆိုတာ စောင့်ကြည့်ပေးပါအုံး။ တစ်ပိုင်းတည်း အပြီး ဇာတ်လမ်းပါ"ဟု သရုပ်ဆောင်ဇေရဲထက်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ လွန်ဆန်မရတဲ့စည်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ဇေရဲထက်၊ ကျော်ကျော်၊ ရန်ပိုင်စိုး၊ ဇော်ထက်၊ လင်းနေ၊ မေသဇင်အောင်၊ ဟန်နီဟိန်းသစ်၊ မာယုသာ၊ သူဇာပွင့်၊ နန္ဒာဝင်းနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထားပြီး မတ် ၁၀ ရက်ည ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် SKYPREMIERHD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Amazon MGM ၏ အချစ်ဟာသဇာတ်ကားသစ်၌ ဂျိုးဆီဂါရာနှင့် ရှာရီကိုလာတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မတ် ၇
 Amazon MGM စတူဒီယို၏ အချစ်ဟာသ ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသမီး ဂျိုးဆီဂါရာနှင့် မင်းသမီး ရှာရီကိုလာတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အထက်ပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သစ်တွင် ဂျိုးဆီဂါရာနှင့် ရှာရီကိုလာ တို့သည် မင်းသမီး ကင်မရွန်းဒီအက်၊ မင်းသား စတီဖင်မားချန် တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ တရားဝင် ဇာတ်ကားနာမည်ကို Amazon MGM စတူဒီယိုက လျှို့ဝှက်ထားဆဲဖြစ်သည်။ ၎င်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် အယောင်ဆောင် လက်ထပ်ထားသည့် အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးတို့၏ အချစ်ဇာတ်လမ်းကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို မင်းသား စတီဖင်မားချန်က ဒါရိုက်တာ အဖြစ် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည် ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဂျန်အတ္တလာနှင့် ပူးတွဲရေးသားထားသည်။ မင်းသား စတီဖင်မားချန်သည် အထက်ပါ ဇာတ်ကားအတွက် ထုတ်လုပ်သူတစ်ဦး အဖြစ်လည်း တာဝန်ယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ရွှေနီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မိန်းမအလိုကျကိုဘဝ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးအခမ်းအနား ပြုလုပ်

ရန်ကုန် မတ် ၇
 ရွှေနီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မိန်းမအလိုကျကိုဘဝ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်ရှိ အိမ်တော်ရာ စေတီတော်တွင် မတ် ၆ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မိန်းမအလိုကျကိုဘဝ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို Skyward Art Team က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ရဲနောင်က ရွှေနီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိန်းမအလိုကျ ကိုဘဝဆိုတဲ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကတော့ အချစ်ဆုံး သူငယ်ချင်းယောက်ျားလေးတွေရဲ့ အိမ်ထောင်သည်ဘဝ ဖြတ်သန်းနေကြပုံတွေကို ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ဖန်တီးထားတဲ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းဖြစ်ပါတယ်။ အချစ်ဟာသဇာတ်မြူးလေးပါ"ဟု အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည့် ဒါရိုက်တာ ရဲနောင်က ပြောပြသည်။

ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် ရွှေထူး၊ မြိုးလေး၊ ဂျိုကာ၊ ရဲလွင်ဦး၊ ထွန်းပုလဲရတနာ၊ ဆုလှိုင်၊ ပြည့်ကောင်းစုသန့်၊ စောလပြည့်ဝန်း၊ မေသက်ကျော်၊ မျိုးမျိုးခိုင်၊ ယွန်းရွှေရည်၊ ဇွဲရတီနှင့် ဧည့်သည်သရုပ်ဆောင် သူရဇော်၊ လွန်းနှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing graces opening ceremony of National Cancer Center



Senior General Min Aung Hlaing sprinkles scented water on the plaque of the National Cancer Center.

Nay Pyi Taw March 7
As a gesture hailing the 2026 81st Anniversary Armed Forces Day, the National Cancer Center – NCC was commissioned in Dagon Myothit (Seikkan) Township, Yangon Region this morning, attended by Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing, who opened the NCC.

Also present together with the Senior General were SSPC member Prime Minister U Nyo Saw, union ministers, the Yangon Region chief minister, senior military officers from Office of the Commander-in-Chief, the Yangon Command commander, international cancer experts, medical professionals, health staff, invited guests and officials.

On arrival at the venue, the Senior General and party were warmly welcomed by officials. Prime Minister U Nyo Saw, union ministers, U Tin Aung San, Dr Thet Khaing Win, U Myo Thant, and Chief Minister U Soe Thein formally opened the NCC by cutting a ribbon.

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing unveiled the signboard of the NCC and posed for documentary photos together with the attendees. The Senior General sprinkled scented water on the plaque of the new five-storey NCC building. The Prime Minister, union ministers and the chief minister did the same.

The Senior General and party arrived at the new eight-storey building and

sprinkled scented water on the plaque of the new treatment ward.

Accompanied by the attendees, the Senior General looked around the radiotherapy rooms at the treatment ward, and looked into the requirements presented by the Union Minister for Health and medical professionals of the relevant rooms.

The second part of the ceremony was held at the meeting hall of the new eight-storey building. In his keynote address, the Senior General said today, the NCC built with the State funds was opened, erecting an auspicious milestone of the nation's health sector. He expressed pleasure and honour for opening the NCC as a gesture hailing the 2026 81st Anniversary Armed Forces Day.

The Senior General said

the government has been implementing the adopted objectives to strengthen the foundation of national future development. In doing so, it is practically materializing the objective: promote national health and education sectors in all seriousness for sustainable development of the State.

Health is the most basic cornerstone for human existence and human resources development as man will be able to learn and work only if he is healthy. Can national productivity, social stability and posterity development be enhanced, only if the people are healthy and strong. In this regard, the government is working with greater mo-

country to succeed despite these hardships. He concluded that because post-disaster health issues were prevented, recovery and rehabilitation efforts were able to proceed effectively and rapidly.

He also stated that regarding the fulfillment of health sector infrastructure, 25 public hospitals were upgraded within five years to eliminate the gap between urban and rural healthcare and ensure equal access. He added that 12 new 16-bed hospitals were opened in rural areas to provide equitable services, and noted that high-quality buildings essential for hospitals were constructed, resulting in 41 new hospital buildings and staff housing

hance their capacity, alongside promoting the ranks of nurses and upgrading nursing training schools into nursing institutes.

Later, he stated that the incidence of non-communicable diseases is rising significantly worldwide, with cancer becoming a major challenge for the health sector. According to World Health Organization data, there were approximately 20 million new cancer patients globally in 2022, resulting in about 9.6 million deaths. He noted that in Myanmar, the estimated risk of developing cancer before the age of 75 is 13.9 percent, making cancer prevention and control a critical national responsibility.



Senior General Min Aung Hlaing inspects a radiotherapy room.

mentum to realize the aim: longevity of the people, disease free life and health and fitness.

He stated that it is widely recognized that significant health sector challenges were successfully overcome during the five-year tenure, noting that the global COVID-19 pandemic was managed in the first year through a unified effort of the government, staff, and the public under the policy that "nothing is more important than a human life." He added that health workers demonstrated self-sacrifice and harmony in providing care during natural disasters such as Cyclone Mocha in 2023, Typhoon Yagi in 2024, and the Mandalay earthquake in 2025, which allowed the

units being completed during the five-year period.

Then, he stated that in upgrading the health sector, emphasis is being placed on meeting Goal 3 of the Sustainable Development Goals (SDG), which aims for the long-term development of skilled health human resources. He noted that under the policy "where there is a hospital, there must be a doctor," 2,649 new doctors, as well as dental surgeons, nurses, medical technicians, and public health staff, were appointed to every public hospital during the five-year period. Furthermore, he added that arrangements have been made for staff to attend local and international postgraduate courses to en-

To reduce mortality rates and ensure early detection and treatment, the "National Strategic Plan for Cancer Control (2023-2027)" has been drafted and is being implemented as a national-level strategy for cancer prevention, control, and treatment.

He also stated that cancer treatment involves various therapies such as chemotherapy, surgery, and radiotherapy, noting that radiotherapy is a vital treatment for curing the disease and controlling its spread. He added that to reduce the waiting time for cancer patients to receive radiotherapy, special priority was given to the necessary funds for purchasing and installing radiotherapy machines. *See Page 13*



Senior General Min Aung Hlaing observes medical equipment.

From Page 12

Consequently, he noted that Myanmar has now increased its capacity to 26 radiotherapy machines and 9 brachytherapy units currently in use for patient treatment.

He stated that seven new radiotherapy machines have been installed in major hospitals in Yangon, Mandalay, and Nay Pyi Taw since 2021, bringing the total in public hospitals and departments under the Ministry of Health to five radiotherapy centers, 15 radiotherapy machines, and four brachytherapy units. He added that military hospitals are also providing treatment with four radiotherapy centers, four radiotherapy machines, and one brachytherapy unit. Furthermore, he noted that the private sector has been permitted to provide treatment using advanced radiotherapy equipment, with private hospitals now operat-

ing five radiotherapy centers, seven radiotherapy machines, and four brachytherapy units.

Then, he stated that the National Cancer Center opened today is intended to serve as a One-stop Comprehensive Care Center for cancer patients, providing both medical treatment and research capabilities. He noted that the state allocated over 34 billion kyats for the five-story and eight-story treatment buildings and radiotherapy rooms, more than 12 billion kyats for staff housing, and over 30 billion kyats within the 2024-2025 fiscal year for three new radiotherapy machines. Additionally, he mentioned that a machine donated by donors this year is valued at Ks-19 billion and expressed his gratitude for the donation.

Priority was given to construction of rooms for machines for radiation

therapy patients. Therefore, treatments could be given to patients even before the completion of the centre after installing two radiotherapy machines in October, 2024 and another radiotherapy machine in January, 2025. More than 50,000 radiotherapy and cancer treatments were given to 1,601 patients, significantly reducing the waiting time for patients for treatments. Moreover, since the completion of the buildings in July, 2025, inpatients have been admitted to the centre and treatments to 285 inpatients and 3,05 outpatients were given.

With the completion of the infrastructures, it is necessary to take measures to enhance the quality of treatments in accordance with their standards. I would like to urge responsible officials to promote cooperation with foreign experts, to consist-

ently nurture radiotherapists who will skillfully operate the machines and to accelerate research works in cooperation with the international community to establish the National Cancer Registry. I would like to highlight that however modern and efficient the machines are, the skills and goodwill of human resources who will handle them play the most important role in successful treatments. As cancer patients may be suffering psychological impacts of their disease, healthcare staff are urged to take care of them warmly out of family spirit based on their three inherent personalities such as goodwill, academic pursuit and sacrifice and to make concerted efforts to make it a centre trusted by the people.

As the saying goes, prevention is better than cure, it is necessary for the people to adopt healthy lifestyles,

to reduce the consumption of alcohol and tobacco, to take vaccines for cervical cancer and hepatitis B and to identify diseases at the earliest time. Therefore, I would like to urge all to accelerate tasks for prevention of cancer in the entire country by joining the preliminary healthcare system.

I would also like to appreciate the all responsible officials from the Ministry of Health, Ministry of Construction and Yangon Region Government who exerted efforts for successful completion of such modern buildings to provide better healthcare services to the people. As the National Cancer Center will be useful and beneficial for the people for the long term, it will remain as an historical milestone of the Ministry of Health and I wish all physical and mental wellbeing to accelerate the efforts to serve

the interests of the people.

Then, the Senior General and party enjoyed the documentary video for the opening ceremony of the National Cancer Centre - NCC.

Afterward, the Senior General accepted the commemorative gift for the opening ceremony of the NCC presented by the union minister for the Ministry of health.

Then, the Senior General and family presented cash donations for the NCC to the union minister for the Ministry of Health.

Then, the union minister for the Ministry of Construction transferred documents related to the NCC to the union minister for the Ministry of Health, who returned a certificate of honour to the former.

Afterward, the union minister for the Ministry of Health spoke words of thanks for inauguration of the NCC. 100

Farmers complete harvest of more than 10,000 acres of groundnut



Farmers seen harvesting groundnuts in a field.

Dabayin March 7

According to YeU District Agriculture Department, local farmers have harvested 10,000 acres of groundnut in Dabayin Township of Sagaing Region.

In Dabayin Township, during the winter cropping season, groundnut was culti-

vated on up to 35,981 acres. Harvesting of the cultivated groundnut fields began in January this year, and to date, 10,408 acres have been harvested, with an average yield of 48.33 baskets per acre.

“At Dabayin Township, a total of 35,981 acres of groundnut were planted dur-

ing the winter cropping season. At present, the planted groundnut fields are being harvested, and more than 10,000 acres have already been harvested as of today. Groundnut cultivation has been successful and productive. Groundnut cultivation has been increasing year

by year,” said U Zaw Myint Htun, Head of the YeU District Department of Agriculture.

In Dabayin Township, one and a half baskets of seed are required per acre for groundnut cultivation. Including the cost of seeds, labor charges, fertilizers, and pesticides, the total cultivation cost exceeds K200,000 per acre. It is reported that more than 50 baskets can be produced per acre.

To ensure the successful growth of groundnut plantations in Dabayin Township, prevent pest and disease infestation, and keep fields free of weeds, staff from the Township Department of Agriculture conducted field inspections and took surveillance records in the cultivated fields. 206

World Insights: U.S. bid to draw Kurds into conflict risks regional spillover

Baghdad March 7

Another dangerous signal has emerged in the ongoing conflict between the United States, Israel and Iran, as U.S. President Donald Trump said that it would be "wonderful" if Iranian Kurdish opposition militants based in Iraq were to cross into Iran to launch attacks.

Media reports also said Trump had asked Kurdish groups in Iraq to assist U.S. military operations against Iran.

Analysts warn that Washington is playing a "Kurdish card" that could further destabilize the Middle East. If Kurds are drawn

into the conflict, it could significantly increase the risk of regional spillover.

The involvement of Kurdish forces is still uncertain. Fox News reported that Iraqi Kurds launched ground offensives in Iran, a claim corroborated by several Israeli media outlets citing ground activity by thousands of Kurdish fighters inside Iran from the Iraqi border.

However, Iraq's Kurdistan Regional Government on Thursday denied claims it had sent Kurdish groups to infiltrate Iran, saying it is not involved in any campaign to escalate regional conflicts.

Xinhua

AU mission vows to liberate Somalia from al-Shabaab insurgency

Mogadishu March 7

The African Union Support and Stabilization Mission in Somalia (AUS-SOM) has pledged its full

commitment to liberating Somalia from al-Shabaab's insurgency.

AUSSOM Force Commander Sam Kavuma, who

spoke during a field visit to assess the combat readiness of frontline troops following the successful liberation of the strategic

towns of Mubarak and Durasalaam in Somalia, said the allied forces are united in their efforts to flush out al-Shabaab terrorists in the

country.

"Through sweat, struggle, and sacrifice, we stand united to eliminate al-Shabaab and secure a future

for our brothers and sisters in Somalia," Kavuma said in a statement on Friday evening after the field visit.

Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

စပိန်နိုင်ငံကြည်းတပ်အတွက် AESA နည်းပညာသုံး ရှာဖွေထောက်လှမ်းရေးရေဒါစနစ်ကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန်ကြိုးပမ်းလာ



စပိန်ကာကွယ်ရေး နည်းပညာကုမ္ပဏီ ကြီးဖြစ်သော Indra Sistemas သည် စပိန်ကြည်းတပ်အတွက် AESA နည်းပညာသုံး ရှာဖွေထောက်လှမ်းရေး ရေဒါစနစ် (Counter-Battery Radar) ကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် ကြိုးပမ်းလာကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မတ် ၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စပိန်အစိုးရသည် ဤရေဒါစနစ်သစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၅ မီလီယံခန့် တန်ဖိုးရှိ စာချုပ် ကိုပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာလတွင် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး ၂၀၂၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အပြီးသတ် ရန် သတ်မှတ်ထားသည်။ ဤစနစ် သည် စပိန်ကြည်းတပ်တွင် ၁၉၈၉ ခုနှစ် ကတည်းက အသုံးပြုခဲ့သော AN/TPQ-36

Firefinder ရေဒါဟောင်းများ နေရာတွင် အစားထိုးဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခု အသစ်ထုတ်လုပ်မည့် ရေဒါစနစ် သည် အဆင့်မြင့် Gallium Nitride (GaN) ဆီမီကွန်ဒတ်တာနည်းပညာကို အခြေခံ ထားသောကြောင့် ယခင်အသုံးပြုခဲ့သည့် ရေဒါဟောင်းများထက် စွမ်းဆောင်ရည်

သိသာစွာ သာလွန်ကောင်းမွန်လာမည် ဖြစ်သည်။ ဤနည်းပညာကြောင့် စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆ ပိုမိုမြင့်မားလာပြီး ရန်သူပစ်မှတ်များကို ယခင်ကထက် ပိုမို ဝေးကွာသော အကွာအဝေးမှနေ၍ အတိ အကျ ထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်း ရှိလာမည် ဖြစ်ပြီး ရန်သူဘက်မှ ပြုလုပ်လာနိုင်သည့် အီလက်ထရွန်နစ်လှိုင်း နှောင့်ယှက်မှုများ (Electronic Interference) ကိုလည်း ကောင်းစွာ တွန်းလှန်နိုင်စွမ်း ရှိလာမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဤရေဒါစနစ်သည် ရန်သူအမြောက်တပ်များ၏ တည်နေရာ ကို ရှာဖွေပေးရုံသာမက မြေပြင် ကင်းထောက်ခြင်း၊ ရှေ့တန်းစစ်ဆင်ရေး စခန်းများကာကွယ်ခြင်းနှင့် ကမ်းရိုးတန်း စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းစသည့် ကဏ္ဍ စုံတွင်ပါဝင်သော ဘက်စုံအသုံးပြုနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် နည်းပညာသစ် တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤစီမံကိန်း၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကို စပိန်ပြည်တွင်း ကုမ္ပဏီများကသာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဓိက ရည်ရွယ်ချက်မှာ အခြားနိုင်ငံများအပေါ် အလွန်အကျွံ မှီခိုနေမှုကို လျှော့ချကာ နိုင်ငံ၏နည်းပညာဆိုင်ရာ အချုပ်အခြာ

အာဏာကို တည်ဆောက်ရန်ဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခ အတွေ့အကြုံများအရ ရန်သူ အမြောက်ကျည်များ ကျလာသည့် နေရာကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေ နိုင်စွမ်းသည် စစ်မြေပြင်တွင် အလွန် အရေးကြီးကြောင်း ပေါ်လွင်လာခဲ့သည်။ အနစ်ချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခ၏ လက်တွေ့သင်ခန်းစာများအရ ရန်သူပစ်ခတ်မှုကို စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း တိကျစွာ ပြန်လည်ခြေရာခံနိုင်ခြင်းသည် စစ်မြေပြင်တွင် အသက်ရှင်သန်ရေး အတွက် အဆုံးအဖြတ်ပေးသည့် အချက် ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် စပိန်နိုင်ငံ၏ AESA နည်းပညာသုံး ရှာဖွေထောက်လှမ်း ရေး ရေဒါစနစ်သည် ခေတ်မီမီတော့သော Firefinder စနစ်များကို အဆင့်မြင့် တင်ရုံသာမက ပြောင်းလဲလာသော ပဋိပက္ခပုံစံများကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရန်အတွက် ခေတ်မီစစ်လက်နက် ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း၌ပင် အားကိုးအားထားပြုနိုင် ရန် ပြင်ဆင်လာသည့် ထူးခြားသော စစ်ရေးခြေလှမ်း တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ Indra Leads Spanish Next-Gen Counter-Battery Radar Program ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံက Mistral တာနီးပစ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ခုံးကျည်စနစ်များဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆို

ဘယ်လ်ဂျီယံအစိုးရသည် ခေတ်သစ် ပဋိပက္ခများတွင် အဓိက ခြိမ်းခြောက်မှု ဖြစ်လာသည့် လက်နက်တပ်ဆင်ထား သော ဒရုန်းအန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ရန် အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆၃ သန်း တန်ဖိုးရှိ Mistral အလွန်နီးကပ်သော အကွာအဝေးအတွင်း တန်ပြန်တိုက်ခိုက် နိုင်စေမည့် တာနီးပစ် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေး (VSHORAD) ခုံးကျည်စနစ် များဝယ်ယူရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုလိုက်ပြီဖြစ် ကြောင်း The Defense Post သတင်း ဌာနက မတ် ၄ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။ ပြင်သစ်ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းဝယ်ယူ ရေးအေဂျင်စီက အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင် ရွက်သည့် ဤသဘောတူစာချုပ်အရ ခုံးကျည်များကို လာမည့်ခြောက်နှစ် အတွင်း အပြီးသတ် ပေးပို့သွားမည် ဖြစ်သည်။ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဥရောပငါးနိုင်ငံ စုပေါင်း၍ MBDA ကုမ္ပဏီထုတ် Mistral ခုံးကျည် များကို ပူးတွဲဝယ်ယူရန် လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့သည့် မူဘောင် သဘောတူညီ ချက်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် ယခု ကဲ့သို့ ဝယ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤပူးတွဲ ဝယ်ယူမှုအစီအစဉ်တွင် ခုံးကျည်အရေအတွက် ၁၅၀၀ ကျော်ထိ

ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂ (EU) ၏ ပူးတွဲကာကွယ်ရေး အားပေးကူညီမှု ရန်ပုံငွေ ဒေါ်လာသန်း ၃၆၀ လည်း အထောက်အပံ့ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဤ Mistral တာနီးပစ် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေး ခုံးကျည်စနစ်သည် မြေပြင် စစ်သုံးယာဉ်များ၊ စစ်ရေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် လူကိုယ်တိုင် ထမ်းပိုး ပစ်ခတ်သည့်စနစ် ပခုံးထမ်း ခုံးကျည် စနစ်များ (Man-portable) စသည့် ပလက်ဖောင်းမျိုးစုံတွင် တပ်ဆင်အသုံးပြု နိုင်သော စွယ်စုံသုံးစနစ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ နောက်ဆုံးထွက်ရှိထားသည့် Mistral 3 မျိုးကွဲသည် အကွာအဝေး မီတာ ၈၀၀၀ (၅ မိုင်ခန့်) အတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို အမြင့် ၁၉၆၈၅ ပေထိ ကြားဖြတ် ဟန့်တားနိုင်စွမ်းရှိသည်။ အသံထက်မြန်သော ဤခုံးကျည် သည် Fire-and-Forget အနီအောက် ရောင်ခြည် အာရုံခံစနစ်ကို အသုံးပြု ထားပြီး ပစ်မှတ်ထိမှန်မှုနှုန်း ၉၆ ရာခိုင် နှုန်းထိရှိသောကြောင့် အပူထွက်ရှိမှု နည်းပါးသောဒရုန်းများ၊ အင်ဂျင်တပ် ခုံးကျည်များနှင့် အရှိန်ပြင်းတိုက်ခိုက်ရေး ယာဉ်များကိုပါ အဝေးထိန်းစနစ်ဖြင့် ထိရောက်စွာချေမှုန်းနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်



ရည်မြင့် လက်နက်စနစ်တစ်ခုပင်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ယူကရိန်းနှင့် အီရန်ပဋိပက္ခများတွင် တွေ့မြင်ရသည့်အတိုင်း ဒရုန်းများသည် စစ်မြေပြင်၏ အဓိက ခြိမ်းခြောက်မှု ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ၏ ယခုဝယ်ယူမှုသည် အဆင့်မြင့် ဒရုန်း များကို တန်ပြန်ရန်အတွက် အတိကျဆုံး နှင့် အစွမ်းထက်ဆုံး တာနီးပစ်

လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေး (VSHO- RAD) ခုံးကျည်စနစ်ကို ရွေးချယ်လိုက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအလိုက် သီးသန့်ဝယ်ယူ ခြင်းထက် ငါးနိုင်ငံစုပေါင်း၍ ဝယ်ယူခြင်း က ကုန်ကျစရိတ်ကို လျှော့ချနိုင်ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂ (EU) ၏ ရန်ပုံငွေအထောက် အပံ့ကိုလည်း ရရှိစေသည်။ ၎င်းသည် ဥရောပ၏ ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တစ်ပြေး ညီဖြစ်စေရန် (Standardization)

လုပ်ဆောင်သည့် မဟာဗျူဟာမြောက် ခြေလှမ်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Belgium Signs \$263M Deal for Mistral Air Defense Missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောနှမ်း ကေအားလုံးရရှိပြီးပြည့်စုံသိမ်းပြီးစီး



မုံရွာ မတ် ၇
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်းကေအားလုံးရရှိပြီးပြည့်စုံသိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်း

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၂၅၇၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရရှိပြီးပြည့်စုံသိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် ၁၂ ဒဿမ ၇၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ နှမ်း ၁၂၅၇၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ကေအားလုံးရရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးတက်လာပါတယ်။ ဆီထွက်

သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်" ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။
 မုံရွာမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးခြောက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ညောင်တုန်း မတ် ၇
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးခြောက်များ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြသည်။
 ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးခြောက်များ ဖေဖော်ဝါရီလစတင်ထုတ်မှ ယနေ့ထိ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ကွမ်းသီးခြောက် တစ်ဝိသသာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
 "ညောင်တုန်းမြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ကွမ်းသီးခြောက်တွေကို

ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒီဘက်ကထွက်တဲ့ ကွမ်းသီးခြောက်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးခြောက်တွေက အရင်



ကထက်ရှားလာပါပြီ။ ကွမ်းသီးခြောက်က အခုအချိန်မှာ အရောင်းအဝယ်အဖြစ်ဆုံးပါ။ ကွမ်းသီးအရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ လုပ်သားတွေ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေနဲ့ အဓိကစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းရှင်

တွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်။ ညောင်တုန်းမြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ကွမ်းသီးခြောက်တွေက အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပါတယ်" ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြသည်။
 ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များက ဒေသထွက်ကွမ်းသီးစိမ်းများကိုဝယ်ယူပြီး ရောင်းတမ်းဝင်သည့်အနေအထားထိအခြောက်ခံထားကာ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ကွမ်းသီးစိမ်း၊ ကွမ်းသီးနု၊ ကွမ်းသီးခြောက်များ ထွက်ရှိပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကျော်ကျော်လင်း

အင်္ဂုပုမြို့နယ် မေတ္တာကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အင်္ဂုပု မတ် ၇
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် အင်္ဂုပုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ သုံးရွာတစ်ယူနစ်ဖြင့် မေတ္တာကုန်းကျေးရွာ၊ တာကန့်လန့်ကျေးရွာနှင့် ကျောင်းစုကျေးရွာအတွက် ဒဿမကြိမ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို

မတ် ၆ ရက်က မေတ္တာကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ အင်္ဂုပုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းနိုင်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင် ပညာနိကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ ဒဿမ ၇၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
 ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များက မေတ္တာကုန်းကျေးရွာ၊ တာကန့်လန့်ကျေးရွာနှင့် ကျောင်းစုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ ဒဿမ ၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒဿမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒဿမ ၈ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၈ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ ဒဿမ ၇၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သံသာ

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့ကြီးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးပျက်အောင် ကုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် ရေပုံကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး



ညောင်ရွှေ မတ် ၇
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေပုံကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကလေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်း၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်ယုယုနှင့် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အောင်စုနှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကလေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

ကိုးကွယ် - ငွေရောင်းချရေးအဖွဲ့အစည်းများ

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနား ပြုလုပ်မည့်နေရာသို့ရောက်ရှိကြရာ တာဝန်ရှိ သူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသား ကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကိုကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့်ဦးတင် အောင်စန်၊ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဦးမျိုးသန့် နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းတို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသားကင်ဆာကုသ ရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေး ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ အမှတ်တရစုပေါင်း ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသားကင်ဆာ ကုသရေးဗဟိုဌာန ငါးထပ်ကုသဆောင်သစ် ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။ ဆက်လက်ပြီး ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့ က ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာရည် များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာနကို ကင်ဆာဝေဒနာရှင်များအတွက် တစ်နေရာတည်းတွင် ပြည့်စုံသည့်ကုသမှုစင်တာ(One-stop Comprehensive Care Center)အဖြစ် ဆေးကုသမှုများပေးနိုင်ရန်နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုပါ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် . . .
ရှိနေသည့်စက်ပစ္စည်းများ မည်မျှပင်ခေတ်မီကောင်းမွန်နေပါစေ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် စေတနာသည်သာလျှင် ကုသမှုအောင်မြင်ရန် အတွက် အရေးကြီးဆုံးအကြောင်းအရာဖြစ် . . .
“စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ”ဆိုသည့် နာသုံးနာကိုအရင်းခံပြီး လူနာများအပေါ် မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် မေတ္တာထားပြီး နွေးထွေးကြင်နာစွာ ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးကြရန် အလေးအနက်မှာကြားလို . . .

များ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် လိုအပ် သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

၎င်းနောက်အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေး ဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်းကို ရှစ်ထပ်ကုသဆောင် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက အဖွဲ့ဝင်များသည် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ယနေ့တွင် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေနှင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေး ဗဟိုဌာနကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ပြီဖြစ်ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအတွက် မင်္ဂလာရှိသည့် နေ့၊ မှတ်တိုင်သစ်တစ်ခုစိုက်ထူနိုင်သည့် နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ၈၁ နှစ် မြောက်တစ်ပတ်နေ့ကို ကြိုဆိုရန်ပြုသည့် အနေဖြင့် ဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်းကြောင့်လည်း များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိသည်ကို ပြော ကြားလိုကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူ သည့်ကာလတစ်လျှောက်လုံး နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အခြေခံ အုတ်မြစ်များခိုင်မာလာစေရန် ဦးတည်ချက် များ ချမှတ်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိရာတွင် “နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေး ကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထား

မြှင့်တင်ရေး”ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်ကို ထည့် သွင်းပြီး လက်တွေ့ကျကျဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း။

လူ့ဘဝတွင် “ကျန်းမာမှု ပညာသင်နိုင် မည်၊ ကျန်းမာမှုအလုပ်လုပ်နိုင်မည်”ဖြစ်သည့် အတွက် ကျန်းမာရေးသည် ဘဝရှင်သန်ရေး နှင့် လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အခြေခံအကျဆုံးအုတ်မြစ်ပင်ဖြစ် ကြောင်း၊ ပြည်သူများကျန်းမာသန်စွမ်းရှိကြ မှသာ နိုင်ငံတော်၏ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား၊ လူမှုတည်ငြိမ်ရေးနှင့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် များ၏တိုးတက်ရေးကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ပြည်သူ များသက်တမ်းစေ့နေနိုင်ရေး၊ ရောဂါဘယ ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးတို့ကို ရည်မှန်းချက်ထားပြီး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

မိမိတို့တာဝန်ယူခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာ ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင် ကြီးမားသည့်စိန်ခဲမှုများစွာကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ သော်လည်း အောင်မြင်စွာဖြတ်သန်းနိုင်ခဲ့ကြ သည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပထမတစ်နှစ်အတွင်းတွင် တစ်ကမ္ဘာလုံး ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုးကြီးကို “လူ့အသက်ထက် အရေးကြီးတာတာမှမရှိ” ဆိုသည့်မူဝါဒဖြင့် အစိုးရ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများစုပေါင်းအားဖြင့် အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်

မိုခါမန်တိုင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရာဂီမန်တိုင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မန္တလေးလျှင် စသည့်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ခဲ့ရချိန်တွင် လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသည် ကိုယ်ကျိုးစွန့်အနစ်နာခံပြီး တက်ညီလက်ညီ ဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ကို ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်ကို တွေ့မြင် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း အခက် အခဲများကြားက အောင်မြင်အောင်ဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေး ပြဿနာများဖြစ်ပွားခြင်းမရှိခဲ့သဖြင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်းထိရောက် လျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ အခြေခံအဆောက် အအုံများ ဖြည့်ဆည်းမှုအနေဖြင့်လည်း ငါးနှစ်အတွင်း ပြည်သူ့ဆေးရုံပေါင်း ၂၅ ရုံကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကုမ္ပဏီမရှိ စေရန်၊ တန်းတူညီမျှရရှိစေရန်အတွက် ကျေးလက်ဒေသများတွင် ၁၆ ခုတင်ဆွဲဆေးရုံ ၁၂ ရုံကို အသစ်တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ ဆေးရုံများတွင် ရှိသင့်ထိုက်သည့် အရည်အသွေးမြင့်အဆောက်အအုံကောင်း များကို တည်ဆောက်ပေးခဲ့ရာတွင် ငါးနှစ် အတွင်း ဆေးရုံအဆောက်အအုံသစ် ၄၁ ခုနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများကိုလည်း တည်ဆောက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ အဆင့်မြှင့်တင်ရာ

တွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင် များ(Sustainable Development Goals-SDG)၏ ပန်းတိုင် သုံးဖြစ်သည့် ကျန်းကျင် သော ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် များ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးဆိုသည့် ပန်းတိုင်ကို ပြည့်စုံစေရန်အလေးထားဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ “ဆေးရုံရှိလျှင် ဆရာဝန်ရှိရမည်”ဆိုသည့် မူဝါဒချမှတ်ပြီး ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ပြည်သူ့ဆေးရုံ တိုင်းအတွက် သစ်လွင်ဆရာဝန် ၂၆၄၉ ဦး အပါအဝင် သွားနှင့်ခံတွင်းဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို လည်း ခန့်အပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဝန်ထမ်းများ၏စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်နိုင် ရန် ပြည်တွင်းပြည်ပဘွဲ့လွန်သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသကဲ့သို့ သူနာပြုများ၏ ရာထူး အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် သူနာပြုသင်တန်း ကျောင်းများကို သူနာပြုသိပ္ပံများအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် မကူးစက်နိုင်သည့်ရောဂါ များဖြစ်ပွားနှုန်းသိသိသာသာမြင့်မားလာနေ ပြီး အဆိုပါရောဂါများထဲတွင် ကင်ဆာရောဂါ သည် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအတွက် ကြီးမား သည့် စိန်ခဲမှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာနေကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် ကင်ဆာလူနာသစ် သန်း ၂၀ ခန့်ရှိပြီး ထိုအထဲ မှ ၉ ဒသမ ၆ သန်းခန့် သေဆုံးခဲ့သည်ဟု သိရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း အသက် ၇၅ နှစ်မတိုင်မီ ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ ၁၃ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်း ထားသည့်အတွက် ကင်ဆာရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးသည် အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အဖြစ် အရေးကြီးလာကြောင်း၊ ကင်ဆာရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းလျော့ချ ရန်နှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားသည်ကို စောစီးစွာ သိရှိကုသမှုခံယူနိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ တွင် “ကင်ဆာရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေး အမျိုးသားမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၃-၂၀၂၇)”ကိုရေးဆွဲပြီး ကင်ဆာရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကုသရေးအတွက် အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာတစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ကင်ဆာရောဂါကုသမှုတွင် ဆေးသွင်း ကုသခြင်း၊ ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ ဓာတ်ရောင် ခြည်နှင့်ကုသခြင်းစသည့် ကုထုံးအမျိုးမျိုးရှိ

ကြောင်း၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကုသခြင်း သည် ရောဂါကိုပျောက်ကင်းစေခြင်းနှင့် ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်းတို့ အတွက် အလွန်အရေးပါသည့် ကုသမှုတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ ကင်ဆာလူနာများ ဓာတ်ရောင် ခြည်နှင့်ကုသခံရန် စောင့်ဆိုင်းရသည့်အချိန် ကို လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် ဓာတ်ရောင်ခြည် ကုသစက်များဝယ်ယူတပ်ဆင်ရေး လိုအပ် သည့်ရန်ပုံငွေကို အထူးဦးစားပေးခွင့်ပြုပေး ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုမြန်မာနိုင်ငံတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသစက် စုစုပေါင်း ၂၆ လုံး၊ Brachytherapy ဓာတ်အပ်စိုက်ကိရိယာ ကိုးလုံးထိ တိုးတက်တပ်ဆင် အသုံးပြုပြီး ကုသပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း။

၂၀၂၁ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ရန်ကုန်၊ မန္တလေး နှင့် နေပြည်တော်တို့တွင်ရှိသည့် ဆေးရုံကြီး များတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသစက်အသစ် ခုနစ်လုံးတပ်ဆင်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများနှင့် ဌာန များတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်စင်တာ ငါးခု၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသစက် ၁၅ လုံး၊ ဓာတ်အပ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကုသဆောင်အတွင်းရှိ ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြင့် ကင်ဆာရောဂါကုသမှုစက်ခန်းများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ တာဝန် ရှိသူအားလုံးကို မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုသည် ကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ အမျိုးသားကင်ဆာ ကုသရေးဗဟိုဌာနသည် နှစ်ပေါင်းများစွာ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်မည့် ဌာနတစ်ခုဖြစ်ပြီး ပြည်သူများအတွက် အကျိုးရှိမည့်ဌာနကြီး ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခုအဖြစ် ကျန်ရှိနေမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့်အားလုံးကိုယ်စိတ်ကျန်းမာစွာ ဖြင့် ပြည်သူများ၏အကျိုးကို ဆက်တိုက်ထမ်းပိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် ဆုမွန်ကောင်း တောင်းပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက် ရောက်လာကြသူများသည် အမျိုးသား ကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် မှတ်တမ်း Videoကို ကြည့်ရှုသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မိသားစုက အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာနအတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက လက်ခံရယူစဉ်။

စိုက်ကိရိယာ လေးလုံးရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင်တပ်မတော်ဆေးရုံများတွင် ဓာတ်ရောင် ခြည်စင်တာ လေးခု၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသ စက် လေးလုံး၊ ဓာတ်အပ်စိုက်ကိရိယာ တစ်လုံးနှင့် ကုသမှုပေးနိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍတွင်လည်း အဆင့်မြင့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသစက်ကြီးများနှင့် ကုသ ခွင့်ကို ခွင့်ပြုပေးထားသဖြင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ များတွင် ဓာတ်ရောင်ခြည်စင်တာ ငါးခု၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသစက် ခုနစ်လုံး၊ ဓာတ်အပ် စိုက်ကိရိယာ လေးလုံးတပ်ဆင်အသုံးပြုလျက် ရှိသည်ကို သိရှိရကြောင်း။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် အမျိုးသားကင်ဆာ ကုသရေးဗဟိုဌာနကို ကင်ဆာဝေဒနာရှင်များ အတွက် တစ်နေရာတည်းတွင် ပြည့်စုံသည့် ကုသမှုစင်တာ(One-stop Comprehensive Care Center)အဖြစ် ဆေးကုသမှုများပေး နိုင်ရန်နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုပါ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးထပ်ကုသဆောင်၊ ရှစ်ထပ် ကုသဆောင်များနှင့် ဓာတ်ရောင်ခြည်စက် ခန်းများအတွက် နိုင်ငံတော်က ငွေကျပ် ၃၄ ဘီလီယံကျော်၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအတွက် ငွေကျပ် ၁၂ ဘီလီယံကျော်၊ ဓာတ်ရောင် ခြည်ကုသစက်အသစ် သုံးလုံးအတွက် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ငွေကျပ် ၃၀ ဘီလီယံ ကျော်ကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း။

ယခုနှစ်တွင် အလှူရှင်များလှူဒါန်းသည့် စက် တစ်လုံးသည်လည်း ငွေကျပ် ၁၉ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိကြောင်းသိရှိရပြီး လှူဒါန်းမှုအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိသည်ကိုပြောကြားလိုကြောင်း။

ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုခံယူမည့် လူနာ များအတွက် ဓာတ်ရောင်ခြည်စက်များထားရှိ မည့်စက်ခန်းများကို ကြိုတင်ပြီး ဦးစားပေး ဆောက်လုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဗဟိုဌာန ကြီး ယခုကဲ့သို့ မပြီးစီးမီ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလကတည်းက ဓာတ်ရောင် ခြည်ကုသစက် နှစ်လုံးနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် နောက်ထပ်ဓာတ်ရောင်ခြည် ကုသစက် တစ်လုံး တပ်ဆင်အသုံးပြုပြီး ကြိုတင်ကုသပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လူနာပေါင်း ၁၆၀၀ ဦးကို ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာ ကုသမှုအကြိမ် ၅၀၀၀၀ ကျော် ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး လူနာများစောင့်ဆိုင်းကာလ ကို သိသာစွာလျှော့ချပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ် ပြီးစီးသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစပြီး အတွင်းလူနာများကိုပါ လက်ခံကုသပေးနိုင် ခဲ့ခြင်းကြောင့် အတွင်းလူနာ ၂၅၅ ဦးနှင့် ပြင်ပ လူနာ ၃၈၀၅ ဦးကို ကြည့်ရှုကုသမှုပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြည့်စုံလာသည်နှင့်အတူ ကင်ဆာရောဂါ ဆိုင်ရာဆေးကုသမှုအရည်အသွေးပိုမိုမြင့်မား

စေရန်အတွက် စံညွှန်းကုထုံးများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်ပ ပညာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရန်၊ စက်ပစ္စည်းများကို ကျွမ်းကျင်ပိုင် နိုင်စွာကိုင်တွယ်နိုင်မည့် အထူးကျွမ်းကျင်ခြည် ဆိုင်ရာပညာရှင်များနှင့် အထူးကုဆရာဝန် ကြီးများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်ပေးထုတ် ပေးကြရန်လည်း မှာကြားလိုကြောင်း၊ အမျိုးသားကင်ဆာရောဂါ မှတ်တမ်းစနစ် (National Cancer Registry)ကို တည် ဆောက်ရန် နိုင်ငံတကာနှင့်ပူးပေါင်းပြီး သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလည်း တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်း လိုကြောင်း။

အထူးမှာကြားလိုသည်မှာ ရှိနေသည့် စက်ပစ္စည်းများ မည်မျှပင်ခေတ်မီကောင်းမွန် နေပါစေ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုသည့် လူသား အရင်းအမြစ်များ၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် စေတနာ သည်သာလျှင် ကုသမှုအောင်မြင်ရန်အတွက် အရေးကြီးဆုံးအကြောင်းအရာဖြစ်ကြောင်း၊ ကင်ဆာဝေဒနာရှင်များသည် မိမိတို့ခံစား နေရသည့် ဝေဒနာနှင့်ပတ်သက်ပြီး စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများလည်း ရရှိနိုင်သည့် အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများတွင် ရှိပြီး ဖြစ်သည့် “စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ”ဆို သည့်နာသုံးနာကိုအရင်းခံပြီး လူနာများအပေါ် မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် မေတ္တာထားပြီး

ရှေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌထံသို့ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမျိုးသား ကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာန (National Cancer Center-NCC) ဖွင့်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြု ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်မိသားစုက အမျိုးသား ကင်ဆာကုသရေးဗဟိုဌာနအတွက် အလှူငွေ များကိုပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ခံ ရယူသည်။

၎င်းနောက်အမျိုးသားကင်ဆာကုသရေး ဗဟိုဌာန(National Cancer Center-NCC) အဆောက်အအုံနှင့်ပတ်သက်သည့် စာရွက် စာတမ်းများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လွှဲပြောင်းပေးအပ် ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးကလက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမျိုးသားကင်ဆာ ကုသရေးဗဟိုဌာန(National Cancer Cen- ter-NCC) ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရှေ့နေများအက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
ရှေ့နေများအက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၁၂ / ၂၀၂၆)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည်ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- ၁။ ဤဥပဒေကို ရှေ့နေများအက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- ၂။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃ ပုဒ်မခွဲ (က) ပြဋ္ဌာန်းချက်၏နောက်တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖြည့်စွက်ရမည်-
“အခကြေးငွေယူ၍ဖြစ်စေ၊ မယူဘဲဖြစ်စေ အမှုစွဲဆို ဆိုင်ပြိုင်ရန်အလို့ငှာ အမှုသည်၏ ကိုယ်စားလှယ် အဖြစ် မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် ဆောင်ရွက်သူ၊ သို့မဟုတ်”
- ၃။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၀ ပြဋ္ဌာန်းချက်၏နောက်တွင် “ထို့ပြင် ရှေ့နေအဖြစ် မည်သည့် တရားရုံးပြင်ပ လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကိုမျှ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရ။” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို ဖြည့်စွက်ရမည်။
- ၄။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၂ ပထမအပိုဒ်ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-
“မည်သို့ဆို ပုဒ်မ ၁၀ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို ချိုးဖောက်၍ တရားရုံးတစ်ရုံးရုံးတွင် ရှေ့နေအဖြစ် အမှု လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရှေ့နေအဖြစ် တရားရုံးပြင်ပ လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းပြုပါက ၃ နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်ဆယ်သိန်းမှ အများဆုံး ကျပ်သိန်းတစ်ရာအထိ ငွေဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရမည်။”
- ၅။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃ တွင် ပါရှိသော “ငွေဒဏ် ၂၀၀ ကျပ်အထိ ချမှတ်ခံရမည်။ ငွေဒဏ် ပေးဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ပါက တရားမထောင်တွင် ထောင်ဒဏ် ၃ လအထိ ချမှတ်ခံရမည်။” ဆိုသည့်

စကားရပ်ကို “၃ နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်ဆယ်သိန်းမှ အများဆုံး ကျပ်သိန်းတစ်ရာအထိ ငွေဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရမည်။ ထို့ပြင် ပုဒ်မ ၁၃ အရလည်း အရေးယူခံရမည်။” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

၆။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၄ တွင် ပါရှိသော “အဆိုပါတရားရုံး သို့မဟုတ် အဆိုပါရုံးမှ အကြီးအကဲ အရာရှိ၏ အမိန့်အရ ငွေဒဏ် ၅၀၀ ကျပ်အထိ ချမှတ်ခံရမည်ဖြစ်သည့် ငွေဒဏ်ပေးဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ပါက တရားမထောင်တွင် ထောင်ဒဏ် ၆ လအထိ ချမှတ်ခံရမည်။” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “၃ နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံးကျပ်ဆယ်သိန်းမှ အများဆုံးကျပ်သိန်းတစ်ရာအထိ ငွေဒဏ် တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရမည်။ ထို့ပြင် ပုဒ်မ ၁၃ အရလည်း အရေးယူခံရမည်။” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

- ၇။ ရှေ့နေများအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၆ တွင် -
(က) ပုဒ်မခွဲ (၃) ၌ ပါရှိသော “သက်ဆိုင်သည့် တရားရုံးတိုင်းတွင်” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “တရားရုံး အသီးသီးတွင်” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။
- (ခ) ပုဒ်မခွဲ (၆) ၌ ပါရှိသော “ထောင်ဒဏ် ၃ လအထိဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ် ၅၀၀ ကျပ်အထိ ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခြင်းခံရမည်။” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “၃ နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံးကျပ်ဆယ်သိန်းမှ အများဆုံး ကျပ်သိန်းတစ်ရာအထိ ငွေဒဏ်တစ်မျိုးမျိုးဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရမည်။ ထို့ပြင် ပုဒ်မ ၁၃ အရလည်း အရေးယူခံရမည်။” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ယာယီသမ္မတ

ယစ်မျိုးဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
ယစ်မျိုးဥပဒေ
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၁၃ / ၂၀၂၆)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- အခန်း(၁)
အမည်၊ အာဏာတည်ခြင်းနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်
- ၁။ (က) ဤဥပဒေကို ယစ်မျိုးဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
(ခ) ဤဥပဒေသည် နိုင်ငံတော်သမ္မတက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ သတ်မှတ်သည့် နေ့ရက်မှ စတင်အာဏာတည်စေရမည်။
- ၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက် စေရမည်-
(က) ယစ်မျိုး ဆိုသည်မှာ အရက်နှင့် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ဆိုသည်။
(ခ) အရက် ဆိုသည်မှာ အီသိလ်အယ်လ်ကိုဟော (Ethyl Alcohol) ပမာဏ ၀.၅ ရာခိုင်နှုန်း နှင့်အထက် ပါဝင်သည့် အရည်တစ်မျိုးမျိုးကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ဘီယာ၊ ဝိုင်၊ ထန်းရည်၊ တည်အရက်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ အရက်ဖြစ် သည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်တစ်မျိုးမျိုးလည်း ပါဝင်သည်။ သို့ရာတွင် မူလသတ္တိ ပျက်ပြီး အရက်မပါဝင်။
(ဂ) ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်း ဆိုသည်မှာ အရက်အာနိသင်ပါဝင်သည့် အရည် သို့မဟုတ် အရာ ဝတ္ထုကို ဆိုသည်။
(ဃ) ဘီယာ ဆိုသည်မှာ မုယောစပါး၊ ဘာလီ၊ ဂျုံ၊ ဆန်၊ ပြောင်း စသည့် ကောက်ပဲသီးနှံတစ်မျိုးမျိုး သို့မဟုတ် သကြားကဲ့သို့သော စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန် တစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြု ကစော်ဖောက် ကာ တဆေးပါဝင်သည့် အရည်ဖြင့်ရောနှော၍ ချက်လုပ်ရရှိလာသည့် အရည်တစ်မျိုးမျိုး ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ဘီယာဖြစ် သည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည့်အရည်လည်း ပါဝင်သည်။
(င) ဝိုင် ဆိုသည်မှာ စပျစ်သီး အပါအဝင် သစ်သီးတစ်မျိုးမျိုး၊ သစ်ခွံ၊ သစ်ဖု၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ပန်း သို့မဟုတ် ပျားရည် အစရှိသည့် ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို သတ်မှတ်ထားသည့် ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းနှင့် တဆေးအသုံးပြု၍ ကစော်ဖောက်ထားပြီး အီသိလ်အယ်လ်ကိုဟော (Ethyl Alcohol) ပမာဏ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းထက် မများသော အရည်ကို ဆိုသည်။
(စ) ထန်းရည် ဆိုသည်မှာ အုန်း၊ ထန်း၊ ဓနိ၊ ပေ စသည့် အပင်တစ်မျိုးမျိုးမှ ထွက်ရှိပြီး ကစော် ပေါက်သည့် အရည်ကို ဆိုသည်။
(ဆ) တည်အရက် ဆိုသည်မှာ ပေါင်းခံချက်လုပ်ခြင်းမပြုဘဲ သဘာဝအလျောက် ကစော်ပေါက် သည့် သို့မဟုတ် ကစော်ဖောက်ထားသည့် လှော်စာရည်၊ ခေါင်ရည်၊ စိမ်ရည် ကဲ့သို့သော

- အရည်တစ်မျိုးမျိုးကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ဘီယာ၊ ဝိုင်နှင့် ထန်းရည်တို့ပါဝင်။
- (ဇ) ပြည်တွင်းဖြစ်အရက် ဆိုသည်မှာ ပြည်တွင်း၌ ပေါင်းဖိုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ စက်ရုံဖြင့်ဖြစ်စေ ချက်လုပ်ထားသော အရက်ပြင်းကိုသော်လည်းကောင်း၊ ယင်းအရက်ပြင်းကို သောက်သုံးရန် သင့်လျော်သော အရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ပြုပြင်ဖန်တီးထုတ်လုပ်ထားသည့် အရက်ကိုသော်လည်းကောင်း ဆိုသည်။
- (ဈ) နိုင်ငံခြားအရက် ဆိုသည်မှာ ပြည်ပမှ တင်သွင်းသောအရက် သို့မဟုတ် နည်းလမ်း တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပမှတင်သွင်းပြီး၊ ပြည်တွင်း၌ ပုလင်းသွတ်ထားသော အရက်ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ပြည်တွင်း၌ စက်ရုံခွဲတည်ထောင်၍ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီတစ်ခုခု၏ ထုတ်ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ ထုတ်ကုန်အမည်ကို အသုံးပြုခွင့်ရယူကာ ယင်းကုမ္ပဏီ၏ သတ်မှတ် ကုန်ကြမ်းများ၊ နည်းစဉ်များနှင့်အညီ ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရက်လည်း ပါဝင်သည်။
- (ည) နိုင်ငံတကာအဆင့်မီပြည်တွင်းဖြစ်အရက် ဆိုသည်မှာ သတ်မှတ်နည်းလမ်းနှင့် သတ်မှတ် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ထားသော ဘီယာ၊ ဝိုင်၊ ဝီစကီ၊ ဘရန်ဒီ၊ ဂျင်၊ ရမ်၊ ဗော်ဒီကာ၊ အရက်ချိုပြင်း စသည်တို့အပါအဝင် အရက်တစ်မျိုးမျိုးကို ဆိုသည်။
- (ဋ) မူလသတ္တိပျက်ပြီးအရက် ဆိုသည်မှာ စက်မှုကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုရန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုရန် သို့မဟုတ် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရန် ပြုပြင် ထားပြီး၊ သောက်သုံးရန် သင့်လျော်မှုမရှိသောအရက်ကို ဆိုသည်။
- (ဌ) ယစ်မျိုးလိုင်စင် ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေပါ ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် ဦးစီးဌာနက ခွင့်ပြု သည့် လိုင်စင်ကို ဆိုသည်။
- (ဍ) ယစ်မျိုးလုပ်ငန်း ဆိုသည်မှာ အရက်ကိုဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ ထုတ်လုပ် ခြင်း၊ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပုလင်းသွတ်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူး ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း လုပ်ငန်းကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ဦးစီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန် ၍ သတ်မှတ်ထားသည့် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဎ) ထုတ်လုပ်ခြင်း ဆိုရာတွင် အောက်ပါတို့ ပါဝင်သည်-
(၁) အရက်ကို နည်းလမ်းတစ်ရပ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
(၂) ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ပြန်လည်ပေါင်းခံခြင်း၊
(၃) အရက်ကို စည်ဖြင့် နှစ်ချိုခံခြင်း၊
(၄) အရက်ကို သန့်စင်အောင်ပြုလုပ်ခြင်း၊ အနံ့အရသာထည့်သွင်းခြင်း၊ တစ်စုံတစ်ရာ ရောနှောခြင်း သို့မဟုတ် အရောင်ထည့်ခြင်း။
- (ဏ) တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း ဆိုသည်မှာ အရက်ကိုဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင် ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ အဆင့်မြင့်နည်းပညာအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ထပ်မံပြုပြင် ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခြင်းကို ဆိုသည်။
- (တ) ပုလင်းသွတ်ခြင်း ဆိုသည်မှာ အရက်ကိုဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ ပုလင်း၊ သံဘူး၊ ကရား၊ တကောင်း စသည့် ထည့်စရာတစ်ခုခုအတွင်း ပြောင်းထည့်ခြင်းနှင့် ထပ်ဆင့် ရွှေ့ပြောင်းထည့်ခြင်းကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် တံဆိပ်ကပ်ခြင်းလည်း ပါဝင်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်

- (ထ) ဖြန့်ဖြူးခြင်း ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေအရ ဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်၍ ရောင်းချရန် သတ်မှတ်ထားသည့်ပမာဏထက်ပို၍ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရှိသူထံ အရက်ကို ဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ လက်ကားလွှဲပြောင်းခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဒ) ရောင်းချခြင်း ဆိုသည်မှာ ဝယ်ယူသူထံ အရက်ကိုဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ လက်လီလွှဲပြောင်းခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဓ) သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတော်အတွင်း နေရာတစ်ခုမှ အခြားနေရာတစ်ခုသို့ နည်းလမ်းတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းခြင်းကို ဆိုသည်။
- (န) ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်း ဆိုသည်မှာ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းတစ်ရပ်ဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ပ) ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း ဆိုသည်မှာ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းတစ်ရပ်ဖြင့် နိုင်ငံတော် ပြင်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဖ) နေရာ ဆိုသည်မှာ မြေ၊ အဆောက်အအုံ၊ လှေ၊ ဖောင် သို့မဟုတ် ယာဉ်တစ်မျိုးမျိုးကို ဆိုသည်။
- (ဗ) နိုင်ငံတော် ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ဆိုသည်။
- (ဘ) ဝန်ကြီးဌာန ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (ဃ) ဦးစီးဌာန ဆိုသည်မှာ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (င) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆိုသည်မှာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကို ဆိုသည်။
- (ရ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် သို့မဟုတ် နေပြည်တော် ယစ်မျိုးအရာရှိ ဆိုသည်မှာ တိုင်းဒေသကြီးသို့မဟုတ် ပြည်နယ်သို့မဟုတ် နေပြည်တော်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကို ဆိုသည်။
- (လ) ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိ ဆိုသည်မှာ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၏ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနအကြီးအမှူး သို့မဟုတ် ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကို ဆိုသည်။
- (ဝ) မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိ ဆိုသည်မှာ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကို ဆိုသည်။
- (သ) ယစ်မျိုးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရန် ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသောအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။

အခန်း(၂)

ရည်ရွယ်ချက်

- ၃။ ဤဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည်-
 - (က) အရက်နှင့် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို အများပြည်သူသုံးစွဲမှု စနစ်ကျနမှုရှိစေရန်၊
 - (ခ) နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သော ယစ်မျိုးခွန်များ အပြည့်အဝရရှိစေရေး ကြီးကြပ်နိုင်ရန်၊
 - (ဂ) အရက်သောက်သုံးမှုအလေ့အထ လျော့နည်းစေရန်နှင့် အရက်သောက်သုံးမှု လျော့ချနိုင် စေရန်၊
 - (ဃ) လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေပြီး အရည်အသွေးမြင့်မားသော အရက် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်း ဖြစ်စေရန်၊
 - (င) အရက်ကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်းနှင့် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊
 - (စ) အရက်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်းတို့ကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်စေရန်။

အခန်း(၃)

ယစ်မျိုးမူဝါဒကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ယင်း၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

- ၄။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည်-
 - (က) ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များကို အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ကို အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ဦးစီးဌာနဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်ကို တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း ပါဝင်စေလျက် ယစ်မျိုးမူဝါဒ ကော်မတီကို အများဆုံး ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။
 - (ခ) လိုအပ်ပါက ယစ်မျိုးမူဝါဒကော်မတီကို ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြင်ဆင် ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။
- ၅။ ယစ်မျိုးမူဝါဒကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-
 - (က) အောက်ပါကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ယစ်မျိုးမူဝါဒများ ချမှတ်ခြင်း -
 - (၁) အရက်သောက်သုံးမှုကြောင့် လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရန် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းကိစ္စ၊
 - (၂) အရက်နှင့် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းတို့ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းကိစ္စ၊
 - (၃) အရက်၊ ဘီယာ သို့မဟုတ် ဝိုင် စက်ရုံ တည်ထောင်ခြင်းကိစ္စ၊
 - (၄) အရက်အမျိုးအစားအလိုက် ထုတ်လုပ်မှု နည်းစဉ်သတ်မှတ်ခြင်းကိစ္စ၊
 - (ခ) အရက်၊ ဘီယာ သို့မဟုတ် ဝိုင် စက်ရုံ တည်ထောင်နိုင်ရန် အနည်းဆုံး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရမည့် ငွေကြေးပမာဏကို သတ်မှတ်ပေးခြင်း၊
 - (ဂ) အရက်စွဲသူများအတွက် ကုသရေးနှင့် ပြန်လည်သန်စွမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင် ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
 - (ဃ) ယစ်မျိုးမူဝါဒများကို ငါးနှစ်လျှင် အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ပြန်လည် သုံးသပ်ခြင်း။

အခန်း(၄)

ယစ်မျိုးစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများကိုကြီးကြပ်ခြင်း

- ၆။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် ယစ်မျိုးစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ရမည်။

- ၇။ ယစ်မျိုးအရာရှိအဆင့်ဆင့်သည် ယစ်မျိုးစီမံခန့်ခွဲခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၈။ သက်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးအရာရှိသည် -
 - (က) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ယစ်မျိုးခွန်ဥပဒေပါ ယစ်မျိုးခွန်ကောက်ခံခြင်း လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။
 - (ခ) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတွင် ယစ်မျိုးခွန်ကောက်ခံခြင်း လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ နေပြည်တော်ကောင်စီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၉။ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ သို့မဟုတ် နေပြည်တော်ကောင်စီသည်-
 - (က) (၁) သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိကို အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် လည်းကောင်း၊ သင့်လျော် သော အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူများကို အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လည်း ကောင်း ပါဝင်စေလျက် ခရိုင်ယစ်မျိုးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ကို အများဆုံး ၇ ဦး ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။
 - (၂) သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိကို အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ သင့်လျော်သော အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူများကို အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လည်းကောင်း ပါဝင်စေလျက် မြို့နယ်ယစ်မျိုးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ကို အများဆုံး ၇ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။
 - (ခ) လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ကို ပုဒ်မခွဲ (က) ပါ သတ်မှတ် ချက်နှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။
 - (ဂ) ယစ်မျိုးကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ပေးရမည်။
 - (ဃ) အရက်ရောင်းချခြင်းဆိုင်ရာ အချိန်ကန့်သတ်ခြင်းနှင့် အရက်သောက်သုံးမှုနယ်မြေကန့်သတ် ခြင်းတို့ကို ပြုနိုင်သည်။

အခန်း(၅)

ယစ်မျိုးလိုင်စင် လျှောက်ထားခြင်း၊ ခွင့်ပြုခြင်းနှင့် ငြင်းပယ်ခြင်း

- ၁၀။ ဦးစီးဌာနသည် ယစ်မျိုးနှင့်သက်ဆိုင်သော အောက်ပါလုပ်ငန်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုး လိုင်စင်ကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်-
 - (က) ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
 - (ခ) တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
 - (ဂ) ပုလင်းသွတ်ခြင်း၊
 - (ဃ) ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊
 - (င) ရောင်းချခြင်း၊
 - (စ) ဦးစီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ သတ်မှတ်ထားသည့် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စရပ်။
- ၁၁။ ဦးစီးဌာနသည် ပုဒ်မ ၁၀ ပါ ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယစ်မျိုးလိုင်စင်အမျိုးအစားကို လည်းကောင်း၊ ယစ်မျိုးလိုင်စင်အမျိုးအစားအလိုက် စည်းကမ်းချက်များကိုလည်းကောင်း သတ်မှတ် ပေးရမည်။
- ၁၂။ အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းသည် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ရန် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကို လျှောက်ထားနိုင်သည်-
 - (က) မြန်မာနိုင်ငံသားဥပဒေပါ နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံသား ပြုခွင့်ရသူ၊
 - (ခ) မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ထားသော မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင် ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားအစုရှယ်ယာ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်အောက် ပါဝင်သည့် နိုင်ငံခြား ကုမ္ပဏီ၊
 - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းထားသော မြန်မာနိုင်ငံသား တစ်ဦးတည်းပိုင် ကုမ္ပဏီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ သားများဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် အစုစပ် လုပ်ငန်း အဖွဲ့အစည်း။
- ၁၃။ ပုဒ်မ ၁၀ ပါ ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ် ဆောင်ရွက်လိုသူသည် ယစ်မျိုးလိုင်စင်တစ်မျိုးမျိုး ရရှိရန် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လျှောက်ထားရမည်။
- ၁၄။ (က) ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် ပုဒ်မ ၁၃ အရ လျှောက်ထားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့် ညီညွတ်ခြင်းရှိ မရှိ မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိကို စိစစ်တင်ပြစေရမည်။
 - (ခ) မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် စိစစ်ပြီး မိမိ၏သဘောထားမှတ်ချက်နှင့်အတူ ခရိုင်ယစ်မျိုး အရာရှိထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တင်ပြရမည်။
 - (ဂ) ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ တင်ပြချက်ကို လက်ခံရရှိလျှင် မိမိ၏ သဘောထား မှတ်ချက်နှင့်အတူ-
 - (၁) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ယစ်မျိုး အရာရှိထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တင်ပြရမည်။
 - (၂) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတွင် နေပြည်တော်ယစ်မျိုးအရာရှိထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တင်ပြရမည်။
- ၁၅။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် သို့မဟုတ် နေပြည်တော် ယစ်မျိုးအရာရှိ သည်-
 - (က) ပုဒ်မ ၁၄ ပုဒ်မခွဲ(ဂ)အရ တင်ပြချက်ကို လက်ခံရရှိလျှင်-
 - (၁) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောထားမှတ်ချက်ကို တောင်းခံရမည်။
 - (၂) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ၏ သဘောထားမှတ်ချက်ကို တောင်းခံရမည်။
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ (က)အရ တောင်းခံသည့် သဘောထားမှတ်ချက် လက်ခံရရှိလျှင် မိမိ၏ သဘော ထားမှတ်ချက်နှင့်အတူ ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

- ၄၀။ (က) ဦးစီးဌာနသည် ပုဒ်မ ၃၉ အရ လျှောက်ထားချက်ကို လက်ခံရရှိလျှင် -
 - (၁) သတ်မှတ်ချက်နှင့်ညီညွတ်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်ရမည်။
 - (၂) ပုဒ်မခွဲ(၁)အရ စိစစ်ပြီး ပုဒ်မ ၃၈ ပါ ကိစ္စတစ်ရပ်ရပ်အတွက် ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ခွင့်ပြုမိန့် ထုတ်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် ငြင်းပယ်ခြင်း ပြုနိုင်သည်။
 - (ခ) ပုဒ်မ ၃၈ ပါ ကိစ္စတစ်ရပ်ရပ်အတွက် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူသည် အာမခံကြေးအပါအဝင် ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့် အခကြေးငွေကို ပေးသွင်းရမည်။
- ၄၁။ ပုဒ်မ ၃၈ ပါ ကိစ္စတစ်ရပ်ရပ်အတွက် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူသည်-
- (က) စက်ရုံတည်ထောင်ရန်အလို့ငှာ မြေနေရာပြင်ဆင်ခြင်း၊ စက်ကိရိယာများတပ်ဆင်ခြင်း အပါအဝင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြ၍ လမ်းညွှန်ချက်ရယူရမည့်ပြင် ဦးစီးဌာန၏ စစ်ဆေးခြင်းကိုလည်း ခံယူရမည်။
 - (ခ) စက်ရုံတည်ထောင်ပြီးပါက ထုတ်လုပ်ခြင်းအတွက် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လျှောက်ထားရမည်။

အခန်း (၁၁) ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့်ရောင်းချခြင်း

၄၂။ ထန်းရည်ကို ထန်းရည်ရောင်းချခွင့်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရှိသူထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမှတစ်ပါး စီးပွားဖြစ်အလို့ငှာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း ပြုလုပ်လိုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ် လျှောက်ထားရယူရမည်။

ရှင်းလင်းချက်။ စီးပွားဖြစ်အလို့ငှာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း ဆိုသည်မှာ ၅၀ လီတာ ထက်ပိုသည့် ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းကို ဆိုသည်။

၄၃။ ဖြန့်ဖြူးခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသော အခြားသူထံ အရက်ကို အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုလုပ်လိုလျှင် ဤဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ထားသော သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၄၄။ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်၊ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် ပုလင်းသွတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် အရက်အမျိုးအစား တစ်ခုချင်း အလိုက် သောက်သုံးရန်သင့်လျော်သော အရက်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပေးနိုင်သည့် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ အတည်ပြုချက်ရရှိမှသာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုရမည်။

အခန်း (၁၂) ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်းနှင့် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း

၄၅။ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်၊ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် အရက်ကို ဤဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ထားသော သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်။

၄၆။ ဖြန့်ဖြူးခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် အရက်ကို ဤဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ထားသော သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ပြည်ပမှ တင်သွင်းနိုင်သည်။

၄၇။ ဦးစီးဌာနသည် အရက်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်ပါက ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ကန့်သတ်နိုင်သည်။

အခန်း (၁၃) ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ရှာဖွေခြင်းနှင့် အရေးယူခြင်း

- ၄၈။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည်-
 - (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိထားသည့် ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းများကို စစ်ဆေးခြင်း ပြုနိုင်သည်။
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)အရ စစ်ဆေးရာတွင် မိမိကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ဦးစီးအရာရှိ အဆင့်အောက် မနိမ့်သော အရာရှိတစ်ဦး သို့မဟုတ် တစ်ဦးထက်ပို၍ပါဝင်သော အဖွဲ့ကိုဖြစ်စေ လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။

၄၉။ ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိ သို့မဟုတ် မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် အရက်ထုတ်လုပ်ခြင်းပြုသည့်နေရာ၊ အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့်နေရာ သို့မဟုတ် အရက်ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်ညီညွတ်ခြင်း ရှိ မရှိ စစ်ဆေးရမည်။

- ၅၀။ ယစ်မျိုးအရာရှိအဆင့်ဆင့်သည် -
 - (က) အောက်ပါယစ်မျိုးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ နေရာနှင့် အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်း သယ်ဆောင်သည့် ယာဉ်တို့ကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ စစ်ဆေးရမည် -
 - (၁) အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
 - (၂) အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
 - (၃) အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို သိုလှောင်ခြင်း၊
 - (၄) အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊
 - (၅) အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ရောင်းချခြင်း။
 - (ခ) ယစ်မျိုးလုပ်ငန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် စာရင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်စာအုပ်များကို စစ်ဆေးခြင်း ပြုရမည်။
 - (ဂ) ပုဒ်မခွဲ(က)အရ စစ်ဆေးရာတွင် တွေ့ရှိသည့် အရက်၊ ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ကိရိယာတန်ဆာပလာများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ချိန်တွယ်ခြင်းကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
 - (ဃ) ပုဒ်မခွဲ(က)၊ (ခ) သို့မဟုတ် (ဂ) အရ စစ်ဆေးရာတွင် ဤဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက် သို့မဟုတ် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများပါ

သတ်မှတ်ချက် တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖြစ်စေ၊ ခွင့်ပြုထားသည့် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ပါ စည်းကမ်းချက် တစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိလျှင် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်။

၅၁။ မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် အများပြည်သူ အေးချမ်းသာယာရေးအလို့ငှာ လိုအပ်သည်ဟု ထင်မြင်ယူဆပါက အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့်နေရာ သို့မဟုတ် အရက်ရောင်းချခြင်းပြုသည့် နေရာကို သတ်မှတ်အချိန် သို့မဟုတ် ကာလအထိ ယာယီပိတ်ထားရန် မြို့နယ်ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ရရှိလျှင် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိထံ တင်ပြပြီး ညွှန်ကြားနိုင်သည်။

၅၂။ အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့် သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာအနီးတွင် အများပြည်သူကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေနိုင်မည့် အဓိကရုဏ်းသော်လည်းကောင်း၊ ဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်သော အစုအဝေးသော်လည်းကောင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်ပွားနေကြောင်း ယုံကြည်လောက်သော သတင်းရရှိလျှင် ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးကဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းမှူးကဖြစ်စေ သင့်လျော်သည့် အချိန်ကာလအပိုင်းအခြားအထိ အဆိုပါနေရာကို ယာယီပိတ်ထားရန် မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ညွှန်ကြားနိုင်သည်။

- ၅၃။ သက်ဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် -
 - (က) ပုဒ်မ ၅၁ သို့မဟုတ် ပုဒ်မ ၅၂ အရ ညွှန်ကြားချက်ရရှိလျှင် အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့် သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာကို ယာယီပိတ်ထားရမည်။
 - (ခ) ပုဒ်မ ၅၂ အရ ညွှန်ကြားချက် တစ်စုံတစ်ရာ မရရှိစေကာမူ အောက်ပါအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ် ဖြစ်ပွားပါက အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့် သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာကို ယာယီပိတ်ထားရမည် -
 - (၁) အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့် သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာအနီးတွင် အများပြည်သူကို အနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေနိုင်မည့် အဓိကရုဏ်းဖြစ်ပွားခြင်း၊
 - (၂) အရက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းပြုသည့် သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းပြုသည့်နေရာအနီးတွင် ဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်သော အစုအဝေးဖြစ်ပွားခြင်း။

အခန်း (၁၄) စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်း

၅၄။ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူက ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက် သို့မဟုတ် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ လိုက်နာရမည့် သတ်မှတ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ပါစည်းကမ်းချက် တစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူက ပုဒ်မ ၄၁ ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ သတ်မှတ်ချက် တစ်ရပ်ရပ်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်လျှင်သော်လည်းကောင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် အောက်ပါစီမံခန့်ခွဲရေး ဖြစ်ဒဏ်တစ်ရပ်ကို ဖြစ်စေ၊ တစ်ရပ်ထက်ပို၍ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) စာဖြင့်သတ်ပေးခြင်း၊
- (ခ) ဒဏ်ကြေးငွေပေးဆောင်စေခြင်း၊
- (ဂ) ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုမိန့်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းခြင်း၊
- (ဃ) ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုမိန့်ကို ပိတ်သိမ်းခြင်း။

အခန်း (၁၅) အယူခံခြင်း

- ၅၅။ (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပုဒ်မ ၅၄ အရ ချမှတ်သော အမိန့်ကို ကျေနပ်မှုမရှိလျှင် ယင်းအမိန့်ချမှတ်သည့်ရက်မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အယူခံဝင်ရောက်နိုင်သည်။
- (ခ) ဝန်ကြီးဌာနသည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ချမှတ်သော အမိန့်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်း ပြုနိုင်သည်။
- (ဂ) ဝန်ကြီးဌာန၏ အဆုံးအဖြတ်သည် အပြီးအပြတ်ဖြစ်စေရမည်။

အခန်း (၁၆) တားမြစ်ချက်များ

၅၆။ ထန်းရည်ကို ယစ်မျိုးလိုင်စင် ရရှိသူထံ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမှတစ်ပါး မည်သူမျှ ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ စီးပွားဖြစ်အလို့ငှာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ်မပါဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း မပြုရ။

- ၅၇။ မည်သူမျှ တည်အရက်ကို -
 - (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပုလင်းသွတ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်းမပြုရ။
 - (ခ) သိုလှောင်ခွင့်ပြုမိန့်မရှိဘဲ သိုလှောင်ခြင်း မပြုရ။
 - (ဂ) သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ် မပါဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမပြုရ။

- ၅၈။ မည်သူမျှ ပိုင်ကို-
 - (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ထုတ်လုပ်ခြင်းမပြုရ။
 - (ခ) ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ပုလင်းသွတ်ခြင်း မပြုရ။
 - (ဂ) ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင် သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း မပြုရ။
 - (ဃ) ဖြန့်ဖြူးခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းမပြုရ။
 - (င) သိုလှောင်ခွင့်ပြုမိန့်မရှိဘဲ သိုလှောင်ခြင်း မပြုရ။
 - (စ) ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်း မပြုရ။
 - (ဆ) သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ်မပါဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း မပြုရ။
 - (ဇ) သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း မပြုရ။

၅၉။ မည်သူမျှ ပြည်တွင်းဖြစ်အရက်ကို-

- (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်မရှိဘဲ ထုတ်လုပ်ခြင်း မပြုရ။

စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်

- (စ) ပုဒ်မ ၆၁ ပုဒ်မခွဲ(င)၊ ပုဒ်မ ၆၂ ပုဒ်မခွဲ(စ)၊ ပုဒ်မ ၆၃ ပုဒ်မခွဲ(စ) သို့မဟုတ် ပုဒ်မ ၆၄ ပုဒ်မခွဲ (ဆ)ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- (ဆ) ပုဒ်မ ၆၁ ပုဒ်မခွဲ(စ)၊ ပုဒ်မ ၆၂ ပုဒ်မခွဲ(ဆ)၊ ပုဒ်မ ၆၃ ပုဒ်မခွဲ(ဆ) သို့မဟုတ် ပုဒ်မ ၆၄ ပုဒ်မခွဲ(ဇ) ပါ တားမြစ်ချက် တစ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးလထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၂၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၇၆။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၆၅ ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံး ခြောက်လမှ အများဆုံး နှစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ချမှတ်ရမည့်ပြင် အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ ထိ ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်။
- ၇၇။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၆၆ ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။
- ၇၈။ မည်သူမဆို -
 - (က) ပုဒ်မ ၆၇ ပုဒ်မခွဲ (က) ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံး ခြောက်လမှ အများဆုံး တစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ် ချမှတ်ရမည့်ပြင် အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထိ ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်။
 - (ခ) ပုဒ်မ ၆၇ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို နှစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
 - (ဂ) ပုဒ်မ ၆၇ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင် ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၀၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၇၉။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၆၈ ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၂၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၈၀။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၆၉ ပါ တားမြစ်ချက် တစ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၁၀၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၈၁။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၇၀ ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးလထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၂၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၈၂။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၇၁ ပါ တားမြစ်ချက် တစ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၂၀၀ ထိ ငွေဒဏ်ချမှတ်ရမည်။
- ၈၃။ (က) မည်သူမဆို ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက် သို့မဟုတ် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ လိုက်နာရမည့် သတ်မှတ်ချက်တစ်ရပ်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ် ၁၀ သိန်းမှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- (ခ) မည်သူမဆို ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူ သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူမဆို ပုဒ်မ ၅၄ အရ စီမံခန့်ခွဲရေး ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရပြီးနောက် လိုက်နာရမည့် အလားတူသတ်မှတ်ချက်ကို ထပ်မံပျက်ကွက် ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ် ၁၀ သိန်းမှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

- ၈၄။ တရားရုံးသည် ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်သည့်အခါ-
 - (က) ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အရက် သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးသက်ဝင်ပစ္စည်းကို ဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်း ပြုရမည်။
 - (ခ) ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများကို ဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်း ပြုရမည်။
 - (ဂ) ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တိရစ္ဆာန်၊ မော်တော်ယာဉ်၊ ရေယာဉ်နှင့် အခြားယာဉ် များကို ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းနိုင်သည်။

အခန်း(၁၈)
အထွေထွေ

၈၅။ ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သော ပစ္စည်းအရပ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူကို မသိလျှင် သော်လည်းကောင်း၊ ရှာဖွေမတွေ့လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပိုင်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း ခိုင်မာစွာ တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိသည် မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိ၏ စစ်ဆေးတင်ပြချက်အပေါ် စိစစ်ပြီး ယင်းပစ္စည်းကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်း ပြုရမည်။

၈၆။ တိုင်းရင်းသားများ၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း သို့မဟုတ် ရိုးရာပုံတော်အတွက် ထန်းရည် သို့မဟုတ် တည်အရက်ကို သောက်သုံးရန် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယစ်မျိုးလိုင်စင် ရယူခြင်းမှလွတ်ကင်းစေရန်၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းအတွက် သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လက်မှတ် ရယူခြင်းမှ လွတ်ကင်းစေရန် ကင်းလွတ်ခွင့်ရှိသည်။

- ၈၇။ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိသူသည် မိမိစက်ရုံမှထုတ်လုပ်သော အရက်ပြင်းကို၊ သောက်သုံးရန်မဟုတ်သည့် အခြားကိစ္စတစ်ရပ်ရပ်အတွက် ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ရောင်းချခြင်း ပြုလုပ်လိုပါက ပုဒ်မ ၁၀ ပါ သက်ဆိုင်ရာယစ်မျိုးလိုင်စင်ကို လျှောက်ထားရမည်။
- ၈၈။ ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းခြင်းခံရလျှင် သို့မဟုတ် ပိတ်သိမ်းခြင်း ခံရလျှင် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ရရှိထားသူသည် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကြေး၊ လျော်ကြေး သို့မဟုတ် နစ်နာကြေးကို ဖြစ်စေ၊ ခွင့်ပြုမိန့်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းခြင်းခံရလျှင် သို့မဟုတ် ပိတ်သိမ်းခြင်းခံရလျှင် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိထားသူသည် အာမခံကြေး သို့မဟုတ် အခကြေးငွေကိုဖြစ်စေ တောင်းခံပိုင်ခွင့် မရှိစေရ။
- ၈၉။ ဒုတိယရဲအုပ်အဆင့်အောက် မန်မိုသော ရဲအရာရှိတစ်ဦးဦးသည်-
 - (က) အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာတစ်ခုခုတွင် ပုဒ်မ ၉၃ ပါ ပြစ်မှုများမှတစ်ပါး ဤဥပဒေပါ အခြားပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ် ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း တွေ့ရှိလျှင် ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အရက်နှင့် ပစ္စည်းကိရိယာတို့ကို သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေနှင့်အညီ ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်သည်။
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)အရ ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ရှာဖွေသိမ်းဆည်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိ ထံ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တင်ပြရမည်။
- ၉၀။ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသော နေရာတစ်ခုခုတွင် ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ် ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ယုံကြည်လောက်သည့် သတင်းရရှိလျှင် သို့မဟုတ် ယုံကြည်ရန် အခြား လုံလောက်သော အကြောင်းအချက်များရှိလျှင်-
 - (က) ယစ်မျိုးအရာရှိအဆင့်ဆင့်သည်-
 - (၁) သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေအတွင်း မိမိကိုယ်တိုင် ရှာဖွေခြင်း၊ ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် သက်သေခံ ပစ္စည်းသိမ်းဆည်းခြင်း ပြုနိုင်သည်။
 - (၂) ပုဒ်မခွဲငယ်(၁)အရ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်ပါက မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၏ အကူအညီကို ရယူနိုင်သည်။
 - (ခ) မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိ သို့မဟုတ် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးသည် ဒုတိယရဲအုပ်အဆင့်အောက် မန်မိုသော ရဲအရာရှိတစ်ဦးဦးအား ဝရမ်းထုတ်ပေး၍ ဖမ်းဆီးစေခြင်း၊ သက်သေခံပစ္စည်း သိမ်းဆည်းစေခြင်း ပြုနိုင်သည်။
- ၉၁။ ဦးစီးဌာနသည် ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရသော ယစ်မျိုးလိုင်စင် ရရှိသူကို ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အမည်ပျက်စာရင်းထည့်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် အမည်ပျက်စာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။
- ၉၂။ ဤဥပဒေပုဒ်မ ၇၃၊ ပုဒ်မ ၇၄ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ (ဂ)၊ (ဃ) နှင့် (င)၊ ပုဒ်မ ၇၅ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ (ခ)၊ (ဃ)၊ (င) နှင့် (စ)၊ ပုဒ်မ ၇၈၊ ပုဒ်မ ၈၀ နှင့် ပုဒ်မ ၈၁ တို့ပါ ပြစ်မှုများကို ရဲအရေးယူပိုင်ခွင့်ရှိသော ပြစ်မှုများအဖြစ် သတ်မှတ်သည်။
- ၉၃။ ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၇၄ ပုဒ်မခွဲ(ခ)၊ (စ)၊ ပုဒ်မ ၇၅ ပုဒ်မခွဲ(ဂ)၊ (ဆ)၊ ပုဒ်မ ၇၆၊ ပုဒ်မ ၇၇၊ ပုဒ်မ ၇၉၊ ပုဒ်မ ၈၂ သို့မဟုတ် ပုဒ်မ ၈၃ ပါ ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကို ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိကဖြစ်စေ၊ ယင်းက တာဝန်ပေးအပ်သော ဦးစီးဌာနရှိ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးကဖြစ်စေ စာဖြင့်ရေးသားတိုင်တန်းချက်အရ မဟုတ်လျှင် မည်သည့်တရားရုံး ကမျှ စစ်ဆေးစီရင်ခြင်း မပြုရ။
- ၉၄။ The Myanmar Excise Act အရ ထုတ်ပေးထားသည့် ယစ်မျိုးလိုင်စင်နှင့် ခွင့်ပြုချက်များသည် ယင်းသက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့်ရက်အထိ အတည်ဖြစ်သည်။
- ၉၅။ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်ယစ်မျိုးအရာရှိနှင့် မြို့နယ်ယစ်မျိုးအရာရှိတို့သည်-
 - (က) ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကြေး သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးလိုင်စင်သက်တမ်းတိုးကြေးကို သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ ကောက်ခံရမည်။
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ (က)အရ ကောက်ခံသည့် ယစ်မျိုးလိုင်စင်ကြေး သို့မဟုတ် ယစ်မျိုးလိုင်စင် သက်တမ်း တိုးကြေးကို ပေးဆောင်ရန်ပျက်ကွက်လျှင် မြေခွန်မပြေကျန်ငွေဖြစ်ဘဲသကဲ့သို့ အရ ကောက်ခံရမည်။
- ၉၆။ The Myanmar Excise Act အရ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့် စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ အမိန့်ဆင့်ဆိုချက်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဤဥပဒေနှင့် မဆန့်ကျင်ဘဲ ဆက်လက်ကျင့်သုံးနိုင်သည်။
- ၉၇။ ယစ်မျိုးအရာရှိတစ်ဦးဦးကို ဤဥပဒေအရဖြစ်စေ၊ ယစ်မျိုးခွန်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အခြားတည်ဆဲ ဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရဖြစ်စေ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘောရိုးဖြင့်ဆောင်ရွက်မှု သို့မဟုတ် သဘောရိုးဖြင့် အမိန့်ထုတ်ပြန်မှု တစ်စုံတစ်ရာကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းအတွက် မည်သည့်တရားရုံးတွင်မျှ တရားစွဲဆို ပိုင်ခွင့် မရှိစေရ။
- ၉၈။ ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်-
 - (က) ဝန်ကြီးဌာနသည် လိုအပ်သော နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့် စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
 - (ခ) ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနတို့သည် လိုအပ်သော အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- ၉၉။ The Myanmar Excise Act (Myanmar Act V, 1917)ကို ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ယာယီသမ္မတ

○ တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ စိတ်ဓာတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာ အကောင်းဆုံးအနေအထားကို ရောက်နေပါတယ်။ တည်ငြိမ်နေသလို စိတ်ကလဲ လွတ်လပ်ပေါ့ပါး နေပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးက တစ်ယောက်အတွက် အကောင်းဆုံးပုံစံ တစ်ယောက်အတွက် အပင်ပန်းခံပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးရောက် ဖို့အတွက်လဲ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အများကြီး ပြင်ဆင်ခဲ့ရပါတယ်။ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းမှာ နာရီပေါင်းများစွာ ခဲ့ရသလို Gym မှာလဲ နာရီပေါင်းများစွာ အပင်ပန်းခံပြီး ကြိုးစားလေ့ကျင့်ခဲ့ရ ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲတိုင်းမှာ အကောင်းဆုံး ကြားခဲ့သည်။ ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု ကျန်နစ်နာသည့် တတိယ ဒီထက်ပိုကောင်းဖို့ လိုအပ်တယ်လို့လဲ အဆင့်တွင် ကနေဒါနံပါတ်(၁) တင်းနစ် ယုံကြည်တဲ့အတွက်ကြောင့် Gym မှာ ကစားသမား ရှာပို့လာလော့ဖ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : TSN Trs : AZL

မျိုးစေ့ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
မျိုးစေ့ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၁၄ / ၂၀၂၆)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်)

ကို “စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။
၃။ မျိုးစေ့ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈ နှင့် ၂၉ တို့တွင်ပါရှိသော “ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်း” ဆိုသည့်စကားရပ်ကို
“ကျပ်သိန်းသုံးဆယ်” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အသီးသီးအစားထိုးရမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်
ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ယာယီသမ္မတ

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ
အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။
၁။ ဤဥပဒေကို မျိုးစေ့ဥပဒေကိုပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
၂။ မျိုးစေ့ဥပဒေတွင်ပါရှိသော “လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန” ဆိုသည့် စကားရပ်

မြေဩဇာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
မြေဩဇာဥပဒေကိုပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် ၁၅ / ၂၀၂၆)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်)

၃။ မြေဩဇာဥပဒေပုဒ်မ ၃၆ တွင်ပါရှိသော “ငွေဒဏ် ကျပ် ၁၀ သိန်းအထိဖြစ်စေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို
“ငွေဒဏ် ကျပ်သိန်း ၃၀ အထိဖြစ်စေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။
၄။ မြေဩဇာဥပဒေပုဒ်မ ၃၇ တွင်ပါရှိသော “ငွေဒဏ်ကျပ် ငါးသိန်းအထိဖြစ်စေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို
“ငွေဒဏ်ကျပ် ၁၅ သိန်းအထိဖြစ်စေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်
ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ယာယီသမ္မတ

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ
အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။
၁။ ဤဥပဒေကို မြေဩဇာဥပဒေကိုပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
၂။ မြေဩဇာဥပဒေတွင်ပါရှိသော “လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန” ဆိုသည့် စကားရပ်
ကို “စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

မိတ္ထီလာခရိုင် မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မန္တလေး မတ် ၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မိတ္ထီလာခရိုင် မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မိတ္ထီလာပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်တွင် ၂၅၆ ပေ x ၁၉၆ ပေ သုံးထပ်စာသင် ဆောင် အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ၃၄၅ပေx၂၂၅ပေ ဘောလုံးကွင်းအဆင့်မြင့် တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတွင် ပေ ၁၂၀ x ပေ ၆၀ x ၁၈ ပေ တစ်ထပ်ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ အပေါ်လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မိတ္ထီလာမြို့ အောင်ဇေယျာရပ်ကွက်သို့ရောက်ရှိပြီး စည်သူ မြောင်း RD ပေ ၁၅၀၀ မှ ပေ ၂၂၀၀ အတွင်း ပေ ၇၀၀ x ၁၅ ပေ Lining စီခြင်းလုပ်ငန်း ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများ က မြို့မရပ်ကွက်၊ ရတနာမာန်အောင်ရပ် ကွက်၊ အောင်ဇေယျာရပ်ကွက်တို့မှ မြို့သုံး



ရေများ စည်သူမြောင်းအတွင်းသို့ စီးဝင်ခြင်းကြောင့် မြောင်းအတွင်း သဲနုန်း များပိုချခြင်း၊ ဒိုက်၊ အမှိုက်သရိုက်များ ပိတ်ဆို့ခြင်းများဖြစ်ပေါ်စေရန်၊ ရေစီး ရေလာကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက် နေမှု၊ မြောင်းသစ်မြောင်း၏ ရေသောက် ဧရိယာ ၁၀၁ ဧကအား စိုက်ပျိုးရေး ပြည့်ဝစွာပေးဝေနိုင်မည့် အခြေအနေများ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့နောက် မိတ္ထီလာခရိုင်အားကစား

ကွင်းသို့ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများက မိတ္ထီလာခရိုင်အားကစားကွင်း အဆင့် မြင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေ မှု၊ မိတာ ၄၀၀ ပြေးလမ်း synthetic ရော်ဘာပြေးလမ်းခင်းခြင်း၊ မြက်စိုက် ခြင်း၊ Sprinkler တပ်ဆင်ခြင်း၊ အတွင်း ရေစိမ့်မြောင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Ground Tank တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည်များ ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်

ပေးသည်။
ဆက်လက်၍ မိတ္ထီလာတောင်ကန် ပေါင်သို့ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများက မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားလျှော့ချရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ လှူဒါန်းခဲ့မှုကြောင့် မိတ္ထီလာတောင်ကန် ပေတိုင် ၁၀၀ မှ ပေတိုင် ၁၀၀၀ အတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကန်ထိပ်ပြင်အင်ကြောင်းများနှင့် လှိုင်း ကာကျောက်ရိုးများ ပြန်လည်ပြုပြင်မှု လုပ်ငန်းများ ရေလှိုင်းကာကျောက်ရိုးစီ ခြင်း အရှည် ၁၀၃၆ ပေနှင့် ရင်တားနံရံ တည်ဆောက်ခြင်းအရှည် ၃၄၇ ပေဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ရေလှိုင်းပုတ်ခတ်မှုကြောင့်

ရေတိုက်စားမှုမှ ကာကွယ်နိုင်မည့်အခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည်များ ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက် ပေးသည်။
ဆက်လက်၍ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ရှမ်းတဲ)တွင် RCC သုံးထပ်စာသင်ဆောင်သစ် သုံးဆောင် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ က ဆောင်ရွက်နေသည့် ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမကြီးနှင့် မိတ္ထီလာစက်မှုဇုန်(၂)လမ်း ထောင့်မှစ၍ မိတ္ထီလာစီးပွားရေးတက္ကသိုလ် အဝင်ပေါက်လမ်းထိ တိုးချဲ့ကတ္တရာလမ်း အရှည်ပေ ၂၄၀၀ နှင့် အကျယ်ပေ ၅၀ ခင်းကျင်းရန်အတွက် မြေကြီးဖို့လမ်းချဲ့ ခြင်းပြီးစီးမှု၊ လမ်းဘေးဝဲယာအရိပ်ရ အပင်များစိုက်ပျိုးထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက နိုင်လွန် ကတ္တရာခင်းခြင်း၊ မြေသားမြောင်းဖောက် လုပ်ခြင်း၊ ပလက်ဖောင်းပြုလုပ်ခြင်း၊ Box Colvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ပြီးမိတ္ထီလာစီးပွားရေးတက္ကသိုလ်အတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
မျိုးကျော်

☆ ကျောပုံးမှအဆက် ကျောက်ဆည်ခရိုင်ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံ ၅၈၃၇၅ ဧက၊ ပဲစိုက်တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သီးနှံအထွက်နှုန်း အထွက်နှုန်းရရှိကြပါတယ်”ဟု ကျောက်ဆည်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ၂၂၄၄၃ ဧက၊ မြစ်သားမြို့နယ်တွင် ၄၄၆၄၇ ဧက ကောင်းမွန်စေရေးအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ညိုမီးထွေးက ပြောသည်။ စုစုပေါင်း ခရိုင်အတွင်း ၁၂၅၂၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဒေသအတွင်းမှ ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

မှော်ဘီမြို့နယ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၇
တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံဃာတော် များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ တလိုင်းကုန်းကျောင်းတိုက်၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၅ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၅၇ ဦးကို အရိုး အကြောရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံ မြို့နယ် အမရဌာနီအရှေ့ရပ်ကွက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို အဆိုပါရပ်ကွက်ရှိ ဒေါ်ဖိမ္မာရီ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၈ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၈ ဦးကို သွေးတိုး ရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချို သွေးချိုရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားဖွား မီးယပ်ရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့်လူနာများကို နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသ နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် တပ်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၇
ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြား နိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာရုပ် ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်း သာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးမြို့နယ်၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်၊ ပင်လောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ဒေါပုံမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ မြို့နယ်တို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ

တို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ဟဲဟိုးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၃ခုစီ မြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဘုရားစေတီပုထိုးများ၊ မြို့နယ်ခန်းမများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၌ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက် များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန် စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေး ခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

က အခြေခံပညာကျောင်းများအတွင်း၊ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးရေနုတ် မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များ တွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်ခို အောင်းနိုင်သည့်နေရာများ ခြင်ဆေး ဖျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း ခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်ခိုအောင်းနိုင်သည့်နေရာ များ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းများကို စုပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် တပ်နယ်အသီးသီးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ရေရှားပါးသည့် ဒေသများအတွင်း ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၇
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ရေရှားပါးသည့် နေရာဒေသများ၌ ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာ နှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကြောင်ပန်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင် ဇောက်ကျေးရွာအနီး ရှေးဟောင်းတမုတ် ရှင်ပင် ရွှေဂူကြီးဘုရားအတွင်းရှိ တမုတ် ရွှေဂူဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း ၌ လေးလက်မ စက်ရေတွင်း (တွင်းနက်) တစ်တွင်း တူးဖော်ခြင်း၊ ဆိုလာရေတင် စနစ်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တစ်ခု တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များ ယခုအခါ ရာနန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မိတ္ထီလာခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းကိုဆောင်ရွက် ပေးနိုင်မှုကြောင့် တမုတ်ရွှေဂူဘုန်းတော် ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းတွင် သီတင်းသုံး နေထိုင်လျက်ရှိကြသည့် သံဃာတော်များ၊ လာရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ယောဂီ အဘိုး၊ အဘွားများ၊ ရပ်ကွက်နေပြည်သူ များအနေဖြင့် ယခင်က ပြင်ပမှသောက် သုံးရေဝယ်ယူအသုံးပြုရသည့် အခက် အခဲများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသောသောက်သုံး ရေကို လုံလောက်စွာရရှိအသုံးပြုနိုင်ပြီ ဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများ အနေဖြင့် များစွာဝမ်းမြောက်ပျော်ရွှင် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်



မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ဝေယျာသီရိ ခန်းမ၌ အရာရှိ စစ်သည် ၇၂ ဦးဖြင့်လည်းကောင်း၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားခန်းမ၌ အရာရှိ စစ်သည် ၁၉၅ ဦးဖြင့်လည်းကောင်း ပြုလုပ်ကြရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ် ပြိုင်ပွဲဖြေဆိုနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၇ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော် နေ့အထိမ်းအမှတ် စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ် ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည် ၈၄ ဦးဖြင့်လည်းကောင်း၊ အနောက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ဌေး အရာရှိ၊ စစ်သည်များ စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ် ပြိုင်ပွဲဖြေဆိုနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



အနောက်မြောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စစ်သည်တော် ကျင့်ဝတ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပစဉ်။

မြန်မာ့မျက်နှာစာသစ် မိရစ်

FORUM ON THE DAWN OF A NEW STATE

(Trust, Stability & Development)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖတ်လ ၁၃ - ၁၄ ရက်

MIOC-1 ဇန့်ပြည်တော်

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

၇ - ၃ - ၂၀၂၆

မင်းဘူး	၃၉	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၈	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားခွီး	၃၈	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကော့ကရိတ်	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၃၈	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၃၈	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေဘို	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့ ၏ သတင်းကိုလျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2026) လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးအနေဖြင့် အာဆီယံ၏ ဂုဏ်ပုဒ်၊ အာဆီယံစိတ်ဓာတ်နှင့် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ထားသည့်နယ်ပယ် များတွင် အာဆီယံလမ်းစဉ်တို့ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းတို့၏ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အောင်မြင်မှုများကို အသိ အမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန် အတွက် အဆိုပြုလွှာများ ခေါ်ယူလျက်ရှိပါသည်-

(က) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊

(ခ) အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ၊

(ဂ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပြည်သူ့အချင်းချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ၊

(ဃ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စံနှုန်းများမြှင့်တင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊

(င) အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာ ထင်ရှားသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊

၂။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် ဒိုင်အဖွဲ့ကို လက်ရှိ



အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်း များအပါအဝင် ထင်ရှားသော အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဆုရရှိသူကို အာဆီယံဆုဖလားနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါဆုကို လျှောက်ထားရန်အဆိုပြုလွှာများသည် အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး

စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို အခြေခံပြီး ပြည်သူ့ကိုဦးတည်၍ ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုသည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံ ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် အာဆီယံနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် လျှောက်လွှာတွင် အကျဉ်းချုပ်ရေးသားဖော်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အကျဉ်းချုပ်တွင် ပါရှိရမည့်အချက်အလက်များကို လျှောက်လွှာ ပုံစံတွင်ဖော်ပြပါရှိကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံအတွင်း ရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ [https:// asean.org/nomination-form/](https://asean.org/nomination-form/) တွင်ရယူ၍ အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၉) နေပြည်တော်သို့ ၂၅-၅-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ Soft copy နှင့်အတူ ပူးတွဲပေးပို့လျှောက်ထားနိုင် ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက် အလက်များကိုလည်း ဖော်ပြပါအာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mod.gov.mm)
၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mlis.gov.mm)
၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.moi.gov.mm)
၄။ Myawady Webportal	(https://myawady.net.mm)
၅။ Myanmar National Portal	(https://myanmar.gov.mm)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၇ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၆၉၀၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နေကြာ ၄၇၈၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



မင်းကင်း မတ် ၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နေကြာ ၄၇၈၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် ရှေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၃၃၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာစိုက်ခင်းများကို

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာ ၁၆၃၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၄၇၈၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာရဲ့ တစ်ဧကဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက်များပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။

နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် နေကြာကိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးရဲ့ခြောက်ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း မတ် ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးလပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးရဲ့ခြောက်ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ညိုမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလက ငါးရဲ့ခြောက်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးရဲ့ခြောက်ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ငါးရဲ့ခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်နှင့် အခြားဒေသများက ဝယ်ယူမှု များပြားနေခြင်းကြောင့်

အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်က ငါးခြောက်အစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်နဲ့ အခြားဒေသဈေးကွက်တွေကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း အသေးအပေါ်မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်း

ငါးရဲ့ခြောက် ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသထွက် ငါးရဲ့ခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှု များပြားနေပါတယ်။ ဈေးကတော့ ငါးခြောက်အကြီးအသေးအပေါ်မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်း



အပြောင်းအလဲရှိပါတယ်။ အခုလို အရောင်းအဝယ် သွက်လာတာကြောင့် ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေနဲ့ ရေလုပ်သားတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်" ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ညိုမြင့်က ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ငါးရဲ့ခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် အခြားဒေသများသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးရဲ့ခြောက်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ မှ ၁၅၅၀၀၀ ထိ အရွယ်အစားအပေါ်မူတည်ကာ ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဖာပွန်မြို့နယ် ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဖာပွန် မတ် ၇ ကရင်ပြည်နယ် ဖာပွန်ခရိုင် ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ

များကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဖာပွန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကိုနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်းက စီမံကိန်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အဆိုပါ ကမမောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်

ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၈ ဦးအတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ သိန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကိုကိုထံမှ သိရသည်။

ကိုသက်

မင်းလှမြို့နယ် တောင်ဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မင်းလှ မတ် ၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်ဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများကို မတ် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှမျိုးသူနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ၊ စီမံကိန်း

လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်း ရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များကို ဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ယခင်က ထက် ပိုမိုလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ တောင်ဦးကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချိုလေး

ဒေးဒရဲမြို့နယ် အေးရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဒေးဒရဲ မတ် ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဒေးဒရဲမြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အေးရွာသစ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၈ ဦး ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း သန်းသန်းစိုး

လုပ်ငန်း လည်ပတ်ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ မတည်ရန်ပုံငွေ အရင်းအတိုး ပေးဆပ်ရမည့်ကာလ၊ ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အေးရွာသစ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၈ ဦး ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေဖတ်ကြစို့

တရားမျှတမှုနှင့် အခွင့်အရေးများရရှိရေး အမျိုးသမီးတို့၏ အခန်းကဏ္ဍမြှင့်တင်ပေး

လူ့လောကီအဖွဲ့အစည်းသည် ရွှေ့လျားပြောင်းလဲနေသောသဘာဝတရား၏ နိယာမအတိုင်း တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်ပြောင်းလဲလျက်ရှိရာ ထိုတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးရှိ လူဦးရေစာရင်းများက သက်သေထုလျက်ရှိသည်။ ယနေ့ခေတ်ကမ္ဘာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းကြီးကို လေ့လာကြည့်သော် အမျိုးသားဦးရေထက် အမျိုးသမီးဦးရေ သာလွန်များပြားနေသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။ ဤသို့ အမျိုးသမီးဦးရေ သာလွန်များပြားလာခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် လိုအပ်လာစေသည်။ အမျိုးသားများနည်းတူ အမျိုးသမီးများကိုပါ တန်းတူညီမျှ အခွင့်အရေးများ ပေးအပ်နိုင်ရေး၊ မွေးရာပါ အရည်အချင်းများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းကြီးတစ်ခုလုံး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းလာကြသည်။ ဤသို့သော ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ၏ အထင်ရှားဆုံး သက်သေသာဓကတစ်ခုကား နှစ်စဉ် မတ် ၈ ရက်ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ အဖြစ် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သတ်မှတ်ကျင်းပခြင်းပင် ဖြစ်ပေသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့၏ သမိုင်းနောက်ခံကို လေ့လာကြည့်ပါက ပထမဆုံးသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့ကို ခရစ်နှစ် ၁၉၀၉ ခု ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံ ကိုပင်ဟေဂင်မြို့၌ ပထမအကြိမ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးညီလာခံကြီးကျင်းပရာ ဂျာမနီနိုင်ငံမှ အမျိုးသမီးလှုပ်ရှားမှု ခေါင်းဆောင် မီးစ်ကလယ်ရာဇက်ကင်းက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအမျိုးသမီးများနေ့ တစ်နေ့ သတ်မှတ်ရန် ပဏာမ အဆိုပြုလာခဲ့သည်။ ၁၉၁၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၁၅ ခုနှစ်အတွင်း ဥရောပတွင် မတ် ၁၉ ရက်ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးရန် ဆန္ဒပြုမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ မော်စကိုမြို့၌ ဒုတိယအကြိမ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်မြူနစ် အမျိုးသမီးများနေ့ညီလာခံ ကျင်းပပြန်ရာ ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ရုရှား အလုပ်သမားတော်လှန်ရေးကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နိုင်ငံတကာအမျိုးသမီးများနေ့ကို မတ် ၈ ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးရန် တင်ပြလာခဲ့သည်။ နောက်ဆုံး ၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးက မတ် ၈ ရက်ကို တရားဝင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့အဖြစ် ကမ္ဘာသိအောင် သတ်မှတ်ကြေညာပေးလိုက်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးများသည် အမျိုးသားများနှင့် တန်းတူအခွင့်အရေးရရှိ

အမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သုံးသပ်ရလျှင် အမျိုးသမီးတို့သည် မွေးရာပါ ကိုယ်ခန္ဓာအားဖြင့် အားနည်းသူများဖြစ်စေကာမူ အမျိုးသားများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သောကာယအား၊ ဉာဏအားနှင့် စိတ်ဓာတ်စွမ်းအားတို့ကို မွေးမြူနိုင်စွမ်း

ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသားများနည်းတူ လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည်ပြည့်ဝစေရန်၊ အရည်အချင်းနှင့် စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်စေရန်၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထက်မြက်စေရန် ကြိုးစားအားထုတ်ရမည်။ ဤသို့ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုသည် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း၏ တန်ဖိုးကို မြှင့်တင်ရုံသာမက လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံး၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုပါ အထောက်အကူပြုပေသည်။ ဤသို့သော စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အမျိုးသမီးများကိုယ်တိုင် ကြိုးစားအားထုတ်ရန်သာမက အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများကပါ ဝိုင်းဝန်းပံ့ပိုးကူညီရန် လိုအပ်



သည်။ မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး အမျိုးသားများနှင့် တန်းတူအခွင့်အရေးများ ပေးအပ်ထားသည်ကို အားရဖွယ် တွေ့မြင်ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးဦးရေသည် အမျိုးသားဦးရေထက်ပိုများသဖြင့် အမျိုးသမီးများ၏ဘဝလုံခြုံရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး စသည့်ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။

အမျိုးသမီးအခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်

အမျိုးသမီးအခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် အမျိုးသမီးများ၏ အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် ကျား၊ မတန်းတူညီမျှမှုကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လှသည်။ ကျား၊ မ အခြေပြု အကြမ်းဖက်မှု၊ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် တန်းတူညီမျှအခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ထိရောက်စွာဖြေရှင်းနိုင်သည့် ခိုင်မာသော ဥပဒေမူဘောင်များ ချမှတ်ပြဋ္ဌာန်းရန် အရေးကြီးသည်။ မိန်းကလေးငယ်များနှင့် အမျိုးသမီးများ ပညာရေးအခွင့်အလမ်း အပြည့်အဝ ရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အရည်အသွေး ပြည့်မီသော ပညာရေးသည် အမျိုးသမီးများ၏ အရည်အချင်းကို မြှင့်တင်ပေးပြီး ကျား၊ မ ဆိုင်ရာ

အယူအဆအမှားများကို ဖယ်ရှားရန် အားဖြည့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

တန်းတူညီမျှသော စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ၊ မျှတသည့် လုပ်ခလစာနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုသည် အမျိုးသမီးများ၏အားနည်းချက်ကို လျှော့ချပေးပြီး ဘဝရပ်တည်မှုကို ခိုင်မာစေသည်။ မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုများ၊ မိခင်စောင့်ရှောက်မှုနှင့် အမျိုးသမီးများနှင့် သက်ဆိုင်သော အခြားကျန်းမာရေးပြဿနာများအတွက် အရည်အသွေးပြည့်မီသော ကုသစောင့်

ရှောက်မှုများ လက်လှမ်းမီစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။ နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ခေါင်းဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍများတွင် အမျိုးသမီးများ တက်ကြွစွာ ပါဝင်နိုင်ရေး အားပေးမြှင့်တင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရာတွင် အမျိုးသမီးများ၏အသံကို ကိုယ်စားပြုနိုင်မှုသာ ကျား၊ မ ရေးရာရှုထောင့်များ ပါဝင်သောမူဝါဒများ ချမှတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကျား၊ မ မညီမျှမှုကို တည်မြဲစေသော ယဉ်ကျေးမှု စံနှုန်းများနှင့် လူမှုအခြေများကိုပြောင်းလဲရန် လူထုကို အသိပညာပေး လှုံ့ဆော်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေးအပေါ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ သဘောထားအပြောင်းအလဲသည် အရေးကြီးဆုံးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မီဒီယာများတွင် အမျိုးသမီးများကို အပြုသဘောဆောင်ပြီး မှန်ကန်တိကျသောပုံရိပ်များဖြင့် ဖော်ကျူးခြင်းကို မြှင့်တင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဤသည်က လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများအပေါ် ခံယူချက်ပြောင်းလဲရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ အကြမ်းဖက်မှု သို့မဟုတ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ကြုံတွေ့နေရသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဥပဒေရေးရာ အကူအညီများ၊ အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်သည့် ပံ့ပိုးကူညီရေး ယန္တရားများ ထူထောင်ရမည်။

ကာကွယ်လှုံ့ဆော်ရေး အမျိုးသမီးအခွင့်အရေး ပြဿနာများကိုဖြေရှင်းရန် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကာ အောင်မြင်သော လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ၊ အရင်းအမြစ်များကို မျှဝေအသုံးပြုရမည်။ အမျိုးသမီးများ၏ အခွင့်အရေးကို ကာကွယ်ရန် ချမှတ်ထားသော မူဝါဒများ၏ ထိရောက်မှုကို ပုံမှန်စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်း ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေး မြှင့်တင်ခြင်းတွင် အထက်ပါအချက်များအပြင် တန်းတူညီမျှသော ပညာရေးရရှိရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ကျား၊ မ ကွာဟချက်များပေါင်းကူးရန် တရားမျှတသောမူဝါဒများချမှတ်ခြင်း၊ ကျား၊ မ အခြေပြု ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသည့် ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းခြင်း၊ ကျား၊ မ နှစ်ဦးစလုံးအတွက် တန်းတူညီမျှသော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုရရှိရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု ပုံသေပုံစံများကိုဆန်းစစ်ပြီး လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အားလုံးပါဝင်နိုင်သော သဘောထားများမြှင့်တင်ခြင်း၊ ကျား၊ မ နှစ်ဦးစလုံးအတွက် တန်းတူညီမျှသော လုပ်ခလစာနှင့် စီးပွားရေး အခွင့်အလမ်းများ မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကိုပါ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။

အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်စိန်ခေါ်မှုများတွင် အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများသည် အလွန်အရေးကြီးသော်လည်း ကျား၊ မ အခြေပြု အကြမ်းဖက်မှု၊ ပညာရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ မညီမျှစွာရရှိမှု၊ ခေါင်းဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍများတွင် ကိုယ်စားပြုမှုနည်းပါးခြင်း စသည့်စိန်ခေါ်မှုများစွာ ရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ဤစိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မဟာဗျူဟာများ၊ မူဝါဒပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဘဏ္ဍာရေး ပံ့ပိုးမှုများ လိုအပ်လှသည်။

ကျား၊ မ မညီမျှမှုကို တည်မြဲစေသော ယဉ်ကျေးမှု စံနှုန်းများနှင့် လူမှုအခြေများကို ပြောင်းလဲရန် လူထုကို အသိပညာပေး လှုံ့ဆော်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေး အပေါ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ သဘောထားအပြောင်းအလဲသည် အရေးကြီးဆုံးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မီဒီယာများတွင် အမျိုးသမီးများကို အပြုသဘောဆောင်ပြီး မှန်ကန်တိကျသောပုံရိပ်များဖြင့် ဖော်ကျူးခြင်းကို မြှင့်တင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဤသည်က လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများအပေါ် ခံယူချက်ပြောင်းလဲရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ အကြမ်းဖက်မှု သို့မဟုတ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ကြုံတွေ့နေရသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဥပဒေရေးရာ အကူအညီများ၊ အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်သည့် ပံ့ပိုးကူညီရေး ယန္တရားများ ထူထောင်ရမည်။

ကျား၊ မ မညီမျှမှုကို တည်မြဲစေသော ယဉ်ကျေးမှု စံနှုန်းများနှင့် လူမှုအခြေများကို ပြောင်းလဲရန် လူထုကို အသိပညာပေး လှုံ့ဆော်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေးအပေါ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ သဘောထားအပြောင်းအလဲသည် အရေးကြီးဆုံးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မီဒီယာများတွင် အမျိုးသမီးများကို အပြုသဘောဆောင်ပြီး မှန်ကန်တိကျသောပုံရိပ်များဖြင့် ဖော်ကျူးခြင်းကို မြှင့်တင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဤသည်က လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများအပေါ် ခံယူချက်ပြောင်းလဲရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ အကြမ်းဖက်မှု သို့မဟုတ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ကြုံတွေ့နေရသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဥပဒေရေးရာ အကူအညီများ၊ အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်သည့် ပံ့ပိုးကူညီရေး ယန္တရားများ ထူထောင်ရမည်။

ကျား၊ မ မညီမျှမှုကို တည်မြဲစေသော ယဉ်ကျေးမှု စံနှုန်းများနှင့် လူမှုအခြေများကို ပြောင်းလဲရန် လူထုကို အသိပညာပေး လှုံ့ဆော်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေးအပေါ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ သဘောထားအပြောင်းအလဲသည် အရေးကြီးဆုံးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မီဒီယာများတွင် အမျိုးသမီးများကို အပြုသဘောဆောင်ပြီး မှန်ကန်တိကျသောပုံရိပ်များဖြင့် ဖော်ကျူးခြင်းကို မြှင့်တင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဤသည်က လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများအပေါ် ခံယူချက်ပြောင်းလဲရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ အကြမ်းဖက်မှု သို့မဟုတ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ကြုံတွေ့နေရသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဥပဒေရေးရာ အကူအညီများ၊ အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်သည့် ပံ့ပိုးကူညီရေး ယန္တရားများ ထူထောင်ရမည်။

ကျား၊ မ မညီမျှမှုကို တည်မြဲစေသော ယဉ်ကျေးမှု စံနှုန်းများနှင့် လူမှုအခြေများကို ပြောင်းလဲရန် လူထုကို အသိပညာပေး လှုံ့ဆော်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေးအပေါ် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ သဘောထားအပြောင်းအလဲသည် အရေးကြီးဆုံးသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မီဒီယာများတွင် အမျိုးသမီးများကို အပြုသဘောဆောင်ပြီး မှန်ကန်တိကျသောပုံရိပ်များဖြင့် ဖော်ကျူးခြင်းကို မြှင့်တင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဤသည်က လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အမျိုးသမီးများအပေါ် ခံယူချက်ပြောင်းလဲရေးကို အထောက်အကူပြုသည်။ အကြမ်းဖက်မှု သို့မဟုတ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ ကြုံတွေ့နေရသော အမျိုးသမီးများအတွက် ဥပဒေရေးရာ အကူအညီများ၊ အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်သည့် ပံ့ပိုးကူညီရေး ယန္တရားများ ထူထောင်ရမည်။

- ၇-၃-၂၀၂၄ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ။

ကိုအောင်(ထုတ်လုပ်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

မိတ်ဆွေယုတ်ကို ရှောင်ရှားပါ

မင်္ဂလာပါ သားသား၊ မီးမီးတို့ရေ။ ဒီတစ်ပတ် ဦးဦးပြောပြပုံပြင်ကလေးရဲ့ နာမည်ကတော့ "မိတ်ဆွေယုတ်ကို ရှောင်ရှားပါ" ဆိုတဲ့ ပုံပြင်ကလေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက တောအုပ်ကြီးတစ်ခုမှာ သိုးကလေးတစ်ကောင်ရှိသတဲ့ကွယ်။ တစ်နေ့မှာ သိုးကလေးဟာ မြက်ခင်းစိမ်းစိမ်းကလေးတွေပေါက် နေတဲ့မြက်ခင်းပြင်မှာ အစာစားသောက်နေသတဲ့ ကွယ်။ သိုးကလေးနဲ့အတူ ယုန်ကလေးနဲ့ သမင် ကလေးကလဲ မြက်နုကလေးတွေကို စားသောက်နေ သတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့ သူတို့သုံးယောက်ဟာ အဲဒီ မြက်ခင်းပြင်မှာတွေ့ဆုံကြပြီး မိတ်ဆွေတွေဖြစ်သွား ကြသတဲ့ကွယ်။

မြက်ခင်းပြင်ကြီးရဲ့ အနီးအနားမှာ တောအုပ် ထူထူကြီးရှိသတဲ့ကွယ်။ တောအုပ်ကြီးဟာ ညိုမှိုင်းပြီး နေပြောက်တောင်မထိုးဘူးတဲ့ကွယ်။ တောက သစ်ပင် တွေ တော်တော်ထူတာကြောင့် သားကောင်ဆိုးကြီး တွေ များပြားစွာနေထိုင်ကြသတဲ့ကွယ်။

တစ်နေ့မှာ သိုးကလေးတို့ မိတ်ဆွေသုံးယောက် အစာစားနေချိန်မှာ ဝံပုလွေတစ်ကောင်ရောက်လာ သတဲ့။ သိုးကလေးတို့မိတ်ဆွေသုံးယောက်နဲ့ မိတ်ဆွေ ဖွဲ့ချင်လိုဆိုပြီး စကားပြောသတဲ့။ သိုးကလေးတို့ သုံးယောက်လဲ ဝံပုလွေကို မိတ်ဆွေအဖြစ် လက်ခံ လိုက်ကြတာပေါ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့ မြက်ခင်းပြင်မှာ မိတ်ဆွေလေးယောက် ဖြစ်သွားတာပေါ့ကွယ်။

မုဆိုးကြီးဟာ သားကောင်တွေကို ကျော့ကွင်းနဲ့ ထောင်ဖမ်းပြီး မြို့ပေါ်မှာ သားကောင်ရောင်းချတဲ့ အလုပ်ကိုလုပ်ကိုင်သတဲ့ကွယ်။ တစ်တောဝင် တစ်တောထွက် သားကောင်တွေ လိုက်ဖမ်းရင်း တစ်နေ့မှာ သိုးကလေးတို့နေထိုင်တဲ့ တောအုပ်ထဲကို ရောက်လာတော့သတဲ့ကွယ်။

"ဒီမြက်ခင်းပြင်ပေါ်မှာ သိုးခြေရာလဲတွေ့တယ်။ သမင်ခြေရာလဲတွေ့တယ်။ ဒီနေ့တော့ ဒီမြက်ခင်းပြင် မှာ ကျော့ကွင်းထောင်ရင် တစ်ကောင်ကောင်တော့ ရမှာပဲကွာ" လို့ မုဆိုးကြီးက သားကောင်ခြေရာတွေကို

ကြည့်ပြီး တီးတိုးစကားဆိုကာ ကျော့ကွင်းထောင် လိုက်သတဲ့ကွယ်။

မနက်မိုးသောက်ရောက်တော့ မုဆိုးကြီးထောင် ထားတဲ့ကျော့ကွင်းမှာ ယုန်ကလေးမိနေပါတော့တယ်။ မုဆိုးကြီးလဲ ယုန်ကလေးကို လှောင်အိမ်ထဲထည့်ပြီး မြို့မှာရောင်းချဖို့အတွက် ယူသွားပါတော့တယ်။



ယုန်ကလေးပျောက်သွားတာကို သိသွားတဲ့ သိုးကလေးက ကျန်တဲ့မိတ်ဆွေတွေဖြစ်ကြတဲ့သမင် ကလေးနဲ့ ဝံပုလွေကလေးကို ပြောပြလိုက်သတဲ့။ သူတို့လဲစိတ်ပူသွားပြီး ယုန်ကလေးကို တောအုပ်ကြီး အနံ့လိုက်ရှာပါတော့တယ်။ နောက်တော့ မုဆိုးကြီး မြို့ပေါ်မှာရောင်းဖို့ဖမ်းသွားတဲ့အကြောင်းကို သိသွား သတဲ့ကွယ်။

"ငါတို့မိတ်ဆွေ ယုန်ကလေးကို မုဆိုးကြီးဖမ်းသွား ပြီ။ ငါတို့ဘယ်လိုလုပ်ကြမလဲ" လို့ ဝံပုလွေကလေးက မေးလိုက်သတဲ့ကွယ်။

ဒီတော့ သမင်ကလေးက "ပြန်ခေါ်ရမှာပေါ့" လို့ ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။

သုံးယောက်သားတိုင်ပင်ပြီး ယုန်ကလေးကို တောအုပ်ထဲပြန်ခေါ်လာဖို့ မြို့ကိုထွက်လာခဲ့သတဲ့။ သိုးကလေးရယ်၊ သမင်ကလေးရယ်၊ ဝံပုလွေကလေး ရယ် မြို့ထဲရောက်တယ်ဆိုရင်ပဲ ယုန်ကလေးကို

"သိတာပေါ့ဗျာ။ အဲဒီယုန်ကလေးက ဟိုက တောအုပ်ကြီးထဲမှာ ကျုပ်တို့နဲ့အတူတူ နေထိုင်လာ ခဲ့တဲ့ မိတ်ဆွေဗျာ။ မုဆိုးကြီးဖမ်းခေါ်သွားလို့ ကျုပ်တို့ က ပြန်လာခေါ်တာဗျ"

အဲဒီလိုပြောလိုက်တဲ့စကားကို နားထောင်ပြီး ရွှေကျီးကလေးဟာ ဟက်ဟက်ပက်ပက်ရယ်လိုက် သတဲ့ကွယ်။

"ဟားဟားဟား။ ခင်ဗျားတို့သုံးယောက်က လူ လိမ်တွေ၊ လူယုတ်တွေပဲဗျာ။ ခင်ဗျားတို့အကြောင်းကို ကျုပ်သိတယ်။ ခင်ဗျားတို့က ဟိုတောထဲက မြက်နု တွေကို မောင်ပိုင်စီးချင်ကြတာကြောင့် ယုန်ကလေး ကို ဝိုင်းပြီးသတ်ပစ်ဖို့ တိုင်ပင်ထားကြတာ။ ဒါကို ယုန်ကလေးက သိသွားတော့ မုဆိုးကြီးကို အကြောင်းစုံပြောပြပြီး အကူအညီတောင်းလိုက် တာ။ တောထဲမှာ ခင်ဗျားတို့ဝိုင်းသတ်တာကိုခံမဲ့ အစား ခင်ဗျားတို့လက်ကလွတ်အောင် ပရိယာယ် သုံးပြီးထွက်ပြေးလာတာ။ ကျုပ်မသိဘူးများ မှတ်နေ လား။ ဟား ဟား"

ရွှေကျီးကလေးလဲ အားရပါးရရယ်မောလိုက်ပါ တယ်။ သိုးကလေးရယ်၊ ဝံပုလွေကလေးရယ်၊ သမင် ကလေးရယ်လဲ ပါးစပ်အဟောင်းသားဖြစ်သွားသတဲ့ ကွယ်။ ရှေ့ဆက်ပြီး ရွှေကျီးကိုပြန်ပြောဖို့ စကားအစ ရှာမရတော့ဘူးတဲ့ကွယ်။

ကလေးတို့ရေ တစ်ချိန်က တောကြီးထဲမှာ စိတ်တူကိုယ်တူနေထိုင်ခဲ့ကြတဲ့ မိတ်ဆွေတွေက မြက်ခင်းပြင်နုနုကလေးတွေကိုမြင်ပြီး လောဘတက် သွားကြတာပါ။ မြက်ခင်းပြင်နုနုကလေးတွေကို အပိုင်လိုချင်တဲ့လောဘကြောင့် မလုပ်သင့်တဲ့အလုပ် တွေကိုလုပ်မိကြပြီး အဆွေခင်ပွန်းကောင်းမပီသတဲ့ အဖြစ်တွေ ဖြစ်ပျက်သွားကြတာပေါ့ကွယ်။

ကလေးတို့လဲ ဒီပုံပြင်ကလေးကို အတုယူကာ မိတ်ဆွေယုတ်တွေကို ရှောင်ရှားပြီး မိတ်ဆွေကောင်း ဖြစ်လာအောင် ကြိုးစားကြဖို့ ဦးဦးက တိုက်တွန်း လိုက်ပါတယ်ကွယ်။

ကျောက်သင်ပုန်း

နွေသင်္ကေတ

- လက်ပံပွင့်တို့ ရဲရဲနီ ပင်လုံးအလှတည်း။
- နွေဦးရာသီ သင်္ကေတ ကြည့်ရှုလိုက်တိုင်းလှ။
- နွေဦးအစ ဥဩသံ ဟစ်ကြွေးအော်နေပြန်။
- ကြားရသူထံ နားဝင်အေး အေးမြသံချိုတေး။ ။

မောင်မျိုးချစ်(အညာမြေ)

ပုရွက်ဆိတ်ကလေးများ

A ညီညာဖြဖြ စိတ်နားကာ ဆန်စေ့တွေသယ်လာ၊ မိုးတွင်းအခါ ဖူလုံရေး စုပေါင်းလုပ်အားပေး။

A စည်းလုံးမနွေး ချစ်ကြည်နေ အတုယူဖွယ်ပေ၊ အချိန်တွေ အသုံးချသွား ပုရွက်ဆိတ်ကလေးများ။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မုံရွာ မတ် ၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၄၇၅၄ ဧက ထိစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ

စိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မုံရွာမြို့နယ်၌ ၈၆၆ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်၌ ၅၃ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်၌ ၂၉၉၇ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်၌ ၈၃၈ ဧက စုစုပေါင်း ၄၇၅၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၅ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"မုံရွာခရိုင် ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၄၇၅၄ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲစိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးရာမှာလဲ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကိုလဲ မြေပြင်ထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မုံရွာခရိုင်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် မတ်ပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် အပိုဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြခဲ့သည်။

(၂၀၆)

ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဝါးခယ်မတ် ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဝါးခယ်မြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလအတွင်းက ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဝါးခယ်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်မြို့ကို ဖေဖော်ဝါရီလထဲမှာ ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိလဲ ဒေသထွက် ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က အဝယ်လိုက်နေ

ပါတယ်။ ဒေသထွက် ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေကို ဝါးခယ်မဘက်က ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေ တင်ပို့ရောင်းချအားကောင်းလာတာကြောင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေအပြင် လုပ်သားတွေပါ လုပ်ငန်း အဆင်ပြေပါတယ်"ဟု ဝါးခယ်မြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဗိုလ်ကိတ်ပဲများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူအားကောင်းလာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

လူငယ်များနှင့် မိမိကြားမှူးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

ကျန်းမာရေးသိပ္ပံပညာရှင်တင်စေတနာမှ ကျန်းမာရေးပြဋ္ဌာန

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ မိမိကြားမှူးယစ်ဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပူစီသီး/ လီမော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကို သုံးလူငယ်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မြန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်တယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။



WY ဆေးပြားများ




ICE ခဲမှူးယစ်ဆေးတစ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိခွေးကြောများပျက်စီးခြင်း



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်သဘာဝ အသက်အဆန်းကို ဖြည့်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလေ့ရှိစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံးစွဲခြင်း၊ ယောက်ျားတတ်သည်တို့ အထူးဂရုပြု၍ မိမိကြားမှူးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

လျှင်လျှင်ပြီးနောက် မြို့လုပ်ရန်အချက်များ

- မိမိ၏ မိသားစုဝင်များကို စစ်ဆေးပါ။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံးသွားပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။
- သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကို အရှုပေးပါ။ ကောလာဟလ သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- မိမိအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုများ အားလုံးကို မြန်လည် စစ်ဆေးပါ။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards | ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards | ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection | ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်း - ဝန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော သာကဝေအိမ်ဖို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး



Black Tea



Tea Mix



Lemon Tea

ပင်ရင်းအရောင်း - ဝန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၃၄၄၄
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

ကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးစီးခြင်း

အမှတ်(က/၄)၊ အိမ်အမှတ်(၁၅)၊ မြို့သစ်(၅) ရပ်ကွက်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့နေ ဦးအောင်ကိုကို (ဘ) ဦးသန်းညွန့်(၉/ခမစ(နိုင်) ၀၃၉၂၄၉)နှင့် ဒေါ်စုစန္ဒီထိုက် (ခ) နှင်းဦးဝေ (ဘ) ဦးဝင်းတင် (၁၂/သပက(နိုင်)၁၄၅၀၇၇)တို့သည် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး စိတ်သဘောထားချင်းတိုက်ဆိုင် မှုမရှိတော့သဖြင့် ၁၁-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် အောင်မြေသာစံခရိုင်တရားရုံးတွင် နှစ်ဦးသဘောတူ ကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးစီးပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးအောင်ကိုကို(၉/ခမစ(နိုင်)၀၃၉၂၄၉)

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်

နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



ပီးမလောင်စေရန်ရှောင်ရှားသင့်သည့်အချက်များ

- ၁။ မီးလောင်လွယ်သည့် ပစ္စည်းများကို အိမ်တွင်း နှင့် အနီးအနားရှိ ကိုက်ညီသည့်အတိုင်း ထားရမည်။
- ၂။ တာဝလများ၊ စိတ်ကုန်း မာမာစုရုံ ယုတ်ယုတ်မှုများကို အိမ်တွင်း ထားရမည်။ မီးလောင်လွယ်သည့် ပစ္စည်းများ ထားရမည့်နေရာမှ အသင့်တော်အတိုင်း ရှောင်ရမည်။
- ၃။ မြိုင်မသေသော အလှောင်ခိုက်၊ အမေ့မတိုင်တိုင်ကို အသောက်ခွက် (အပူပေးခွက်) မပါဘဲ ထားရမည်။
- ၄။ အလှောင်ခိုက်အိမ်များကို အိမ်များ၊ ပြင်ဆောင်ခိုက် နှင့်အညီ မီးလောင်လွယ်သည့်ပစ္စည်းများကို ထားရမည်။
- ၅။ မီးလောင်လွယ်သည့် ပစ္စည်းများကို အိမ်တွင်း ထားရမည်။ မီးလောင်လွယ်သည့် ပစ္စည်းများကို အိမ်တွင်း ထားရမည်။

❖ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လွတ်လပ်၍တရားမျှတမှုကို ဥပဒေစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ရယူအသုံးပြု လျက် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကျရောက်သော ၇၈ နှစ်မြောက် ချင်းအမျိုးသားနေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ရှေ့နေများအက်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း <small>စာမျက်နှာ - ၁၈</small>	ယစ်မျိုးဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း <small>စာမျက်နှာ - ၁၈</small>	မျိုးစေ့ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း <small>စာမျက်နှာ - ၂၄</small>	မြေဩဇာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း <small>စာမျက်နှာ - ၂၄</small>
--	--	---	---

ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် ဆောင်းပဲမျိုးစုံ ၁၂၅၂၆၅ ဧက ရိတ်သိမ်းမှု ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး



ကျောက်ဆည် မတ် ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် အတွင်း စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆောင်းပဲမျိုးစုံသည် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ယခုအခါ ရိတ်သိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကာ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်ဆည်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလနှင့် ဒီဇင်ဘာ လအတွင်းက ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းရှိ တောင်သူ များသည် ဆောင်းပဲမျိုးစုံဖြစ်သည့် ပဲတီစိမ်း၊ ထောပတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲကြီး၊ ပဲကျား၊ ပဲယဉ်း၊ ပဲပုပ်၊ မတ်ပဲ၊ အခြားပဲစုစုပေါင်း ၁၂၅၂၆၅ ဧက စိုက်ပျိုး ခဲ့ကြသည်။

“တောင်သူတွေအနေနဲ့ ဆောင်းပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုး ကြပြီးတော့ ကုလားပဲ တစ်ဧကကို ၁၅ ဒသမ ၃၃ တင်း၊ ပဲတီစိမ်း တစ်ဧကကို ၁၆ ဒသမ ၄၀ တင်း၊ ပဲမျိုးစုံ တစ်ဧကကို ၁၅ ဒသမ ၁၈ တင်း၊ ပဲကြီး တစ်ဧကကို ၁၂ ဒသမ ၈၃ တင်း၊ ပဲကျား တစ်ဧကကို ၁၃ ဒသမ ၈၀ နဲ့ ပဲယဉ်း တစ်ဧကကို ၁၂ ဒသမ ၉၃ တင်းလောက် စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁”

နိုင်ငံအရေးဆောင်ရွက်မည့် နိုင်ငံရေးသမားများ ဖြစ်ရန်လိုသည်

ဆောင်းပါး **စာမျက်နှာ - ၄**

တရားမျှတမှုနှင့် အခွင့်အရေးများရရှိရေး အမျိုးသမီးတို့၏ အခန်းကဏ္ဍ မြှင့်တင်ပေး

ဆောင်းပါး **စာမျက်နှာ - ၂၈**

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

စာမျက်နှာ - ၁၅

Indian Wells Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်သို့ အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာ တက်ရောက်

ကယ်လီဖိုးနီးယား မတ် ၇ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Indian Wells Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယ အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂) အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ချက်တင်းနစ် ကစားသမား ဒါလီဘောတို့ ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ဆင်နာက (၆-၁၊ ၆-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရပြီး တတိယအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း TSN သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ယခုပြိုင်ပွဲ တွင် ဒုတိယအဆင့်မှ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရသည့် ကစားသမားဖြစ်ပြီး ဒါလီဘော က လက်ရည်စစ်ပြိုင်ပွဲအဆင့်မှ စတင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရကာ လက်ရည်စစ်ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်၍ ပထမအဆင့်ကို အောင်

မြင်စွာကျော်ဖြတ်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယ အဆင့်တွင် လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့် (၂) ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာကို ပြတ် သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁) နေရာကို အယ်ကာ ရက်ဇ်ထံမှ ပြန်လည်ရယူနိုင်ရေး အတွက် ပစ်မှတ်ထားနေသည့် ဂျန်နစ် ဆင်နာက

စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ ၀





MYAWADDY TRADING LIMITED




ပို့ကုန် လယ်ယာထွက်သီးနှံ၊ ဆန်စပါး၊ သကြား၊ ရာဘာ၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ အခြားပို့ကုန်အမျိုးမျိုး။

သွင်းကုန် စားအုန်းဆီ၊ လူ့အသုံးအဆောင်၊ ရေနံနှင့်ဓာတုပစ္စည်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ကတ္တရာ။

Tel: 95-01-8373255, 8373265, 8373267, 8373291

Fax: 95-01-8373257