



ကျန်းမာရေ့နှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန



၂၀၁၆-၂၀၁၇ နှစ်ဖတ်လည်သတင်းလွှာ

## 2016-2017 ANNUAL NEWSLETTER

၂၀၁၆ ခုနှစ် ပြီးလ မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ်လ ထိ

### တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ ဧည့်ချုပ်းချက်(ခ)ရုံ

တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနသည် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပြု မြတ်သူလှုန္တအေး ကျန်းမာရေ့ဘဏ်ရောတ်ရောတ် ဖော်ပိုင်ရေးအတွက်

- မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ အသင့်အတန်း မြင့်မားလာစေရန်
- အရည်အသွေးပြုပိုင်းဝယ်ယူ တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ ဇွဲးထုတ်ပေးရန်နှင့်
- အရည်အသွေးပြုပိုင်းသော မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးမှုး ပေါ်တွက်လာစေရေးအတွက် မျှော်ဖုန်းပါသည်။



## နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးထင်ကျော် (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံသို့ ပေးပို့သည့် ဂုဏ်ပြုသွေးစွဲမှု မှ ကောက်နှုတ်ချက်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာသည် အခြေခံပညာရပ် အမျိုးမျိုး၊ ဆေးကျမ်းအဖွဲ့အစုံ၊ ကုထုံးကုန်ည်း အသွယ်သွယ် အာနိသင်ထက်မြှက်သော ဆေးဝါးအရပ်ရပ်တိနှင့် ပြည့်စုကူလှပြီး ကျယ်ဝန်းနက်ရှိင်း သိမ်မွေးနက်နဲ့လေသာ ပညာရပ် တစ်ခုဖြစ်သောကြောင့် စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် မြှင့်တင်ပေးနိုင်မှာသာ မတိမ်းပါးမပျက်ယွင်းဘဲ အရှည်တည်တဲ့ ထွန်းကားပြန့်ပွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါကြောင်း၊

ပြည့်စုကူလှပေးသွေးစွဲမှု မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များ၏ အနှစ်သာရ အထွေထွေကို စုစုည်းပေါင်းစပ်ပြီး ဓမ္မတိမ်နည်းပညာရပ်များနှင့် စချင်စွဲညွှန်းများ ဖော်ထုတ်ကာ ပြီးပြည့်စုသော အမျိုးသားတိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်တစ်ခု အဖြစ် မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးအား ဂိုင်းဝန်းအားထုတ်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊

အခြားနိုင်ငံများတွင် ကျင့်သုံးနေသော ဥပဒေနှင့် Intellectual Property Rights ဆက်နွယ်ပုံတွေကို လေ့လာပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့်သင့်လော်သော ဥပဒေနှင့် Intellectual Property Rights Law ရေးဆွဲရာတွင် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဆေးပင်များ၊ ကုထုံးများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ထည့်သွင်းရေးဆွဲနိုင်စေရေးသည်လည်း ဓမ္မတိကာလ အခြေအနေအရ လိုအပ်လာသော အချက်တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ အဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင်မားလာစေရန်၊ တိုင်းရင်းသား ပြည့်သူများမှ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာအပေါ် ပိုမိုယုံကြည်အားထား ကိုးစားလာစေရန်၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များ ရရှည်တည်တဲ့ တိုးတက်ထွန်းကားပြန့်ပွားလာစေရန်၊ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ သိပ္ပန်ည်းကျ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ တိကျမှန်ကန်သော တိုင်းရင်းဆေးသုတေသနလုပ်ငန်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်းကြီး ပိုမိုကျစ်လစ်သိပ်သည်း ခိုင်မာလာစေရန်၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပို၍ ဓမ္မတိကာလ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အနှစ်ရှုယ်ကင်း၍ အမှန်တကယ် အကျိုးအာနိသင်ထက်မြှက်သောဆေးဝါးများ ဖော်ထုတ်နိုင်စေရန်၊ တိုင်းရင်းဆေးတဗ္ဗာသို့လို ပိုမို အရည်အသွေးပြည့်ဝသော မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန်တို့ကို ယခုမြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများ တစ်စိတ်တစ်ဝါးတည်း စည်းလုံး ညီညွတ်စွာ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

### (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံနှင့် နှီးနှောဖလှယ်ပွဲတွင် ခုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ပြောကြားသည့် ညီလာခံအဖွင့် မိန့်ဆွဲနှင့် မှ ကောက်နှုတ်ချက်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံအဆက်ဆက်တွင် ဓမ္မတိကာလနှင့် လိုက်လျော့ညီတွေ့ရှိသော အဆိုပြုချက်၊ ထောက်ခံချက်များ၊ တင်ပြခွေးနွေးချက်များ ပြုလုပ်ကြပြီး ထွက်ပေါ်လာသော လုပ်ဆောင်သင့်သော လုပ်ငန်းစဉ်များကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်စေရန် စုပေါင်းအားထုတ်ကြဖို့ကိုလည်း မိမိအနေဖြင့် အားပေးတိုက်တွန်းချင်ပါကြောင်း၊

ထိုအပြင် အာဆီယံစီးပွားရေး အသိုက်အဝန်းထဲသို့ ဝင်ရောက်ရန် ညီးနှီးနှေားထဲတွင် တိုင်းရင်းဆေးသည်လည်း ကဏ္ဍတစ်ရိုးအနေဖြင့် ပါဝင်သောကြောင့် မိမိနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အာဆီယံ အဆင့်အတန်း မိအောင် ကြိုးတင်ကြိုးစား ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားကြရမှာ ဖြစ်ပါကြောင်း၊

အရှင့်အရှင်က အစွမ်းထက်ပြီးသော ဆေးနည်းများ၊ ပညာရပ်များကို မပေါ်က်ပျက်စေရန်နှင့် ကျမ်းကျမ်းကျင်ကျင် အသုံးပြုနိုင်စေရန် ကြိုးစားအားထုတ်ကြရန် လိုအပ်သလို မိမိတို့၏ အစွမ်းထက် တိုင်းရင်းဆေးဝါးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးကုထုံးများကို စနစ်တကျသုတေသနပြုလုပ်ကြပြီး ခိုင်ခိုင်မာမာ သက်သေအထောက်အထားပြနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုပါကြောင်း၊



၂၀၁၆ ခုနှစ် မေလ ၂၀ ရက်

## ဤနာနဆိုင်ရာ ရုံးလုပ်ငန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ရက်တို့သင်တန်း၊ အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၁၆)

### ကျွန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၏ သင်တန်းဖွင့်ပွဲမိန့်ခွန်းမှ ကောက်နှုတ်ချက်

- (၁) တိမ်မြှုပ်ပျောက်ကွယ်နေသော တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းများ၊ ကုတ္ပါးနှင့်ဆေးနည်းများအား ပြန်လည်ဖော်ထွက်စေလိုကြောင်း၊ မဖော်ထွက်လို မရရှိကြောင်း၊ ဖော်ထွက်ပြီး ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဖော်ထွက်ပြီးသည်များအားလည်း စာအုပ်များအဖြစ် ထုတ်ဝေပြီး အသုံးပြနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊
- (၂) အထူးအရေးကြီးသည်မှာ သုတေသနပြုလုပ်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးကုသရာတွင်လည်း ကုတ္ပါးများ၊ ရောဂါလက္ခဏာများ၊ သက်သာမှုများကို နေ့အလိုက် စနစ်တကျ မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်းဖြင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြရမှုဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးကုသရာတွင် ဆေးနည်းမတူခြင်းများရှိနိုင်ပြီး ယင်းတို့ကိစစ်နှစ်တကျ မှတ်သားထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေသနအား မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေသနနှင့် ပတ်သက်သည့် workshop ပြုလုပ်စေလိုကြောင်း၊
- (၃) မျိုးဆက်သစ်တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များအား ပြုစုပိုးထောင်မှုသည်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးတွေ့သုတေသနလုပ်တွင် သင်ကြားမှုပုံစံ၍ ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများ ပိုမိုစိတ်ဝင်စားလာစေရန်အတွက် သင်ကြားရန် တစ်ခုတည်းသာမဟုတ်ဘဲ အပြန်အလှန်ဆွေးဆွေးသည့် ပုံစုပိုးဖြင့်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊
- (၄) တိုင်းပြည်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်အပေါ်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံများ အများကြီးပြုလုပ်ထားပါကြောင်း၊ ပိမိတို့ အနေဖြင့်လည်း ဆက်လက်ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ပြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊
- (၅) ဆေးပင်များ၊ ဥယျာဉ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး စိုက်ပိုးရေးပညာရှင်များ၏ အကူအညီများ ရယူရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လိုအပ်ပါက FDA မှုလည်း အကူအညီပေးစေလိုကြောင်း၊ အပင်မှ extract ထုတ်လုပ်နည်းများ လုပ်ဆောင်သည့်အခါ ဆေးသုတေသနအနေဖြင့်လည်း အကူအညီပေးစေလိုကြောင်းနှင့် ဌာနအချင်းချင်း ပိုင်းဝန်း ပုံပိုးပေးကြစေလိုကြောင်း၊ ဆေးဝါးများထုတ်လုပ်ရာတွင် BPI ရှိ ကျမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့်လည်း ပူးပေါင်းပါက ပိုမိုကောင်းမွန်မည်ဟု ယူဆကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအချင်းချင်းလည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုလွယ်ကူလာပြုဖြစ်ကြောင်း၊
- (၆) အသက်အချယ်ကြီးရှင့်သော တိုင်းရင်းဆေးဆရာတိုးများအား networking အသွင်ဖြင့် ရွာဖွေပြီး ဆေးနည်းနှင့် နည်းလမ်းကောင်းများအား စုဆောင်းရန် လိုအပ်ကြောင်း၊
- (၇) တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အန္တရာယ်ကင်းရင်းရန် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဆေးဝါးအရည်အသွေး ပြည့်မိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Post marketing surveillance များ ပြုလုပ်စေလိုကြောင်း၊ လက်ရှိပြုလုပ်နေပါကလည်း ပိုမိုဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ လိုအပ်ပါက FDA နှင့် ပူးပေါင်းစေလိုကြောင်း၊
- (၈) တိုင်းရင်းဆေးတွေ့သုတေသနလိုက် Curriculum review အား အမြန်ဆုံး ပြုလုပ်စေလိုကြောင်း၊ ထိုသိပြုလုပ်ရာတွင် တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်ကြီးများ၏ အကြံ့ဗြာက်ဖြင့်သာ ပြုလုပ်စေလိုကြောင်း၊

## တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ၏

### အမှာစကား:

ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနသည် တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အားသွေ့စွန်စိုက် ကြိုးပမ်းအားထုတ်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရာတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ် အစိုးရသစ်တက်လာပြီးနောက်ပိုင်း ရက်(၁၀၀)အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ရုံးချုပ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ အရာထမ်း/ အမှုထမ်းဝန်ထမ်းများအားလုံးက ကျေရာတာဝန်ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြီးညီ ကျေပွန်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှုရပါသည်။ ထိုအတွက် ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ကို အောင်မြင်အောင် ပိုင်းဝန်းအကောင်အထည်ဖော်ပေးကြသော ဝန်ထမ်းများအားလုံးအား အသိအမှတ်ပြုကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ယခု “၂၀၁၆-၂၀၁၇ နှစ်ပတ်လည်သတင်းလွှာ” စာစောင်ကို တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနရှိ ဌာနခွဲများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ရုံးများ၊ ဆေးရုံး၊ ဆေးခန်းများ၏ လုပ်ရားမှုများအား အချင်းချင်း အပြန်အလှန် သိရှိနိုင်ပါရန် ထုတ်ဝေလိုက်ပါသည်။ ဤစာစောင်တွင် ဦးစီးဌာန၏ တစ်နှစ်တာကာလ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဆေးရုံး၊ ဆေးခန်းများ၏ လုပ်ရားမှုများ၊ ပြည်ပလေ့လာရေး အစီအစဉ်များ၊ ပြည်ပ ညည်သည်များ လာရောက်တွေ့ဆုံးမှု သတင်းများကို အချင်းချင်း အပြန်အလှန် သိရှိစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုဌာနများအထိ ရောက်ရှိအောင် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနရှိ ဌာနခွဲများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဆေးရုံး၊ ဆေးခန်းအသီးသီးတွင်တာဝန်ယူနေကြသော ဝန်ထမ်းများအားလုံး စည်းလုံးညီညွှန်စွာဖြင့် မြန်မာပြည်သူလူထု၏ ကျိုးမာရေးကို တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် အကောင်းဆုံးပြုစောင့်ရောက်ကုသပေးနိုင်ကြရန်နှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးအဓိကရှည် တည်တုံးခိုင်မြဲပြီး စနစ်တကျ တစ်ဆင့်ချင်းစီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆန္ဒမွန်ဖြင့်-----

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်  
တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန

#### သုံးခွက်တစ်ခွက်တင်ဆုံးသည်မှာ --

အသီး၊ အရွက်၊ အပွင့်၊ အခေါက်၊ အမြစ် စသည့် ဆေးပစ္စည်း လက်တစ်ဆုပ်စာ ၃ ကျပ်သား/ ၅၀ ဂရမ်ခန့် - ၅ ကျပ်သား/ ၈၀ ဂရမ်တွင် ရရ (၂၄ ကျပ်သား/ ၃၀၀ မီလီလီတာ) ထည့်၍ ပြုတ်ရည် လက်ဖက်ရည်ပန်းကန်လုံးတစ်လုံး၊ (၈ ကျပ်သား/ ၁၀၀ မီလီလီတာ)ခန့်ကျုံသည်အထိ ကျိုးချက်ခြင်းကို ဆိုလိုပါသည်။

#### တုပ်ကွေးရောဂါ မဖြစ်ပွားစေရန်

ကွမ်းရွက်သွေ့ရည် နှင့် ချင်း(ချင်း)ပြုတ်ရည် ဆတူ၊ ဆားအနည်းငယ်ထည့်၍ တစ်ခါသောက် ထမင်းစားဇွန်းတစ်ဗွန်း၊ တစ်နေ့ သုံးကြိမ် (၂)ရက် သောက်ပါ။

#### ကလေးသူငယ်များ နှာစေးခြင်း၊ ချောင်းဆီးခြင်း မဖြစ်ပွားစေရန်

ပင်စိမ်းရွက်သွေ့ရည်၊ ကွမ်းရွက်သွေ့ရည် နှင့် ပျားရည် ဆတူရော် လက်ဖက်ရည်ဗွန်းတစ်ဗွန်း၊ တစ်နေ့ သုံးကြိမ် (၂)ရက် သောက်ပါ။

၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧပြီလ မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ်လ အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ

၁။ ရောဂါအမည်တပ်ခြင်းများကို ICD 10 (Modified) စံနှစ်ဖြင့် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှ

၂။ တိုင်းရင်းဆေးပညာ စဉ်ဆက်မပြတ် ပညာပေးရေး ဆွဲနှုန်းပဲများကို လစဉ် ကျင်းပနိုင်မှ (CTME)

၃။ ပြည်သူလှထာနခေါ်ပြု ကွင်းဆင်းဆေးကုသရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု

တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြင့် ပြည်သူလူထု အခြေပြု ကွင်းဆင်းဆေးကုသခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြှုန်ယ် တိုင်းရင်းဆေးကု ဌာနများမှ သက်ဆိုင်ရာမြှုန်ယ်များရှိ ကျော်ရွာများအထိ အနည်းဆုံး တစ်လယ်ပေါင်ကြိမ် ကွင်းဆင်းဆေးဆေးကုသမှ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကုသမှုစ်ယူသူများကိုလည်း ကျိန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောမှုများကိုပါ တစ်ပါတည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ (၁-၄-၂၀၁၆)ရက်နေ့မှ (၃၁-၃-၂၀၁၇)ရက်နေ့အထိ ကွင်းဆင်းကုသမှုအကြိမ် ပေါင်း(၇၅၆၁)ကြိမ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကွင်းဆင်းကုသပေးသည့် လုန်းပေါင်း (၃၈၄,၄၆၁) ဦးအား တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ကျိန်းမာရေး စောင့်ရွောက်မှ ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၄။ အလုပ်သင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများအား အလုပ်သင်ထောက်ပံ့ကြေးငွေ ချီးမြှင့်မှ

တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိလ်မှ တိုင်းရင်းဆေးရုံအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည့် အလုပ်သင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများအား အလုပ်သင်ထောက်ပံ့ကြေးငွေတစ်လလျှင် (၃၀၀ဝဝ/၂၀၁၂)ကျပ်ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ရာမှ (၂၀၁၇)ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်၍ (၃၅၀၀ဝ/၂၀၁၇)ကျပ်တိတိ ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။

၅။ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိလွှင် ပညာသင်ကြားနေသော အတန်း အသီးသီး၏ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများအား အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် အဆောင်လက်ခံထားရှိမှု

တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိလိတွင် ပညာသင်ကြားနေသာ အတန်းအသီးသီးမှ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူများအား အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိလိ မန္တလေးတွင်ပညာသင်ကြားနေသာ ကျောင်းသူများ အတွက် လူ (၂၀၀) ဆုံး လေးထပ် အီပိုဒောင်(၁) ဆောင် ကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသူများအား အဆောင် နေထိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။

၆။ ဆေးဝါး ၅ မျိုး တိုးထုတ်ခြင်း



## ၇။ နိုင်ငံခြားသို့ စေလွတ်မှု (၂၀၁၆ ခုနှစ် ၈ လ မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် လ)

နိုင်ငံတကာသို့ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ဆွေးနွေးပွဲ၊ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများသို့ ဝန်ထမ်း (၆၃) ဦးအား စေလွတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

## ၈။ ဝန်ထမ်းတိုင်းရင်းဆေးဆရာများ၏ အရည်အသွေးမြင့်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်မှု

- ဌာနဆိုင်ရာရုံးလုပ်ငန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းရက်တို့သင်တန်း (၁ ကြိမ်)
- မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာအတွေးအခေါ် အယူအဆနှင့် ကုထုံးဆိုင်ရာအရည်အသွေးမြှင့် သင်တန်း (၁ ကြိမ်)
- ဒေသနာနယေားပညာသင်တန်းများ (၂ ကြိမ်)
- အကြောပညာသင်တန်းများ (မန္တလေး၊ ရန်ကုန်) (၂ ကြိမ်) ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

## ၉။ ရှေးဟောင်းမြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းများဆိုင်ရာ စာပေပြုင်ပွဲ (၁ ကြိမ်)

ရှေးဟောင်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းစာပေများကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ပျီးဆက်သစ်တိုင်းရင်းဆေးဆရာ/ဆရာမများ၏ အရည်အသွေးမြင့်မားလာစေရန် ရှေးဟောင်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းများဆိုင်ရာ စာပေပြုင်ပွဲကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့ (စနေနေ့) တွင် တိုင်းရင်းဆေးတွေ့ဆုံးလိုလ်၊ မန္တလေးဦးကျင်းပခဲ့ရာ ခုတင် ၅၀ ဆုံး မြတ်ကြီးနားတိုင်းရင်းဆေးရုံမှ ဒေါ်အေးမူ (တဆ- ၀၄၆၄၆၆) မှ ပထမရရှိခဲ့ပါသည်။

## ၁၀။ သုတေသနကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (၁ ကြိမ်)

တိုင်းရင်းဆေးတွေ့ဆုံးလိုလ် (မန္တလေး)တွင် Workshop on Research Ethics ခေါင်းစဉ်ဖြင့် သုတေသနကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ဆေးသုတေသန (ပြင်းပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

## ၁၁။ နားလည်မှုစာချွန်လွှာများလက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း

ကျုန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနသည် တိုင်းရင်းဆေးပညာကဏ္ဍဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ သုတေသနများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနောဖလှယ်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ထုဂ္ဂတ်လတွင် အီနိုယ်နိုင်း Ministry of AYUSH နှင့် လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းတွင် ဂျပန်နိုင်း University of Toyama နှင့် လည်းကောင်း၊ University of Toyama နှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ JICA project extension (၃) နှစ် နားလည်မှု စာချွန်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းတို့ကိုလည်းကောင်း ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

## အိပ်မပျော်ခြင်းအတွက် --

ရောက်၊ မြင်းခွာချက်မှုနှင့် တိုကို ပျားရည်ဖြင့်တော်၍ ညာအိပ်ရာဝင်တိုင်း လျက်ပေးပါက နှစ်မြိုက်စွာ အိပ်မပျော်စေပါသည်။

## (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံနှင့် နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နေ့နာရီ၏ ၁၈)ရက်နေ့မှ ၁၉)ရက်နေ့ထိ ကျင်းပ

နေပြည်တော်။ နေ့နာရီ၏ ၁၈) ရက် နှင့် ၁၉) ရက်



(၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံနှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နေ့နာရီ၏ ၁၈) ရက်နေ့မှ ၁၉) ရက်နေ့အထိ နေပြည်တော်၏ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗုဏ်းရှင်းပုဂ္ဂိုလ်မှု (၂၅) ကျင်းပဲပါသည်။ အဆိုပါ ဖွင့်ပဲ အခါးအနားသို့ ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွဲ တက်ရောက် ဖွင့်လှစ်ကာ အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာမြင်တွေ့က နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဂုဏ်ပြုသာဝဏ်လွှာကို ဖတ်ကြားခဲ့ပါသည်။

ပါသည်။ ညီလာခံတွင် အဆိုပြုချက် (၅)ခုကို တင်သွင်းကာ နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲတွင် Action Plan များအား စိုင်းဝန်းဆေးနေ့ချုပ်ပြီး FAME Pharmaceuticals မှ Managing Director ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်က တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကောင်းမွန်သောထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ် (GMP) ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တိတွင်ဆန်းသစ်မှုပါးစီးဌာန၊ အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်ဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး/ ဌာနမှူး၊ ဒေါက်တာမှိုးမိုးသွယ်က တိုင်းရင်းဆေးဆိုင်ရာ အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့် (Intellectual Property Rights) နှင့် နာဂိုယာသဘောတူညီချက် (Nagoya Protocol) တို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဂုဏ်ပြုသာဝဏ်လွှာကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာမြင်တွေ့က ဖတ်ကြားရာတွင် -

(၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံတွင် တင်သွင်းမည့် အဆိုပြုချက်၊ ထောက်ခံချက်များ သည် ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးအတွက် အမျှန်တကယ် အကျိုးရှိသော အဆိုပြုချက် နှင့် ထောက်ခံချက်များဖြစ်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

(၁၆) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံတွင် အဆိုပြုချက်နှင့် ထောက်ခံချက်များအား မည့်မျှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကိုလည်း ပြန်လည် သုံးသပ်ရန် ဖြစ်ပါကြောင်း။



တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျက်မောက်ခေတ်အခြေအနေအရ တိုင်းရင်းဆေးလောကသားများ သိသုတေသနသည် အချက်များကို စိုင်းဝန်းဆေးနေ့ချုပ်ပြီး ညီလာခံတွင် တင်ပြသင့်သည့် အချက်များအား အဖွဲ့ငယ်များဖွဲ့စည်းပြီး ပါဝင်သုတေသနသော ပညာရှင်ကြီးများကို သီးခြားစီး တွေ့ဆုံးကာ ဆွေးနွေးပြုစုထားပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ စိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးသော နယ်ပယ်အသီးသီးမှ ကျွမ်းကျင်သူများ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ညီလာခံကိုယ်စားလှယ်များသည် အပ်စု(၅)စု ခွဲကာ ညီလာခံတွင် အဆိုပြုချက်များအား တင်သွင်းပြီး၊ အဆိုပြုချက် တစ်ခုချင်းစီအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ (Action Plan)ကို အပ်စုများအလိုက် ဆွေးနွေးကြကာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (Action Plan) တစ်ခုချင်းစီအတွက် တင်ပြမည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ ရွှေးချယ်ချုပ်ပြီး ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံကို နေ့နာရီ၏ ၁၈) ရက်နေ့တွင် လည်းကောင်း၊ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲကို နေ့နာရီ၏ ၁၉) ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ကျင်းပဲပါသည်။

## (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံစွဲ အဆိုပြုချက် (၅) နှင့် ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။

၁။ မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးပညာနှင့်ပတ်သက်၍ အသိဉာဏ်ပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့် ရရှိသင့်သည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များ၊ ကုသနည်းစနစ်များ၊ ဆေးပင်များ၊ ဆေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးနည်းများအား ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဥာဏာပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာများနှင့် Nagoya protocol ကို လေးစားလိုက်နာတတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်အသိုင်းအဝိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် နှီးနှေ့ဖလှယ် ပညာပေးရန်။

၂။ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်း နယ်ပယ်များ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရန်။

၃။ ကျင့်ဝတ်နှင့်ညီ၍ တိုင်းရင်းဆေးပညာပိုင်းဆိုင်ရာအရ မှန်ကန်မှုရှိသော တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာပေများ၊ ကြော်ပြာများ ထွက်ပေါ်လာရေး စိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ ဆေးပညာကျင့်ဝတ်နှင့် ကိုက်ညီသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ပေါ်လာရေး စိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်။

၅။ အာဆီယံစီးပွားရေး အသိုက်အဝန်း (AEC) တွင် တိုင်းရင်းဆေးနှင့် ကျန်းမာရေးဖြည့်စွက်စာများနှင့် ပတ်သက်၍ လွှတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှု သဘောတူညီချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သူများသာကိုမှ ကောင်းမွန်သော ထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ် (GMP guideline) အတိုင်း အတတ်နိုင်ဆုံး ကိုက်ညီအောင် ပြင်ဆင်ထားရှိ ဆောင်ရွက်ရန်။



## သတ္တမအကြိမ် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲ The 7<sup>th</sup> Traditional Medicine Research Congress

ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ သတ္တမအကြိမ် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသန စာတမ်းဖတ်ပွဲကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၅) ရက် မှ (၁၆) ရက်နေ့ အထိ တိုင်းရင်းဆေးတိုက်သိုလ်တွင် စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ စာတမ်းဖတ်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကော်မြိုင်မောင် က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရှိရှိမြိုင်း၊ မန္တလေးမြို့၏ ဆေးတိုက်သိုလ်နှင့် နှီးနှံယ်တိုက်သိုလ်များ၊ ပါမောက္ခာဗျာပ်များ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခာဗျာပ်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ စာတမ်းရှင်များ နှင့် ပိတ်ကြားထားသော ဇူးသည်တော်များ၊ တက်ရောက်ခဲ့ကြပါသည်။ စာတမ်းဖတ်ပွဲအခ်းအနားတွင် ဂျပန်နိုင်ငံ၊ Toyama တိုက်သိုလ်မှ Prof. Katsuhiro Konno မှ Pharmaceutical Toyama and JICA partnership program၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် ဟန်သစ်မှူးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး/ ဌာနမှူး ဒေါက်တာမိုးစိုးသွယ် မှ Effect of IP Protection on Traditional Medicine ခေါင်းစဉ်များဖြင့် Symposium များ အပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနများမှ သုတေသနစာတမ်းပေါင်း (၂၈)စောင် နှင့် ပိုစတာ (၇)ခု ဖတ်ကြား တင်သွေးခဲ့ကြပါသည်။ အဆိုပါ စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် သိပ္ပါသေသန အကောင်းဆုံးဆုံးများအဖြစ် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ နှင့် တိုင်းရင်းသုတေသန အကောင်းဆုံးဆုံးများအဖြစ် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုံးများ ရွေးချယ်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ ပိုစတာများကိုလည်း ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ ဆုံးများ ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။



## တိုင်းရင်းဆေးပညာဉ်းစီးဌာန၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ (၁၅) ရက်နေ့မှ စတင်၍ဆောင်ရွက်မည့် (၆)လအတွက် လျာထားသောလုပ်ငန်းစီမံချက်

- ၁။ ဖြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုဋ္ဌာနများက အနည်းဆုံး(၁)လလျှင်(၁)ကြိမ် ကွင်းဆင်းကုသပေးခြင်းနှင့်ကျိုးမာရေးပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း (ရက် ၁၀၀ စီမံချက် အဆက်)
- ၂။ ဆေးရုံများတွင် CTME အစီအစဉ်များ (၁) လ (၁)ကြိမ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုထံးကုနည်းနှင့်ပတ်သက်၍ SOP များထွက်ပေါ်လာစေရန်ဆောင်ရွက်ခြင်း (ရက် ၁၀၀ စီမံချက် အဆက်)
- ၃။ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချေနေသာ တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအား Post Market Survey ကောက်ယူ၍ သောက်သုံးရန် မသင့်သည့် ဆေးဝါးတွေရှုပါက ပြည်သူလူထုအား Media များမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန် အသိပေးခြင်း (ရက် ၁၀၀ စီမံချက် အဆက်)
- ၄။ Myanmar Herbal Pharmacopoeia Vol: II ထုတ်ဝေခြင်း
- ၅။ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ အတွဲ (၁၃) ထုတ်ဝေခြင်း
- ၆။ လောက်သိပ္ပကျမ်းပေ့စာမှ တိုင်းရင်းဆေးဆိုင်ရာပညာရပ်များအား ကူးယူ၍ Digital Format ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- ၇။ ၁၇ ကြိမ်မြောက် တိုင်းရင်းဆေးညီလာခံနှင့်တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များနှီးနောဖလှယ်ပွဲကျင်းပခြင်း (၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ နေ့နံပါရီလ)
- ၈။ သတ္တမအကြိမ် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲ ကျင်းပခြင်း (၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ)
- ၉။ မှတ်ပုံတင်တိုင်းရင်းဆေးဝါး တိုင်းရင်းဆေးဖုံး (၂၅) ဖုံးနှင့် ဈေးကွက်မှ တိုင်းရင်းဆေးဖုံး (၅၀) အား စံပြု သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- ၁၀။ လက်ကမ်းစာစောင် (၂) မျိုး { (က) မိခင်နှင့်ကလေးကျိုးမာရေးတိုင်းရင်းဆေးဖြင့်စောင့်ရောက်ပေး (၁) တိုင်းရင်းဆေးပညာသောအရ ကျိုးမာအောင်နေထိုင်စားသောက်နည်း နှင့် ပိုစတာ ၁ မျိုး (ကျမ်းကန်လာ ၁၂ ရာသိပန်း ဆေးသုံးနည်းများ) ထုတ်ဝေခြင်း }
- ၁၁။ ပရဆေးညုံဥ္ဓု (၂) ခု {ဖောင်းတော်နှင့် ရေဆင်း(သစ်တပ်)} တို့တွင် မြေဇာုံယာပြည့် အပင်များကို စိုက်ပျိုးခြင်း
- ၁၂။ တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း
- (၂၅) ခုတင်ဆုံး တိုင်းရင်းဆေးရုံများ (ကျောက်ဆည်၊ ရမည်းသင်း)နှင့် (၁၆) ခုတင်ဆုံး တိုင်းရင်းဆေးရုံများ (ပေါက်၊ မော်လမြိုင်ကျွန်း၊ ရေနံချောင်း) ဖွင့်လှစ်ခြင်း
- ၁၃။ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် အတန်းအသိုးသီး၏ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများအား အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် အတွက် အဆောင်လက်ခံထားရှိရန် စီစဉ်ခြင်း (၁/၂၀၁၇)
- ၁၄။ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် စာတွေ့၊ လက်တွေ့သင်ကြားမှ အစီအစဉ်များ ပိုမိုပြည့်စုစုဖော်ရန်အတွက် တက္ကသိုလ်မှ အပြိုင်းစား ဌာနမျိုးကြီးများနှင့် ပြင်ပ ပညာရှင်များအား အပြိုင်းစားဂုဏ်ထူးဆောင် ပါမောက္ဗာများ၊ အညွှေပါမောက္ဗာများ ခန့်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- ၁၅။ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် စာတွေ့၊ လက်တွေ့သင်ကြားမှ အစီအစဉ်များ ပိုမိုပြည့်စုစုဖော်ရန်အတွက် တက္ကသိုလ်မှ အပြိုင်းစား ဌာနမျိုးကြီးများနှင့် ပြင်ပ ပညာရှင်များအား အပြိုင်းစားဂုဏ်ထူးဆောင် ပါမောက္ဗာများ၊ အညွှေပါမောက္ဗာများ ခန့်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း

## ကုသရေးဌာနခွဲ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များ

**ခုတင် (၁၀၀)ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ နေပြည်တော်**



တိုင်းရင်းဆေးပညာဌီးစီးဌာနတွင် ခုတင်(၁၀၀) ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ (၃) ရုံ၊ (၅) ခုတင်ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ (၉) ရုံ၊ (၂၆) ခုတင်ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ(၈) ရုံ၊ (၁၇) ခုတင်ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ(၁၀) ရုံ၊ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုမ္ပဏီ(၂၁၀) ရုံ တို့ဖြင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၁-၄-၂၀၁၆) ရက်နေ့မှ (၃၁-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ကုသပေးခဲ့သော လူနာဌီးရေများမှာ-

စဉ်	အကြောင်းအရာ	လူနာဌီးရေ	မှတ်ချက်
၁	ပြင်ပလူနာ (ဆေးရုံများ)	၂၃၀,၉၂၅	
၂	ပြင်ပလူနာ (မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုမ္ပဏီများ)	၅၇၈,၁၃၉	
၃	အတွင်းလူနာ (ဆေးရုံများ)	၁၄,၃၀၈	
၄	ကွင်းဆင်းကုသပေးသည့် လူနာများ	၃၈၄,၄၆၁	
	စုစုပေါင်း	၁,၂၀၇,၈၃၃	

ရော်းနစ်မြှုပ်နှံပေးသော ဒေသများတွင် တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ပြင်ဆင်မှု၊ ဖြည့်ဆည်းမှုများကို ကြိုက်တင်စဉ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုမ္ပဏီများမှ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များရှိ ကျေးစွာများအထိ အနည်းဆုံး တစ်လလျှင် တစ်ကြိမ် ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး၊ ကုသမှုခံယဉ်ယူများ ကိုလည်း ကျွန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောမှုများကိုပါ တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဆေးရုံစီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စရပ်များ တိုးတက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများ၏ လူနာမှတ်တမ်းစာအုပ်များကို စနစ်တကျပြုစုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လကျော်စာရင်းများကို တိကျမှန်ကန်၍ တစ်ပြေးညီဖြစ်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆေးရုံများ၏ လိုအပ်သောဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း (ပေါင်းခွေးအိမ်၊ ကြပ်ထုပ်၊ အနာဆေးထည့်ရန်ပစ္စည်းများနှင့် ပိုးသတ်ရန်အတွက် လိုအပ်သော Autoclaves) တို့ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။

(၂၀၁၆-၂၀၁၇) ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနရှိ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းအချက်အလက် များ

စဉ်	အမည်	အရေအတွက်	တည်နေရာ
၁	ခုတင်(၁၀၀) ဆုံးဆေးရုံ	၃	ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်
၂	ခုတင်(၅၀) ဆုံးဆေးရုံ	၉	မြစ်ကြီးနား၊ လွှဲပြင်ကော်၊ ဘားအံ၊ မုံးသူး၊ မကွေး၊ မောင်လမြိုင်၊ စစ်တွေ၊ တောင်ကြီး
၃	(၂၂) ခုတင်ဆုံးဆေးရုံ	၄	ရွှေဘို၊ ပြည်မြို့တို့၊ သထု
၄	(၁၆) ခုတင်ဆုံးဆေးရုံ	၆	မိုးကောင်း၊ ဟားခါး၊ ဒီမောဆို၊ မင်းကွန်း၊ မြင်းမူ၊ ပုသိမ်

(၂၀၁၆-၂၀၁၇) ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုဋ္ဌာနများမှ ကုသပေးရေသာ လုအာအရေအတွက်

စဉ်	ခုနှစ်	ဌာနတွင်း	ကွင်းဆင်း	စုစုပေါင်း
၁	(၁.၄.၂၀၁၆) မှ (၂၁.၃.၂၀၁၇) ရက်နေ့ထိ	၅၇၈,၁၃၉	၂၃၆,၉၈၂	၉၁၅,၁၂၁

(၂၀၁၆-၂၀၁၇) ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ တိုင်းရင်းဆေးရုံများမှ ကုသပေးရေသာ လုအာအရေအတွက်

စဉ်	ခုနှစ်	အတွင်းလုနာ	ပြင်ပလုနာ	ကွင်းဆင်း	စုစုပေါင်း
၁	(၁.၄.၂၀၁၆) မှ (၂၁.၃.၂၀၁၇) ရက်နေ့ထိ	၁၄,၃၀၈	၂၃၀,၉၅၅	၄၇,၄၇၉	၂၂၅,၂၃၂

(၂၀၁၆-၂၀၁၇) ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးကုဋ္ဌာနများမှ ကုသပေးရေသာ ရောဂါဒလိုက်လုအာ အရေအတွက်

စဉ်	ရောဂါဒမည်	ICD code	အရေအတွက်	ရာနိုင်နှုန်း %
၁	အဆစ်ရောင်ရောဂါ/ဒူးနာ/ကော်နာ/ခါးနာ/အရိုးအဆစ်ရောဂါ	M13	၁၄၀,၆၀၇	၁၅.၃၆
၂	အကြားတက်ကိုက်ခဲရောဂါ	M79	၉၆,၉၉၅	၁၀.၃၈
၃	ရွှောင်းဆိုး	R05	၆၁,၇၀၆	၆.၇၄
၄	ထုံနာ/ကျော်နာ	R20	၅၄,၆၇၉	၅.၉၈
၅	အစာမကြရောဂါ	K30	၅၀,၅၉၂	၅.၅၃
၆	သွေးတိုးရောဂါ	I10	၄၈,၈၉၂	၅.၃၄
၇	ထိခိုက်အက်နာ	T14	၄၈,၀၈၉	၅.၂၆
၈	လေတိုးလေအောင်	R10	၃၈,၉၆၅	၄.၂၆
၉	ပဲ/ယားနာ	B86	၃၃,၇၉၁	၃.၆၉
၁၀	အရိုးကျိုးပေါင်း	M47	၂၇,၉၅၁	၃.၀၅
၁၁	အခြား		၃၁၄,၈၅၄	၃၄.၉၀
စုစုပေါင်း			၉၁၅,၁၂၁	၁၀၀.၀၀

(၂၀၁၆-၂၀၁၇) ဘဏ္ဍာန်စိတ် တိုင်းရင်းဆေးပညာဌီးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ  
တိုင်းရင်းဆေးရုံများမှ ကုသပေးရသော ရောဂါအလိုက် လူနာ အရေအတွက်

စဉ်	ရောဂါအမည်	ICD code	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း %
၁	အဆစ်ရောင်ရောဂါ/ဒူးနာ/ကော်နာ/ခါးနာ/အရှိုးအဆစ်ရောဂါ	M13	၁၀၄၉၉၇	၃၅.၈၇
J	အကြာတက်ကိုက်ခဲရောဂါ	M79	၂၂၆၅	၇.၇၄
၃	ထိခိုက်ဒဏ်နာ	T14	၂၁၈၆	၇.၆၇
၄	လေငန်း/လေဖြတ်ရောဂါ	I64	၂၁၀၄	၇.၂၁
၅	ထုံနာ/ကျော်နာ	R20	၁၇၃၂	၅.၉၂
၆	အရှိုးကျီးပေါင်း	M47	၁၅၇၀၂	၅.၃၆
၇	လက်ကပ်ရောဂါ	M75	၁၀၀၇၉	၃.၄၄
၈	သွေးတိုးရောဂါ	I10	၇၀၀၆	၂.၄၀
၉	အာရုံကြာအားနည်းရောဂါ	G62	၆၀၃၄	၂.၀၆
၁၀	ချောင်းဆိုး	R05	၅၃၅၉	၁.၈၃
၁၁	အခြား		၆၀၅၉၇	၂၀.၇၀
စုစုပေါင်း			၂၉၂၇၁	၁၀၀.၀၀



## ဆေးဝါးနှင့်ပရဆေးဥယျာဉ်ဌာနခွဲ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များ



ဆေးဝါးနှင့်ပရဆေးဥယျာဉ်ဌာနခွဲ၏ ဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ဌာနစုမှ အောက်ပါတိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ကိစ္စရှင်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

<u>မှတ်ပုံတင်ကိစ္စရှင်များ</u>	<u>အရေအတွက်</u>
၁) တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင် (အသစ်)	၉၃ စောင်
၂) တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင် (သက်တမ်းတိုး)	၁၀၀၆ စောင်
၃) ထုတ်လုပ်ခွင့်လိုင်စင် (အသစ်)	မရှိ
၄) ထုတ်လုပ်ခွင့်လိုင်စင် (သက်တမ်းတိုး)	၃၂၉ စောင်
၅) ထုတ်လုပ်ခွင့်လိုင်စင် (ဖြည့်စွက်)	၄၀ စောင်
၆) ပရဆေးကုန်ကြမ်းထောက်ခံချက်	၂၄၀ စောင်
၇) Certificate of Free Sale	၂ စောင်
၈) PMS ကောက်ယူစစ်ဆေး၍ အများပြည်သူများ သုံးစွဲရန် မသင့်ကြောင်း သတင်းစာတွင် ကြော်ဖြေပြီးတိုင်းရင်းဆေးဝါး	၆၃ မျိုး

**ကြက်သွန်ဖြူပင်**  
ကြက်သွန်ဖြူပေါ် ပါးပါးလီး၍ သံပရာရည်ဆမ်းကာ ထမင်းစားတိုင်း စားသုံးပါက သွေးတိုးကျစေပါသည်။

### သံပရာပင်

သွေးတိုးကျစေရန် တစ်ကြီမဲ့လျှင် သံပရာသီးတစ်ခြိမ်းကို ရေစွေးပူပူတွင်ထည့်ကာ တစ်နေ့(၁)ကြို့  
သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။ သံပရာရည် ချုပ်ချဉ် သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။

## ခွင့်ပြုထားသော တိုင်းရင်းဆေးဝါး မှတ်ပုံတင် (အသစ်) အုပ်စုဝင်ဆေးများစာရင်း

စဉ်	ဆေးအမျိုးအမည်	စုစုပေါင်း
၁	အစာကြော အစာအီမီလေနှင့်၊ လေကြောနှင့်လျက်ဆားအုပ်စု	JJ
၂	ရွှေ့ချိုး ရင်ကျပ်၊ သလိပ်ကပ်၊ ပန်းနာလေပူကွဲဆေးအုပ်စု	ဂ
၃	အခိုးပွင့် အဖျား၊ အကိုက်အခဲ သောက်ဆေး၊ ငန်းဆေး၊ မှုဆိုးကျော် အုပ်စု	J2
၄	အကြောပြုဝမ်းပျောဆေး၊ အကြောတက်သောက်ဆေးအုပ်စု	၁၁
၅	နှလုံး၊ သည်းခြေ၊ အပူးပြိုးဆေး၊ သွေးဆေးများအုပ်စု	ဂ
၆	မီးယပ်၊ ဒုလာဆေးအုပ်စု	၁
၇	သွေးတိုးကျဆေးအုပ်စု	J
၈	အသည်းရောဂါသောက်ဆေးအုပ်စု	J
၉	ဆီး၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ သောက်ဆေးအုပ်စု	၁
၁၀	လိမ်းဆေး၊ ရှုဆေး၊ လိမ်းရှုဗျာဆေး၊ Roll-on ဆေးအုပ်စု	ဂ
၁၁	အခြားအုပ်စုဝင်များ(အားဆေး)	၇
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၄၃</b>

### ဌာနသုံးတိုင်းရင်းဆေးဝါးများ ထပ်မံထုတ်လုပ်ခြင်း

ဦးစီးဌာနပိုင် တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများမှ ယခင်က ဌာနသုံးတိုင်းရင်းဆေးဝါး (၂၀) မျိုးသာ ထုတ်လုပ်ခဲ့ရာမှ သောက်ဆေး (၃)မျိုး၊ စည်းဆေး (၂)မျိုး၊ လိမ်းဆေး (၁)မျိုး ထပ်မံထုတ်လုပ်လျက်ရှိပါသည်။

### ပရဆေးဥယျာဉ်များတွင် ပရဆေးပင်များ ပိုမိုစိုက်ပျိုးခြင်း

ဖော်းတောာနှင့်ရေဆင်း ပရဆေးဥယျာဉ်များတွင် ပရဆေးကုန်ကြမ်းများ ပိုမိုပေးသွင်းနိုင်ရေးအတွက် ကြောင်လျှောပင်၊ သက်ရင်းကြီးပင်၊ ကန်ချုပ်နိုပင်၊ ယာကဲနှင့် ချင်းပင်များအား တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

FDA မှ ကြီးမျှုးကျင်းပသည့် အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်း၊ အလှကုန်၊ လူသုံးကုန်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ ဟောပြောဖွံ့ဖြိုးပွဲနှင့် ပညာပေးပွဲနှင့် ပြောဖွံ့ဖြိုးပွဲနှင့် ပြောဆေးပွဲနှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနမှ ပြခန်း ဖွင့်လှစ် ပြသခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ပြခန်းတွင် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို အန္တရာယ် ကင်းရှင်းအောင် သုတေသနနှင့် အရည်အသွေးထိန်း ဓာတ်ခွဲခန်း မှ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ပုံများ၊ အန္တရာယ်ကင်းသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးတစ်ခု၏ အရည်အသွေးများ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါး မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။



ဆိုင်ရာ၊ လိုင်စင်ပြုလုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သိမှတ်စရာများစသည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ပြခန်းတွင် ရပ်ပုံများနှင့်တက္က၊ ရှင်းလင်းပြသခဲ့ပါသည်။ ရှင်းလင်းပြသရာတွင် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ဆွန်ကြားရေးမျိုး (ဆေးဝါး/ဥယျာဉ်)ဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်း၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမျိုး(ဖွံ့ဖြိုးရေး) ဒေါက်တာ သိန်းဖော်လင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာနမျိုး ဦးဝင်းမြှင့်ဦး တိုကရှင်းလင်းပြောကြား ခဲ့ကြပါသည်။

မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများဖြစ်ကြောင်း အများပြည်သူသိရှိရန် အသိပေးနှီးဆော်ချက်

(က) တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှုတို့တင်ထားခြင်းမနဲ့သော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ (၂၀)များ

අභ්‍යන්තරයේ	පොදුවලදා	පොදුවලදා	අත්‍යුත්/ප්‍රික්ටිච්
၁။ බවත්	පෙනුවෙන් ලබාදීම්/ පෙනුවෙන් පෙනුවෙන් යාච්	පෙනුවෙන්/ පෙනුවෙන්	හිඟාකුවාවන් දාන වැඩප්‍රාග්ධනයා සෞඛ්‍ය ප්‍රික්ටිච් දීම්
၂။ UBK	දාන තුළුව යාච්	පෙනුවෙන්/ පෙනුවෙන්	UBK දින්දු අඛණ්ඩ අත්‍යුත් පොදුවලදා ප්‍රික්ටිච් නිර්මාණ ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၃။ දෙපාර්තමේන්තු	පාඨාත්මික ලබාදා පෙනුවෙන් යාච්	පෙනුවෙන්/ පෙනුවෙන්	ව්‍යුත්සුවාද දාන ප්‍රික්ටිච් ව්‍යුත්සුවාද ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၄။ මුළුගණික	වූග ගිරින් බුදාන් වූග ගිරින් පෙනුවෙන් යාච්	පෙනුවෙන්/ පෙනුවෙන්	නිර්දහා ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၅။ ජායාරූප් දෑප්ලේෂියාලය	න්‍යුතු ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්	පෙනුවෙන්/ පෙනුවෙන්	න්‍යුතුවාද යාච් පෙනුවෙන් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၆။	ඒස්ස්-ඒස්ස්	ඒස්ස්-ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්	ඒස්ස්- ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၇။	වූග ගිරින් බුදාන්	වූග ගිරින් පෙනුවෙන් යාච්	වූග ගිරින් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၈။ විශ්වාසා තැපෑලා	විශ්වාසා තැපෑලා පෙනුවෙන් යාච්	විශ්වාසා/ පෙනුවෙන්	විශ්වාසා ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච් ප්‍රික්ටිච්
၉။	තැම්ප්ලි	තැම්ප්ලි පෙනුවෙන් යාච්	තැම්ප්ලි/ පෙනුවෙන්

၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လ (၅) ရက် မြန်မာအလင်းနှင့် ကြေးမံသတင်းစာ

မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများဖြစ်ကြောင်း  
အများပြည်သူသိရှိရန် အသိပေးနီးဆော်ချက်

## (ယမန်နေ့မှုအဆင်)

ଶର୍ଣ୍ଣ	ଆମୁର୍ଗତ ପାଇଁ	ହୋଇବାରୁ	ହୋଇବାରୁ	ଫର୍ଦ୍ଦିଲାର୍ଦ୍ଦ / ଫ୍ରିଜ୍ରେନ୍ଟର୍
୧୩॥	ଶ୍ରେଷ୍ଠାକୁଳିଫୋର୍	ଛୁଟିଙ୍ଗ ଆପାର୍ଟମେଣ୍ଟ ବାବାଂ ଆପାର୍ଟମେଣ୍ଟ ହୋଇବାରୁ	ଶୁର୍ଖିଲାକୁ ହୋଇବାରୁ	ଶ୍ରେଷ୍ଠାକୁଳିଫୋର୍ ଦ୍ୱାରା ରଖାଯାଇଥାଏ ଆମୁର୍ଗତ (୧୦/୭) ହୋଇବାରୁ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ହୀନ୍ତିକୁଳିଫୋର୍ ରଖାଯାଇଥାଏ ॥
୧୪॥	ଆମୁର୍ଗତ ପାଇଁ ଶେର୍ପ୍ରିଯାଃ ଓର୍ଜିନିପାର୍ସି	ହୋଇବାରୁ ଶେର୍ପ୍ରିଯାଃ ହୀନ୍ତିକୁଳିଫୋର୍ (Cowhage)	ଆମ୍ବା / ହୋଇବାରୁ	୮୨-ଲାର୍ଡିଃ ଆମ୍ବାର୍ (୨୦) ପ୍ରେର୍ବାର୍କିପ୍ରେର୍ବାର୍ ମନ୍ତ୍ରରେ ପାଇବାରୁ ॥
୧୫॥	ଶିଳ୍ପିଲାର୍ଗର୍ବ	ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କରିବାରୁ କେବିନ୍ଦିକର୍ମପ୍ରାର୍ଥନା ହୋଇବାରୁ	ହୋଇବାରୁ ହୋଇବାରୁ	ଶିଳ୍ପିଲାର୍ଗର୍ବ ହୋଇବାରୁ ବନ୍ଦିକର୍ମପ୍ରାର୍ଥନା ହୋଇବାରୁ ॥

(ခ) တိုင်းရေးဝန်ကြီးဌာနပြဋ္ဌာန်ခွဲ ထုတ်ပိုးစားမြို့များ မည်သည့်မှတ်တမ်းများသူ အနေဖြင့်သေးဝါရိဝင် သတ်မှတ်မှုပြုခြင်းသာ သော်လည်းကောင်း၊ (ပြုး

စဉ်	အမှတ်ထံဆင်	ဆေးအာမည်	ဆေးဝါယံ	ထုတ်လုပ်/ဖြန့်သွေ့သာ
I	၅-ပိန်	အပူကျော်နာအကိုက် အခဲပျော်ရေးဆေးမှုနှင့်	ဆေးမှုနှင့်/ ဆေးထုပ်	နာရီတံတိဝင်ဆေးဝါထုတ်လုပ်ရေး၊ လိပ်စာ တိကျွား ဖော်ပြထားခြင်းမရှိ
J	Tiger Head	အပူကျုံ အကိုက် အခဲ ပျော်ရေး	ဆေးမှုနှင့်/ ဆေးထုပ်	Tiger Head Pharmaceutical Factory,Myanmar. လိပ်စာတိကျွား ဖော်ပြထားခြင်းမရှိ

၁။ အများပြည်သူတေနပြင် ကျော်မာရေ့နှင့်ပြာန တိုင်းရွေးခေါ်သေးပညာလုပ်စီးပွာနတွင် မှတ်ပုံတ်ထားခြင်း မရှိသော တိုင်းရွေးခေါ်သေးအများကို ပယ်ယူဆုံးပြုခြင်းမပြတ်ရန် တိုင်းရွေးခေါ်သေးပညာလုပ်စီးပွာနတွင် မှတ်ပုံတ်ထားသော အများကိုဘုရားစီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံခြားဆိပ်ဆိပ် အဖွဲ့အစည်း ဖော်အပ်ပါသည်။

၄။ တိရိုင်းရှင်းသေးဗီ၊ ထုတ်လုပ်ဖြန့်မြှုပ်သည့်လုပ်ငန်းများနှင့် အေးဝါးပောင်းသည့် အေးပါးခံပောင်းသည့် အေးပါးသည် တိရိုင်းရှင်းသေးပေါ်လုပ်ခြင်းများနှင့် ထုတ်ပုံစုတေသားပြင်မှုမျိုးသေး တိရိုင်းရှင်းသေးများ၊ အေးပါးအတွက်များ၊ မံမားလိပ်စိုင်းရှင်းသေးများအား ထုတ်လုပ်ဖြန့်မြှုပ်ပောင်းခြင်း၊ လုံးဝ(လုံးဝ)မပြည်လုပ်နိုင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း မဖို့ပါက တိရိုင်းရှင်းသေးများပေးပို့ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသိပေးအကိုယ်လှုပ်။

သာမန်လေထိုးလေအောင့် ဖြစ်ပါက  
 ဆားပါးကို ရေနွေးးဖြင့်ဖျော်ချုံ  
 သောက်ပေးခြင်း၊ ကန့်ကလာကို  
 သုံးခွက်တစ်ခွက်တင် ကျိုးပြီး၊ ဆား၊  
 ပျားရည်တို့ဖြင့်  
 သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။

အစာမကြဖိစ်ပါက သပရာရည်  
 (၁)နှင့်၊ ထန်းလျက် (၁)ကျပ်သား  
 ရေဒွေးလူဗု (၅)ကျပ်သားဖြင့်  
 ရေစပ်၍ သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။

ଠତିଃଲ୍ୟୋବାଂତିଃପୁର୍ବ ଫ୍ରେଣ୍ଡ଼ିକ  
 ଅନ୍ଧାଃତିମିଃର୍ବ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲେଃଓର୍ଦିଃ  
 ଯନ୍ମିର୍ବ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲେଃଲାର୍ତ୍ତିହାର୍ତ୍ତିଲ୍ୟା  
 ଯମଦିଃର୍ବ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟା  
 ଶାଃଆନ୍ଧାଃଚ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟା  
 ଲ୍ୟାଗର୍ବଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟା  
 ପ୍ରୁଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟାଗର୍ବଲ୍ୟାନ୍ତିଲ୍ୟା

(ခ) တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုပ်ပို့ဖြင့် ထုပ်ပို့ထားဖြီး မည်သည့်မှတ်ပုံတင်မှုမရှိဘဲ အနောက်တိုင်းဆေးဝါးပါဝင် သည်ဟု ဖော်ပြထားသော ဆေးဝါးများ (၂)မျိုး

စဉ်	အမှတ်တံဆိပ်	ဆေးအမည်	ဆေးဝါးပုံး	ထုတ်လုပ်/ဖြန့်ချွှာန
၁။	၅-ပိုနှစ်	အပူကျဖူးနာအကိုက် အခဲပျောက်ဆေးမှုနှင့်	ဆေးမှုနှင့်/ဆေးထုပ်	နာရီတံဆိပ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး လိပ်စာ တိကျွား ဖော်ပြထားခြင်းမရှိ
၂။	Tiger Head	အပူကျ အကိုက် အခဲပျောက်ဆေး	ဆေးမှုနှင့်/ဆေးထုပ်	Tiger Head Pharmaceutical Factory, Myanmar. လိပ်စာတိကျွား ဖော်ပြထားခြင်းပရှိ

၃။ အများပြည်သူတို့အနေဖြင့် ကျိုးမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း မရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို ဝယ်ယူသုံးစွဲခြင်းမပြုကြရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ဆေးဝါးများကိုသာ စိစစ်ဝယ်ယူသုံးစွဲရန် နှီးဆော်အပ်ပါသည်။

၄။ တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးသည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ဆေးဝါးရောင်းချသည့် ဆေးဆိုင်များသည် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ၊ ဆေးဝါးအတူများ၊ စီမံပို့တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း လုံးဝ(လုံးဝ)မပြုလုပ်ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက တိုင်းရင်းဆေးဝါးပေါ်မြတ်မြတ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျိုးမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ (၅)ရက် မြန်မာ့အလင်းနှင့်ကြေးမုံသတင်းစာ

## တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ရရှိထားသော်လည်း အနောက်တိုင်းဆေးရောနှာကြောင်းစိစစ်တွေရှိပါသဖြင့် အများပြည်သူများသိရှိရန် အသိပေးနှီးဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၃

ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် အရည်အသွေးစိမ်းမှုနှင့် ဆေးဥပဒ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းကာ အကျိုးအခာနိုင်ရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို အများပြည်သူတို့ သုံးစွဲနိုင်ရန် စဉ်ဆက်မပြတ် စနစ်တကျစစ်ဆေးလျက် ရှိပါသည်။

ယင်းသို့စွဲဆေးရာတွင် ဈေးကွက်အတွင်းရောင်းချသူကိုရှိသော အောက်ဖော်ပြုပါ တိုင်းရင်းဆေးဝါးသည် အနောက်တိုင်းဆေးရောနှာထားကြောင်းစိစစ်တွေရှိရှိပါသဖြင့် အများပြည်သူများသုံးစွဲရန်မလုံးလျှင်ကြောင်းနှင့် သတိပြုဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ပါရန် အသိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

စဉ်	အမှတ်တံဆိပ်	ဆေးအမည်	ဆေးဝါးပုံး	ထုတ်လုပ် / ဖြန့်ချွှာန	ရောနှာသော အနောက်တိုင်း ဆေးအမည်
၁။	ကချင်	အသားချော အရေပြားလိမ်းဆေး	အဆိုဒ်	ကချင်တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေး ဦးတင်မြော်၊ အမှတ်(၁၃၇၀)၊ ဘုံးမွား(၂၀)၊ လူ-ရုပ်ဂွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်ဖြူး။	Salicylic acid
၂။	ပရာက္ခား	အဆင်အမျက် ရောင်ရောင် သောက်ဆေး	ဆေးမှုနှင့်	သီခိုးထက် တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ရေး လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ။	Paracetamol

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုဒ်တိုင်းရင်းဆေးဝါးအား အနောက်တိုင်းဆေးရောနှာကြောင်းစိစစ်တွေရှိရပါသဖြင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ထုတ်ဝေသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များအား အောက်တိုင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ထား တို့ခြင်းအား ခွင့်မပြုပါရောက်ာင်းနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခွင့်လိုင်စင် ရုပ်သိမ်းခြင်းအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါ၍ ဝယ်ယူသုံးစွဲရန် မသင့်လျော်ကြောင်း ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှီးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။ (မြန်မာ့အလင်း)

၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ (၅)ရက် မြန်မာ့အလင်းနှင့်ကြေးမုံသတင်းစာ

မှတ်ပုံတင်ရရှိထားသော်လည်း အနောက်တိုင်းဒေး  
ရောင္းနှောထားသော တိုင်းရင်းဒေးဝါးပျေားဖြစ်ပြောင်း  
အပျေားပြည်သူသိရှိရန် အသိပေးနှီးသော်ချက်

କ୍ରମିକ ଅନୁଯାୟୀ	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ
୦	ରୂପିତି	ଫକ୍ସିଫ୍‌ରାଇଜନ୍‌ଟାର୍ ପ୍ରୋଟିନ୍‌ଏକ୍ସାପ୍ରିଙ୍ଗ୍	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	A-4 ପାଦ୍ଧତିକ (ମୋଡ଼୍) ଖୁଣ୍ଡିଲ୍‌ ଲାଇକ୍‌ ରୂପିତି ପ୍ରୋଟିନ୍‌ଏକ୍ସାପ୍ରିଙ୍ଗ୍ ଏରିଗ୍ରେନ୍‌ଟାର୍ ରୂପିତିକ୍ଷଣିତା ଏକ୍‌ରୂପିତିକ୍ଷଣିତା	Aminophylline
J	୩(କ)	ପ୍ରୋଟିନ୍‌ଏକ୍ସାପ୍ରିଙ୍ଗ୍	ପାଦ୍ଧତିକ ବ୍ୟାକିନ୍ଦରୀ	(ରୋଟି) ଶିଳ୍ଡିଲ୍‌ଆରିଲାଇକ୍ ଲାଇକ୍‌ଏକ୍ସାପ୍ରିଙ୍ଗ୍ ଏକ୍‌ରୂପିତିକ୍ଷଣିତା	Salicylic acid

၂၀၁၆ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ (၅)ရက် မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမံသတင်းစာ

ပုဂ္ဂိုလ်တင်ထားခြင်းပရိသော တိုင်းရှင်းဆေးဝါးများဖြစ်ကြရင်း အများပြည်သူသိရှိရန်အသိပေး

၁၀၁၆ ခန့်ခွဲမှုပိုင်ဆိုလာရေးနှင့် မြန်မာအလင်းနှင့်ကြေးမှုသတင်းစာ

တိုင်းရင်းဆေးဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင်  
သတိပြုလိုက်နာရမည့် အချက်များ

- ၁။ ဆေး၏ အမှတ်တံပါပ်

၂။ ဆေး၏ အမည်

၃။ ဆေးတစ်ဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ဆေးပစ္စည်းများ

၄။ သုံးစွဲနိုင်သောရောဂါများ  
(ဆေးတံပါပ်ပတ်တွင် ဖော်ပြထားသည့်  
သုံးစွဲနိုင်သောရောဂါများနှင့်  
မိမိခံစားနေရသည့် ရောဂါဝေအနာများ  
ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိကို သေချာစွာ  
ဆန်းစစ်ပြီးမှသာ သုံးစွဲသင့်ပါသည်။)

၅။ သုံးစွဲရန် ဆေးပမာဏ  
(တိုင်းရင်းဆေးများကို သုံးစွဲရာတွင်  
ဆေးတံပါပ်ပတ်တွင် ဖော်ပြထားသည့်  
လူကြီးသောက်သုံးရန် ဆေးပမာဏ၊  
ကလေးသောက်သုံးရန် ဆေးပမာဏ၊  
တစ်နေ့လျှင် သောက်သုံးရမည့် အကြိမ်  
အရေအတွက်တို့ကို သေချာစွာ  
လေ့လာလိုက်နာ၍ သုံးစွဲသင့်ပါသည်။  
လူကြီးများ အတွက်သာ ဉာဏ်းသော  
ဆေးများကို ကလေးများအတွက်  
မသုံးစွဲသင့်ပါ။ ကလေးများအတွက်  
သုံးစွဲရမည့် ဆေးအညွှန်းများတွင် လည်း  
ကလေး၏ အသက်အပိုင်း အခြားအလိုက်  
သုံးစွဲရမည့် ဆေးပမာဏ တို့ကို အတိအကျ  
လိုက်နာသုံးစွဲသင့်ပါသည်။  
ရောက်ပျောက်ချင်းအောင်ဖြင့် သုံးစွဲရမည့်  
ပမာဏထက် ပိုမို သုံးစွဲခြင်း၊  
ဉာဏ်ကြားချက်များ မလိုက်နာခြင်း၊ ကလေး  
သုံးစွဲရမည့် ပမာဏထက် ပိုမို သုံးစွဲခြင်းတို့  
လုံးဝ မပြုလုပ်သင့်ပါ။)

၆။ တိုင်းရင်းဆေးပါးမှတ်ပုံတင်အမှတ် -  
TMR -----

၇။ ထုတ်လုပ်ရက်  
(ထုတ်လုပ်ရက်ကို စစ်ဆေးခြင်းဖြင့်  
ဆေးပါး၏ လတ်ဆတ်မှုကို သိရှိနိုင်ပါသည်)

၈။ ကုန်ဆုံးရက်  
(သက်တစ်ဦးကော်လွန်နေသော ဆေးပါးများ  
မသုံးစွဲမိမိစေရန် မိမိသုံးစွဲမည့်ဆေးပါး၏  
ကုန်ဆုံးရက်ကို သေချာစွာ အလေးထား  
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရပါမည်။)

၉။ ထုတ်လုပ်မှုအပတ်စဉ်

၁၀။ ပင်ရှင်း  
အထက်ပါ သတ်မှတ်ချက် (၁၀)ချက်  
အပြင် အချို့ဆေးဝါးများတွင် အကြောဆုံး သုံးစွဲ  
နှင့်သော ကာလ၊ သုံးစွဲရန် မသင့်သော ပုဂ္ဂိုလ်၊  
သုံးစွဲရန် မသင့်သော အခြေအနေ၊ ဘေးတွက်  
ဆီးကျိုးများကို ဖော်ပြပေးထားပါက သေချာစွာ  
သတိပြု လိုက်နာသင့်ပါသည်။

ဘေးသိပ်လည်း ဆက်လက်သက်တမ်းတို့ခြင်းမရှိသော အနောက်တိုင်းဒေးရောန္တထားသော တိုင်းရင်းဒေးဝါးဖြစ်ပြောင်း အများပြည်သူသိရှိရန် အသံပေးနှီးအသွေးပြောင်း

၁။ ကျေးမာရေးနှင့်အားကျစားဝင်ကြီးဌာနသည် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုများပြီး သေးပေါင်အဆွဲရှယ်ကင်းရှင်းကာ အကျိုးအာနိသင်ရှိသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို အဖျော်ပြည်ထဲတို့ထဲပိုင်ရန် စဉ်ဆောင်ပုဂ္ဂိုလ် စနစ်တော် စစ်ဆေးသော စစ်ဆေးပွုပိုင်ရှိသည်။

၂။ ယင်းသိစိတ်ဆရာတွင် ဈေးကြပ်အတွင်း ဇော်ချက်ဖြုံးပါ တိုင်းရင်းဆေးပါသည့် တိုင်းရင်းဆေးပါသူတို့တဲ့ ရရှိထားသော်လည်း ဆင်လက်သိမ်းတို့မြင်းမှုပါသော ဆေးပါတွင် အနောက်တိုင်းဆေးတော်တွေကိုဖြစ်ပြုကြောင်း စစ်ဆေးတွေရှိရသဖြင့် စစ်မှန်အစွမ်းထင်မှုမှုပါ အောင်ချက်မပေးနိုင်သောကြောင်း အများပြည်သူများသိခဲ့ခြင်မသင့်လောက်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

စဉ်	အမှတ်တံဆိပ်	ဓာတ်အမည်	ဓာတ်ပုံစံ	ထုတ်လုပ် / ဖြန့်ချွေးနာရီ	ရောန္တာသောအနေက်တိုင်းဓာတ်အမည်
၁။	ဝိဇ္ဇာအောင်	လေးဖက်နာနှင့် အကိုက်အခဲပျောက်ဓာတ်	ဓာတ်မျိန်	ဝိဇ္ဇာအောင်လေးဖက် (လိပ်စာဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ)	Diclofenac

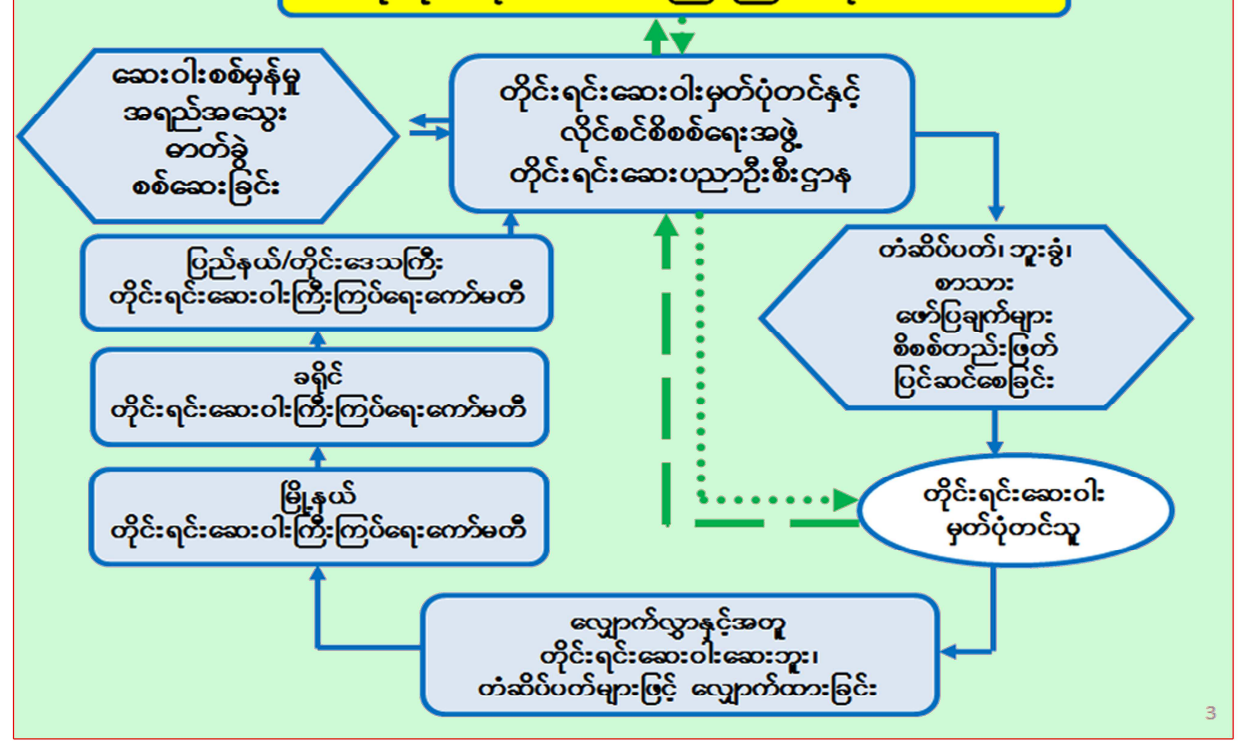
၃၁ အများပြည်သူတိအနေဖြင့် ကျွန်းမာရေးနှင့်အားကတော်စနစ်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ရရှိထားသော်လည်း ဆက်လက်သက်တစ်ဦးတို့၏ခြင်း မရှိလော် ဆောင်ပါးတွင် အနောက်တိုင်းဆေးရေးနှင့်ထားသော တိုင်းရင်းဆေးများကို ဝယ်ယူသုံးခွဲခြင်းမပြုကြရန်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင် ထားသောဆေးများကိုသာ စိစစ်ဝယ်ယူသုံးခဲ့ရန်နှင့် သော်ခေါ်အက်ပါသည်။

၄။ တိုင်းရင်းသေးဝါးထုတ်လုပ်ဖြန့်မြှုံးသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် သေးဝါးရောင်းချွဲသည့် စီမံခိုင်များသည် တိုင်းရင်းသေးပညာဥိုးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိဘေး တိုင်းရင်းသေးဝါးများ၊ သေးဝါးအတွက်များ၊ စံမည်တိုင်းရင်းသေးဝါးများ၊ ထုတ်လုပ်ဖြန့်မြှုံးရောင်းချွဲခြင်း၊ လုပ်(လုံးဝ) မပြုလုပ်ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက တိုင်းရင်းသေးဝါးပုံပဒ် ပုဂ္ဂမ(၃၁)၊ (၂၂)အရ တရားဦးဆို အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အသေပေးအပ်ပါသည်။

Digitized by srujanika@gmail.com

တိုင်းရှင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်(အသစ်)လျှောက်ထားခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ

## ඡහුගියින්: රඛ්: තො: ඩි: ක්‍රි: කුරුඹුගේ: ගෙවාමත්



## သုတေသနနှင့်ဖြူးရေးဌာနခွဲမှ ဆောင်ရွက်ချက်များ



### သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်း

သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်းသည် တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင် (အသစ်/သက်တမ်းတိုး) ရန် ပေးပို့လာသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးရာတွင် အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြစ်သည်

- (၁) အပင်နှင့်အပင်၏ အစိတ်အပိုင်းများ စစ်မှန်မှ ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း (Plant Identification Test)
- (၂) အနောက်တိုင်းဆေးဝါးရောနောခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း (Adulteration Test)
- (၃) အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေတတ်သော သတ္တုမာများ ပါဝင်မှ ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း (Heavy Metals Test)
- (၄) မို့နှင့် ဘက်တီးရီးယာပိုးမွားများ ပေါက်လွှားမှ ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း (Microbial Contamination Test)

(၅) တည်မြှုနှင့် သက်တမ်း စစ်ဆေးခြင်း (Stability and Shelf life) စသည့်နည်းလမ်းများဖြင့် စစ်ဆေးပေးလျက်ရှိရာ အောက်ပါစစ်ဆေးမှုများကို လုပ်ဆောင် နိုင်ခဲ့ပါသည်။

### ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ

	အရေအတွက်
(၁) မှတ်ပုံတင်ဆေးဝါးဓာတ်ခွဲမှု (ဆေးပုံ)	၄၀၆ ဗု
(၂) Certificate ထုတ်ပေးမှု (ဆေးပုံ)	၂ ဗု
(၃) ကုန်သွယ်ရေးမှ ပေးပို့လာသော ပရဆေးကုန်ကြမ်းများ၏ စစ်မှန်မှုအား စစ်ဆေးပေးခြင်း	၁၁၀ ခု
(၄) ဧေးကွက်ဆေးဝါးများအား စစ်ဆေးခြင်း (PMS) (ဆေးပုံ)	၁၀၀ ဗု
(၅) မှတ်ပုံတင်ဆေးဝါးများ၏ တည်မြှုနှင့် သက်တမ်း စစ်ဆေးခြင်း (ဆေးပုံ)	၁၂၃၉ ဗု

တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်ရှိပါက သတ္တုမာ (Heavy Metals) များ၏ ပါဝင်မှုကို Qualitative အပြင် Quantitative ပါ စတင် တိုင်းတာနေပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် အောက်ပါသုတေသနလုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

- (၁) ပေါင်းချွေးခံခြင်းဖြင့် Chlorestrol ကျို့နှင့်မှုအာနိသင် ရှိ/မရှိ သုတေသန၊
- (၂) ချင်း၊ သံပုရာဖြင့် Chlorestrol ကျို့နှင့်မှုအာနိသင် ရှိ/မရှိ သုတေသန၊
- (၃) ကုန်ကျို့မှုအား အထောက်အပံ့ဖြင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားလာသော ဆေးပုံ(၅၀)ကို စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းသုတေသန (Standardization and TM Formulation Research)၊

တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ သုတေသနလမ်းပြင်မြေပို့ (Research Road Map) ကို ရေးဆွဲလျက်ရှိပြီး သုတေသနလုပ်ငန်းများကို တိုးချွဲဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်းများ အဆင်မြင့်တင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ଫୁଲିଃରେଃକାନ୍ତି



(c) အသံလွင်ခြင်းလပ်ငန်းများ

- မြန်မာအသံမှုသုတေသနဖြေဖြာ တိုင်းရင်းဆေးပညာ အစီအစဉ်တွင် စာမျက် (၂၂)ပုဒ် အသံလွှေ့ခြင်း
  - MRTV မျက်မှုဘက်ရေးရာ အဖြေဖြာအစီအစဉ်တွင် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများနှင့် ပတ်သက်သော အမေးအဖြက်လွှာကို ဆောက်ချက်ခြင်း (၂၂)ကြိမ်

### (၂) စာအုပ်စာပေထဲတိဝင်ရေးလုပ်ငန်းများ

- ဌာနသုံးတိုင်းရင်းဆေးနည်းများနှင့် သမားစဉ်ဆေးဖို့များ စာအိပ်ထုတ်ဝေခြင်း

- တိုင်းရင်းဆေပညာ မဂ္ဂဇင်း အမှတ် (၂၉)ထုတ်ဝေခြင်း
  - (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံမှတ်တမ်း စာအုပ် ထုတ်ဝေခြင်း
  - Myanmar Herbal Pharmacopoeia (MHP) Vol.1 အားထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ဖြီ၊ Vol.2 ထုတ်ဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၃) တိုင်းရင်းဆေးပညာ စဉ်ဆက်မပြတ် ပညာပေးရေး အစီအစဉ် (CTME) များကြောင်းပြခိုင်း

- အေးရုံများနှင့် ပြင်ပတိုင်းရင်းဆေးဆရာများ ပူးပေါင်း၍ ဆီးချို့၊ သွေးတိုး၊ ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော့၊ ဝမ်းကိုက်၊ မန်းနှင့်အနာပေါက်၊ လေငန်း၊ သွေးဆုံးမီးယပ်၊ မီးယပ်ဖြူ၊ ဆင်းဒေးနာ၊ အွေးလွှာ၊ အဆစ်ရောင်ရောဂါ၊ ခါးနာ ရောဂါများနှင့် ပတ်သက်သော စဉ်ဆက်မပြတ် တိုင်းရင်း ဆေးပညာပေးအစီအစဉ် (CTME) များ တစ်လလှုံး တစ်ကြိမ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါသည်။



(c) මුද්‍රාවලදී වතදී තාමූහා තුදී ගැන්ත් මාගේ පත්‍රයෙහි තාමූහා රෙඛාවලදී

- **မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးအမွှ** ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း တိုးတက်ဖော်ဆောင်မလေ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ ဆောင်းပါး)

(၅) တိုင်းရင်းဆေးဝါးကြော်လာများ စီစဉ်ခြင်း

- තාන්ත්‍රිකයේදී: තුළයේදී: ගැඹුමේදී: සෙවාදී: ගෙව්වාදී (ගු) එහි පෙන්වෙනු ලබයි
  - TV තුළයේදී: ගැඹුමේදී: සෙවාදී: ගෙව්වාදී (වු) එහි පෙන්වෙනු ලබයි

(၆) သီလာခံနှင့် စာတမ်းဖတ်ပဲများ ကြင်းပစိုင်း

- (၁၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်နှီးနှေ့ဖလှယ်ပွဲကို နေပြည်တော်၊ မြန်မာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗုံးရင်းပါဟိုဌာန(၂) တွင် ၂၀၁၇ခုနှစ် နှေ့နဝါရီလ (၁၇) ရက်နေ့မှ (၁၉) ရက်နေ့ထိ အောင်မြင်စွာ ကျင့်ပနိုင်ခဲ့ပါသည်။
  - သတ္တုမအကြိမ်မြောက် တိုင်းရင်းဆေးသူတော်သနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို တိုင်းရင်ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၅) ရက်နေ့ထိ အောင်မြင်စွာကျင့်ပနိုင်ခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံး တိုင်းရင်းသူတော်သနစာတမ်း၊ သိပ္ပါသူတော်သနစာတမ်း၊ ပိုစတာများအား ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုများ အသီးသီး ချီးမြှင့်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

## Workshop on Research Ethics အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ



**Workshop on Research Ethics** အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို(၁၇-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၁၈-၃-၂၀၁၇)ရက်နေ့ထိ  
တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆေးသူတေသန(ပြင်ဦးလွင်ရုံးခွဲ) မှ  
ဒေါက်တာမိုးကျော်မြင်နှင့် အဖွဲ့သည် Research Ethics နှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သေချာစွာ  
ရှင်းလင်းသင်ကြားပေးခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ တိုင်းနှင့်ပြည်နယ် တိုင်းရင်းဆေးရုံများနှင့်  
တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်တို့မှ သင်တန်းသား/သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း(၆၀)ဦး တက်ရောက်လေ့လာ ဆွေးနွေးခဲ့ ကြပါသည်။

---

**အကြောပညာသင်တန်း ၁/၂၀၁၇ (၂၁-၂-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၂၃-၂-၂၀၁၇)ရက်နေ့အထိ  
(တိုင်းရင်းဆေးရုံ မန္တလေး)**



အဆိုပါ သင်တန်းတွင် (၁၆) ခုတင်ဆုံး မြင်းမှုတိုင်းရင်းဆေးရုံမှ လ/ထတိုင်းရင်းဆေးမျှူး၊ ဒေါက်တာရီရီမြင့်  
အများဆုံးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့ပါသည်။

အကြောပညာသင်တန်း(၁/၂၀၁၇)ကို (၂၁-  
၂-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၂၃-၂-၂၀၁၇)ရက်နေ့အထိ ခုတင်  
(၁၀၀) ဆုံး တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ မန္တလေး၌ ဖွင့်လှစ်  
ပို့ချခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် သင်တန်းဆရာ  
အဖြစ် ဦးမြင့်အောင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(၅၅မှုံး)မှ  
သင်ကြား ပို့ချခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ  
မှ မြို့နယ် တိုင်းရင်းဆေးခန်းများ၊ ဒုတိယ တိုင်းရင်း  
ဆေးများ၊ နှင့် လ/ထတိုင်းရင်းဆေးများများ  
သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူဦးရေး စုစုပေါင်း(၂၄)ဦး  
တက်ရောက် ခဲ့ပါသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲ အမေးအနားသို့  
တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်  
ဒေါက်တာရီရီမြင့် တက်ရောက်ချိုးမြှင့်ခဲ့ပါသည်။

## အေသနာနယသင်တန်း ၁/၂၀၁၇ (၂၁-၂-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၂၂-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ (မြစ်ကြီးနားတိုင်းရင်းဆေးရုံ)



သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ဦးရေ စုစုပေါင်း(၃၁)ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန တက်ရောက် အမှုစာကားပြောကြားခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ခုတင်(၅၀) ဆု မိုးကောင်းတိုင်းရင်းဆေးရုံမှ လ/ထတိုင်းရင်းဆေးမျှုး၊ ဒေါ်မိုးသန္တာအောင် က အမှတ်အများဆုံးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့ပါသည်။

အေသနာနယသင်တန်း(၁/၂၀၁၇)ကို (၂၁-၂-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၂၂-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ ခုတင် (၅၀) ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ မြစ်ကြီးနား မြို့တွင် ဖွင့်လှစ်ပို့ချေခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် သင်တန်းဆရာ ဆရာအဖြစ် ပြည်နယ် ဦးစီးဌာနမျှုး၊ ဒေါ်ကြည်ရွေးက သင်ကြားပို့ချေခဲ့ပြီး တိုင်းအေသနာကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ် တိုင်းရင်းဆေးခန်းမျှုး၊ ခုတိယ တိုင်းရင်းဆေးမျှုးနှင့် လ/ထ တိုင်းရင်းဆေးမျှုးများ

ညွှန်ကြားရေးမျှုးချုပ် ဒေါက်တာရီရီမြင့်

## အေသနာနယသင်တန်းနှင့် အပြကြာပညာသင်တန်း ၁/၂၀၁၇ (၆-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၆-၄-၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ ရန်ကုန်တိုင်းရင်းဆေးရုံ



သင်တန်းသူ ဦးရေ စုစုပေါင်း (၂၄) ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမျှုးချုပ် ဒေါက်တာရီရီမြင့် တက်ရောက်အမှုစာကားပြောကြားခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ခုတင်(၅၀) ဆု ပဲခူးတိုင်းရင်းဆေးရုံ မှ ခုတိယ တိုင်းရင်းဆေးမျှုး၊ ဒေါ်မေသူဝင်းက အမှတ်အများဆုံးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့ပါသည်။

အေသနာနယသင်တန်းနှင့်အပြကြာပညာသင်တန်း (၁/၂၀၁၇)ကို (၆-၃-၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၆-၄-၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ ခုတင် (၁၀၀) ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်၌ ဖွင့်လှစ်ပို့ချေခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် သင်တန်းဆရာ အဖြစ် တိုင်းရင်းဆေးကောင်စီဝင် ဆရာဦးသောင်းလွင်၊ မြိုင်မှု တိုင်းရင်းဆေးဆရာတိုး ဦးသောင်းနှင့် ခုတင် ၁၈၀ ဆု တိုင်းရင်းဆေးရုံ(ရန်ကုန်)၏ ဆေးရုံအပ်ကြီး ဒေါ်မြေမြင်းနှင့် တိုင်းရင်းဆေးမျှုး၊ ဦးတင့်လွင် တို့က သင်ကြားပို့ချေခဲ့ပြီး တိုင်းအေသနာကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ် တိုင်းရင်းဆေးခန်းမျှုး၊ ခုတိယ တိုင်းရင်းဆေးမျှုးနှင့် လ/ထ တိုင်းရင်းဆေးမျှုးများ သင်တန်းသား၊

## ပြည်ပသို့ အစည်းအဝေး၊ အလုပ်ရုံးနွေးစွေးပွဲ၊ ပညာသင် စေလှတ်ခြင်းများ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ရီးရေ	နိုင်ငံ	ကာလ
1.	Modernization of Traditional Medicine Training Program	၁	ကိုရီးယား	(၆-၅-၂၀၁၆) မှ (၂၆-၅-၂၀၁၆)
2.	Training on Quality Control of Herbal Medicine and Research, University of Toyama	J	ဂျာနိုင်ငံ	(၁၁-၅-၂၀၁၆) မှ (၆-၈-၂၀၁၆)
3.	The 16 <sup>th</sup> International Congress on Ethno pharmacology (2016)	J	တရာတ်	(၁၇-၅-၂၀၁၆) မှ (၁၈-၆-၂၀၁၆)
4.	ASEAN Workshop on Research and Development of Herbal Products Course II. Instrumentation and Techniques for Determination of Medicinal Plant Quality	J	ထိုင်း	(၂၃-၅-၂၀၁၆) မှ (၂၇-၅-၂၀၁၆)
5.	2016 Seminar on Traditional Chinese Medicine for Developing Countries	၃	တရာတ်	(၂၆-၅-၂၀၁၆) မှ (၁၅-၆-၂၀၁၆)
6.	25 <sup>th</sup> TMHS PWG Meeting and Relative Meetings	၃	စက်္ကာပူ	(၃၁-၅-၂၀၁၆) မှ (၁-၆-၂၀၁၆)
7.	Symposium on Traditional Medicine and Primary Health Care in Toyama and Myanmar, Toyama	၈	ဂျာနိုင်ငံ	(၂၅-၆-၂၀၁၆) မှ (၆-၇-၂၀၁၆)
8.	2016 China- ASEAN TM Training Program & Field Study on Disease Prevention and Treatment, Beijing	J	တရာတ်	(၂၀-၆-၂၀၁၆) မှ (၂၄-၆-၂၀၁၆)
9.	Training on the ASEAN Guideline on GMP	J	မလေးရားရေး	(၂၂-၈-၂၀၁၆) မှ (၂၆-၈-၂၀၁၆)
10.	Strengthening Myanmar- China collaboration on Traditional Medicine development	၄	တရာတ်	(၄-၉-၂၀၁၆) မှ (၁၁-၉-၂၀၁၆)
11.	The 1st Development Forum on Traditional Medicine in the Great Mekong Basin	၃	တရာတ်	(၁၈-၉-၂၀၁၆) မှ (၂၀-၉-၂၀၁၆)
12.	The 1st International Development Forum of Wa Medicine	၁	တရာတ်	(၂၁-၉-၂၀၁၆) မှ (၂၃-၉-၂၀၁၆)
13.	The ASEAN Guideline on Stability and Shelf-Life of Traditional Medicines and Health Supplements	J	အင်ဒိုနီးရားရေး	(၅-၁၀-၂၀၁၆) မှ (၆-၁၀-၂၀၁၆)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	နီးရေ	နိုင်ငံ	ကာလ
14.	2016 Training Course on Health Care Technique of Traditional Chinese Medicine for Asian and European Countries	၄	တရာတ်	(၁၉-၁၀-၂၀၁၆) (၁၃-၁၂-၂၀၁၆)
15.	Training on the ASEAN GMP for TMHS Phase 1c- Finalization of the Training Modules Fellow-up session	J	မလေးရား	(၂၂-၁၀-၂၀၁၆)မှ (၂၇-၁၀-၂၀၁၆)
16	2016 Korea Expo for Traditional and Integrated Medicine	၃	ကိုရိုးယား	(၂၇-၁၀-၂၀၁၆)မှ (၃၁-၁၁-၂၀၁၆)
17.	1 <sup>st</sup> China-ASEAN Cooperation Forum on Health	J	တရာတ်	(၂၆-၁၀-၂၀၁၆)မှ (၂၈-၁၀-၂၀၁၆)
18.	Japan-Asia Youth Exchange Program (Sakura Exchange Program) in University of Miyazaki	၅	ဂျပန်	(၉-၁၁-၂၀၁၆)မှ (၁၈-၁၁-၂၀၁၆)
19.	26 <sup>th</sup> Meeting of Southeast Asian Nations (ASEAN) Consultative Committee for Standards and Quality Traditional Medicines and Health Supplements Product Working Group (ACCSQ TMHS PWG) and its related meetings'	၃	ထိုင်း	(၂၈-၁၁-၂၀၁၆)မှ(၂၁-၁၂-၂၀၁၆)
20.	တိုင်းရင်းဆေးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ညီလာခံ	C	အီးနှီးယ	(၂-၁၂-၂၀၁၆)မှ(၃-၁၂-၂၀၁၆)
21.	Training on the ASEAN GMP for TMHS Phase 2	J	လာအို	(၁၄-၂-၂၀၁၇)မှ (၁၆-၂-၂၀၁၇)
22.	Chinese Language Training in University of Traditional Chinese Medicine, Yunan	J	တရာတ်	(၁-၃-၂၀၁၇)မှ (၂၈-၂-၂၀၁၇)
23.	Training on the ASEAN GMP for TMHS Phase 2 session 2	J	မလေးရား	(၂၁-၃-၂၀၁၇)မှ (၂၃-၃-၂၀၁၇)
24.	Training on Medicinal Plant Tissue Culture	J	ထိုင်း	(၀၃-၃-၂၀၁၇)မှ(၃၁-၃-၂၀၁၇)

**ဥပဒေဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်များ --**

တိုင်းရင်းဆေးဝါးဥပဒေနှင့်နည်းဥပဒေ၊ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ပုဂ္ဂလိကကျိုးမာရေး စောင့်ရောက်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများအား ပြင်ဆင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

## ပြည်ပ ဧည့်သည်များနှင့်တွေဆုခြင်း



- ဂျပန်နိုင်ငံ University of Miyazaki, Faculty of medicine မှ Dean Dr. Masugi Maruyama ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေလ ၁၇ ရက်နေ့တွင်၊ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးကိစ္စရပ်များနှင့် အလားအလာရှိသော ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၏ သုတေသနလုပ်ငန်းများအကြောင်း အဓိကထား၍ ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။
- ထိုင်းနိုင်ငံ United Nations Environment Programme မှ Programme Officer Mrs. Makiko Yashiro နှင့် Legal & Legislative Consultancy, Mr. Elpidio V. Peria တို့သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေလ ၂၆ ရက်နေ့တွင်၊ Nagoya Protocol နှင့် ပတ်သက်သည့် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။
- United Nations Environment Programme မှ Dr. Francis Vorhies (ACB/UNEP consultant) ဦးဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ထုတေသနလ ၁၂ ရက် နေ့တွင်၊ Filling the Traditional Knowledge gap in support of Myanmar's commitments under the NAGOYA Protocol နှင့် ပတ်သက်သည့် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။
- ဂျပန်နိုင်ငံ University of Miyazaki, Faculty of medicine မှ Dean Dr. Masugi Maruyama နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ University of Nihon မှ Prof. Dr. Nishina ပါဝင်သောအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ထုတေသနလ ၃၀ ရက်နေ့တွင်၊ လေ့ကျင့် သင်ကြားရေးကိစ္စနှင့် သုတေသနဆိုင်ရာကိစ္စများ ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။
- ဂျပန်နိုင်ငံ Nishizawa Limited မှ GENERAL MANAGER, Mr. Wataru Yuruzume နှင့် Business Consulting Promote, Inc မှ Chief Consultant, Mr. Yoshimura Mitsumune နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၇ ရက်နေ့တွင်၊ ဂျပန်ချင်း(ဂျင်း) အကြောင်းကို သုတေသနပြုလုပ်ရန်နှင့် စိုက်ပိုးထုတ်လုပ်ရန် ကိစ္စရပ်များအကြောင်း ကို တွေ့ဆုံး ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။
- ဂျပန်နိုင်ငံ University of Toyama မှ Professor, Katsuhiro Konno နှင့် အတူ Watanabe Pharmaceutical Industrial Co.,Ltd မှ Managing Director, Mr. Koichi Watanabe နှင့် Regional Alliance Coordinator, Mr. Hiroshi Takamori နှင့် အဖွဲ့သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင်၊ JICA Project များကို ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စများကို ဆွေးနွေး ခဲ့ပါသည်။
- University of Toyama မှ Prof. Konno သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၅)ရက်နှင့်(၁၆)ရက်နေ့အထိ တိုင်းရင်းဆေးတဗ္ဗာသိုလ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် သတ္တမအကြိမ်မြောက် တိုင်းရင်းဆေးသုတေသန စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် Symposium လာရောက် ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ Symposium တွင် တိုင်းရင်းဆေးပညားစီး ဌာနနှင့် Toyama တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် ကိစ္စရပ်များ၊ Japan တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ဟောပြာ ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်သူများကလည်း သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။
- Nippon Foundation မှ Mr. Nakajima Tatsuki သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၁၆)ရက်နေ့တွင် တိုင်းရင်းဆေးတဗ္ဗာသိုလ်၌ သတ္တမအကြိမ်မြောက် သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို လာရောက်လေ့လာ ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ စာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် တိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်သူများနှင့်တွေ့ဆုံး မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်ဖွံ့ဖြိုးမှုများ အကြောင်းကို ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။

## တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်မှ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနိုင်မှုနှင့် ဆောင်ရွက်ချက်များ

### တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ် ပညာသင်ကြားမှုစာရင်း

စဉ်	ပညာသင်နှစ်	သင်တန်းသား/သူ အရေအတွက်	စဉ်	ပညာသင်နှစ်	သင်တန်းသား/သူ အရေအတွက်
၁။	ပထမနှစ်	၁၂၀ ဦး	၅။	မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဘွဲ့(ပေါင်းကူး)	၄၁ ဦး
၂။	ဒုတိယနှစ်	၈၁ ဦး		(ပထမနှစ် + ဒုတိယနှစ်)	
၃။	တတိယနှစ်	၄၉ ဦး	၆။	အလုပ်သင်ဆင်း(ဘွဲ့ကြိုး+ပုံမှန်)	၇၇ ဦး
၄။	စတုထွန်	၅၂ ဦး	၇။	မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာမဟာဘွဲ့သင်တန်း	၂၂ ဦး
				(ပထမနှစ်+ဒုတိယနှစ်)	

တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ကြားနေသာ ကျောင်းသူများအတွက် လူ(၂၀၀) ဆုံး လေးထပ် အိပ်ဆောင် (၁)ဆောင်ကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသူများအား အဆောင်နေထိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။

တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်မှ တိုင်းရင်းဆေးရုံးအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည့် အလုပ်သင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများအား အလုပ်သင် ထောက်ပုံကြေးငွေ (၁) လလှုင် ကျပ်(၃၀၀၀၀) ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ရာမှ (၂၀၁၇)ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ (၁) လလှုင် ကျပ်(၇၅ဝဝ၈)၊ တိတိ ခံစားခွင့် ပြုခဲ့ပါသည်။

### ဇကာဒသဗုဒ္ဓဘာသာမှု ဘွဲ့နှင့်သဘင်ပေးအပ်ပွဲ အခမဲးအနားနှင့်

### တိုင်းရင်းဆေးဆရာမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် (တ-ဆ)

### ပေးအပ်ပွဲအခမဲးအနား



တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်တွင် ဇကာဒသဗုဒ္ဓဘာသာမှု ဘွဲ့နှင့်သဘင်ပေးအပ်ပွဲအခမဲးအနားနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဆရာမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် (တ-ဆ) ပေးအပ်ပွဲ အခမဲးအနားကို (၄-၄-၂၀၁၇) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ပါသည်။ အဆိုပါ ဘွဲ့ပေးအပ်ပွဲတွင် လက်မှတ်ရ တိုင်းရင်းဆေးဆရာ B.M.T.M (၈၁) ဦး M.M.T.M (၁၂) ဦး B.M.T.M (BC) (၁၉) ဦးတို့ကို ဘွဲ့လက်မှတ် ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလတွင် မီးဆေးသင့်ခဲ့ရသော ပြင်ပ အဆောင်နေ ကျောင်းသူ (၂၂) ဦးအား ယခင် တိုင်းရင်းဆေးသီးပုံ အဆောင်ဟောင်းတွင် ယာယိနေရာချထား ပေးခဲ့ပြီး အလှုပ်ငွေများ ပိုင်းဝန်းလှုပါန်းခဲ့ရာ အလှုပ်ငွေလိပ်နှင့် အဖွဲ့အစည်းစုစုပေါင်း (၄၄) ဦးမှ ငွေ (၁၁,၅၈၃,၀၀၀) ကျပ်တိတိ နှင့် ပစ္စည်းအလှုပ်ငွေ (၁၈) ဦးတို့မှ ပစ္စည်းမျိုးစုံ လှုပါန်းခဲ့ပါသည်။



10-01-2017

ကျေးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းသေးပညာဦးစီးဌာန  
၂၀၁၆-၂၀၁၇ နှစ်ပတ်လည်သတင်းလွှာ  
**2016-2017 ANNUAL NEWSLETTER**

တိုင်းရင်းဓားဓားပညာဉ်းစီးဌာနသည် ဖြန့်မှုတိုင်းရင်းဓားဓားပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ချေးအတွက် တိုင်းရင်းဓားဓားဓကာဝါစီ၊ တိုင်းရင်းဓားဓားဓရရာဇာသင်း၊ နှီးနှံယောဉ်းစီးဌာနများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ တိုင်းရင်းဓားလုပ်ငန်းဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဓာောင်ချွဲက်လျက်ရှုပါသည်။

တိုင်းရှင်းသေးပညာဌီးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းသောင်ချက်အနဲ့များကို ပြည်သူများပိုမိုသိရှိလာစေရန်၊ တိုင်းရှင်းသေးပညာဌီးစီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဌာနခွဲဆာသီးသီး၏ လုပ်ငန်းသောင်ချက်များ၊ သေးရုံ၊ သေးခန်းများ၊ ပြီလာခံနှင့် ယူတေသနစာတမ်းပတ်ပွဲကျင်းပမ်းများ၊ ဘဏ္ဍာပါ၊ ဘဏ္ဍာအင်၊ ပိုစုစတာ၊ ပုံနှိပ်ထဲတံဝါးများ၊ ပြန်ဟူသာသံဇာန် ယူတေသနပြုခြားတို့၏ တိုင်းသေးပညာအစီအစဉ်မှာ အသုတေသနးထုတ်လွှဲများ၊ ပရခေါ်သေးလျှော့၏အတွင်း ပြတိက် ထားရှုများ၊ လင်တာစီးများ၊ နှင့် ပြည်တွင်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်သောင်ချက်ရာ၏ ပိုမိုလွယ်ကူစေရန်၊ ပြည်ပနှင့်ငံများရှိတဗ္ဗာသို့များ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပူးပေါင်းသောင်ချက်ခြင်းကို လွယ်ကူစေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်တွင် တိုးတက်ပြခဲ့ပေါ်လာမည့် ဆက်သွယ်ပေးကွန်ရှုက် အခြေခံအသောက်အပြု (Network Infrastructure) အား အထူးပြု၍ e-government ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို တို့ဖြောင်းသောင်ချက်သားရန် ထည့်သွယ်၍ [www.dtm.gov.mm](http://www.dtm.gov.mm), website တစ်ခုတည်ဆောင်ထားရှုပြု၍ ဖြစ်ပါ၏။

ଅନ୍ତର୍ଜାଲ ପରିଷକ

ເຄີຍຕາມບົດບັດ ແລ້ວສືບຕະຫຼາກ

ବାବନ୍ଦୀ ଓ ଶାହୀ ରାଜତି ବାବ

ଓয়েক্সি টা আপো. ওন্দ মুখ্য

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

ရုံးအမှတ် (၄၇) တိပိဋကဓိ:ဆေးပညားခြီးစွာနာ၊ ကျွန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးစွာနာ၊ ဥက္ကရသီရိပြု့နယ်၊ နေပါလ်တော်

ဖုန်း- ၀၆၇ ၉၃၁၀၈၉၊ ၀၆၇ ၉၃၁၁၉၅

ଓର୍କଟ୍- ୦୯୭ ୧୨୦୦୭୮

Website : [www.dtm.gov.mm](http://www.dtm.gov.mm)