

“(၄၉) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ နတ်ခွန်းဆက် ဆောင်းပါး”

ပါမောက္ခဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်း
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ပင်မမဏ္ဍိုင်လုပ်ငန်းကြီးတစ်ရပ်ဖြစ်သော ကျန်းမာရေး သတင်းအချက်အလက်များအားဖြန့်ဝေရာတွင် အရေးပါသောလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ဖြစ်သည့် “မြန်မာ နိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ”ကို နှစ်စဉ် ဇန်နဝါရီ လတွင် ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ (၄၉)ကြိမ်တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ယခုနှစ်တွင် ဇန်နဝါရီလ ၁၈ ရက် မှ ၂၁ ရက် အထိ ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၅)၊ ဇီဝကလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် Virtual Congress အသွင်ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဤညီလာခံ နှစ်စဉ် ကျင်းပရခြင်း၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်မှာ “မြန်မာနိုင်ငံ၏ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ဘောင်တန်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်” ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနပညာရပ်များ အဆင့်မြင့်မားတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရန် နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် သုတေသန လုပ်ငန်းများမှ တွေ့ရှိချက်များကို အသိပေးဖြန့်ဝေခြင်းဖြင့် ပြည်သူလူထုအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်စေရန် စသည့် တိကျ ခိုင်မာသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် “(၄၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ”ကို Virtual Conference အဖြစ် သုတေသီများမှ သုတေသနစာတမ်းများကို ဖတ်ကြားတင်သွင်းခြင်း၊ ပိုစတာများပြသခြင်း၊ ပညာရပ် ဆိုင်ရာနှီးနှော ဖလှယ်ပွဲ ကျင်းပခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၆၅ ခုနှစ်မှ စ၍ ပထမအကြိမ် ညီလာခံကြီးကို စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ သမိုင်းကြောင်းကို လေ့လာ ကြည့်ပါက စတင်ကျင်းပခဲ့သောနှစ်များတွင် သုတေသနစာတမ်းများကိုသာ တင်သွင်းဖတ်ကြား ခဲ့သော်လည်း ၁၉၉၁ ခုနှစ်မှစ၍ သုတေသနပိုစတာပြပွဲကိုထည့်သွင်းခဲ့ပြီး၊ ထပ်မံ၍ ၂၀၀၂ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ပညာရပ် ဆိုင်ရာနှီးနှော ဖလှယ်ဆွေးနွေးပွဲ (Symposium) များကိုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပါသည်။ တဖန် သုတေသီပညာရှင်များ၏ သုတေသန

အရည်အသွေးများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် သုတေသနပညာရှင်များ၏ ကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုများကို အလေးထားအသိအမှတ်ပြုသောအားဖြင့် ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှစ၍ အကောင်းဆုံး စာတမ်းဆုများ၊ အကောင်းဆုံးပို့စတာဆုများ ရွေးချယ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ခုနှစ်မှစ၍ လူငယ် သုတေသီဆုများချီးမြှင့်ခြင်းကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသန ညီလာခံကြီး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ နှစ်စဉ်တာဝန်ယူလျက် လုပ်ငန်း ကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းကာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုသတ်မှတ်ထားရှိပြီး စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်တွင်း၌သာမက ပြည်ပမှ သုတေသီပညာရှင်များ၏ စာတမ်းများပေးပို့ရာတွင် လွယ်ကူ အဆင်ပြေစေရန် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ ဝက်ဆိုဒ် (www.myanmarhrc.gov.mm)ကို လွှင့်တင်ထားရှိပါသည်။ ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဦးစီး ဌာနများ၊ တက္ကသိုလ်များရှိ သုတေသီ ပညာရှင်များမှ တင်သွင်းလာသော သုတေသနစာတမ်း များကို အခြေခံသုတေသနစာတမ်း (Basic Research)၊ အသုံးချ သုတေသနစာတမ်း (Applied Research)၊ လူမှုရေးနှင့်ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသနစာတမ်း (Social Science/ Health Systems Research) များနှင့် ပို့စတာများ အသွင်ဖြင့် အမျိုးအစားခွဲခြား၍ တင်သွင်းရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ယခုနှစ်တွင် အခြေခံသုတေသနစာတမ်း (၂၈) စောင်၊ အသုံးချသုတေသနစာတမ်း (၃၂) စောင်၊ လူမှုရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသနစာတမ်း (၂၉) စောင်၊ ပို့စတာစာတမ်း (၇၅) စောင် စုစုပေါင်း စာတမ်း (၁၆၄) စောင်ကို စာတမ်းကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီမှ စိစစ်ပြီး ညီလာခံသို့ တင်သွင်း၊ ဖတ်ကြား၊ ပြဿရန် လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။ တင်သွင်းမည့်စာတမ်းများတွင် COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ နှင့် သက်ဆိုင်သော သုတေသနများ၊ ငှက်ဖျား၊ ကင်ဆာ၊ တီဘီ၊ မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေးတို့နှင့် သက်ဆိုင်သော သုတေသနများ၊ ဇီဝကမ္မဆိုင်ရာသုတေသန၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသန၊ သွားကျန်းမာရေး၊ ခုခံအားကျဆင်းမှု၊ တိုင်းရင်းဆေးတို့နှင့် ပတ်သက်သောသုတေသနများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသန၊ ကျောင်းကျန်းမာရေး၊ အာဟာရ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာသုတေသနနှင့် အားကစားဆိုင်ရာ သုတေသနများ စသည်တို့ပါဝင်ကြောင်းသိရှိရပါသည်။ သုတေသနစာတမ်းများ တင်သွင်းဖတ်ကြားခြင်းကို virtual နည်းလမ်းဖြင့် တစ်ဦးလျှင်(၁၅)မိနစ်ကြာ တင်ပြရန်စီစဉ်ထားရှိပြီး မေးမြန်းလိုသူများသည် Chat box မှ တဆင့်မေးမြန်းနိုင်ပြီး စာတမ်းရှင်က ပြန်လည်ဖြေကြားပေးရန်

စီစဉ်ထားရှိပါသည်။ ပိုစတာပြသခြင်းကို E-poster အသွင်ဖြင့် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု လေ့လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် စတင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးမှ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ် ကြေညာသတ်မှတ်ခဲ့ရသော COVID-19 ရောဂါကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသက်ပေါင်းများစွာ ဆုံးရှုံးလျက် ရှိနေသည်မှာ နှစ်ပတ်လည်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ယင်း COVID-19 ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရာမှ သိရှိလာရသော အတွေ့အကြုံများ၊ ဗဟုသုတများ၊ သင်ခန်းစာများ၊ သုတေသနလေ့လာတွေ့ရှိချက်များကို အထူးအစီအစဉ်တရပ်အနေဖြင့် ဤညီလာခံတွင် တင်ပြ သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ကိုသာ ဦးစားပေးကဏ္ဍ အနေဖြင့် အစဉ်တစိုက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှ COVID-19 ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် အဆင်မြင့် မော်လီကျူး သုတေသနဌာနမှ ပညာရှင်များ ဦးဆောင်၍ COVID-19 ရောဂါရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။ ယခုကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် ပြင်ဦးလွင်ရုံးခွဲနှင့် ရန်ကုန်ရုံးချုပ်မှ ဝန်ထမ်းများသည် မိမိသဘောဆန္ဒ အလျောက် ရှေ့တန်းတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဆန္ဒပြုခဲ့ကြပြီး နှာခေါင်းတို့ပတ် နမူနာယူသော Swab team များတွင်လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ စေလွှတ်သည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့တွင် လည်းကောင်း အသီးသီးဆန္ဒပြုတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။

၂၀၂၀ခုနှစ် မတ်လ (၂၄)ရက်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ COVID-19 ရောက်ရှိ ပြန့်နှံ့လာချိန်မှ စတင်ပြီး SARS-CoV2 ဗိုင်းရပ်စ်၏ မျိုးရိုးဗီဇတစ်ခုလုံးကို လေ့လာနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ ယခုအချိန်ထိ စုစုပေါင်း ဓါတ်ခွဲနမူနာ (၅၂)ခု စစ်ဆေးလေ့လာနိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းနမူနာများ၏ မျိုးရိုးဗီဇ (Sequences) များကို US/NCBI/GenBank တွင် တင်သွင်းစိစစ်ခံ၍ အတည်ပြုချက် ရယူပြီးဖြစ်ပါသည်။ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင်ကူးစက်မှု ပိုမိုမြန်ဆန်လာစေနိုင်မှုနှင့် ဆက်စပ်နေသော D614G မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုနှင့် အခြားတွဲဖက် ဖြစ်ပေါ်နေသော မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုများ၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် အဖြစ်များလာမှုနှင့် ဆက်စပ် သည်ဟု ယူဆရသော မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုများ၊ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံတွင် မြွေပါကတိုး (Mink) များမှ တဆင့် လူသားများထံကူးစက်မှု ဖြစ်ပေါ်သည်ဟု သံသယရှိသော Cluster-5 မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုများ၊ နိုင်ဂျီးရီးယားတွင် အသစ်ထပ်မံတွေ့ရှိလာသည့် မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဓါတ်ခွဲနမူနာ များတွင် တွေ့ရှိရသော မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုများနှင့် မျိုးဗီဇနွယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဆန်းစစ်ခြင်းများမှ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များကို ဤညီလာခံကြီးတွင် တင်သွင်းဖတ်ကြားသွားမည်

ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံမှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ နိုင်ငံတကာနှင့်ရင်ဘောင်တန်းလျှက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဖော်ထုတ်ပြသခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယခုနှစ်တွင်ကျင်းပမည့် “(၄၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ” ကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကြီး တိုက်ဖျက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်မှ အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်မှု၊ ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေး အသိပညာ ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်မှုများဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက် ကြရန် အရေးကြီးပုံ၊ နိုင်ငံသားတစ်ဦးတစ်ယောက်စီတွင် တာဝန်ရှိစွာဖြင့် မိမိကိုယ်ပိုင်အရေးကဲ့သို့ သဘောမှတ်ယူ၍ ထဲထဲဝင်ဝင်ဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးပုံကို မီးမောင်းထိုးပြနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ **“ကိုဗစ်ရောဂါတိုက်ဖျက်ဖို့၊ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ဖို့” “Fighting together against COVID-19”** ဟူသော ဆောင်ပုဒ် (Congress Theme) ဖြင့် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားရှိပါသည်။

ယခုညီလာခံတွင် ပညာရပ်ဆိုင်ရာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ (Symposia) ၄ ခုကို ထည့်သွင်း ကျင်းပမည် ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးစီမံချက်များ၊ မူဝါဒများချမှတ်ရာတွင် အထောက်အထား ခိုင်လုံသော သုတေသနအချက်အလက်များကို အခြေခံပြီး ရေးဆွဲအကောင်အထည် ဖော်သည့်အလေ့အကျင့်များ ပိုမို အားကောင်းလာစေရန်နှင့် ရေရှည်ဆက်လက်တည်မြဲအောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန် ရည်ရွယ်လျက် “Make It Happen, Make It Matter: Improving Health Outcomes Through Data-Driven Policies” နှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို သုတေသီများ၊ ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များနှင့် Data to Policy (၂၀၁၉-၂၀၂၀) သင်တန်းပြီးမြောက်ခဲ့သည့်သင်တန်းသူ/ သားများအပြင် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြသော Vital Strategies (USA), Centers for Disease Control and Prevention (CDC), United States နှင့် Bloomberg Data for Health Initiative တို့ပါဝင်လျက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် ကောင်းမွန်သောရေရှည်ရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် တစ်ကိုယ် ရည်သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များနှင့် ရောဂါပိုးများမှ ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် အခြေခံဝန်ဆောင်မှုအဆင့်များ ပြည့်မီစေရန်၊ ဆေးရုံများ တွင် လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များအား မျှဝေပေးနိုင်စေရန်နှင့် ပိုမိုကောင်းမွန် သည့် အကြံပြုချက်များ ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြုလုပ်သော “Inclusive WASH & IPC improvement in HCFs in Myanmar” ပညာရပ်ဆိုင်ရာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲတွင်လည်း ပြည်တွင်း ပညာရှင်များနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ ပညာရှင်များ ပူးပေါင်းဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ညီလာခံတွင် တင်သွင်းလာသည့် စာတမ်းများမှ အကောင်းဆုံးအခြေခံသုတေသန (Basic Research) စာတမ်းတစ်စောင်၊ အကောင်းဆုံးလက်တွေ့အသုံးချသုတေသန (Applied Research) စာတမ်းတစ်စောင်၊ အကောင်းဆုံးကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသန (Health Systems Research) စာတမ်းတစ်စောင်နှင့် ပိုစတာများမှ အကောင်းဆုံးပိုစတာတစ်စောင်၊ စုစုပေါင်း (၄) စောင်ကို လည်းကောင်း၊ လူငယ်သုတေသီဆု (၃) ခုအတွက် အခြေခံ သုတေသနစာတမ်း တစ်စောင်၊ လက်တွေ့အသုံးချသုတေသနစာတမ်းတစ်စောင်၊ ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသန စာတမ်းတစ်စောင်၊ စုစုပေါင်း(၃)စောင်ကိုလည်းကောင်း၊ အကောင်းဆုံးစာတမ်းဆု ရွေးချယ်ရေးဆပ်ကော်မတီက အသီးသီး ရွေးချယ်၍ ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားရန်စီစဉ်ထားပါသည်။ စာတမ်းတင်သွင်းကြသည့် သုတေသနပညာရှင်များ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုအလေးထားသည့် အနေဖြင့် ယခုနှစ်တွင် ဆုရရှိသူသုတေသီများအား ယခင်နှစ်အတိုင်း တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးထားသော ပထမဆု (၁၀)သိန်း၊ ဒုတိယဆု (၈)သိန်းနှင့် တတိယဆု(၆)သိန်းဖြင့် ထိုက်ထိုက်တန်တန်ပေးအပ်ချီးမြှင့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ယခင်နှစ်များနည်းတူ ညီလာခံသို့တက်ရောက်လာကြသူများအား တက်ရောက်ကြောင်း (Certificate of Attendance) စာတမ်းတင်သွင်းမှုနှင့် ပိုစတာပြသမှုတို့အတွက် (Certificate of Paper Presentation/ Certificate of Poster Presentation) တို့ကို ပေးအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သုတေသနစာတမ်းရှင်များသည် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ဝေသည့် မြန်မာ့ကျန်းမာရေး သိပ္ပံသုတေသနဂျာနယ် (Myanmar Health Sciences Research Journal) သို့ ပေးပို့လိုပါကလည်း ဂျာနယ်သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီအောင်ဆောင်ရွက်လျက် ဂျာနယ်၏ website (www.myanmarhsrj.com) သို့ Online submission ဖြင့် ပေးပို့နိုင်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ပေးပို့သော စာမူများကို ပညာရပ်အလိုက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ပညာရှင်များက စနစ်တကျ အကဲဖြတ် စိစစ်ပြီးနောက် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤသုတေသနဂျာနယ်ကို ရည်ညွှန်း ကိုးကားဖော်ပြခြင်း (Citation) ပြုလုပ်ခြင်းသည် ဂျာနယ်ကို ကမ္ဘာ့အဆင့်သို့ တက်လှမ်း နိုင်ရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူတစ်ရပ် ဖြစ်စေသဖြင့် သုတေသီများမှ မြန်မာ့ကျန်းမာရေးသိပ္ပံသုတေသနဂျာနယ်သို့ တင်သွင်းပုံနှိပ်ဖော်ပြပေးစေရေး အတွက် တိုက်တွန်း အပ်ပါသည်။

ညီလာခံသို့ တစ်နေ့တာတင်သွင်းဖတ်ကြားခဲ့သည့် သုတေသနစာတမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီမှ သတင်းမီဒီယာများကို ညနေပိုင်းတွင် လက်ခံတွေ့ဆုံ၍ သိလိုသည် များ ကို ဖြေကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပိုမိုအသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သုတေသနစာတမ်း တင်သွင်းသူ

အဓိကသုတေသီပညာရှင်နှင့် သတင်းမီဒီယာတို့ တိုက်ရိုက်တွေ့ဆုံမေးမြန်း နိုင်ရန်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

မကြာမီကျင်းပတော့မည့် ဤသုတေသနညီလာခံကြီးသို့ စာတမ်းတင်သွင်းကြမည့် သုတေသီ ပညာရှင်များသာမက ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများမှ ဆရာဝန်များ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် နီးနွယ် တက္ကသိုလ်များမှ ဆရာ/ဆရာမများ၊ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းသားများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ သာမက သုတေသန စိတ်ပါဝင်စားသူ မည်သူမဆို Online မှ <https://conference.caremebot.com> တွင် အခမဲ့ စာရင်းပေးသွင်းပြီး တက်ရောက် နိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ကြား အသိပေးအပ်ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံကြီးမှ သုတေသီများ၏ တင်ပြ ဆွေးနွေးချက်များ၊ သုတေသနဖော်ထုတ်ချက်ရလဒ်များကို ပညာရှင်များ၏ ပညာရပ်ဆိုင်ရာမျှဝေ ဆွေးနွေး၊ လမ်းညွှန်ချက်များကိုအခြေပြုလျက် လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သည်ထိ ဆောင်ရွက် သွားနိုင်မည် ဖြစ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမြှင့်တင်ရေး ကဏ္ဍအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါကြောင်းတင်ပြလိုက်ရပါသည်။