

Covid19 ကူးစက်ရောဂါလူနာရဲ့သွားလာလှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းဇယား (ထိတွေ့သူ)

(အတွဲ ၃-၁)

NESID မှတ်ပုံတင် ID :

လူနာအမည် :

★ ရောဂါဖြစ်ပွားပြီးနောက် သွားလာလှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းမှာ အနီးကပ်ထိတွေ့သူကိုရှာဖွေပြီး ကူးစက်ရောဂါမပြန့်ပွားအောင် ကာကွယ်ဖို့အတွက်ပါ။ အခြေခံအားဖြင့် ရောဂါအနေနဲ့ သတ်မှတ်ပြီး ကုသမှုတစ်ခုခုမလုပ်ခင်အထိရဲ့ သွားလာလှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းကိုယူပါသည်။ ထိုနောက် လူနာနဲ့အခန်းတူတူ စကားပြောသည့်အထဲကနေ ဆက်သွယ်လို့ရသူ၊ ဆက်သွယ်လို့အဆင်ပြေသူကို ဦးစားပေး မှတ်တမ်းကောက်ယူသည်။

စကားသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်	နေ့စွဲ	အချိန်	အတူနေထိုင်သူမဟုတ်သောသူနဲ့ ထိတွေ့ခဲ့မှုအခြေအနေ	ထိတွေ့သည့်နေရာ	ထိတွေ့သူအမည်*	ထိတွေ့သူလိပ်စာ	မှတ်ချက်
ဖြည့်စွက်ရန်နမူနာ	လ/ရက်	ဇနာရီ ၂၁၊ ၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄၊ ၂၅၊ ၂၆၊ ၂၇၊ ၂၈၊ ၂၉၊ ၃၀၊ ၃၁	(၁) အလုပ်ဆင်းပြီး အလုပ်လုပ်တဲ့ အရောင်းဌာနမှ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်နဲ့ ထိတွေ့ခဲ့။ (၂) ပါတနာကုမ္ပဏီမှ ထိတွေ့ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်း၊ ဆွေးနွေးစကားပြောဆိုခဲ့သည့် ဝန်ထမ်း စသည်တို့နဲ့ ထိတွေ့ခဲ့။	(၁) ~ ကုမ္ပဏီ ဖုန်း : 000-000-0000 (၂) ~ ကုမ္ပဏီ ဖုန်း : 999-999-9999	(၁) မောင် ~၊ မ ~၊ ~စံ (၂) ~ ဌာနမှူး၊ ~ တာဝန်ခံ	(၁) ~ အကုန် ~ ကုမ္ပဏီ (လိပ်စာ) (၂) ~ အကုန် ~ ကုမ္ပဏီ (လိပ်စာရေးပါ)	
ရောဂါလက္ခဏာ မပြခင် ၂ ရက်အလို	/						
ရောဂါလက္ခဏာ မပြခင် ၁ ရက်အလို	/						
ရောဂါလက္ခဏာ စတင်ပြသ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၁ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၂ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၃ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၄ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၅ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၆ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး ၇ ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ရောဂါလက္ခဏာ ပြသပြီး () ရက်အကြာ	/						
ထိတွေ့ဆက်ဆံသူဦးရေပမာဏများရင် နောက်ကျောရဲ့အလွတ် အကွက်နေရာမှာ ရေးပါ။							