

တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြင့် ရေကျောက်ရောဂါ ကုသမှုအား သုတေသနပြုခြင်း

ဦးလှထူး*၊ ဒေါ်စမ်းစမ်းထူး**

* ကထိက (ငြိမ်း)၊ အနာပေါက်ရောဂါကုသမှုဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်၊ အေးချမ်းမြိုင်၊ တိုင်းရင်းဆေးခန်း

** နည်းပြ၊ ဆေးဝါးပေးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်

ရေကျောက်ရောဂါ (သို့) ပဲသီတာ သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် သိသိရ ရတုဖြစ်သော တပို့တွဲ၊ တပေါင်း၊ ဆောင်းအကုန် နွေအကူးလများတွင် အပူနှင့် အအေး ဝိရောမိဖြစ်ခြင်း၊ မညီညွတ်ခြင်း၊ ဖောက်ပြန်ခြင်း၊ အားပြိုင်ခြင်း၊ ဥတုကူးပြောင်းခြင်းနှင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရုပ်ကလာပ်များ ကလည်း အပူဓာတ်ကိန်း နေချိန်တွင် အတွေ့ရများတတ်ပါသည်။ ရေကျောက်ရောဂါ (Chicken Pox) သည် ကမ္ဘာ့အနှံ့အပြား ဖြစ်ပွားသော ရောဂါဖြစ်သည်။ Varicella Zoster Virus ပိုးတစ်မျိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ငါးပုံတစ်ပုံသည် ၎င်းတို့၏ သက်တမ်းတွင် ရေကျောက်ရောဂါအား တစ်ကြိမ်ဖြစ်ဖူးကြသည်။ အသက် ၄နှစ်မှ ၁၀နှစ်ကြား ကလေးငယ်များတွင် အဖြစ်များပါသည်။ ရေကျောက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား ၁၉၉၅ခုနှစ်မှစ၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သုံးစွဲခဲ့ကြသည်။ ကာကွယ်ဆေးမထိုးလျှင် ရောဂါဖြစ်နိုင်ချေ ၇၅% ရှိပါသည်။ ဤစာတမ်းသည် ရေကျောက်ရောဂါအား မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ အတွေးအခေါ်၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးများဖြင့် ကုသပေးမှုအား သုတေသန ပြုလုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတမ်းတွင် ၂၀၁၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်း မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် အေးချမ်းမြိုင် တိုင်းရင်းဆေးခန်းတွင် လာရောက်ကုသသည့် ရေကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသော ကလေးငယ်များ အရေအတွက်၊ အသက်၊ လိင်၊ ဖြစ်ပွားသော ရာသီ၊ ကုသပေးသော တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအား စနစ်တကျ သုတေသနပြုထားပြီး ရေကျောက်ရောဂါတွင် ထိရောက်စွာ ကုသပေးနိုင်သော မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ ကုထုံးတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။