



မိသားစုများနှင့် ကလေးငယ် အပြုအမူ အနှစ်ချုပ်



၎င်းက မည်သို့လုပ်ဆောင်သနည်း။

ကလေးငယ် အပြုအမူ အနှစ်ချုပ် လုပ်ငန်းစဉ်

Child Outcome Summary (ကလေးငယ် အပြုအမူ အနှစ်ချုပ်, COS) သည် အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလရှိ တိုးတက်မှုများမှ အချက်အလက်များကို စုဆောင်းသည်။ သင့်ကလေး၏ အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ဝန်ဆောင်မှုများ စတင်ချိန်နှင့် ပြီးဆုံးချိန်တွင် အပြုအမူသုံးခုနှင့်ပတ်သက်သည့် အနှစ်ချုပ် အချက်အလက်များကို ကောက်ယူပါမည်။



အဓိက အပြုအမူသုံးခုမှာ အဘယ်နည်း။

အပြုအမူများကို ခြေရာခံစောင့်ကြည့်ခြင်း

- ကောင်းမွန်သော လူမှု-စိတ်ခံစားချက် အရည်အသွေးများနှင့် လူမှုဆက်ဆံရေး
- အသိပညာနှင့် အရည်အသွေးများ ရယူခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း
- လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် သင့်လျော်သည့် အပြုအမူများ အသုံးပြုမှု



တိုးတက်မှုတွင် မည်သူက ဆုံးဖြတ်သနည်း။

မိဘများနှင့် စောင့်ရှောက်သူများ၏ တန်ဖိုး

အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ဝန်ဆောင်မှုများသည် မိဘများနှင့် အခြားစောင့်ရှောက်သူများမှာ ကလေးငယ်များ၏ အဓိကဆရာများ ဖြစ်ကြောင်း အသိအမှတ်ပြုပါသည်။ မိဘများအား အမြဲပါဝင်ပတ်သက်ကြရန် တိုက်တွန်းပါသည်။ မိဘများသည် ၎င်းတို့၏ ကလေးများ အကြောင်း အသိဆုံးဖြစ်သည်။ သူတို့ပါဝင်ပတ်သက်မှုကို လိုအပ်ပါသည်။



အနှစ်ချုပ်အချက်အလက်ကို မည်သို့အသုံးပြုသနည်း။

အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ဝန်ဆောင်မှုများ၏ အရည်အသွေးကို တိုင်းတာခြင်း

အနှစ်ချုပ်အချက်အလက်သည် သင်၏ ဒေသန္တရ အစီအစဉ်အကြောင်း ပြောပြပြီး အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ဝန်ဆောင်မှုများသည် မွေးကင်းစများ၊ လမ်းလျှောက်ခါစများနှင့် မိသားစုများအတွက် မည်သို့သော ကွဲပြားခြားနားမှုကို ယူဆောင်ပေးကြောင်း Early Support for Infants and Toddlers (မွေးကင်းစများနှင့် လမ်းလျှောက်ခါစ ကလေးများအတွက် အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ESIT) အဖွဲ့ကို ဖော်ပြသည့်အပြင် ESIT ကို ဝန်ဆောင်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်စေရန် အထောက်အပံ့ပေးပြီး ပြည်နယ်၏ Annual Performance Report (နှစ်စဉ် စွမ်းဆောင်ရည် အစီရင်ခံစာ, APR) အတွက် အချက်အလက် ပံ့ပိုးပေးသည်။ APR ကို အများပြည်သူ ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။



ကျွန်ုပ်ကလေး၏ အချက်အလက်ကို ကာကွယ်ထားပါသလား။

အချက်အလက် လုံခြုံရေးသည် ဦးစားပေးဖြစ်သည်

သင့်ကလေး၏ အချက်အလက်ကို ကာကွယ်ထားပါသည်။ အနှစ်ချုပ် အချက်အလက်ကိုသာ အစီရင်ခံပါမည်။ သင့်နှင့် သင့်ကလေး၏ အမည်ကို အစီရင်ခံသော အနှစ်ချုပ်အချက်အလက်များတွင် ထည့်သွင်းမည်မဟုတ်ပါ။ အစောပိုင်းအထောက်အပံ့ကာလ ဝန်ဆောင်မှုများ မည်မျှကောင်းမွန်စွာလုပ်ဆောင်ကြောင်း ပြသရန်အတွက် ဤအချက်အလက်များကို ကျွန်ုပ်တို့အသုံးပြုပါသည်။