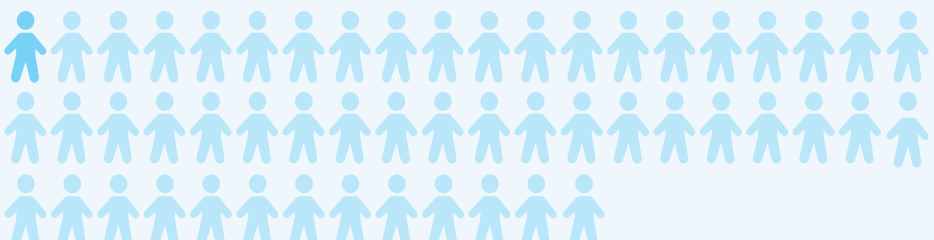


# Retratu instantániu kona-ba moras fuan kardíaka reumátika

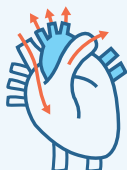
Entre labarik-feto ruanulu,  
ida bele hetan moras ne'e



Entre labarik-mane  
limanulu resin tolu, ida  
bele hetan moras ne'e



Entre ema ruanulu  
resin ualu, id abelete  
hetan moras ne'e



Moras fuan kardíaka reumátika mak  
moras ida karakterizada husi valvúlas  
aat fuan nian, e nia kauza mak  
infesaun (dalaruma hetan husi infesaun  
repetidas nian) husi baktérias naran  
estreptokósikas.



Prevalénsia ida-ne'e mak aas liu kompara  
ihā rai sira seluk iha mundu



Estudu ida-ne'e halo investigasaun kona-  
ba fardu (todan) moras fuan kardíaka  
reumátika nia afeta iha Timor-Leste,  
ne'ebé seidauk hatene didi'ak fardu  
(todan) moras fuan kardíaka reumátika



Estudu ida-ne'e hetan katak labarik-feto  
sira iha riskus definitivu 3,5 aas liu, ne'ebé  
razaun seidauk klaru



Labarik eskolares 1365 mak partisipa  
ihā estudus ida-ne'e. Labarik ho tinan  
lima (5) ho tinan ruanulu (20) mak  
selesionadus uza mákina ultra-som  
fuan nian



Tuir estudu ne'e, hatudu ona katak posível  
atu detekta sedu liu moras fuan cardíaka  
reumátika tuir ezames médikus no mós  
rejista moras sira atu tuir tan ezames  
médikus no fó antibiótikus preventivu  
moras fuan cardíaka reumátika.



Presiza halo tan peskizas nesesárias  
atu bele determina didi'ak se ezames  
médikus no estabelese rejistru mak  
bele muda rezultadu moras fuan  
kardíaka reumátika iha Timor-Leste

Fonte: Broken Hearts iha Timor-Leste: Estudu  
prevalénsia bazea iha ekokardiografia moras  
fuan kardíaka reumátika iha estudantes  
eskolares, rezumu, fulan Fevereiro 2018