

Retratu instantániu kona-ba moras fuan kardíaka reumátika

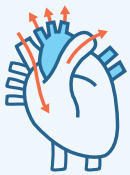
Entre labarik-feto ruanulu, ida bele hetan moras ne'e



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



Entre ema ruanulu resin ualu, id abele 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 iha 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 iha 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 nesésarias 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