

હાલમાં "□ S□ સ" મં કોઈ પણ પ□ ચકાઓ ઉપચર ઉપલબ્ધ ધનથી.પંચુકેટલાક ઉપચર પદ□ ધીનો ઉપયોગ કથી દથ□ દીની પથસિ□ થતિમં સુધધ્યામં મદ ળી થહે છે.

"□ ર.આચ.વી." સંસથ□ ગના પથણામ્ને □ છો કથવા મટે "□ ન□ ટીચેટ□ થેવાચથલ ંષ્પી"ARV નો ઉપયોગ થચ છે.

□ S□ સ' નો ઉપચર કથવા મટે ટ□ થથિવ□ હલિ' □ ટલે 'ઝડિવ□ હુડીન' અથ્મા 'ઈઝેડટી' નામ્નો '□ ન□ ટીચેટ□ થેવાચથલ અંજંટ" આનો વધઁ પ□ અણમં ઉપયોગ કથવામં આવે છે. '□ S□ સ' ના ઉપચર મટે હાલમં '□ ઊંઉ' (ફુઊડ ઁન□ S S□ યા □ સોસ□ શન) આ સથકાથી સંસ□ થને 'સકિવીન□યાવી' નામ્ના □ ષધેનો ઉપયોગ કથવાની પથવાનગી આપી. આનો વ□યાવસાયકિ નામ 'ઇન□ વ□ હીસ' છે. હાલમં પ□ થસદિ□ ધ□ S□ સના □ ષધે પૈકી ' ઇન□ વ□ હીસ' □ ૧૦ ઘણું વધઁ અસથકાથ્ક છે.

સંસથ□ ગજન□ચ જંતુનો પ□ થવિંધકથનાથી નવા પ□ ચકાઓ □ ષધેની હાલમં સંશોધન ચલુ છે. 'હેંટોપોઈટીક સ□ ટમિ□ ચુલેટગિ ફેકટથ□ સ' □ ટલે લોહીની વૃદ□ ધકિથનાથ □ ષધે ઉપયોગ □ S□ સના લીધેનથિ□ મણ થં 'અનમિચિા' જેવા થેગ ત્થ સફેદ થક□ ત્કોષોના □ છા થ્માના પ□ અણને કાબુમં લાવવા મટે કથવામં આવે છે.