

ત્યાં તબીબી ટીકા પછી સ્ક્રીનિંગ નથી જે ખતરી શકે કે ટીકા વધુ ટીકા તબીબી Alzheimer's નો થેગ થયો છે. તેમ જ નહિન ટીકા પદ ધસિત આકાશીથી કથય છે, જેને લીધે તેના સંભવિત કારણો દુર કથી શકાય.

Alzheimer's નો વિકાસ અને સંભવિત કારણો :

- ૧. ટીકા વધુ ટીકા તબીબી જાનનાતી મ્ક નો પુથે ઘટાડો છે, જે તેના ગાંડપણ મટે મનદંડ છે.
- ૨. નેદાનકિ પાઠમળા Alzheimer's ના થેગની સુસંગત છે.
- ૩. બેજા કોષ મ્જના થેગો અથ્વા બેજી કોષ પધ્ધતિ યિા ગાંડપણનો ખુલાસો કથ્વા મટે સાથી નથી.

Alzheimer's ના થેગનુ નહિન વેદીયકીય ઇતહાસ અને શાર્થકીય પથીક ધા ઉપર આધરતિ છે. શાર્થકીય પથીક ધા ટલા મટે કથ્વામં આવે છે કે તેને કોષ શાર્થકીય સમ્સયા નથી ને, જે ટીકા વધુ ટીકા તબીબી ગાંડપણના લક ધણોને કાથ્થાભુત છે. આ કેટલીક સમ્સયા કદાર સુધથ્વા મટે શકીય હોય.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો .
સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો .

ટીકા વધુ ટીકા તબીબી તેના/તેણીના કુટુંબના સભ્યોને અથ્વા મતી થેને તેના આજના અને વીતે ગયેલા કાળના લક ધણો વધે Alzheimer's ના થેગના સવાલો પુછવામં આવે છે. તેને વીતે ગયેલા સમ્યના થેગ, કુટુંબનો વેદીયકીય ઇતહાસ, મનસકિ થેગ ઉપચથ્ને લગત સવાલો પુછવામં આવે છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો .

આ પધ્ધતિ યિાના પથકિ ધણમં સમવેશ છે, ટીકા વધુ ટીકા તબીબી સમ્ય અને જગીયાને ટાખવાની શકીય તિ અને યાદ થખવાની આવડત પછા, તેણી પોતે સાદી ગણતરી કથ્વાની તકાત તેમં શબ્દોને અને વસતુને પાછા બેલવવાની, યેખાકૃતિ અને શબ્દ ધ્થનાને સાદા સવાલો જેવા કે "આ કયો મહિનો છે?" ના જેવી કસથ્થેનો સમવેશ છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો

બેજા કાથ્થોને દુર કથ્વા મદ કથીને શાર્થકીય પથીક ધા લેવામં આવશે. ચકિતિ સક તેમ જ હદ્ય, ફેફસા, કાળજુ, ગુથ ઇ અથ્વા કંઠગ ધંથીની સમ્સયાને તમાસે છે, જે કદાર લક ધણોને નમિતિ હોય. મ્જ જાતુની ધ્થનાના વકિથે આ લક ધણોને કાથ્થાભુત છે કે નહી, તેમ જ મુલ્યાંકન કથીને. ચકિતિ સક તેના સ નાયુની મતી થ અને તકાત સમ્ન વય, આંખોનુ હલનચ્લન, ભધા અને સંવેદનાની સ્ક્રીનિંગ કથ્થે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો .

ઘણા પથકિ ધણો કથ્વામં આવશે. સવસિત લોહીનુ પથકિ ધણ કથ્વામં આવશે જાણવા મટે કે તેને anemia, મુહનો વકિથ, કંઠગ ધંથીની સમ્સયા અથ્વા રેપની સમ્સયા છે, જે કદાર આવા લક ધણોનુ કાથ્થ છે.

બેજા પથકિ ધણો જેવા કે X-rays અને EEG ના (lectroencephalogram) વધિ ધુત્સ તધિ ક લેખ, કદાર આવી સમ્સયાનુ મુજા જાણવા મટે વપથય છે. કેટલાક કેન ઇ થેમં scans કદાર વપથયેલ છે. નીરે જણાવેલની કદાર ભલામ્થ કથ્વામં આવે છે, પણ હંમ્થા તે નહિન કથ્વા મટે જૂથી નથી.

CT (computerized tomography) scan and MRI (magnetic resonance imaging) મં મ્જની છબી લીચે છે.

SPECT (single proton emission computed tomo—graphy) મ્જમં લોહી કેવી થીતફથી થકીયુ છે તે ખતવે છે.

PET (positive electron tomography) મ્જના જુદાજુદા ભગોની કેટલીક પધ્ધતિ યિા કથી વખતે જેવી કે વાચુ અને વાતે કથી વખતે જેવી થીતપ થીત્યુત આપે છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો .

કોઈ મનસિક રુબરુબીયો યોગ્ય થેગોને કદાર દુષ્ટ કથ્વા મદ કહે છે, થેગો જેવા કે ઉદાસનિત જે Alzheimer's ના થેગના લક્ષણોને નમિતિ તકહે છે. રેત મ્નોવૈજ યાનકિનુ પથકિ ષણ, યાદશક તિ, વચિશક તિ, લેખન વગેરેનુ મ્નોબીયો કહે છે.

તેમા વધથમં, કોઈ વચક તિમા મનસકિ અને કાથ્ચાતિ મ્નોદશ્જ જોની પથકિ ષા અને મનસકિ આથેગ યની આકાથીમંથી પસાથ થય છે. તેનુ અનુસં થપન જાણવા આ પથકિ ષણો દશ્ચ યાન કોઈ વચક તિને સાદા કાથ્ચો કથ્વાનુ કહેશે.