

તેનાં તબીબી ઇતિહાસમાં કોઈ પણ સ્ક્રીનિંગ નથી જે પૂર્વગતિ શકે કે કોઈ વ્યક્તિને Alzheimer's નો થેગ થયો છે. તેમું નહિન કોઈ પદ્ધતિ ધસિત આકારથી કથત છે, જેને લીધે તેના સંભવિત કારણો દુર કથી શકત.

Alzheimer's નો વિકાસ અને સંભવિત કારણો :

- ૧. કોઈ વ્યક્તિ તપાસે જ આનાત મુક નો પુથે ઘટાડો છે, જે તેના ગાંડપણ મટે મનદંડ છે.
- ૨. નેદાનકિ પાઠમળા Alzheimer's ના થેગની સુસંગત છે.
- ૩. બેજા કોષ મજના થેગો અથવા બેજી કોષ પથક થિયા ગાંડપણનો ખુલાસો કથવા મટે સાથી નથી.

Alzheimer's ના થેગનું નહિન વેદ્યકીય ઇતિહાસ અને શાથથીક પથીક ધા ઉપર આધરત છે. શાથથીક પથીક ધા ટલા મટે કથવામં આવે છે કે તેને કોષ શાથથીક સમસ્યા નથી ને, જે કોઈ વ્યક્તિને ગાંડપણના લક ધણોને કારણભુત હોય. આ કેટલીક સમસ્યા કદાર સુધથવા મટે શકીય હોય.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો.

કોઈ વ્યક્તિને તેના/તેણીના કુટુંબના સભ્યોને અથવા મતિ થેને તેના આજના અને વીતે ગયેલા કાળના લક ધણો વધે Alzheimer's ના થેગના સવાલો પુછવામં આવે છે. તેને વીતે ગયેલા સમયના થેગ, કુટુંબનો વેદ્યકીય ઇતિહાસ, મનસકિ થેગ ઉપચથને લગત સવાલો પુછવામં આવે છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો.

આ પથક થિયાના પથકિ ધણમં સમવેશ છે, કોઈ વ્યક્તિની સમ્ય અને જગીયાને ઊખવાની શકિત અને યાદ થખવાની આવડત પણ, તેણી પોતે સાદી ગણતરી કથવાની તકાત તેમં શબ્દોને અને વસતુને પાછા બેલવવાની, ટેખાકૃતિ અને શબ્દ ધ્યનાને સાદા સવાલો જેવા કે "આ કયો મહિનો છે?" ના જેવી કસથતેનો સમવેશ છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો.

બેજા કારણોને દુર કથવા મદ કથીને શાથથીક પથીક ધા લેવામં આવશે. ચકિતિ સક તેમું હદ્ય, ફેફસા, કાળબુ, ગુથ ઇ અથવા કંઠગ ધંથીની સમસ્યાને તપાસે છે, જે કદાર લક ધણોને નમિતિ હોય. મજ જાતું ની ધ્યનાના વકિથે આ લક ધણોને કારણભુત છે કે નહી, તેમું મુલ્યાંકન કથીને. ચકિતિ સક તેના સ નાયુની મતિ થ અને તકાત સમ્ન વય, આંખોનું હલનચલન, ભધા અને સંવેદનાની સ્ક્રીનિંગ કથશે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો.

ઘણા પથકિ ધણો કથવામં આવશે. સવસિત લોહીનું પથકિ ધણ કથવામં આવશે જાણવા મટે કે તેને anemia, મુહનો વકિથ, કંઠગ ધંથીની સમસ્યા અથવા રેપની સમસ્યા છે, જે કદાર આવા લક ધણોનું કારણ છે.

બેજા પથકિ ધણો જેવા કે X-rays અને EEG ના (lectroencephalogram) વદિ ધુત્સ તધિ ક લેખ, કદાર આવી સમસ્યાનું મુજા જાણવા મટે વપથય છે. કેટલાક કેન ઇ થેમં scans કદાર વપથયેલ છે. નીરે જણાવેલની કદાર ભલામણ કથવામં આવે છે, પણ હંશા તેનહિન કથવા મટે જૂથી નથી.

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

SPECT (single proton emission computed tomo—graphy) મજમં લોહી કેવી થીતફથી થકીયુ છે તેખતવે છે.

PET (positive electron tomography) મજના બુદાબુદા ભગોની કેટલીક પથક થિયા કથી વખતે જેવી કે વાચુ અને વાતે કથી વખતે જેવી થીતપ થીયુત આપે છે.

સંભવિત કારણો સંભવિત કારણો.

કોઈ મનસક્રિયાઓની ઈલાજ થેગોને કદાર દુષ્ટ કથ્વા મદ કહે છે, થેગો જેવા કે ઉદાસનિત જે Alzheimer's ના થેગના લક્ષણોને નમિતિ તકહે છે. રેત મ્નોવૈજ્ઞાનકિનુ પથકિ ષણ, ચાદશક તિ, વચિશક તિ, લેખન વગેરેનુ મ્નોવૈજ્ઞાન કહે છે.

તેમા વધથમં, કોઈ વચક તિમા મનસક્રિ અને કાથ્ચાતિ મ્નોવૈજ્ઞાન પથકિ ષણ અને મનસક્રિ આથેગ્ચની આકાથ્ણીમંથી પસાથ થય છે. તેનુ અનુસંથપન જાણવા આ પથકિ ષણો દથ્ચાન કોઈ વચક તિને સાદા કાથ્ચો કથ્વાનુ કહેશે.