

ગાંડપણ મગજના વક્રિયતાને કામચલાઉ રીતે અસર કરે છે, જે ગંભીરતરીકે વધુ વયસ્કોને થઈ શકે છે. વધુ વયસ્કોમાં Alzheimer નો રોગ ગાંડપણનો સૌથી સાધારણ પાયા છે. આ મગજને નબળું કરી શકે છે અને વધુ વયસ્કોને આ રોગ સાધારણ પાછો ફરવું પડી શકે છે અને ઉચ્ચ સાચાં જોખમ વધુ જાય છે. વૈજ્ઞાનિકો આ પાછો ફરવું કાઢવા માટે Alzheimer નો રોગવાળા લોકોને મગજની કોષોને મજબૂત કરવા માટે કાર્યવાહી કરી છે, જે આ રોગ સાધારણ પાછો ફરવું પડી શકે છે અને ઉચ્ચ સાચાં જોખમ વધુ જાય છે. વૈજ્ઞાનિકો આ પાછો ફરવું કાઢવા માટે Alzheimer નો રોગવાળા લોકોને મગજની કોષોને મજબૂત કરવા માટે કાર્યવાહી કરી છે, જે આ રોગ સાધારણ પાછો ફરવું પડી શકે છે અને ઉચ્ચ સાચાં જોખમ વધુ જાય છે. Alzheimer નો રોગ કદાર સામન્ય વયસ્કોને આ રોગ સાધારણ પાછો ફરવું પડી શકે છે અને ઉચ્ચ સાચાં જોખમ વધુ જાય છે. Alzheimer નો રોગ કદાર સામન્ય વયસ્કોને આ રોગ સાધારણ પાછો ફરવું પડી શકે છે અને ઉચ્ચ સાચાં જોખમ વધુ જાય છે.

### Alzheimer નો રોગ

Alzheimer ઈથી શરૂ થયે છે. સૌથી પહેલાં ફક્ત તલક ધણો કદાર હલકું ભલકણાપણુ, તજેતથમં બનેલી ઘટનાને આદ્ય થખવા થી મુશ્કેલી, પાછો ફરવું અથવા પથરિતિલોકોના નામ અથવા વસ્તુને આદ્ય થખવા મુશ્કેલી થય છે. સાદી ગણીત્તી સમસ્યાનો જવાબ આપવામાં મુશ્કેલી થય છે. આ તો થસદાયક થઈ જાય છે, પણ સામન્યત આ ગંભીર રોગોનું કારણ નથી.

આ ફક્ત તો જ રોગ જ આદ્ય થી આગળ વધીને વધે બગડી જાય છે અને વધે સથાતથી તેના લક્ષણો નજરમાં આવે છે, તો આદ્ય રકિતિ સા મટે મદ ગંભીર થઈ જાય છે. Alzheimer નો રોગ સાચાં લોકો તેના છેલ્લા સ્થાવર કદાર સથા કામ કેવી થીતકથુ તેપણ ભૂલી જાય છે, જેવું કે દાતસાફ કથવા અથવા વાળ ધોવા. તે હવે સંપૂર્ણ થીતવચિથી શક્ત નથી. બેલવામાં, સમજવામાં, વાંચવામાં અથવા લખવામાં ટકી શકે છે. તો આદ્ય પછી Alzheimer નો રોગવાળા લોકો કદાર વધે અસંવૃત્તિ થયેલા આકર્ષક થઈ જાય છે અથવા ઘથી દુઃખ ભટકી જાય છે. છેવટે દર્દીની દેખભાળ અને ધ્યાન થખવાની જરૂર છે.

કોઈ હેલા બેબે થીતકથેલું Alzheimer નો રોગ નદિાન દર્દી અને તેના કુટુંબને ભવિષ્યમાં ચોજના બનાવવા મદ કરે છે. આ તેને દેખભાળના વકિલ પ ઉપર થઈ શકે છે, જે આદ્ય દર્દી હજી પણ નથી ઈય લેવા મટે ભગ લઈ શકે છે. વધુ હેલા નદિાન પણ રોગના લક્ષણોનો ઉપચાર કથવા સૌથી સાચી ટક આપે છે. ડોક્ટરે "સંભવિત" અથવા "બનાવજોગ" Alzheimer નો રોગના વચિષિ ટ કેનર ઈથે ઉપર કેટલીક પાછો ફરવું થયા ના મધ્યમથી કોઈ નદિાન કરે છે. કોઈ સંપૂર્ણ વૈદ્યકીય ઈતહાસ વચક તના સામન્ય સંવાસ અથ, પહેલાની વૈદ્યકીય સમસ્યા, રોજની પાછો ફરવું કથવા દર્દીના આવતે ટકી વચિની જાણકારીનો સમવેશ છે. વૈદ્યકીય સ્કાસણી જેવી કે લોહી, પેશાબ અથવા કથેડના પાછો ફરવું થાહીની સ્કાસણી. મનસકિતને સંબંધિત મગજની તમાસણી - સંભવિત સ્કાસણી, સમસ્યાનો ઉકેલ, ધ્યાન, ગણતરી અને ભખાનું પથમિણ કરે છે. મગજનું પૃથક કથણ જોવા મટે કે તેમં કોઈ અસાધ્યથ છે. ડોક્ટર ઈજા સંભવિતકથણો કોઈ વચક તના લક્ષણો, તેનો વૈદ્યકીય ઈતહાસ અને સ્કાસણીના પથમિણ થબતલ કરે છે. ઉદાહરણ મટે કંઠગં થીની સમસ્યા, દવાની પાછો ફરવું થયા, ઉદાસનિત, મગજમાં ગુમ્મ અને મગજમાં લોહીની વાહનીનો રોગ, Alzheimer નો રોગ જેવા લક્ષણોનું કારણ બને છે. ઈજા લક્ષણોનો પણ સફળતથી ઉપચાર થઈ શકે છે. Alzheimer કોઈ પાછો ફરવું થીતકથે છે, લક્ષણો સમ્યની સાચેવધે ખથબ થઈ જાય છે. તે ઈત તે પથવિથ ત્મશલિ રોગ પણ છે. લક્ષણો જુદાજુદા દર ઉપર અને જુદીજુદી જાતપાછો ફરવું થઈ શકે છે. ઉપસં થીત અને લક્ષણોની પાછો ફરવું આગળના દરેક વચક તમટે બલતે થે છે.

### Alzheimer નો રોગ

- ચિત્, વહેમ, શક કીપણુ, આંદોલન.
- વચક તિવ અને નથી ઈય લેવામાં પથવિથ ત્મ.
- ગૂંચવડો અને સંભવિતકથણ તની હાનિ.
- રોજની જીવન મટે પાછો ફરવું મુંશ્કેલી, જેવી કે ખવડાવવું અને નાહવું.
- કુટુંબ અને મિત્રોને ઈજાખવામાં મુશ્કેલી.
- આત્મ મ્વસિ મ્તિ.
- પથરિતિવાતવથણમાં ખોવાઈ જવું.
- મ્તિ અ અને ભ થયા.
- ભુખ નહી લાગવી.
- વજનમાં કમી.
- મ્તિ થશાય અને આત્મિક હાનિ.
- ભખણની હાનિ.

- નચિમતિકાથોની સાથે સમ્પત્તિયા .
- બેલવાનુ અથ્વા પક થિાનુ પુનથવથ ત્ત.
- નદિ થમં અશાંતી.
- દેખભળ થખવાવાળા ઉપથ સંપુથ ઇ નથિ ભ્થ.
- થમડવુ, આગળ પાછળ ચલવુ.