

Alzheimer: chi è più a rischio?

Scritto da RS

Giovedì 24 Settembre 2020 20:56 -

Reagire con azioni di prevenzione:

“... svolgere programmi di e

>

Alzheimer:

perché colpisce di più le donne

La riduzione del livello degli estrogeni associata alla menopausa è un fattore di rischio per la malattia di Alzheimer, patologia

La

malattia di Alzheimer, pato

La ricerca ha portato all'elaborazione di una nuova ipotesi che parte dalla cancellazione del cervello femminile

Ma perché le donne non utilizzano l'ippocampo per compiti cognitivi che negli uomini sono tipicamente

Nelle donne, la variazione dei livelli di estrogeni agisce quindi sulla memoria. Questa è una scoperta importante

Per aiutare l'ippocampo a “restare in forma” è fondamentale svolgere programmi di esercizio fisico e di attività cognitive

Questi risultati rafforzano ulteriormente l'importanza degli studi che mirano a identificare le differenze

La scheda

Chi:

Istituto di biochimica e biolog

Che cosa:

Influenza degli estrogeni con

[N.d.R.> Documentazione/ Link/ Indirizzi presenti nella nota CNR originale e/o disponibili sui siti segn

Alzheimer: chi è più a rischio?

Scritto da RS

Giovedì 24 Settembre 2020 20:56 -

Da/ Fonte>

CNR

COMUNICATO STAMPA 70/2020

Roma, 21 settembre 2020

Consiglio ...

[Diagnosi precoci di numerose malattie? Con una goccia!](#)

... presenti in tracce nei fluidi corporei, come i precursori di malattie tumorali o di patologie neurodegenerative

[Giocatori d'azzardo: la causa è multifattoriale](#)

... "La personalità è un marcatore oggettivo della funzionalità cerebrale, la cui attendibilità predittiva è alta"

[Un cervello sempre giovane: è possibile con la neuroscienza e l'istruzione/educazione giusta](#)

La presentazione sarà preceduta dalla proiezione del cortometraggio 'Il sorriso di Candida' dedicato al tema della prevenzione

[Alzheimer e Parkinson: nanocristalli d'argento per la diagnosi precoce?](#)

Nanocubi per identificare precocemente Alzheimer e Parkinson Il metodo ...

[Demenza senile: si contrasta allenando il corpo e la mente?](#)

.. dall'Istituto di neuroscienze e dall'Istituto di fisiologia clinica del Cnr, dimostra che è possibile contrastare la demenza

[Quali segnali aiutano a predire lo sviluppo della demenza](#)

...di sanità. La ricerca è stata pubblicata sul Journal of Alzheimer's Disease In persone affette da demenza

Alzheimer: chi è più a rischio?

Scritto da RS

Giovedì 24 Settembre 2020 20:56 -

[Sviluppo cerebrale e comportamenti antisociali: quali legami?](#)

... cerebrali molto significative tra gli individui che sviluppano tale disturbo nella fanciullezza o durante

[Perché non abbiamo ancora una cura per l'Alzheimer ... e perché dobbiamo continuare a cercarla](#)

Vi racconto la scoperta che mi ha cambiato la Vita Perché non abbiamo ancora una cura per l'Alzheimer

www.reporterscuola.it - info[at]reporterscuola.it