



ホテルヴィラフォンテーヌ六本木
公式サイトだからできる **ベストレート** でご提供



2017
9月4日(月)
東京都(東京)
23°C / -
降水確率: 30%

時事ドットコムニュース > 社会 > 「病は気から」 仕組み解明＝脳内の微小炎症、引き金に－北大など



小 中 大

「病は気から」 仕組み解明＝脳内の微小炎症、引き金に－北大など

・公式・ヴィラフォンテーヌ六本木

【駅徒歩1分10,000円】から宿泊可能！ご予約は「ベストレート」の公式サイトで hvf.jp/roppongi/

「病は気から」と昔から言われるが、慢性的なストレスが消化器の機能障害や突然死をもたらす仕組みを、北海道大などの研究チームがマウスの実験で初めて明らかにした。ストレス性の病気や突然死の予測に役立つという。論文は4日までに、国際科学誌イーライフに掲載された。

過労で心の病、最多498人＝昨年度、自殺・未遂は84人－若い世代増加・厚労省

北大遺伝子病制御研究所の村上正晃教授らは、マウスに睡眠障害を起こして慢性的なストレスを与える実験を実施。自分の組織を攻撃してしまう免疫細胞（病原T細胞）を静脈に注射すると、胃や十二指腸の炎症、出血が引き金となり、心臓機能が低下して突然死した。ストレスのみを与えた場合や、ストレスを与えず病原T細胞を注射しただけの場合、死ぬマウスはいなかった。

突然死したマウスを詳しく調べると、病原T細胞が脳の特定部位に集積して微小な炎症を起こしていた。この部位に炎症が起きると、新たな神経回路が形成されてよりストレスを強め、消化器などの炎症を引き起こすことも判明した。

逆にストレスがなく、ストレスに反応する交感神経が活発に働いていない状態では、脳内への病原T細胞の集積や微小炎症が起きないことも分かった。

病原T細胞の有無は人によって異なる。研究チームは血液検査で病原T細胞を調べることにより、ストレスによる疾患や突然死のリスクを予測できる可能性があるとしている。 (2017/09/04-05:09) [関連ニュース](#)

[【社会記事一覧へ】](#) [【アクセスランキング】](#)

・外壁塗装の適正価格は？

利用者の93%が【安くなった】と回答。あなたの街の適正価格/5秒でチェック! gaiheki.yeay.jp

- ・ガンが不安な方へ
- ・最先端免疫細胞療法でがん治療
- ・ガクトの減量法はメチャ簡単 - 「本当にヤバい」女性に好評
- ・情熱大陸出演AYAさんの減量法 - 実は【女性にヤバいほど効果的】
- ・2017年9月大予測 株大暴落の前兆 - 日本株の行方から何を学ぶべきか
- ・会社を潰す三流社長

おすすめ記事

記事/キーワード 検索 [オフィス版](#)

Only oneの住まいを 憧れの輸入住宅で

北米スタイル 南欧スタイル 北欧スタイル ハノラマスタイル

株式会社 古川工務店 [詳細はこちら→](#)

フォーカス

アクセスランキング 社会 [一覧へ](#)

- 1 高校生男女刺され死傷＝容疑の高1男子…
- 2 小室さん親子、一礼し帰途に＝秋篠宮邸…
- 3 「今まで通り息子を信頼」＝小室さんの…
- 4 小室さん略歴
- 5 サメにかまれ? 大けが＝サーフィンの男…

Only oneの住まいを 憧れの輸入住宅で

北米スタイル 南欧スタイル 北欧スタイル ハノラマスタイル

株式会社 古川工務店 [詳細はこちら→](#)