**Επικίνδυνα για τον εγκέφαλο τα βίαια videogames**

Ο δρ Yang Wang, ερευνητής καθηγητής στην ιατρική σχολή του πανεπιστήμιου Indiana δήλωσε στο περιοδικό Medical News Today: «Για πρώτη φορά, έχουμε ευρήματα που δείχνουν πως μία ομάδα νεαρών ενηλίκων από ένα τυχαίο δείγμα, είχε ασθενέστερη εγκεφαλική λειτουργία σε ορισμένες εμπρόσθιες περιοχές του εγκεφάλου, έπειτα από μία εβδομάδα οικιακής χρήσης βίαιων βιντεοπαιχνιδιών. Οι συγκεκριμένες περιοχές του εγκεφάλου, είναι σημαντικές για τον έλεγχο των συναισθημάτων και της επιθετικής συμπεριφοράς», εξηγεί ο επιστήμονας. «Τα ευρήματα της έρευνας, δείχνουν πως τα videogame με σκηνές βίας, έχουν μακροπρόθεσμες συνέπειες στην λειτουργία του εγκεφάλου», συμπληρώνει.

Ανησυχίες υπάρχουν, ωστόσο, μεταξύ των ερευνητών καθώς κατά τη διάρκεια εκμάθησης οποιασδήποτε νέας δραστηριότητας, προκαλούνται αλλαγές στην εγκεφαλική λειτουργίας και οι οποίες είναι επίσης ορατές σε εξέταση με μαγνητική τομογραφία.