

Γιατί το παιδί κινδυνεύει όταν σκεπάζετε το καρότσι

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



[31543-danger-590](#)

Αρκετοί γονείς, το καλοκαίρι συνηθίζουν να καλύπτουν το παιδικό καρότσι με μια λεπτή κουβέρτα ή ένα σεντονάκι για να προστατεύσουν το μωρό από την ζέστη. Αυτό που δεν ξέρουν, όμως, είναι ότι στην πραγματικότητα κάνουν το ακριβώς αντίθετο, μετατρέποντας το καρότσι σε «φούρνο». Οι ειδικοί μάς προειδοποιούν σχετικά.

Συγκεκριμένα, όταν καλύπτουμε το καροτσάκι, δεν μειώνουμε την θερμοκρασία στο εσωτερικό του, όπως νομίζουμε, αλλά την αυξάνουμε! Όπως αναφέρει ο Svant Norgren, που εργάζεται ως παιδίατρος σε Νοσοκομείο Παίδων της Στοκχόλμης, «Είναι τόσο ζεστά εκείνη την ώρα μέσα στο καροτσάκι, που μοιάζει με θερμός. Επιπλέον, ο αέρας δεν ανανεώνεται όσο θα έπρεπε και είναι δύσκολο για τους γονείς να ελέγχουν ότι το παιδί είναι καλά, αφού δεν έχουν άμεση οπτική επαφή μαζί του.»

Με αφορμή αυτή τη θεωρία, οι δημοσιογράφοι της εφημερίδας σουηδικής Svenska Dagbladet, που φιλοξένησαν τη συνέντευξη του παιδίατρου, αποφάσισαν να κάνουν το δικό τους πείραμα. Έτσι, άφησαν ένα καρότσι στον ήλιο μεταξύ των ωρών 11.30 π.μ. και 1μ.μ.. Χωρίς το κάλυμμα, η θερμοκρασία έφτασε τους 22 βαθμούς Κελσίου. Όταν τοποθέτησαν ένα λεπτό κάλυμμα πάνω στο καροτσάκι για μισή ώρα, η θερμοκρασία ανέβηκε κατά 12 μονάδες, δηλαδή έφτασε τους 34 βαθμούς Κελσίου! Αν δεν πειστήκατε ακόμα, μπορείτε να... πειραματιστείτε ακόμα κι εσείς, αρκεί να έχετε ένα θερμόμετρο.

Γίνεται εύκολα αντιληπτό ότι για όλες τις ζεστές χώρες όπως η Ελλάδα, που η συνήθης θερμοκρασία το καλοκαίρι ξεπερνά τους 30 βαθμούς, αυτά τα ευρήματα είναι εξαιρετικά σημαντικά. Αναλογιστείτε, λοιπόν, πόσο μπορεί να ανέβει η θερμοκρασία μέσα στο καροτσάκι στην χώρα μας, ξεκινώντας (στην καλύτερη περίπτωση!) από το κατώτατο όριο των 30 βαθμών Κελσίου. Έτσι, καταλήγουμε να κάνουμε βόλτα το παιδί σε ένα καζάνι που εκείνη την ώρα «βράζει», εκθέτοντάς

το σε μεγαλύτερο κίνδυνο.
από Μαρία Κωνσταντοπούλου

Πηγές: independent.co.uk- mama365.gr