

Παιδάκι έχασε τη ζωή του από κρυπτόκοκκο - Ο μύκητας ζει σε κουτσουλιές περιστεριών!

[Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός / Υγεία και ιατρικά θέματα](#)



Πόσο επικίνδυνες για την υγεία είναι οι κουτσουλιές των πουλιών;

Μια λοίμωξη που συνδέεται με περιττώματα περιστεριών αποτέλεσε “σημαντικό παράγοντα” στον θάνατο ενός παιδιού σε νοσοκομείο της Γλασκώβης.

Το παιδί είχε εισαχθεί για άλλον λόγο στο πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Queen Elizabeth, όταν κόλλησε την σοβαρή λοίμωξη κρυπτοκοκκίαση από τον σχετικό μύκητα, που ονομάζεται κρυπτόκοκκος (cryptococcus).



Τι είναι ο κρυπτόκοκκος

Ο κρυπτόκοκκος είναι ένας μύκητας που μοιάζει με ζυμομύκητα και ζει φυσικά στο περιβάλλον. Μπορεί να βρεθεί σε χώμα μολυσμένο από περιττώματα περιστερών.

Πώς μπορεί κανείς να κολλήσει κρυπτόκοκκο από κουτσουλές περιστερών

Ο άνθρωπος μπορεί να μολυνθεί εάν εισπνεύσει σωματίδια κρυπτόκοκκου. Το παιδί, που πέθανε τον Δεκέμβριο στο νοσοκομείο της Γλασκώβης, είχε εκτεθεί στον μύκητα.

Οι ειδικοί λένε ότι η πιθανή πηγή του κρυπτόκοκκου ήταν ένα δωμάτιο στην ταράτσα του νοσοκομείου. Κουτσουλές περιστερών πέρασαν στο δωμάτιο μέσω ενός μικρού ανοίγματος στον τοίχο που ήταν “αόρατο με γυμνό μάτι”, όπως είπε η υπουργός Υγείας της Σκωτίας, Jeane Freeman.

Το νοσοκομείο λέει ότι έχει θέσει σε εφαρμογή μέτρα ελέγχου για άλλες λοιμώξεις από κρυπτόκοκκο και ότι δεν έχουν αναφερθεί άλλες περιπτώσεις.

Πόσο επικίνδυνο είναι;

Οι περισσότεροι δεν παθαίνουν κρυπτοκοκκίαση, ακόμα και αν έχουν εισπνεύσει τον μύκητα σε περιβάλλον όπου υπάρχουν κοντά κουτσουλές περιστερών. Αλλά οι πιο ευάλωτοι οργανισμοί, δηλαδή τα άτομα με ήδη εξασθενημένο ανοσοποιητικό σύστημα, είναι πολύ πιο πιθανό να ασθενήσουν από λοίμωξη στο αναπνευστικό, ή από μηνιγγίτιδα.

Ο ειδικός καθηγητής Hugh Pennington ανέφερε: “Ο κρυπτόκοκκος είναι κοινός σε άλλα μέρη του κόσμου, ιδιαίτερα σε τροπικά μέρη, στις ΗΠΑ και σε χώρες όπως

αυτές όπου έχουν περισσότερα προβλήματα με αυτό το συγκεκριμένο είδος μύκητα, αλλά στο Ηνωμένο Βασίλειο, είναι κάτι πολύ ασυνήθιστο. Υπάρχουν περιπτώσεις ατόμων που έχουν ήδη προβλήματα με το ανοσοποιητικό τους σύστημα. Αυτοί οι άνθρωποι κινδυνεύουν με αυτό το είδος λοίμωξης”.

Ο ΚΡΥΠΤΟΚΟΚΚΟΣ ΔΕΝ ΜΕΤΑΔΙΔΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΤΟΜΟ ΣΕ ΑΤΟΜΟ.

Πόσο επικίνδυνες για την υγεία είναι οι κουτσουλές των πουλιών;

Το να εισπνεύσει κανείς σκόνη, ή σταγονίδια νερού, που περιέχουν μολυσμένα περιττώματα πουλιών, μπορεί να οδηγήσει σε πολλές ασθένειες, συμπεριλαμβανομένης μιας ασθένειας που μοιάζει με γρίπη και ονομάζεται ψιττάκωση.

Η σαλμονέλα -μια βακτηριακή λοίμωξη που μπορεί να προκαλέσει διάρροια- μπορεί επίσης να εμφανιστεί σε μερικά περιττώματα πουλιών.

Εάν καθαρίζετε ή έρχεστε σε επαφή με περιττώματα πουλιών, πρέπει να λαμβάνετε προφυλάξεις. Πλένετε καλά τα χέρια σας και καθαρίστε κάθε εκτεθειμένο σημείο στο δέρμα μας προτού φάτε, πιείτε, ή βάλετε τα χέρια σας κοντά στο στόμα σας.

Ομοίως, εάν ταιΐζετε ή χειρίζεστε πτηνά, πρέπει να πλένετε καλά τα χέρια σας στη συνέχεια.

Εάν έχετε εξασθενημένο ανοσοποιητικό σύστημα, συμπεριλαμβανομένου του ιού HIV του AIDS, ή του καρκίνου, πρέπει να μην καθαρίζετε περιττώματα πουλιών.

Πηγή: filoitexnisfilosofias.com