

Θαύμα στην Τσεχία! Ο 5χρονος που νίκησε τον



όγκος στον εγκέφαλο του μικρού Βρετανού Έισα Κινγκ, τον οποίο είχαν πάρει κρυφά από το αγγλικό νοσοκομείο όπου νοσηλεύονταν οι γονείς του ώστε να υποβληθεί σε θεραπεία με πρωτόνια στην Τσεχία, έχει «εξουδετερωθεί». Οπως δήλωσε ο Ισπανός δικηγόρος της οικογένειας «ο όγκος έχει εξουδετερωθεί πλήρως, δεν περιέχει πλέον καρκινικά κύτταρα χάρη στη θεραπεία με πρωτόνια».

«Χρειάζεται ακόμη αποκατάσταση, όμως (η υγεία του) αποκαθίσταται», πρόσθεσε ο δικηγόρος Χουάν Ισίντρο Φερνάντεθ Ντίαθ, επισημαίνοντας ότι το 5χρονο αγόρι μπορεί πλέον να περπατά και να τρώει. Στο σημερινό της φύλλο, η βρετανική ταμπλόιντ εφημερίδα The Sun εμφανίζεται πιο απόλυτη, αναφέροντας ότι ο μικρός Έισα «δεν πάσχει πλέον από καρκίνο».

«Είναι ένα απίστευτο νέο. Είμαστε πανευτυχείς», δήλωσε στη Sun ο πατέρας του Μπρετ.

Ο Μπρετ Κινγκ, 51 ετών, και η Ναγκεμέχ Κινγκ, 45 ετών, πήραν τον Αύγουστο τον Έισα από το νοσοκομείο του Σαουθάμπτον όπου νοσηλευόταν χωρίς τη σύμφωνη γνώμη των γιατρών του. Στη συνέχεια ταξίδεψαν στη Γαλλία και μετά στην Ισπανία, ενώ εναντίον τους είχε εκδοθεί ευρωπαϊκό ένταλμα σύλληψης από την Ιντερπόλ, έπειτα από αίτημα της Βρετανίας, καθώς οι αρχές της χώρας φοβόντουσαν ότι κινδύνευε η ζωή του αγοριού.

Το ζευγάρι συνελήφθη στην Ισπανία λίγες ημέρες αργότερα και αφού κρατήθηκε για τέσσερις ημέρες αφέθηκε αμέσως ελεύθερο, καθώς οι βρετανικές αρχές ακύρωσαν το ένταλμα σύλληψης εναντίον του.

Οι βρετανικές αρχές εκτίμησαν ότι οι γονείς του έθεσαν σε κίνδυνο τη ζωή του Έισα, ενώ οι ίδιοι έλεγαν ότι επιθυμούσαν ο γιος τους να επωφεληθεί μιας λιγότερο επιθετικής και πιο στοχευμένης θεραπείας για τον καρκίνο από τον οποίο έπασχε σε σχέση με αυτή που ήταν διαθέσιμη στη Βρετανία.

«Γνωρίζαμε ότι κάναμε αυτό που έπρεπε για τον Έισα (...) Συλληφθήκαμε για αμέλεια (...). Όμως το να αφήναμε τον Έισα στο NHS (Εθνικό Σύστημα Υγείας της Βρετανίας) θα ήταν ακόμη πιο σκληρό», υπογράμμισε ο Μπρετ, μιλώντας στην Sun.

«Αν είχαμε αφήσει τον Έισα στο NHS στη Βρετανία, δεν θα ήταν πλέον μαζί μας. Ήταν πολύ αδύναμος και δεν θα είχε επιζήσει», εκτίμησε η Ναγκεμέχ.

Η θεραπεία αυτή, που δεν είναι διαθέσιμη στη Βρετανία, καταστρέφει τα καρκινικά κύτταρα μέσω της ακτινοβολίας με πρωτόνια, στοχεύοντας απευθείας σε αυτά και έτσι δεν προκαλεί βλάβη στα υγιή κύτταρα.

Πηγή: [Offsite](#)