

Χάρι - Μέγκαν: Ανεπιθύμητοι στη στέψη του Καρόλου

Να μην παρευρεθούν στη στέψη του Καρόλου σε βασιλιά τον ερχόμενο Μάιο συμβουλευούν άνθρωποι από το περιβάλλον του Μπάκιγχαμ τον πρίγκιπα Χάρι και τη Μέγκαν Μαρκλ ύστερα από την προβολή της σειράς Harry and Meghan του Netflix.

Σύμφωνα με τη βρετανική Daily Mail, η προβολή του πρώτου επεισοδίου έχει προκαλέσει αναστάτωση ενώ υπάρχει έντονη ανησυχία πως το ζεύγος θα ακούσει τα... εξ αμάξης αν παρευρεθεί στη στέψη.

«Βγάζουν εκατομμύρια... πουλώντας την οικογένειά του» ανέφερε χαρακτηριστικά πρώην στέλεχος των Τόρις, σχόλιο ενδεικτικό του πως σκέφτεται η κοινή γνώμη για τα όσα έχουν ακουστεί μέχρι στιγμής στο ντοκιμαντέρ του Netflix.

Ο πρώην ηγέτης των Συντηρητικών, Ίαν Ντάνκαν Σμιθ, δήλωσε στην Daily Mail πως «Αν αντιπαθούν τόσο πολύ τη βασιλική οικογένεια, γιατί να παρευρεθούν στη στέψη; Δεν έχουν καμία δουλειά στη στέψη».

Η λαίδη Αντόνια Φρέιζερ, ιστορικός και συγγραφέας, τόνισε: «Ελπίζω να μην εμφανιστούν γιατί θα τραβήξουν το ενδιαφέρον του κόσμου και θα πρέπει το επίκεντρο να είναι ο βασιλιάς και η βασίλισσα. Φοβάμαι ότι τα κανάλια θα χάσουν μαζί τους τον χρόνο τους. Καλύτερα να μείνουν στο Χόλιγουντ κρατώντας ο ένας το χέρι του άλλου». Δημοσκόπηση στη Βρετανία για το αν θα πρέπει να χάσουν τους βασιλικούς τίτλους. Μια δημοσκόπηση αποκάλυψε ότι σχεδόν οι μισοί Βρετανοί πιστεύουν ότι Χάρι

«Βγάζουν εκατομμύρια... πουλώντας την οικογένειά του» ανέφερε χαρακτηριστικά πρώην στέλεχος των Τόρις, σχόλιο ενδεικτικό του πως σκέφτεται η κοινή γνώμη για τα όσα έχουν ακουστεί μέχρι στιγμής στο ντοκιμαντέρ του Netflix.



και Μέγκαν θα πρέπει να χάσουν τους βασιλικούς τίτλους τους. Το 42% μάλιστα θεωρεί ότι ο Χάρι δεν πρέπει να βρίσκεται πλέον στη γραμμή διαδοχής για την θέση του βασιλιά. Επίσης, το 50% σχεδόν, θεωρεί πως θα πρέπει να μην τους επιτραπεί η παρουσία στη στέψη.

Κάποιοι μάλιστα υποστηρίζουν ότι η επόμενη εβδομάδα, που αναμένονται τα επόμενα τρία επεισόδια, θα είναι «δηλητηριώδης». Ακολούθησαν οργισμένοι τίτλοι στα πρωτοσέλιδα των βρετανικών ΜΜΕ. Στο τελευταίο επεισόδιο στο ντοκιμαντέρ του Netflix, προβλήθηκαν στιγμές από τον γάμο τους, την ρήξη στη σχέση της Μαρκλ με τον πατέρα της και τα περίφημα SMS όσο αυτός ήταν στο νοσοκομείο, αλλά και πηγές του Παλατιού που απέρριψαν τις καταγγελίες της Μέγκαν ότι οι σύμβουλοί της, της είπαν να μην καλέσει

μία ανιψιά της στον γάμο με τον Χάρι. Μάλιστα, ένας φίλος του πρίγκιπα Γουίλιαμ είπε δήλωσε: «Ο Ουίλιαμ λέει ότι δεν θα παρακολουθήσει ποτέ το ντοκιμαντέρ και ξέρω ότι σίγουρα δεν θα το δει». Ο Βασιλιάς και η Βασίλισσα δεν θα παρακολουθήσουν ούτε τη σειρά, ωστόσο παρακολουθούν τους τίτλους των εφημερίδων, δήλωσε ένα άτομο από το περιβάλλον τους.

Ο Χάρι ήλπιζε ότι ο αδερφός του και ο πατέρας του, ο βασιλιάς Κάρολος, θα παρακολουθούσαν το ντοκιμαντέρ προκειμένου να έχουν μια πιο σφαιρική αντίληψη για το τι βίωσαν αυτός και η Μέγκαν. Ωστόσο, παρά τις τεταμένες σχέσεις μεταξύ των δύο ζευγαριών, θα συνεχίσουν να στέλνουν χριστουγεννιάτικα δώρα ο ένας στα παιδιά του άλλου - αλλά δεν θα υπάρξει ανταλλαγή δώρων μεταξύ των ενηλίκων.

Λευχαιμία: Βρετανοί γιατροί παρουσίασαν πρωτοπόρα θεραπεία

Βρετανοί γιατροί υπερασπίστηκαν την αποτελεσματικότητα καινοτόμας θεραπείας κατά επιθετικής μορφής λευχαιμίας, η οποία είναι η πιο συνηθισμένη μορφή καρκίνου στα παιδιά, αφού παρατηρήθηκε ύφεση στην πρώτη ασθενή που επωφεληθήκε από αυτήν.

Η Αλίσα, μια 13χρονη έφηβη, διαγνώστηκε με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία Τ το 2021. Ωστόσο ο καρκίνος του αίματος που είχε δεν ανταποκρίθηκε στις συμβατικές θεραπείες, κυρίως την χημειοθεραπεία και μεταμόσχευση μυελού των οστών.

Ως εκ τούτου μετείχε σε κλινική δοκιμή του νοσοκομείου παιδών Great Ormond Street Hospital for Children του Λονδίνου για μια νέα θεραπεία που χρησιμοποιεί γενετικά τροποποιημένα κύτταρα του ανοσοποιητικού συστήματος που προέρχονται από υγιή εθελοντή.

Σε 28 ημέρες παρουσίασε ύφεση, η οποία της επέτρεψε να υποβληθεί σε δεύτερη μεταμόσχευση μυελού των οστών για την αποκατάσταση του ανοσοποιητικού της συστήματος, διευκρίνισαν αυτό το σαββατοκύριακο οι Βρετανοί ερευνητές στην επίσημη σύνοδο της Αμερικανικής Αιματολογικής Εταιρείας.

Εξι μήνες αργότερα, η Αλίσα «είναι καλά»

και έχει επιστρέψει στο σπίτι της στο Λέστερ, στην κεντρική Αγγλία, όπου βρίσκεται υπό ιατρική παρακολούθηση. «Χωρίς αυτήν την πειραματική θεραπεία, η μόνη επιλογή της Αλίσα θα ήταν οι παρηγορητικές θεραπείες», αναφέρει το νοσοκομείο σε ανακοίνωση που εξέδωσε σήμερα.

Η οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία επηρεάζει τα κύτταρα του ανοσοποιητικού συστήματος, τα Β και Τ λεμφοκύτταρα, τα οποία καταπολεμούν και προστατεύουν από τους ιούς.

Η Αλίσα είναι η πρώτη ασθενής που γίνεται γνωστό ότι έλαβε τροποποιημένα Τ λεμφοκύτταρα, σημείωσε το νοσοκομείο. Η θεραπεία περιλαμβάνει την χημική μετατροπή γραμμάτων του κώδικα DNA.

Οι ερευνητές του νοσοκομείου και αυτοί του University College London είχαν συμβάλει στην ανάπτυξη της χρήσης τροποποιημένων Τ λεμφοκυττάρων για την αντιμετώπιση λευχαιμιών σε Β λεμφοκύτταρα το 2015.

Ωστόσο αυτά τα Τ λεμφοκύτταρα που είχαν σχεδιαστεί για να επιτίθενται στα καρκινικά κύτταρα κατέληξαν να σκοτώνουν το ένα το άλλο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας παραγωγής, ωθώντας τους επιστήμονες να σκεφτούν άλλες λύσεις.

«Πρόκειται για μια εξαιρετική ένδειξη του τρόπου με τον οποίο, με εξειδικευμένες

Σε 28 ημέρες παρουσίασε ύφεση, η οποία της επέτρεψε να υποβληθεί σε δεύτερη μεταμόσχευση μυελού των οστών για την αποκατάσταση του ανοσοποιητικού της συστήματος,



ομάδες και υποδομές, μπορούμε να συνδυάσουμε τις τεχνολογίες αιχμής στο εργαστήριο με συγκεκριμένα αποτελέσματα στο νοσοκομείο για τους ασθενείς», δήλωσε ο Ουασίμ Κάσιμ, σύμβουλος ανοσολόγος και καθηγητής στο GOSH.

Αυτό «ανοίγει το δρόμο σε άλλες νέες θεραπείες και εν τέλει σε ένα καλύτερο μέλλον για τα παιδιά που νοσούν», πρόσθεσε. Η λευχαιμία είναι η πιο συνηθισμένη μορφή καρκίνου στα παιδιά.

Η Αλίσα δηλώνει σε ανακοίνωση ότι έκανε τη δοκιμή για τον εαυτό της, αλλά και για τα άλλα παιδιά που νοσούν. «Ελπίζω ότι αυτό θα αποδείξει ότι η έρευνα λειτουργεί και ότι θα μπορεί να προταθεί σε περισσότερα παιδιά», που υποφέρουν από την ασθένεια αυτή, προσθέτει η μητέρα της η Κίονα.