



Ο πρωθυπουργός της Ν.Ν.Ο., Μπάρι Ο'Φάρελ.

## Έντονη δυσαρέσκεια των ψηφοφόρων της ΝΝΟ για τις περικοπές \$1,7 δις στην εκπαίδευση

Έντονη ήταν η αντίδραση των ψηφοφόρων ενάντια στην απόφαση της κυβέρνησης της Ν.Ν.Ουαλίας να προβεί σε περικοπές ύψους \$1,7 δις στον τομέα της εκπαίδευσης, σύμφωνα με δημοσκόπηση που διενήργησε η εταιρία Auspoll.

Συγκεκριμένα, το 70% των ερωτηθέντων εξέφρασαν την άμεση αντίθεσή τους στην απόφαση αυτή της κυβέρνησης του κ. Μπάρι Ο' Φάρελ, ενώ το 72% που ψήφισαν τον Συνασπισμό στις τελευταίες εκλογές, είπαν ότι θα έδιναν την ψήφο τους σε άλλο κόμμα αν γνώριζαν εκ των προτέρων για τα σχέδια του πολιτειακού πρωθυπουργού να ρίξει τσεκούρι στον τομέα της εκπαίδευσης. Στην δημοσκόπηση αυτή, που έγινε για λογαριασμό της Ομοσπονδίας Διδασκάλων της Ν.Ν.Ο., ερωτήθηκαν συνολικά 1.002 ψηφοφόροι εκ των οποίων το 82% εξέφρασε την άποψη ότι η κυβέρνηση Ο'Φάρελ όφειλε να αυξήσει τις επιχορηγήσεις της στα δημόσια σχολεία και όχι να τις μειώσει.

## Παρέμβαση της πολιτειακής κυβέρνησης στην αποφυλάκιση του δολοφόνου του καρδιοχειρουργού Β. Τσανγκ

«Η κυβέρνηση της Νέας Νότιας Ουαλίας έχει την ευθύνη να κρατήσει στη φυλακή, όσο το δυνατόν περισσότερο, τον δολοφόνο του διάσημου καρδιοχειρουργού της χώρας, Βίκτορ Τσανγκ».

Τη δήλωση αυτή έκανε το Σαββατοκύριακο ο Γενικός Εισαγγελέας της Πολιτείας, Γκρεγκ Σμιθ, μετά την απόφαση της αρμόδιας αρχής της πολιτείας, NSW Parole Authority, να αποφυλακιστεί ο μαλαισιανός καταγωγής Τσιου Σενγκ Λιού, που δολοφόνησε τον Δρ Τσανγκ το 1991 στο Σίδνεϊ. Συγκεκριμένα, αποφασίστηκε να αποφυλακιστεί ο κρατούμενος, μετά από 21 χρόνια στη φυλακή, μεταξύ της 3ης και της 6ης Οκτωβρίου. Η απόφαση της αποφυλάκισης λήφθηκε με τον όρο ότι ο Λιού, που πάσχει από την ασθένεια Πάρκινσον και άνοια, θα απελαθεί αμέσως από τη χώρα. Η πολιτειακή κυβέρνηση όμως ανακοίνωσε ότι θα ζητήσει από το Ανώτατο Δικαστήριο να αναθεωρήσει την απόφαση της NSW Parole Authority.

## Φιλανθρωπική εκδήλωση προς οικονομική ενίσχυση του συνδέσμου κατά του λεμφώματος

Επίσημη χοροεσπερίδα για την συγκέντρωση χρημάτων προς ενίσχυση του ερευνητικού έργου του συνδέσμου κατά του λεμφώματος, Lymphoma Australia, διοργανώνεται το ερχόμενο Σάββατο 29 Σεπτεμβρίου στο Westside Reception Lounge του Μάρικβιλ.

Αν και διοργανώθηκαν παρόμοιες εκδηλώσεις και στο παρελθόν, εν τούτοις η συγκεκριμένη ξεχωρίζει εφόσον τα χρήματα που θα συγκεντρωθούν θα διατεθούν στην ενίσχυση ενός ερευνητικού έργου που γίνεται για πρώτη φορά στην Αυστραλία. Η εκδήλωση διοργανώνεται από μια ομάδα φοιτητών της οδοντιατρικής του Πανεπιστημίου του Σίδνεϊ.

Η απόφαση για την διοργάνωση της εκδήλωσης λήφθηκε από τους εν λόγω φοιτητές, όταν η αδελφή ενός απ' αυτούς είχε διαγνωστεί με μια σπάνια μορφή μη Χότζκινς λεμφώ-

ματος. Αποτέλεσμα ήταν να αποφασιστεί ομόφωνα όπως αντικατασταθεί η επίσημη χοροεσπερίδα των φοιτητών οδοντιατρικής με μια φιλανθρωπική εκδήλωση ανοικτή στο κοινό.

Τα χρήματα που θα συγκεντρωθούν στην εκδήλωση αυτή θα διατεθούν σε ένα νέο ερευνητικό έργο που θα βοηθήσει τα άτομα που έχουν προσβληθεί από λέμφωμα, αλλά και τις οικογένειές τους, να κατανοούν καλύτερα τις πάμπολλες πληροφορίες που αφορούν σε κλινικές δοκιμές που γίνονται στην ασθένεια.

Πολλοί ασθενείς δεν γνωρίζουν από πού μπορούν να πάρουν πληροφορίες για κλινικές δοκιμές και τι σημαίνουν αυτές στην θεραπευτική αγωγή που ακολουθούν. Σε ορισμένες περιπτώσεις, στις κλινικές δοκιμές παρέχονται στους ασθενείς τα καλύτερα φάρμακα που υπάρχουν κατά της ασθένειας.

Το ερευνητικό αυτό έργο επικεντρώνεται στα ακόλουθα:

- Τι είναι κλινικές δοκιμές
- Πληροφορίες για έρευνες που έχουν γίνει στα εργαστήρια
- Πρόσδοτος κλινικών δοκιμών
- Συμμετοχή σε κλινικές δοκιμές
- Εμπειρίες ατόμων που έχουν προσβληθεί από Λέμφωμα

Να σημειωθεί ότι πολύ λίγοι Αυστραλοί έχουν ακούσει για το λέμφωμα ή γνωρίζουν πως είναι ο πιο συνηθισμένος καρκίνος του αίματος (πιο συνηθισμένος ακόμη και από τη λευχαιμία) και ότι σκοτώνει κάθε χρόνο περισσότερους Αυστραλούς απ' ό,τι ο καρκίνος του δέρματος.

Για προκρατήσεις θέσεων στην επίσημη χοροεσπερίδα ή για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις [ekat6527@uni.sydney.edu.au](mailto:ekat6527@uni.sydney.edu.au) ή [anle2906@uni.sydney.edu.au](mailto:anle2906@uni.sydney.edu.au).

ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ, ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΛΩΝ, Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΗΛΙΚΙΑ ΤΩΝ ΜΗΤΕΡΩΝ

## Αυξάνονται οι έγκυες γυναίκες που διαγιγνώσκονται με καρκίνο

Αυξήθηκε την τελευταία 20ετία ο αριθμός των εγκύων που διαγιγνώσκονται με καρκίνο, σύμφωνα με νέα μελέτη με πιθανές αιτίες τη μεγαλύτερη ηλικία των μητέρων καθώς και τις καλύτερες μεθόδους ανίχνευσης του καρκίνου.

Οι ερευνητές αναφέρουν ότι το 2007, 192 στις 100.000 εγκύους και λεχώνες διαγνώστηκαν με καρκίνο, ενώ το αντίστοιχο ποσοστό το 1994 ήταν 112 ανά 100.000 γυναίκες.

«Οι μορφές καρκίνου που συνδέονται με την εγκυμοσύνη έχουν αυξηθεί και αυτό εξηγείται μερικώς από την αύξηση της ηλικίας που γεννάει μια γυναίκα. Η εγκυμοσύνη αυξάνει την επαφή των γυναικών με τις υγειονομικές υπηρεσίες και την πιθανότητα διάγνωσης, αλλά μπορεί ακόμη να επηρεάσει την ανάπτυξη καρκινικών όγκων», έγραψε η Κριστίν Ρόμπερτς, ερευνήτρια μαιευτικής στο Πανεπιστήμιο του Σίδνεϊ που συμμετείχε στη μελέτη. Η επιστημονική της ομάδα συνέλεξε πληροφορίες από τρεις μεγάλες τράπεζες δεδομένων που αφορούν τις γεννήσεις, περιπτώσεις καρκινοπαθών και εισαγωγές σε νοσοκομεία στη Νέα Νότια Ουαλία. Σε αυτές περιλαμβάνονταν πληροφορίες για σχεδόν 780.000 γυναίκες που γέννησαν περισσότερες από 1,3 εκατομμύρια φορές κατά το διάστημα 1994-2008. Την ίδια περίοδο, διαγνώστηκαν με καρκίνο περίπου 1.800 μέλλουσες μητέρες και γυναίκες που είχαν γεννήσει κατά τον προηγούμενο χρόνο. Οι ερευνητές είπαν ότι καθώς η διάγνωση γινόταν συχνότερη με την πάροδο των ετών,



ο μέσος όρος ηλικίας των εγκύων αυξανόταν. Το 1994, το 13% των εγκύων ήταν μεγαλύτερες των 35 ετών σε σύγκριση με σχεδόν 24% το 2007.

Ο κίνδυνος να εμφανίσει μια γυναίκα καρκίνο αυξάνεται με την ηλικία και το 2007 οι γυναίκες άνω των 35 είχαν πάνω από τρεις φορές περισσότερες πιθανότητες να εμφανίσουν καρκίνο σε σχέση με τις κάτω των 30. Ωστόσο, η ηλικία συνιστά μόνο έναν μικρό παράγοντα αυξημένου κινδύνου για καρκίνο.

Ο Λόϊντ Σμιθ, ο οποίος ασχολείται με την θεραπεία γυναικολογικών καρκίνων στο Πανεπιστήμιο Ντέιβις της Καλιφόρνιας, συμφώνησε ότι οι βελτιωμένες μέθοδοι εντοπισμού της νόσου ενδεχομένως να ευθύνονται εν μέρει για την αύξηση των κρουσμάτων. Ο ίδιος επισήμανε ότι το

μελάνωμα είναι η πιο κοινή μορφή καρκίνου καθώς πλήττει 45 από τις 100.000 εγκύους ή λεχώνες και η Αυστραλία διαθέτει το υψηλότερο ποσοστό διαγνώσεων μελανώματος στον κόσμο, γεγονός που σημαίνει ότι οι μέθοδοι διάγνωσης έχουν ενδεχομένως βελτιωθεί σημαντικά.

Οι ερευνητές είπαν ότι παρά την αύξηση του κινδύνου για καρκίνο, η νόσος εξακολουθεί να μην εμφανίζεται συχνά στις εγκύους και τις λεχώνες, αλλά η θεραπεία εμφανίζει ιδιαίτερα προβλήματα. «Όταν έχεις μια έγκυο με καρκίνο, το έμβρυο κινδυνεύει, η γυναίκα κινδυνεύει, η οικογένεια βιώνει υπερβολικό πόνο και αναζητεί την καλύτερη δυνατή συμβουλή, γεγονός που συχνά προκαλεί σύγχυση γιατί κανένας δεν γνωρίζει ακριβώς τι να κάνει», λέει ο Σμιθ.