

# GSMA Statement on the IARC Classification

31 May 2011, London

Η Διεθνής Επιτροπή για την Έρευνα για τον Καρκίνο ([IARC](#)) στις 31 Μαΐου 2011 ανακοίνωσε ότι κατά την συνάντηση της ομάδας εργασίας που πραγματοποιήθηκε στις 23-31 Μαΐου στη Λυών (Γαλλία) ολοκλήρωσε μια εκτίμηση για τον κίνδυνο εμφάνισης καρκίνου από σήματα ραδιοσυχνότητας, συμπεριλαμβανομένων εκείνων των ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών σταθμών, κινητών επικοινωνιών, μικροκυμάτων και ραντάρ.

Σχολιάζοντας τα ευρήματα, ο [Dr Jack Rowley](#), Director for Research and Sustainability της GSMA δήλωσε: 'Η ταξινόμηση της IARC δηλώνει ότι ένας κίνδυνος θα μπορούσε να υπάρξει αλλά δεν είναι πιθανός (possible but not likely). Με απλά λόγια, η ολοκληρωμένη αυτή επιστημονική ανασκόπηση εντόπισε κάποια ενδεικτικά επιστημονικά στοιχεία στις μελέτες στους ανθρώπους αλλά δεν υπάρχει συστηματική υποστήριξη από μελέτες σε ζώα και κύτταρα.'

'Αντιλαμβανόμαστε ότι κάποιοι χρήστες κινητών τηλεφώνων ενδέχεται να ανησυχούν. Είναι σημαντικό το γεγονός ότι τα σημερινά όρια ασφαλείας παραμένουν σε ισχύ και το αποτέλεσμα θα πρέπει να θεωρηθεί ενδεικτικό ανάγκης για περαιτέρω έρευνα. Μελλοντικές μελέτες θα ασχοληθούν με την υγεία των χρηστών κινητών τηλεφώνων για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτές ήδη διεξάγονται στην Ευρώπη με την υποστήριξη των μελών της GSMA και θα περιλαμβάνουν έως 250.000 υποκείμενα μελέτης», πρόσθεσε.

Η GSMA έχει αποδείξει την αδιάλειπτη δέσμευσή της για την στήριξη υψηλής ποιότητας, ανεξάρτητης επιστημονικής έρευνας ([scientific research](#)) σχετικά με την ασφάλεια των κινητών επικοινωνιών. Πιστεύουμε ότι οι καταναλωτές και το κοινό θα πρέπει να έχουν πρόσβαση στα πραγματικά δεδομένα.

Κατά την προηγούμενη δεκαετία, πάνω από 30 έγκυρες ανεξάρτητες ανασκοπήσεις εμπειρογνομόνων ([scientific reviews](#)) ανά τον κόσμο, συμπεριλαμβανομένου του Π.Ο.Υ., κατέληξαν στο συμπέρασμα ότι τα σημερινά όρια ασφαλείας για τα κινητά τηλέφωνα και τους σταθμούς βάσης παρέχουν προστασία για όλους τους ανθρώπους έναντι όλων των αποδεδειγμένων κινδύνων για την υγεία.

Η ταξινόμηση της IARC είναι μια επιστημονική, ποιοτική απόφαση και θα πρέπει να εξετασθεί από τους εθνικούς φορείς υγείας και τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας πριν μπορέσουν να γίνουν συστάσεις πολιτικής. Μια περίληψη για το σκεπτικό της ταξινόμησης αυτής θα δημοσιευθεί προσεχώς στο περιοδικό [Lancet Oncology](#) ενώ ολόκληρη η ανασκόπηση, ονομαζόμενη Μονογραφία ([Monograph](#)), αναμένεται μέσα στο 2012.