

## Οι ασθενείς με συχνούς καρκίνους ζουν πια τουλάχιστον 10 χρόνια

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)

Image not found or type unknown



Φωτο: [www.dailynews.com.bd](http://www.dailynews.com.bd)

Η συντριπτική πλειονότητα των ανθρώπων που διαγιγνώσκονται με μερικούς από τους συχνότερους καρκίνους μπορούν να αναμένουν ότι θα ζήσουν τουλάχιστον μία δεκαετία με τη νόσο τους, σύμφωνα με νέα στοιχεία.

Επιστήμονες από την Εθνική Στατιστική Αρχή (ONS) της Βρετανίας ανέλυσαν τις διαγνώσεις και τους θανάτους από καρκίνο στη Γηραιά Αλβιόνα, καταλήγοντας στο συμπέρασμα ότι την τελευταία δεκαετία έχουν αυξηθεί σημαντικά οι επιβιώσεις και οι ιάσεις για τις περισσότερες μορφές καρκίνου.

Έτσι, οι εννέα στους δέκα (το 89,4%) ασθενείς με καρκίνο του δέρματος μπορούν να αναμένουν ότι έχουν μπροστά τους τουλάχιστον μία δεκαετία ζωής, αναλόγως βέβαια και με τη μορφή του καρκίνου, ενώ πάνω από τέσσερις στις πέντε γυναίκες (το 80,6%) με καρκίνο του μαστού έχουν την ίδια πρόγνωση.

Αντίστοιχα, στους άνδρες με καρκίνο του προστάτη σχεδόν οι οκτώ στους δέκα (το 79,9%) μπορούν να αναμένουν ότι θα ζήσουν επί τουλάχιστον μία δεκαετία.

Οι καρκίνοι του μαστού και του προστάτη είναι οι συχνότεροι καρκίνοι σε γυναίκες και άνδρες αντιστοίχως.

Ωστόσο δεν ακολουθούν όλες οι μορφές της νόσου αυτό το μοτίβο. Έτσι, απ' όσους ασθενείς διαγιγνώσκονται με καρκίνο του πνεύμονα μόνο το 10% μπορούν να αναμένουν αυτή την πρόγνωση, απ' όσους εκδηλώνουν καρκίνο του παγκρέατος το σχεδόν 6% και απ' όσους εκδηλώνουν καρκίνο του εγκεφάλου το σχεδόν 12%.

Ωστόσο και στις τρεις περιπτώσεις έχουν αυξηθεί σημαντικά τα ποσοστά των ασθενών που μπορούν να αναμένουν ότι θα ζήσουν κατ' ελάχιστον μία πενταετία από τη διάγνωση, λένε οι ειδικοί.

«Η επιβίωση από καρκίνο έχει διπλασιασθεί τα τελευταία 40 χρόνια και πλέον για ορισμένες μορφές καρκίνου, όπως αυτοί του μαστού και του δέρματος, πολύ πιθανότερο είναι να επιζήσουν οι ασθενείς παρά να χάσουν τη ζωή τους», δήλωσε η δρ Ρεμπέκα Σμιτενάαρ, διευθύντρια της στατιστικής υπηρεσίας του καταξιωμένου ερευνητικού οργανισμού Cancer Research UK.

Οι βελτιώσεις αυτές οφείλονται στις καταιγιστικές εξελίξεις στον τομέα της διάγνωσης και της θεραπείας για πολλές μορφές καρκίνου, αλλά δυστυχώς όχι για όλες.

Επειδή, δε, ορισμένες μορφές όπως αυτές του πνεύμονα, του παγκρέατος και του εγκεφάλου, δεν προκαλούν εξ αρχής συμπτώματα, η διάγνωσή τους καθυστερεί σημαντικά - και αυτός είναι ένας ακόμα λόγος για την υψηλή θνησιμότητά τους.

Επιμέλεια: Ρούλα Τσουλέα

**Πηγή :** [Web Only- ygeia.tanea.gr](http://Web Only- ygeia.tanea.gr)