

Αποτελέσματα αναλύσεων μέσω διαδικτύου



Άλλα που κάνει πλέον η τεχνολογική εξέλιξη και νέα "επιτεύγματα" έρχονται να διευκολύνουν τον άνθρωπο καθημερινά. Ένα από αυτά είναι η δυνατότητα που δίνεται πλέον στον ασθενή να διαθέτει την προσωπική του σελίδα στο διαδίκτυο και να μπορεί να λαμβάνει με ταχύτητα και ευκολία τα αποτελέσματα αναλύσεών του. Σύμφωνα με ανακοίνωση, το κλινικό εργαστήριο Χημείο Ρούδα στην Λευκωσία, από το καλοκαίρι που πέρασε, έχει εφαρμόσει το πρωτοποριακό σύστημα υψηλής τεχνολογίας με το οποίο τα αποτελέσματα των αναλύσεων των ασθενών αποθηκεύονται στην ιστοσελίδα του εργαστηρίου και είναι αμέσως διαθέσιμα στους ασθενείς. Το πληροφοριακό πρόγραμμα είναι συνδεδεμένο με το τοπικό σύστημα του εργαστηρίου με τρόπο που μόλις είναι έτοιμα τα αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων, αποθηκεύονται αμέσως στην προσωπική ιστοσελίδα του ασθενούς. Ο ασθενής με τη σειρά του, χρησιμοποιώντας τον προσωπικό του κώδικα πρόσβασης, μπορεί να έχει άμεση πρόσβαση στα αποτελέσματά του. Έτσι, ανεξάρτητα από το πού βρίσκεται, ο ασθενής έχει διαθέσιμο όλο το ιστορικό των εργαστηριακών αναλύσεών του, δίνοντας έτσι

την δυνατότητα να τα παρουσιάσει και να τα συζητήσει μαζί με τον γιατρό του ανά πάσα στιγμή. Όπως σημειώνεται, στην περίπτωση κλινικών ή ιατρικών κέντρων, το σύστημα είναι ιδιαίτερα βοηθητικό μια και το κάθε τμήμα ή ιατρείο έχει συνεχή και άμεση πρόσβαση σε όλα τα εργαστηριακά αποτελέσματα του ασθενούς χωρίς καθυστερήσεις. Πολύ σημαντικό χαρακτηριστικό του συστήματος είναι η δυνατότητα παρουσίασης των αποτελεσμάτων σε μορφή γραφικής παράστασης. Με την γραφική παρουσίαση των αποτελεσμάτων μπορεί να έχει ο γιατρός μία καθαρή και ιδιαίτερα βοηθητική εικόνα του πώς διαχρονικά εξελίσσεται ή υγεία του ασθενούς του. Άλλο πλεονέκτημα αποτελεί το γεγονός ότι μόλις τα αποτελέσματα είναι διαθέσιμα στο Internet το σύστημα στέλλει αυτόματα στον χρήστη, με SMS ή e-Mail, μία ειδοποίηση ότι μπορεί να ελέγξει την ιστοσελίδα για να βρει τις αναλύσεις του. Περισσότερες πληροφορίες για το Χημείο Ρούδα στο www.bi-lab.net. Η ανάπτυξη του προγράμματος πραγματοποιήθηκε από την Octavodia - Internet Solutions (www.octavodia.net).

ΓΩΓΩ ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΝΟΥ