

A2. Αξιοποίηση και ταυτοποίηση της διαγνωστικής αξιοπιστίας της ηλεκτρονικής μεθόδου καταγραφής ιδιοσυχνοτήτων σε διαφορετικές παθήσεις

Ασθενείς με παθήσεις τεκμηριωμένες διαγνωστικά με τους κανόνες της Ιατρικής Επιστήμης (κλινικά ευρήματα , κλινικοεργαστηριακές και απεικονιστικές εξετάσεις, παθολογοανατομικοί και άλλοι έλεγχοι περιεχόμενοι στις σταθερές διαγνωστικές μεθόδους ρουτίνας) θα υποβάλλονται σε μετρήσεις εκπομπής ιδιοσυχνοτήτων ιστών , οργάνων και συστημάτων με αυτόματη καταγραφή σε Η/Υ των αποκλίσεων από τις φυσιολογικές συχνότητες , όπως αυτές έχουν καταγραφεί μέχρι στιγμής και θα καταγράφονται σε πλήρως ελεγχμένα φυσιολογικά άτομα όλων των ηλικιών και των δύο φύλων. Τα δεδομένα των φυσιολογικών ατόμων αποτελούν ήδη μια βάση δεδομένων η οποία θα συνεχίζει να εμπλουτίζεται με στόχο να βελτιωθεί το ήδη υπάρχον λογισμικό. Το εν λόγω λογισμικό θα αποτελέσει και το πρότυπο επί του οποίου θα επιχειρηθεί , σε δεύτερη φάση ο επανασυντονισμός των πασχόντων με τις φυσιολογικές συχνότητες , ώστε να εξάγουμε συμπεράσματα επί των θεραπευτικών δυνατοτήτων της μεθόδου.

Γενικά

Τα μέλη που συμμετέχουν στο πρόγραμμα της φάσης εφαρμογής (ιατροί, τεχνικοί, γραμματείς κ. α.) αμείβονται αποκλειστικά από το πρόγραμμα και κάθε άλλου είδους συναλλαγή συνεπάγεται έκπτωση από το πρόγραμμα και παραπομπή τους στις αρμόδιες Αρχές.

-ΣΤΟΧΟΙ

Οι στόχοι εφαρμογής της φάσης εφαρμογής του παρόντος προγράμματος είναι

1. Να διαπιστωθεί με αδιαμφισβήτητα επιστημονικά κριτήρια η κλινική αποδοτικότητα της μεθόδου του ηλεκτρομαγνητικού (βιο)συντονισμού όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και βελτιωθεί από Έλληνες ερευνητές που διαθέτουν και το copyright της μεθόδου.
2. Να προκύψουν αξιόπιστα συμπεράσματα για τα όρια απόδοσης της μεθόδου σε χρόνιες , ανθεκτικές σε άλλες θεραπείες, παθήσεις.
3. Να διαπιστωθούν οι χρόνοι έκθεσης που απαιτούνται για τις ομάδες αυτές και η ετήσια επανάληψη «συνεδριών», ώστε να μονιμοποιηθούν τα πιθανά ευεργετικά αποτελέσματα η να ενισχυθούν περαιτέρω.
4. Στα πλαίσια της φάσης εφαρμογής να αξιολογηθεί περαιτέρω ο βαθμός αξιοπιστίας της νέας διαγνωστικής μεθόδου (βιο)συντονισμού προκειμένου να κατοχυρωθεί ευρεσιτεχνικά από τους εφευρέτες του και το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων εφ' όσον τούτο αποδεχθεί την συμμετοχή του στην ευρεσιτεχνία.
5. Τα αποτελέσματα της έρευνας, εφ' όσον τεκμηριωθούν με αυστηρά επιστημονικά κριτήρια να ανακοινωθούν και δημοσιευθούν με στόχο να τεθούν στην υπηρεσία της Ιατρικής Επιστήμης και του ανθρώπου γενικότερα.