



Κοινή δήλωση Προέδρων των Τμημάτων Φυσικοθεραπείας στην Ελλάδα

Με αφορμή την πρόταση της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ για την ίδρυση ενός 5ου Τμήματος Φυσικοθεραπείας στην Αθήνα, οι Πρόεδροι των τμημάτων Φυσικοθεραπείας διερωτώνται για τη σκοπιμότητα και τη σπουδή της ίδρυσής του.

Είναι πολύ πρόσφατη (02-03-2018) η δημιουργία του πρώτου πανεπιστημιακού τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας στο Εμβληματικού χαρακτήρα Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

Σήμερα, λειτουργούν τέσσερα τμήματα Φυσικοθεραπείας ενταγμένα σε Σχολές Υγείας: ένα στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής και τρία στα ΤΕΙ της χώρας (Θεσσαλονίκη, Στερεά Ελλάδα, Δυτική Ελλάδα), τα οποία ως γνωστόν συνολικά αντιμετωπίζουν προβλήματα στελέχωσης, οικονομικές δυσκολίες και ανεργία των πτυχιούχων τους.

Τα ισχύοντα προγράμματα σπουδών...

Δείτε όλο το άρθρο

Πηγή:

<http://www.esos.gr>



Κοινή δήλωση Προέδρων των Τμημάτων Φυσικοθεραπείας στην Ελλάδα

Προτείνουμε το Υπουργείο Παιδείας, αντί να προχωρήσει στην ίδρυση ενός ακόμη τμήματος Φυσικοθεραπείας στην Αθήνα, να προωθήσει το συντομότερο την ένταξη των περιφερικών τμημάτων σε πανεπιστημιακές Σχολές Υγείας

Με αφορμή την πρόταση της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ για την ίδρυση ενός 5ου Τμήματος Φυσικοθεραπείας στην Αθήνα, οι Πρόεδροι των τμημάτων Φυσικοθεραπείας διερωτώνται για τη σκοπιμότητα και τη σπουδή της ίδρυσής του.

Είναι πολύ πρόσφατη (02-03-2018) η δημιουργία του πρώτου πανεπιστημιακού τμήματος Φυσικοθεραπείας της Σχολής Επιστημών Υγείας στο Εμβληματικού χαρακτήρα Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

Σήμερα, λειτουργούν τέσσερα τμήματα Φυσικοθεραπείας ενταγμένα σε Σχολές Υγείας: ένα στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής και τρία στα ΤΕΙ της χώρας (Θεσσαλονίκη, Στερεά Ελλάδα, Δυτική Ελλάδα), τα οποία ως γνωστόν συνολικά αντιμετωπίζουν προβλήματα στελέχωσης, οικονομικές δυσκολίες και ανεργία των πτυχιούχων τους.

Τα ισχύοντα προγράμματα σπουδών, εμπεριέχουν μαθήματα αποκλειστικά του τομέα υγείας. Το περιεχόμενο σπουδών στοχεύει στην πρόληψη, βελτίωση και αποκατάσταση παθολογικών καταστάσεων, συγγενών και επίκτητων, καθώς και τραυματικών βλαβών που προκαλούν διαταραχές στο ερειστικό, μυϊκό, νευρικό, αναπνευστικό και καρδιαγγειακό σύστημα (Υ.Α. 65146/Ε5, ΦΕΚ 915/14.07.2006, τ.Β).

Το συγκεκριμένο περιεχόμενο έχει ήδη αναγνωρισθεί από την ελληνική πολιτεία και δύναται να πραγματεύεται μόνο από Σχολές Υγείας, όπως άλλωστε ισχύει και στα περισσότερα Πανεπιστήμια των αναπτυγμένων χωρών (Ηνωμένο Βασίλειο, Βέλγιο, Ολλανδία, Γερμανία, Γαλλία, Αμερική, Καναδάς, Αυστραλία κ.α.).

Η ίδρυση λοιπόν ενός επιπλέον τμήματος Φυσικοθεραπείας θα προκαλέσει αυξημένη ροή φοιτητών Φυσικοθεραπείας στην Αθήνα και προβλήματα στα περιφερικά τμήματα. Επιπλέον, ο αυξημένος αριθμός των αποφοίτων που θα προκύψει θα εκτοξεύσει την υπάρχουσα ανεργία των φυσικοθεραπευτών.

Οι συζητήσεις για την επικείμενη ένταξη των υπολοίπων τμημάτων Φυσικοθεραπείας σε πανεπιστημιακές Σχολές Υγείας είναι σε εξέλιξη και η ίδρυση ενός τμήματος εκτός Σχολών Υγείας θα τις στρέψει σε λάθος κατεύθυνση.

Ο υπό ίδρυση δημόσιος ενιαίος χώρος ανώτατης εκπαίδευσης δεν μπορεί να σημαίνει διάλυση των ήδη θεσμοθετημένων Σχολών Υγείας των ΤΕΙ και διαμελισμό των τμημάτων της κατά το δοκούν.

Με βάση τα παραπάνω, θα προτείναμε το Υπουργείο Παιδείας, αντί να προχωρήσει στην ίδρυση ενός ακόμη τμήματος Φυσικοθεραπείας στην Αθήνα, να προωθήσει το συντομότερο την ένταξη των περιφερικών τμημάτων σε πανεπιστημιακές Σχολές Υγείας και να υποστηρίξει οικονομικά και με ανθρώπινο δυναμικό όλα τα υφιστάμενα τμήματα Φυσικοθεραπείας προκειμένου να ενισχύσει την αυτοτέλειά τους και την προοπτική για περαιτέρω ανάπτυξή τους.

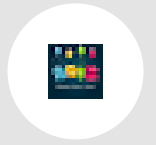
Γραμματοπούλου Ε., Καθηγήτρια, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Χριστάρα Α., Καθηγήτρια, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης
Πουλής Ι., Αναπλ. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας
Μπίλλη Ε., Αναπλ. Καθηγήτρια, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

📍 <http://www.katerinipress.gr/>

📅 Publication date: 01/04/2018 17:12

🌐 Alexa ranking (Greece): 41019

🔗 http://www.katerinipress.gr/2018/04/blog-post_16.html



Ποινική δίωξη κατα του φυσικοθεραπευτή Γεωργίου Τοπή στη Βέροια

Ποινική δίωξη κατα του φυσικοθεραπευτή Γεωργίου Τοπή στη Βέροια
Ανακοινώνεται ότι μετά από σχετική εισαγγελική διάταξη δίνεται στη δημοσιότητα ότι σε βάρος του ΤΟΠΗ Γεωργίου του Κωνσταντίνου κατοίκου Βέροιας, επαγγέλματος φυσικοθεραπευτή, οδός Τρεμπεσίνας 8, ασκήθηκε ποινική δίωξη από τον Εισαγγελέα Πρωτοδικών Βέροιας για τα αδικήματα της αντιποίησης του ιατρικού λειτουργήματος κατ' εξακολούθηση και της εκβίασης κατ' εξακολούθηση τετελεσμένη και σε απόπειρα.

Η συγκεκριμένη δημοσιοποίηση, η οποία έχει ισχύ έως την Δευτέρα 2 Απριλίου 2018 και ώρα 16.00, αποσκοπεί στην προστασία του κοινωνικού συνόλου, των ανηλίκων, των ευάλωτων ή ανίσχυρων πληθυσμιακών ομάδων και προς ευχερέστερη πραγμάτωση της αξίωσης της Πολιτείας για τον κολασμό των παραπάνω αδικημάτων.

στις

Απριλίου 01, 2018

`<a class="goog-inline-block share-button sb-email"`

`href="https://www.blogger.com/share-post.g?blogID=1095330322284053149&postID=3717385030734234962&ta`

`target="_blank" title="Αποστολή με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου`

`">Αποστολή με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου`

BlogThis!Μοιραστείτε το στο TwitterΜοιραστείτε το στο FacebookΚοινοποίηση στο Pinterest

Ετικέτες

ΗΜΑΘΙΑ



Το σχέδιο για το νέο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – 33 τμήματα και 8 σχολές σε 5 πόλεις

Οκτώ σχολές με 33 Τμήματα σε πέντε πόλεις θα περιλαμβάνει από την ακαδημαϊκή χρονιά 2019-2020, στη νέα φάση της ανάπτυξής του, το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, που θα έχει συγχωνευτεί με τα ΤΕΙ Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας .

Επίσης θα περιλαμβάνει ένα Ερευνητικό Κέντρο, με ερευνητικές εξειδικεύσεις αιχμής και ένα μεγάλο εύρος δομών εκπαίδευσης σε όλες τις πόλεις. Καινοτομεί, με την ένταξη των διάσπαρτων ερευνητικών δομών της Θεσσαλίας στο Πανεπιστήμιο και την αξιοποίηση του ερευνητικού δυναμικού τους στην εκπαίδευση και την έρευνα, καθώς και με την ίδρυση της Σχολής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης σε όλες τις πόλεις.

Η αρμόδια επιτροπή του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, που έχει συσταθεί για τη συγχώνευση και τη νέα μορφή του Πανεπιστημίου, παρουσίασε στη Σύγκλητο που συνεδρίασε την περασμένη Τετάρτη, την ολοκληρωμένη πρότασή της. Η πρόταση έχει υποβληθεί και στο υπουργείο Παιδείας.

Η πρόταση ακαδημαϊκής ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας εξειδικεύεται ως εξής:

- Ιδρύονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας τρεις νέες Σχολές: Σχολή Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών (Βόλος), Σχολή Τεχνολογίας (Λάρισα), Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής, Φυσικοθεραπείας και Διαιτολογίας (Τρίκαλα).
- Καταργείται η Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Τρίκαλα).
- Ιδρύονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας το 2018 και τίθενται σε λειτουργία το ακαδημαϊκό έτος 2019-20 τα εξής νέα 15 Τμήματα: Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Βιομηχανιών, (Βόλος), Τμήμα Γλωσσών και Διαπολιτισμικών Σπουδών (Βόλος), Τμήμα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής (Λάρισα), Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Λάρισα), Τμήμα Αγροτεχνολογίας (Λάρισα), Τμήμα Δημόσιας Υγείας (Λάρισα), Τμήμα Νοσηλευτικής, (Λάρισα), Τμήμα Ψηφιακών Τεχνολογιών και Πολυμέσων (Λάρισα), Τμήμα Επιστημών Ενέργειας και Περιβάλλοντος (Λάρισα), Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας (Καρδίτσα), Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων (Καρδίτσα), Τμήμα Διαχείρισης Δασικών Πόρων και Τεχνολογίας Ξύλου (Καρδίτσα), Τμήμα Φυσικοθεραπείας (Λαμία), Τμήμα Φυσικής, (Λαμία), Τμήμα Επιστήμης των Υλικών (Λαμία).
- Τα νέα Τμήματα θα αξιοποιήσουν σε σημαντικό βαθμό το υφιστάμενο επιστημονικό προσωπικό των ΤΕΙ, το οποίο θα έχει τη δυνατότητα να κατευθυνθεί προς αυτά, ανάλογα με την ειδικότητά του.
- Ιδρύονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας το 2018 και τίθενται σε λειτουργία το ακαδημαϊκό έτος 2019-20 το Κέντρο Έρευνας Καινοτομίας και Ανάπτυξης «ΙΑΣΩΝ», το οποίο διαθέτει τα παρακάτω Ινστιτούτα, τα οποία αναπτύσσουν την ερευνητική τους δραστηριότητα στις υποδομές του ΠΘ: Ινστιτούτο Καινοτομίας και Ευφυούς Παραγωγής, Ινστιτούτο Ασιατικών και Ανατολικών Σπουδών, Ινστιτούτο Ψηφιακού Πολιτισμού και Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Εκπαίδευσης, Ινστιτούτο Έξυπνων και Αειφορικών Κτιρίων, Ινστιτούτο Βιοϊατρικής Έρευνας και Νευροεπιστημών, Ινστιτούτο Αγροτικής Ανάπτυξης, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης Ζώων, Ινστιτούτο Κινησιολογίας, Ινστιτούτο Νανοτεχνολογίας.
- Εντάσσονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας ο Φορέας Διαχείρισης του Θαλασσιού Πάρκου Αλοννήσου και Βορείων Σποράδων και ο Φορέας Διαχείρισης της Λίμνης Κάρλας για τον καλύτερο συντονισμό του ερευνητικού και του διοικητικού έργου και την πιο άμεση στήριξη τους από τις επιστημονικές ομάδες του Πανεπιστημίου.
- Ιδρύεται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και τίθεται σε λειτουργία το Ακαδημαϊκό έτος 2019-20 το Κέντρο Επαγγελματικής Εκπαίδευσης.
- Το Κέντρο Διεθνούς Εκπαίδευσης (Center for International Studies) του ΠΘ ιδρύει και λειτουργεί στους Δελφούς και στις εγκαταστάσεις του ΤΕΙ στην Άμφισσα, Παράρτημα, το οποίο



υποστηρίζει αγγλόφωνα προγράμματα για την Αρχαία, Μέση και Νεότερη Ελληνική Ιστορία, τη Φιλοσοφία, τις Τέχνες, το Θέατρο και τον Πολιτισμό.

– Το ΠΘ ιδρύει στη Λαμία ή τα Καμένα Βούρλα, Πανεπιστημιακό Κέντρο Αποκατάστασης, το οποίο θα αξιοποιεί το επιστημονικό δυναμικό του Τμήματος Φυσικοθεραπείας και θα παρέχει υψηλής ποιότητας υπηρεσίες αποκατάστασης.

Η νέα αρχιτεκτονική του Ιδρύματος

Η νέα Ακαδημαϊκή Αρχιτεκτονική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχει ως εξής:

Σχολή Ανθρωπιστικών Επιστημών, Βόλος: Τμήμα Ιστορίας Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης, Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής, Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Βιομηχανιών, Τμήμα Γλωσσών και Διαπολιτισμικών Σπουδών.

Πολυτεχνική Σχολή, Βόλος: Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης .

Σχολή Γεωπονικών Επιστημών: Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Βόλος, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Βόλος, Τμήμα Αγροτεχνολογίας, Λάρισα.

Σχολή Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών: Τμήμα Οικονομικών Επιστημών , Βόλος, Τμήμα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής, Λάρισα, Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λάρισα.

Σχολή Επιστημών Υγείας: Τμήμα Ιατρικής, Λάρισα, Τμήμα Κτηνιατρικής, Καρδίτσα, Τμήμα Βιοχημείας – Βιοτεχνολογίας, Λάρισα, Τμήμα Νοσηλευτικής, Λάρισα, Τμήμα Δημόσιας Υγείας, Λάρισα.

Σχολή Τεχνολογίας: Τμήμα Επιστημών Ενέργειας και Περιβάλλοντος, Λάρισα, Τμήμα Ψηφιακών Τεχνολογιών και Πολυμέσων, Λάρισα, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων, Καρδίτσα, Τμήμα Διαχείρισης Δασικών Πόρων και Τεχνολογίας Ξύλου, Καρδίτσα.

Σχολή Θετικών Επιστημών: Τμήμα Πληροφορικής, Λαμία, Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοιατρική, Λαμία, Τμήμα Φυσικής, Λαμία, Τμήμα Επιστήμης των Υλικών, Λαμία.

Σχολή Φυσικής Αγωγής, Φυσικοθεραπείας και Διαιτολογίας, Τρίκαλα, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Τρίκαλα, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Λαμία, Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας, Καρδίτσα.



Τι είναι Φυσικοθεραπεία;

Τι είναι Φυσικοθεραπεία;

Είναι η επιστήμη ο οποία ασχολείται με την αποκατάσταση της λειτουργίας του σώματος η οποία διαταράσσεται όταν υπάρχουν τραυματισμοί και λοιπές βλάβες στο μυοσκελετικό σύστημα (κατάγματα, θλάσεις, επώδυνα σύνδρομα μετά απο καταπονήσεις, διαστρέμματα, εξάρθρωσεις, επώδυνα σύνδρομα διαφόρων μηχανισμών πρόκλησης), μετά από παθήσεις του Κεντρικού νευρικού συστήματος

(Αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια, κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις, εγκεφαλικές παραλύσεις), παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος και καρδιαοαγγειακού συστήματος (ατελεκτασίες, μετεγχειρητικές καταστάσεις, χρόνιες παθήσεις του αναπνευστικού, καρδιοπάθειες), άτομα της τρίτης ηλικίας (γηριατρική Φυσικοθεραπεία).

Με ποιο τρόπο το πετυχαίνει αυτό;

Ο Φυσικοθεραπευτής έχει τη δυνατότητα να εξετάζει και να αξιολογεί με μεγάλη λεπτομέρεια και ακρίβεια τον ασθενή ο οποίος καταφεύγει σε αυτόν και να διαμορφώνει ένα θεραπευτικό σχήμα προσαρμοσμένο στις ανάγκες και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του. Η σύγχρονη Φυσικοθεραπεία παγκοσμίως βρίσκεται στην πρώτη γραμμή της έρευνας και οι αντίστοιχες σχολές είναι πανεπιστημιακού επιπέδου, με αποτέλεσμα να παράγει έγκυρη γνώση βασισμένη σε επιστημονικά δεδομένα. Έρευνες στην Αμερική, Αγγλία, Σκανδιναβικές χώρες αλλά και η διεθνής αρθρογραφία έχουν δείξει ότι η Φυσικοθεραπεία εξοικονομεί χρήματα στην οικονομία της υγείας τόσο από την ελάττωση χορήγησης φαρμάκων, όσο και από την γρήγορη επιστροφή και επανένταξη στην εργασία των εργαζομένων πασχόντων, μέσω της μείωσης των χαμένων ωρών εργασίας, λόγω της ανικανότητας που προκύπτει από την παθολογία.

Δηλαδή ο Φυσικοθεραπευτής κάνει διάγνωση;

Θα πρέπει να γίνει μια διευκρίνιση προς αποφυγή παρεξηγήσεων. Η διάγνωση είναι Ιατρική πράξη, γίνεται πάντα από το θεράποντα Ιατρό και μέχρι τώρα στην Ελλάδα προηγείται της Φυσικοθεραπευτικής Αξιολόγησης. Σε χώρες του εξωτερικού όπως Νορβηγία, Ηνωμένες Πολιτείες κ.α. οι ασθενείς μπορούν να απευθυνθούν σε πρώτο χρόνο στο Φυσικοθεραπευτή για προβλήματα σχετιζόμενα με το μυοσκελετικό, από όπου μπορούν να πάρουν άδεια ή να γράψει ο Φυσικοθεραπευτής εξετάσεις όπως η Μαγνητική τομογραφία (Νορβηγία).

Σε κάθε περίπτωση η Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση έρχεται να πλαισιώσει την Ιατρική διάγνωση με μεγαλύτερη λεπτομέρεια, με στόχο να εντοπίσει τον ακριβή μηχανισμό μιας δυσλειτουργίας (όπως περιορισμός κάποιας κίνησης με ή χωρίς πόνο, επώδυνη κίνηση χωρίς περιορισμό στην τροχιά της άρθρωσης, επώδυνες κινήσεις της σπονδυλικής στήλης κλπ) και να αποκαταστήσει αυτή τη δυσλειτουργία.

Είναι λοιπόν η επιστήμη που στοχεύει στον εντοπισμό του αιτίου των διαφόρων δυσλειτουργιών και την αποκατάστασή τους και όχι μόνο στην αντιμετώπιση των συμπτωμάτων.

Δηλαδή δεν ενδιαφέρεται για τα συμπτώματα;

Σαφώς και ενδιαφέρεται, διότι μια και το συνηθέστερο σύμπτωμα με το οποίο οι ασθενείς αναζητούν βοήθεια από το Φυσικοθεραπευτή είναι ο πόνος, πρέπει να αντιμετωπιστεί πρώτα αυτός και στη συνέχεια να γίνει η αποκατάσταση του αιτίου της δυσλειτουργίας.

Πώς αντιμετωπίζει ο Φυσικοθεραπευτής τον πόνο;

Το μεγαλύτερο όπλο του είναι η γνώση των διαφόρων μηχανισμών του πόνου και η ικανότητα της σωστής αξιολόγησης και εξατομικευμένης θεραπείας. Στις περιπτώσεις όπου ο πόνος είναι πολύ έντονος και ο ασθενής πολύ ευερέθιστος, τον πρώτο λόγο έχει ο θεράπων Ιατρός ο οποίος θα πρέπει να χορηγήσει την κατάλληλη φαρμακευτική αγωγή σε συνδυασμό συνήθως



με ανάπαυση και αποφυγή κάποιων δραστηριοτήτων. Εδώ και κάποια χρόνια με την εξέλιξη της έρευνας πολλά επώδυνα σύνδρομα, όταν ο πόνος δεν είναι τόσο έντονος που να απαγορεύει κάθε κίνηση στον ασθενή, αντιμετωπίζονται με πολύ μεγάλη επιτυχία από το Φυσικοθεραπευτή ακόμη και στο οξύ στάδιο είτε με φυσικά μέσα (ηλεκτροθεραπεία) είτε με διάφορες τεχνικές στις οποίες ο Φυσικοθεραπευτής χρησιμοποιεί τα χέρια του.

Τι είναι αυτά τα φυσικά μέσα;

Είναι όλα αυτά τα γνωστές σε όλους συσκευές ηλεκτροθεραπείας που χρησιμοποιούνται στη Φυσικοθεραπεία όπως Διαθερμίες, Υπέρηχοι, Ρεύματα, LASER κλπ.

Αυτά τα φυσικά μέσα αποκαθιστούν τη σωστή λειτουργία;

Σε καμία περίπτωση! Τα φυσικά μέσα για το Φυσικοθεραπευτή είναι ό,τι τα φάρμακα για τον Ιατρό. Είναι τα μέσα που έχουμε για να αντιμετωπίσουμε τα συμπτώματα και κυρίως τον πόνο. Συνεπώς τα φυσικά μέσα χρησιμοποιούνται μετά από την Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση και όταν έχει καταλήξει ο Φυσικοθεραπευτής ότι υπάρχει ανάγκη χρήσης τους για την αντιμετώπιση του συμπτώματος αρχικά. Η θεραπεία που αφορά την αντιμετώπιση του αιτίου ενός ή περισσότερων προβλημάτων είναι οι διάφορες ειδικές τεχνικές που κατέχει ο Φυσικοθεραπευτής, καθώς και η θεραπευτική άσκηση. ΔΥΣΤΥΧΩΣ εδώ και πολλά χρόνια έχει ταυτιστεί η Φυσικοθεραπεία με τα «μηχανήματα» και κριτήριο ποιότητας για πολύ κόσμο είναι το πόσα μηχανήματα έχει κάποιος Φυσικοθεραπευτής. Αυτό όμως είναι σα να λέμε ότι η Ιατρική είναι τα αντιφλεγμονώδη φάρμακα, ή Οδοντιατρική είναι το σφράγισμα, πράγμα που αδικεί όχι μόνο όλες αυτές τις επιστήμες, αλλά και τους ίδιους τους ασθενείς, οι οποίοι στην περίπτωση της Φυσικοθεραπείας επιλέγουν μόνο ένα πολύ μικρό μέρος των πραγματικών δυνατοτήτων της.

Η χρήση των φυσικών μέσων που είναι συνώνυμα με τη λεγόμενη «παθητική θεραπεία» μια και ο ασθενής δε συμμετέχει σε αυτήν αλλά είναι ξαπλωμένος, πρέπει να γίνεται για μικρό χρονικό διάστημα κυρίως στην αρχή της θεραπείας και μόνο για όσο χρόνο ο πόνος είναι έντονος, μέχρι να μπορέσει ο ασθενής να λαμβάνει μέρος ενεργητικά στο πρόγραμμα αποκατάστασης.

Τα δεδομένα της έρευνας ΠΑΓΚΟΣΜΙΩΣ και οι οδηγίες που δίνονται από πανεπιστήμια και συλλόγους τονίζουν την αναγκαιότητα της γρήγορης έναρξης του ενεργητικού προγράμματος αποκατάστασης με διάφορες εξειδικευμένες τεχνικές στις οποίες χρησιμοποιούνται τα χέρια του Φυσικοθεραπευτή αλλά κυρίως με ασκήσεις οι οποίες αφορούν όχι μόνο νέα άτομα, αλλά ακόμη και άτομα ηλικιών πάνω από τα 60 ή 70 !! Τα αποτελέσματα των ερευνών είναι όχι μόνο ενθαρρυντικά, αλλά μας δείχνουν ότι και σε μεγάλες ηλικίες η άσκηση και η κίνηση εξασφαλίζει γρήγορη επανένταξη στις καθημερινές κοινωνικές και άλλες δραστηριότητες, βελτίωση της ψυχικής κατάστασης των ασθενών και αύξηση της λειτουργικότητάς τους. Πόσο μάλλον σε νέα άτομα.....

Πώς θα επιλέξω ένα Φυσικοθεραπευτή για μένα;

Ένα ασφαλές κριτήριο είναι το αν στην πρώτη επίσκεψη θα πάρει λεπτομερές ιστορικό και αν θα κάνει κάποια τεστ που περιλαμβάνουν κινήσεις του σώματος, ιδίως των περιοχών που εμφανίζουν το πρόβλημα. Αυτή είναι μια διαδικασία που συνήθως χρειάζεται από 30 – 60 λεπτά ανάλογα της σοβαρότητας του προβλήματος.

Επίσης είναι σημαντικό το να μας δώσει ο Φυσικοθεραπευτής να καταλάβουμε ποιο είναι το πρόβλημά μας με απλά και κατανοητά λόγια.

Θα πρέπει η θεραπεία μας να μην περιλαμβάνει μόνο μηχανήματα ηλεκτροθεραπείας ειδικά μετά από 3-4 επισκέψεις. Το μεγαλύτερο μέρος της θεραπείας θα πρέπει να αποτελείται είτε από τεχνικές στις οποίες χρησιμοποιεί τα χέρια του (ειδικά σε περιπτώσεις με δυσκαμψίες μετά από χειρουργεία ή κατάγματα), ή ειδικές θεραπευτικές ασκήσεις.

📍 <http://www.oxafies.com/>

📅 Publication date: 01/04/2018 13:01

🌐 Alexa ranking (Greece): 4107

🔗 http://www.oxafies.com/2018/04/blog-post_95.html?utm_source=feedburner&utm_...



Στη συνέχεια πρέπει μετά από κάθε επίσκεψη στην οποία έχουμε εκτελέσει στο Φυσικοθεραπευτήριο ένα πρόγραμμα ασκήσεων, να μας δώσει και κάποιες ασκήσεις για το σπίτι μας.

Τέλος, η ευγένεια, η καλή ενημέρωση και επικοινωνία σε συνδυασμό με τα προαναφερθέντα, αυξάνουν τις πιθανότητες να έχουμε κάνει μια σωστή επιλογή.<http://manualphysiotherapy.gr/>

στις

1:00 μ.μ.

<a class="goog-inline-block share-button sb-email"

href="https://www.blogger.com/share-post.g?blogID=1647455569584902324&postID=1056805525048115532&ta

target="_blank" title="Αποστολή με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

BlogThis!Μοιραστείτε το στο TwitterΜοιραστείτε το στο FacebookΚοινοποίηση στο Pinterest



Παρίστανε τον τον φυσικοθεραπευτή στη Βέροια

Ανακοινώνεται ότι μετά από σχετική εισαγγελική διάταξη δίνεται στη δημοσιότητα ότι σε βάρος του ΤΟΠΗ Γεωργίου του Κωνσταντίνου

κατοίκου Βέροιας, επαγγέλματος φυσικοθεραπευτή, οδός Τρεμπεσίνας 8, ασκήθηκε ποινική δίωξη από τον Εισαγγελέα Πρωτοδικών Βέροιας για τα αδικήματα της αντιποίησης του ιατρικού λειτουργήματος κατ' εξακολούθηση και της εκβίασης κατ' εξακολούθηση τετελεσμένη και σε απόπειρα.

Η συγκεκριμένη δημοσιοποίηση, η οποία έχει ισχύ έως την Δευτέρα 2 Απριλίου 2018 και ώρα 16.00, αποσκοπεί στην προστασία του κοινωνικού συνόλου, των ανηλίκων, των ευάλωτων ή ανίσχυρων πληθυσμιακών ομάδων και προς ευχερέστερη πραγμάτωση της αξίωσης της Πολιτείας για τον κολασμό των παραπάνω αδικημάτων.



«Μαϊμού» γιατρός εκβίαζε ασθενείς στην Βέροια - Στη δημοσιότητα τα στοιχεία του

Ακόμη και πως θα καταθέσει αγωγή με την οποία θα ζητά την καταβολή αποζημίωσης, εάν δε του έδιναν την «φουσκωμένη» αμοιβή για τις υπηρεσίες που παρείχε, απειλούσε ένας φυσικοθεραπευτής τους ασθενείς του στην Βέροια.

Μετά από εισαγγελική διάταξη η ΕΛ.ΑΣ έδωσε στη δημοσιότητα τα στοιχεία ταυτότητάς του. Πρόκειται για τον ΤΟΠΗ Γεώργιο του Κωνσταντίνου κατοίκου Βέροιας, επαγγέλματος φυσικοθεραπευτή, με ιατρείο στην οδό Τρεμπεσίνας 8.

Σε βάρος του ασκήθηκε ποινική δίωξη από τον Εισαγγελέα Πρωτοδικών Βέροιας για τα αδικήματα της αντιποίησης του ιατρικού λειτουργήματος κατ' εξακολούθηση και της εκβίασης κατ' εξακολούθηση τετελεσμένη και σε απόπειρα.

Όπως προέκυψε από την δικογραφία, ο συγκεκριμένος άνδρας πέραν από τις υπηρεσίες του ως φυσικοθεραπευτής, παρουσιαζόταν στους ασθενείς και με την ιδιότητα του γιατρού, προχωρώντας μάλιστα σε ιατρικές εξετάσεις και θεραπείες. Η συγκεκριμένη δημοσιοποίηση, η οποία έχει ισχύ έως την Δευτέρα 2 Απριλίου 2018, στις 16.00 το απόγευμα και αποσκοπεί στην προστασία του κοινωνικού συνόλου, των ανηλίκων, των ευάλωτων ή ανίσχυρων πληθυσμιακών ομάδων και προς ευχερέστερη πραγμάτωση της αξίωσης της πολιτείας για τον κολασμό των παραπάνω αδικημάτων.



Ασκήθηκε ποινική δίωξη σε φυσικοθεραπευτή Βέροιας για αντιποίηση ιατρικού λειτουργήματος

Ανακοινώνεται ότι μετά από σχετική εισαγγελική διάταξη δίνεται στη δημοσιότητα ότι σε βάρος του ΤΟΠΗ Γεωργίου του Κωνσταντίνου κατοίκου Βέροιας, επαγγέλματος φυσικοθεραπευτή, οδός Τρεμπεσίνας 8, ασκήθηκε ποινική δίωξη από τον Εισαγγελέα Πρωτοδικών Βέροιας για τα αδικήματα της αντιποίησης του ιατρικού λειτουργήματος κατ' εξακολούθηση και της εκβίασης κατ' εξακολούθηση τετελεσμένη και σε απόπειρα.

Η συγκεκριμένη δημοσιοποίηση, η οποία έχει ισχύ έως την Δευτέρα 2 Απριλίου 2018 και ώρα 16.00, αποσκοπεί στην προστασία του κοινωνικού συνόλου, των ανηλίκων, των ευάλωτων ή ανίσχυρων πληθυσμιακών ομάδων και προς ευχερέστερη πραγμάτωση της αξίωσης της Πολιτείας για τον κολασμό των παραπάνω αδικημάτων.