



ΚΕΝΤΡΟ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ - ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΔΡ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ MD, MSC

102 Giannou Kranidioti Ave, 2235 Latsia, Nicosia
Tel.: 22250955 | Fax: 22250954 | Mob.: 96605376 | Email: koantoniou@gmail.com

Ο Δρ Αντωνίου Κωνσταντίνος είναι άρτια εκπαιδευμένος στην ειδικότητα της Ορθοπαιδικής Χειρουργικής και Τραυματολογίας με υψηλού επιπέδου γνώσεις αλλά και μεγάλη χειρουργική εμπειρία στα μεγαλύτερα νοσοκομεία της Ελλάδος, της Κύπρου και του εξωτερικού.

Μέσα από την εξειδίκευση στις πιο σύγχρονες διαγνωστικές και θεραπευτικές μεθόδους της κλασικής ορθοπαιδικής αλλά και της αθλητιατρικής, τη μεγάλη χειρουργική νοσοκομειακή εμπειρία, αλλά πρωτίστως την ανθρώπινη προσέγγιση, παρέχει ιατρικές υπηρεσίες υψηλής ποιότητας.

Συνεργάζεται επίσημα με τις μεγάλες κλινικές της Λευκωσίας (Απολλώνειο, Αρεταίειο, American Medical Center) όπου διενεργεί με ασφάλεια όλες τις χειρουργικές επεμβάσεις.

Το κέντρο Ορθοπαιδικής χειρουργικής και Αθλητιατρικής στα Λατσία είναι πολύ καλά οργανωμένο και διαθέτει τελευταίας τεχνολογίας εξοπλισμό σε ένα άνετο και ευχάριστο περιβάλλον.

Διάγνωση, θεραπεία και πρόληψη όλων των ορθοπαιδικών παθήσεων και τραυματισμών:

- σπονδυλικής στήλης
- ισχίου
- γόνατος
- ποδιού και ποδοκνημικής
- ώμου
- αγκώνα
- άκρας χειρός

Απευθύνεται σε ασθενείς και αθλητές όλων των ηλικιών.

Γίνεται διάγνωση και θεραπεία με τις πιο σύγχρονες μεθόδους

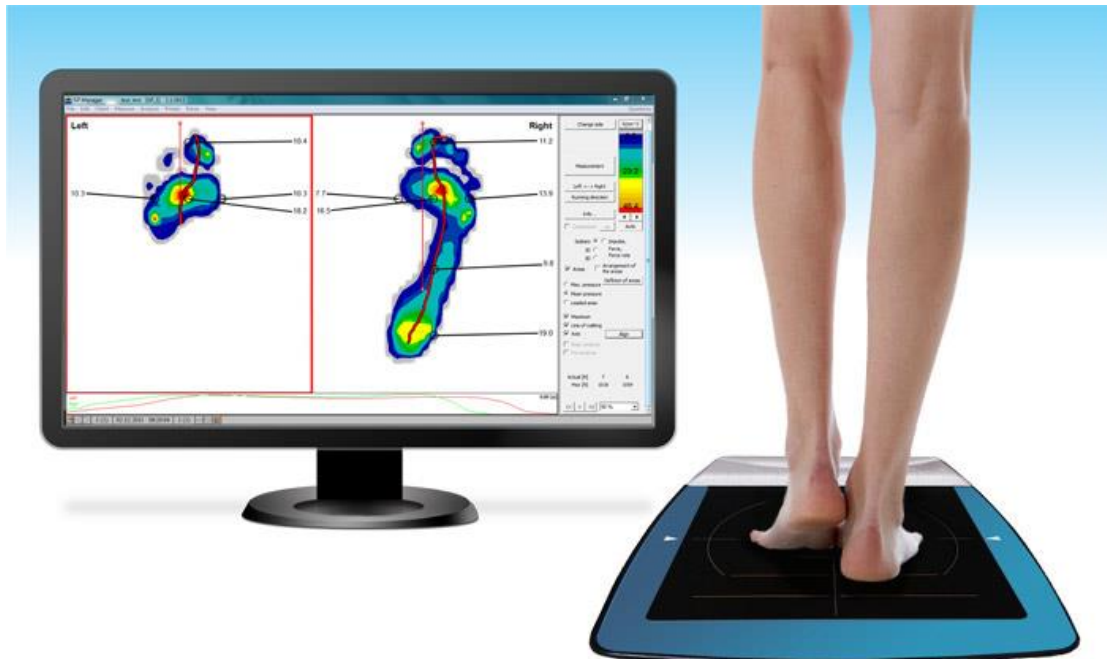
Διαγνωστικός υπέρηχος (ultrasound)

σε όλες τις αρθρώσεις και μαλακά μόρια (τενοντίτιδες, θλάσεις, διατομή-ρήξη τενόντων, αρθρίτιδα, κατευθυνόμενες εγχύσεις).



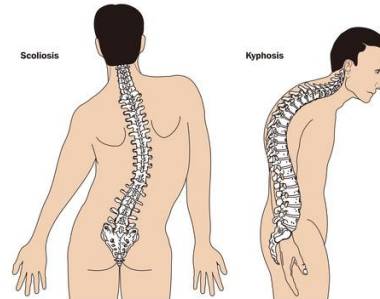
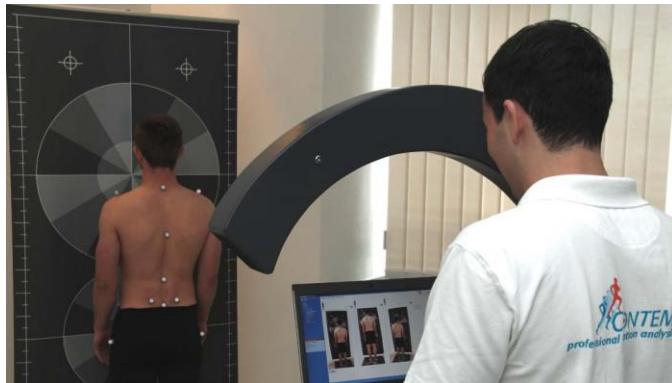
ΠΕΛΜΑΤΟΓΡΑΦΗΜΑ

Διάγνωση παθήσεων του ποδιού (πλατυποδία - κοιλοποδία κ.α.)
Γίνονται εξατομικευμένα πέλματα (πάτσι) για πρόληψη τραυματισμών
και αύξηση αθλητικών επιδόσεων



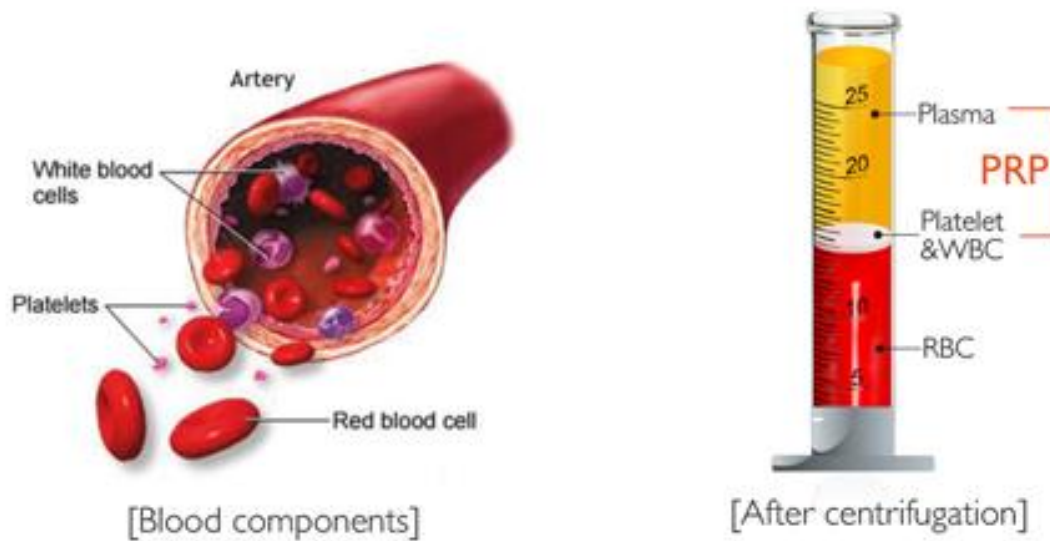
ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΑΔΙΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΚΟΛΙΩΣΗΣ

αξιολόγηση της στάσης και της βάδισης. (σκολίωση, κύφωση, κλπ)



Σύγχρονες θεραπευτικές μέθοδοι αυτόλογων βιολογικών αυξητικών παραγόντων PRP και PRGF για θεραπεία παθήσεων και τραυματισμών τενόντων και μυών (τενοντίτιδες - θλάσεις)

Ενέσεις υαλουρονοειδών, βιολογικών παραγόντων και βλαστοκυττάρων στις αρθρώσεις για πρόληψη της αρθρίτιδας.



PROCESS OF PRP THERAPY

- 1 COLLECT BLOOD**
Extract blood from patient using a syringe and needle.
- 2 SEPARATE THE PLATELETS**
Place blood on a specially prepared centrifuge and spin the blood. The platelets separate from the rest of the blood.
- 3 EXTRACT PLATELET-RICH PLASMA**
Now in its separate components, platelet rich plasma is removed from the preparation.
- 4 INJECT AREA WITH PRP**
Inject into the tissue, preferably using ultrasound guidance for better accuracy.