

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

1^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ: ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΕΣ

15623

ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΤΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ

Τζήμου Α., Καραμουσαλίδης Γ., Ρούντας Π., Γαλαζούλας Χ., Μούγιος Β.

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

anastasia.tzimou@gmail.com

15868

ΤΟ ΓΑΛΑΚΤΙΚΟ ΟΞΥ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΩΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΤΟΥ ΑΝΑΕΡΟΒΙΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ

Τσαλής Γ., Σαρασλανίδης Π., Πετρίδου Α., Μούγιος Β.

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

tsalisg@phed.auth.gr

16433

ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΤΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΓΑΛΑΚΤΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΤΟ ΑΙΜΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΟΥΡΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΔΡΟΜΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ

Παπαϊωάννου Κ. Γ., Τσαλής Γ., Σαρασλανίδης Π., Ιωάννου Ι., Χατζηηλίας Π.,

Τσιγγίλης Ν., Μούγιος Β.

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο

Θεσσαλονίκης, Τ.Δ.Μ.Μ.Ε.

giorgiopard21@yahoo.gr

16559

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΩΝ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΜΕ ΒΑΡΗ ΣΤΗΝ ΟΡΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΕ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΜΥΪΚΗΣ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΑΣ

Τσούκος Π., Σμήλιος Η., Κουμπαράκης Σ., Σπάσης Α., Τοκμακίδης Σ.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

ptsoukos@phyed.duth.gr

16899

ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ, ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΦΟΡΜΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΣΕ ΕΦΗΒΟΥΣ ΚΟΛΥΜΒΗΤΕΣ

Τουμπέκης Α., Δρόσου Ε., Θωμαΐδης Σ., Γούργουλης Β., Τοκμακίδης Σ.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Δημοκρίτειο

Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

atoubekis@phed.uoa.gr

17286

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ ΣΕ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΙΣΤΩΝ

Λιούγκος Κ., Μανάκης Γ., Χρίστου Μ., Βόλακλης Κ., Σμήλιος Η., Τοκμακίδης Σ.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

lk2239@phyed.duth.gr

2^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ: ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ - ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟ ΣΤΡΕΣ

16427

ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΓΟΝΙΔΙΑΚΗ ΕΚΦΡΑΣΗ ΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΜΥΟΣ ΕΠΙΜΥΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΟΙΧΙΩΝ

Σπηλιώτου Β., Βεσκούκης Α., Κέο Α., Λιαδάκη Κ., Κουρέτας Δ.
Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα , Πρόγραμμα
Πληροφορικής στο Νοσοκομείο Παιδών, Βοστώνη, ΗΠΑ.
dkouret@uth.gr

17150

**Η ΧΡΟΝΟΕΞΑΡΤΩΜΕΝΗ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΙΟΓΕΝΟΥΣ ΜΥΪΚΗΣ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΩΝ ΜΟΝΟΠΑΤΙΩΝ ΤΟΥ ΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΜΥ**

Φατούρος Ι., Μιχαηλίδης Ι., Ερμιδης Γ., Τερζής Γ., Καραγκούνης Λ., Τζιαμούρτας Α.,
Τσούκας Δ., Ντουρουντός Ι., Χατζηνικολάου Α., Μανδαλίδης Δ., Αθανασόπουλος Σ.,
Μαντά Π., Μεθενίτης Σ., Ράσελ Α., Χόλεϋ Ι.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Ερευνητικό Ινστιτούτο καινοτομιών υγείας, Σχολή
Ιατρικών Επιστημών, RMIT University, Bundooora 3083, Australia, Πανεπιστήμιο
Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Ιατρική Σχολή Αθηνών, 1η Πανεπιστημιακή Νευρολογική
Κλινική, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

achatzin@phyed.duth.gr

17216

**Η ΦΥΣΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΟΝ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ DNA ΚΑΤΑ ΤΗ
ΓΗΡΑΝΣΗ, ΜΕΤΑΒΑΛΛΕΙ ΤΗΝ ΑΚΕΤΥΛΙΩΣΗ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΣΥΛΑΣΗΣ ΤΟΥ DNA ΚΑΙ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΕΙ ΤΗΝ ΓΟΝΙΔΙΑΚΗ ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΩΝ KU70, SIRT1, SIRT3 ΚΑΙ SIRT6**

Φατούρος Ι., Ντουρουντός Ι, Κονομάρας Π., Μπόρι Ζ., Μπόλντογ Ι., Κολτάι Ε.,
Τζιαμούρτας Α., Τερζής Γ., Νικολαΐδης Μ., Χατζηνικολάου Α., Σοβατζίδης Α., Ζάο Ζ.,
Ναΐτο Χ., Ράντακ Ζ.

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Πανεπιστήμιο Semmelweis,
Βουδαπέστη, Ουγγαρία, Πανεπιστήμιο του Texas, Galveston Texas Η.Π.Α.,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο
Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α Σερρών,
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τμήμα Ιατρικής, Τμήμα Υγείας και Αθλητικών
Επιστημών, Juntendo University, Chiba, Ιαπωνία.

achatzin@phyed.duth.gr

16398

**ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ IN VIVO ΔΡΑΣΗΣ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΣΤΑΦΥΛΙ ΠΛΟΥΣΙΟΥ ΣΕ
ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ**

Βεσκούκης Α., Κυπάρος Α., Νικολαΐδης Μ., Κουρέτας Δ.

Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Λάρισα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας , Τμήμα
Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Σέρρες, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης. dkouret@uth.gr

16410

**ΜΕΛΕΤΗ ΔΕΙΚΤΩΝ ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΣΤΡΕΣ, ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΟΓΕΝΕΣΗΣ ΣΕ
ΑΘΛΗΤΡΙΕΣ ΥΔΑΤΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ ΥΨΗΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΝΟΣ
ΕΤΗΣΙΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ**

Βαραμέντη Ε., Κυπάρος Α., Μπάκου Μ., Βεσκούκης Α., Τζιαμούρτας Α., Κουτεντάκης
Ι., Κουρέτας Δ.

Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Λάρισα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α.,
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α. Σερρών

dkouret@uth.gr

3^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ: ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ

17118

**ΜΕΤΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΠΥΡΗΝΑ ΚΑΙ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΕ ΘΕΡΜΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

Φλουρής Α., Καρίλλο Α., Κουτεντάκης Ι.

FAME Laboratory, Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο

Έρευνας, Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Τ.Ε.Φ.Α.Α.

aflouris@cereteth.gr

17180

**ΟΞΕΙΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ ΚΑΠΝΙΣΜΑΤΟΣ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ
ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ**

Ντίνας Π., Οικονόμου Δ., Τζιαμούρτας Α., Κουτεντάκης Ι., Φλουρής Α.
FAME Laboratory, Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο
Έρευνας, Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Τ.Ε.Φ.Α.Α.

petros.cd@gmail.com

17378

**Η ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΗΣ ΒΙΣΦΑΤΙΝΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΑ
ΠΑΙΔΙΑ**

Αγγελούση Σ., Θεοδώρου Α., Πασχάλης Β., Νικολαΐδης Μ., Φατούρος Ι., Κουρέτας Δ.,
Κουτεντάκης Ι., Τζιαμούρτας Α.

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Τ.Ε.Φ.Α.Α Σερρών, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Τμήμα Βιοχημείας
και Βιοτεχνολογίας, Λάρισα.

ajamurt@pe.uth.gr

17316

**Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΔΡΟΜΟ ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΣΤΗ ΣΥΣΤΑΣΗ
ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΕ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥΣ - ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΝΕΑΡΩΝ
ΠΑΧΥΣΑΡΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ**

Πούλιος Α., Ντίνα Μ., Καρατράντου Κ., Οικονόμου Δ., Πασχάλης Β., Θεοδώρου Α.,
Τσιμέας Π., Τζιαμούρτας Α., Τσιόκανος Α.

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Τμήμα Ιστορίας και
Αρχαιολογίας, FAME Laboratory, Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και
Αποκατάστασης, Κέντρο Έρευνας, Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας.

ptsimeas@pe.uth.gr

4^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ: ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

15984

**Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΗΛΙΟΥ Η` ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΣΤΗΝ ΟΞΥΓΟΝΩΣΗ ΤΩΝ
ΤΕΤΡΑΚΕΦΑΛΩΝ ΜΥΩΝ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗ
ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΑ**

Ανδριανόπουλος Β., Λούβαρης Ζ., Κορτιάνου Ε., Χάμπαζελετ Χ., Ζακυνθινός Σ.,
Γουόγκνερ Π., Βογιατζής Ι.

Ίδρυμα ΘΩΡΑΞ, Κέντρο Ερευνών Εντατικής και Επείγουσας Ιατρικής Θώρακος,
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Ίδρυμα Φυσιολογίας
Βερολίνου, Τμήμα Αναισθησιολογίας, Τμήμα Επείγουσας Ιατρικής και
Πνευμονολογικής Φροντίδας Νοσοκομείου Ευαγγελισμός, Πανεπιστήμιο Καλιφόρνιας,
Τμήμα Ιατρικής. andrianopoulos.v@lycos.com

16284

**ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΑΠΟΚΡΙΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ Χ.Α.Π. ΜΕ
ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΚΑΤΑ ΣΤΑΔΙΟ GOLD (I-IV)**

Βασιλοπούλου Μ., Νάσης Ι., Σπετσιώτη Σ., Χερουβείμ Ε., Καλτσάκας Γ., Κορτιάνου Ε.,
Κοσκολού Μ., Κουτσούκου Α., Κουλούρης Ν.Γ., Αλχανάτης Μ., Βογιατζής Ι.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Εθνικό και
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 1η Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική,
Νοσοκομείο Σωτηρία, ΤΕΙ Λαμίας, Τμήμα Φυσικοθεραπείας.

maroulavas@yahoo.gr

16793

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΔΟΜΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΩΝ ΜΥΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ Χ.Α.Π. ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
Χερουβείμ Ε., Τερζής Γ., Στρατάκος Γ., Σπετσιώτη Σ., Νάσης Ι., Μαντά Π., Ρούσσος Χ., Ζακυνθινός Σ., Βογιατζής Ι.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Εντατικής και Επείγουσας Ιατρικής, Κέντρο Αναπνευστικής Αποκατάστασης, Νοσοκομείο Ευαγγελισμού, 1η Πανεπιστημιακή Νευρολογική Κλινική, Αιγινήτειο Νοσοκομείο, Τμήμα Επείγουσας Ιατρικής και Πνευμονολογικής Φροντίδας Νοσοκομείου Ευαγγελισμού.
echerouv@phed.uoa.gr

16826

ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΜΕΘΟΔΟΥ ΜΗ-ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗ ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΑ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ

Νάσης Ι., Αθανασόπουλος Δ., Βασιλοπούλου Μ., Χερουβείμ Ε., Λούβαρης Ζ., Χάμπαζελτ Χ., Βάγκνερ Χ., Βάγκνερ Π., Ζακυνθινός Σ., Βογιατζής Ι.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Ίδρυμα Φυσιολογίας Βερολίνου, Τμήμα Αναισθησιολογίας, Πανεπιστήμιο Καλιφόρνιας, Τμήμα Ιατρικής, Τμήμα Επείγουσας Ιατρικής και Πνευμονολογικής Φροντίδας Νοσοκομείου Ευαγγελισμού.

inasis@yahoo.gr

16876

ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗΣ ΠΡΟΠΟΝΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΣΤΗΝ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ

Σπετσιώτη Σ., Βασιλοπούλου Μ., Χερουβείμ Ε., Τσιτσινάκης Γ., Τσιαχρής Δ., Κοσκολού Μ., Χρυσόχου Χ.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή.

roula_spe@hotmail.com

16266

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΑΕΡΟΒΙΑΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΝΤΟΠΑΜΙΝΕΡΓΙΚΩΝ ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΥΡΑΙΜΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΑΝΗΣΥΧΩΝ ΠΟΔΙΩΝ

Γιαννάκη Χ., Καρατζαφέρη Χ., Χυδηριώτη Ρ., Χυδηριώτη Κ., Χατζηγεωργίου Γ., Κυριακίδης Θ., Χατζηχαραλάμπους Μ., Κουτεντάκης Ι., Στεφανίδης Ι., Σακκάς Γ.

Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο Έρευνας Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας, Τρίκαλα, Ελλάδα , Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α., Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής, Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής, Λευκωσία, Κύπρος, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, Τμήμα Επιστημών Ζωής & Υγείας.

giannaki@med.uth.gr

17098

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΙΟΓΕΝΟΥΣ ΜΥΪΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΔΙΚΕΣ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΥΠΝΟΥ

Μήτρου Γ., Τσακνάκη Ε., Παπαμιχαήλ Κ., Παπαρίζος Ν., Γιαννάκη Χ., Καρατζαφέρη Γ., Κουτεντάκης Ι., Σακκάς Γ.

Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο Έρευνας Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας, Τρίκαλα, Ελλάδα , Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α.

giannaki@med.uth.gr

16644

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΕΝΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΟΞΕΙΑΣ ΑΕΡΟΒΙΑΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ

Ντέντε Ι., Γιαννάκη Χ., Καρατζαφέρη Χ., Χυδηριώτη Ρ., Χυδηριώτη Κ., Μήτρου Γ., Κουτεντάκης Ι., Στεφανίδης Ι., Σακκάς Γ.

Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο Έρευνας Τεχνολογίας

και Ανάπτυξης Θεσσαλίας, Τρίκαλα, Ελλάδα , Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α.,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής.
giannaki@med.uth.gr

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (posters)

16785

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΣΤΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟ ΚΑΠΝΙΣΜΑ.

Μισσηλίδη Μ., Παπακωνσταντίνου Χ., Κουτεντάκης Ι., Φλουρής Α.
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τ.Ε.Φ.Α.Α. , FAME Laboratory, Ινστιτούτο Σωματικής Απόδοσης και Αποκατάστασης, Κέντρο Έρευνας, Τεχνολογίας και Ανάπτυξης Θεσσαλίας.

mariamisailidi@hotmail.com

16981

VITAMIN D SUPPLEMENTATION DURING RESISTANCE TRAINING DOES NOT ALTER GLUCOSE TOLERANCE OR INFLAMMATION IN OVERWEIGHT AND OBESE SUBJECTS

A. Carrillo , M. Flynn, C. Pinkston, M. Markofski, Y. Jiang, S. Donkin, D. Teegarden
FAME Laboratory, Institute of Human Performance and Rehabilitation, Center for Research and Technology Thessaly, Trikala, Greece , Department of Health and Human Performance, College of Charleston (SC, USA), Interdepartmental Nutrition Program, Purdue University (IN, USA), Department of Health and Kinesiology, Purdue University (IN, USA).

aecarrillo@cereteth.gr

17167

AUTONOMIC NERVOUS SYSTEM ACTIVITY DURING SYNCOPE IN THE HEAT STRESSED HUMAN

A. Carrillo , A. Flouris
FAME Laboratory, Institute of Human Performance and Rehabilitation, Center for Research and Technology Thessaly, Trikala, Greece.

aecarrillo@cereteth.gr