

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

**BSc (Hons), PhD**

**ΔΙΔΑΚΤΩΡ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΜΠΡΑΝΤΦΟΡΝΤ (BRADFORD, UK)**

**Σπουδές και Τίτλοι  
Ακαδημαϊκές θέσεις  
Επιστημονική Δράση και Έργο**

**ΣΠΑΡΤΗ 2013**

## ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

<b>Όνοματεπώνυμο:</b>	Δρ Γεώργιος Ι. Πανουτσόπουλος
<b>Ημερομηνία Γέννησης:</b>	9 Μαρτίου 1963
<b>Τόπος Γέννησης:</b>	Τρίπολη, Αρκαδίας
<b>Υπηκοότητα:</b>	Ελληνική
<b>Πτυχιακοί Τίτλοι:</b>	BSc (Hons), Ph.D
<b>Ξένες Γλώσσες:</b>	Αγγλική (άριστα, άδεια διδασκαλίας), Ιταλική (λίαν καλώς)
<b>Παρούσα Θέση:</b>	Μέλος ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με Γνωστικό Αντικείμενο ‘Φυσιολογία του Ανθρώπου’ στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΦΕΚ 829/6-8-2013, τεύχος Γ).
<b>Υπολογιστές:</b>	Windows, MS Office ( <u>Word</u> , <u>Excel</u> , <u>PowerPoint</u> , <u>Access</u> ), Photoshop, SPSS, Databases, Spreadsheets, <u>Internet</u> ( <b>Βεβαίωση</b> παρακολούθησης <b>σεμιναρίων εισαγωγής στα δίκτυα υπολογιστών και ίντερνετ</b> καθώς και <b>βεβαίωση</b> παρακολούθησης <b>σεμιναρίων προχωρημένων</b> από την Ένωση Ελλήνων Χρηστών Internet).
<b>Στρατιωτικές Υποχρεώσεις:</b>	Νοέμβριος 1997 – 1ο Απολυτήριο από Υγειονομικό Σώμα Στρατού. <b>Ειδικότητα Φαρμακοποιός</b> ( <u>Φαρμακείο</u> και <u>διαχείριση φαρμακείου</u> στο 411 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Τρίπολης, καθώς επίσης και Λοχίας Υπηρεσίας). Νοέμβριος 1999 - 2ο Απολυτήριο από Υγειονομικό Σώμα Στρατού. <b>Ειδικότητα Φαρμακοποιός</b> ( <u>Φαρμακείο</u> και <u>διαχείριση φαρμακείου</u> στο 411 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Τρίπολης).
<b>Διεύθυνση:</b>	Σπάρτης 84, Πειραιάς 185 46.
Διεύθυνση στη Σπάρτη:	Θερμοπυλών 94, Σπάρτη. <b>Τηλ.</b> 210-4614808 <b>Κινητό</b> (6972-003700)
<b>Email-address:</b>	geopanouts@gmail.com <u>gpanouts@uop.gr</u>

## **ΣΠΟΥΔΕΣ**

**1983-1985:** BTEC National Certificate στις **Επιστήμες και Τεχνολογία Πολυμερών** στο Πολυτεχνείο του Βόρειου Λονδίνου (Μ. Βρετανία).

**1985-1989:** **BSc Hons** στις **Βιοϊατρικές Επιστήμες** (Πανεπιστήμιο Μπράντφορντ, Μ. Βρετανία) με κατεύθυνση Κυτταρολογία στο τελευταίο έτος. Η ερευνητική διπλωματική μου είχε θέμα **“Η επίδραση της μελατονίνης στην αναπαραγωγή και λειτουργία των λευκών αιμοσφαιρίων”**. Τον Οκτώβριο του 1990, το πτυχίο μου αυτό αναγνωρίστηκε στην Ελλάδα από το ΔΙ.ΚΑ.ΤΣΑ ως ισότιμο με αυτό που απονέμεται από τα Ελληνικά Πανεπιστήμια.

**1989:** Χορήγηση **άδειας διδασκαλίας της Αγγλικής Γλώσσας** από το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και άδεια εξάσκησης επαγγέλματος της Αγγλικής γλώσσας από την Νομαρχία Πειραιά.

**1989-1994:** Διδακτορικό (**Doctor of Philosophy, PhD**) από το Πανεπιστήμιο του Bradford στη Φαρμακευτική με τίτλο: **“Ηπατική οξειδωση των αρωματικών αλδευδών”** και υπότιτλο: **“Η αλληλεπίδραση των υδρόξυ- και μεθόξυ- βενζαλδευδών και φαινυλακεταλδευδών με αλδευδική οξειδάση από χοιρίδια Γουινέας και ξανθική οξειδάση από βοδινό γάλα. Σύγκριση με αλδευδική αφυδρογονάση από χοιρίδια Γουινέας και με τεμάχια ήπατος, ένα ενοποιημένο σύστημα”**. Το Δεκέμβριο του 1995, το Διδακτορικό μου Δίπλωμα αναγνωρίστηκε από το ΔΙ.ΚΑ.ΤΣΑ ως ισότιμο με αυτό που απονέμεται από τα Ελληνικά Πανεπιστήμια.

## **ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ - ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ**

### **ΣΕ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ:**

**1989-1993:** **Εργαστηριακός συνεργάτης μερικής απασχόλησης** στις εργαστηριακές ασκήσεις των μαθημάτων: Βιοχημεία και Φαρμακευτική Χημεία (Τμήμα Φαρμακευτικής και Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Bradford, Μ. Βρετανία).

**1998-2010:** **Επιστημονικός Συνεργάτης** στο Τμήμα Φυσικοθεραπείας του ΑΤΕΙ Λαμίας με μισθολογική εξομοίωση αντίστοιχη της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή. Μαθήματα: Φυσιολογία Ι, Φυσιολογία ΙΙ, Παθοφυσιολογία (2000-2001).

**1999-2005:** **Εργαστηριακός Συνεργάτης** στο Γενικό Τμήμα Βασικών Ιατρικών Μαθημάτων του ΑΤΕΙ Αθηνών. Μαθήματα: Φυσιολογία

**2000-2002:** **Διδάσκων με Σύμβαση Π.Δ. 407/80** και μισθολογική εξομοίωση αντίστοιχη της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή και Αναπληρωτή Καθηγητή στο Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής (Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης). Μαθήματα: Ανόργανη Χημεία, Οργανική Χημεία, Βιοχημεία Ι, Βιοχημεία ΙΙ, Κλινική Βιοχημεία.

**2003-2004:** **Διδάσκων με Σύμβαση Π.Δ. 407/80** και μισθολογική εξομοίωση αντίστοιχη της βαθμίδας του Λέκτορα στο Τμήμα Βιοχημείας-Βιοτεχνολογίας (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας). Μαθήματα: Φυσιολογία, Βιοχημική Τοξικολογία.

**2006-2010:** Διδάσκων με Σύμβαση Π.Δ. 407/80 και μισθολογική εξομοίωση αντίστοιχη της βαθμίδας του Λέκτορα στο Τμήμα Νοσηλευτικής (Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου). Μαθήματα: Φυσιολογία Ι, Φυσιολογία ΙΙ, Παθολογική Φυσιολογία (2009-2010).

**2010-2013:** Λέκτορας (ΦΕΚ 479/8-6-2010, τεύχος Γ') με γνωστικό αντικείμενο **‘Φυσιολογία του Ανθρώπου’** (μέλος ΔΕΠ) στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Μαθήματα: Φυσιολογία Ι, Φυσιολογία ΙΙ, Κλινική Διαιτολογία και Διατροφή, Φυσιολογία της Άσκησης, Βιοφυσική, Παθολογική Φυσιολογία, Φαρμακολογία.

**2013-σήμερα:** Επίκουρος Καθηγητής (ΦΕΚ 829/6-8-2013, τεύχος Γ') με γνωστικό αντικείμενο **‘Φυσιολογία του Ανθρώπου’** (μέλος ΔΕΠ) στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Μαθήματα: Φυσιολογία Ι, Φυσιολογία ΙΙ, Κλινική Διαιτολογία και Διατροφή, Φυσιολογία της Άσκησης, Βιοφυσική, Παθολογική Φυσιολογία, Φαρμακολογία.

#### **Επιβλέπων σε Εκπονήσεις Πτυχιακών:**

**2002-2009:** Επιβλέπων καθηγητής σε 4 πτυχιακές εργασίες στο τμήμα Φυσικοθεραπείας του ΑΤΕΙ Λαμίας.

**2003-2004:** Επιβλέπων καθηγητής σε 1 πτυχιακή εργασία στο τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

2007-2010: Εξεταστής σε 10 πτυχιακές εργασίες στο τμήμα Φυσικοθεραπείας του ΑΤΕΙ Λαμίας.

#### **ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ**

**1998-σήμερα:** Μεταδιδακτορικός Ερευνητής στην Πειραματική Φαρμακολογία (Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών). Ερευνητικά Θέματα: ‘Η επίδραση τοξικών ουσιών και φαρμάκων στο ήπαρ’, ‘Ηπατική αναγέννηση’, ‘Η επίδραση της σεροτονίνης στην ηπατική αναγέννηση’.

**1999-2000:** Εργαστηριακές Ασκήσεις Φαρμακολογίας στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών.

**2010-σήμερα:** Συμμετοχή ως προσκεκλημένος ομιλητής στο πλαίσιο διδασκαλίας του υποχρεωτικού μαθήματος στο Γ' εξάμηνο «Επείγουσα Φροντίδα Υγείας» -Κατεύθυνση: Επείγουσα Φροντίδα Υγείας του ΠΜΣ «Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας και Διαχείριση Κρίσεων» του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Παρουσίαση διαλέξεων διάρκειας 5 ωρών.

#### **Επιβλέπων στις Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες:**

**2010-σήμερα:** Επιβλέπων καθηγητής στην εκπόνηση 13 μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών του Μεταπτυχιακού Προγράμματος ΠΜΣ «Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας και Διαχείριση Κρίσεων» του Τμήματος Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

**2010-σήμερα:** Μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής 10 Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών στο ΠΜΣ «Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας και Διαχείριση Κρίσεων» του Τμήματος Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

### **Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής Υποψηφίων Διδασκτόρων.**

1. Παναγιώτα Παπαϊωάννου με θέμα «Προσδιορισμός γονιδίων λοιμογόνων παραγόντων, αντιμικροβιακής ανοχής και επιδημιολογικών δεικτών σε στελέχη *Trichomonas vaginalis* που απομονώθηκαν από κολπικά εκκρίματα», (Υπό εκπόνηση), Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

### **Επιβλέπων Καθηγητής σε Υποψήφιους Διδάκτορες.**

1. Νικόλαος Μητρόπουλος με θέμα «Διερεύνηση της αποτελεσματικότητας της εκπαίδευσης των εθελοντών στις εθελοντικές οργανώσεις στην ετοιμότητα για μαζικές καταστροφές» (Το πρωτόκολλο έχει κατατεθεί), Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.
2. Ιωάννης Σταθούλης με θέμα «Η επίδραση εκπαιδευτικής παρέμβασης σε κλινικούς νοσηλευτές και φοιτητές Νοσηλευτικής σχετικά με την ασφαλή χρήση του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού». (Το πρωτόκολλο έχει κατατεθεί), Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

### **ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ:**

**1/11/2000:** Μέλος της επιτροπής για τον εξοπλισμό του εργαστηρίου φυσιολογίας από τον αντιπρόεδρο του ΤΕΙ Λαμίας για το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001.

**27/10/2005:** Μέλος της επιτροπής διαμόρφωσης προθηκών του ΤΕΙ Λαμίας από το συμβούλιο του τμήματος. Επίσης, ανάθεση στην επίβλεψη πτυχιακών εργασιών και κατάθεση και υποβολή προτάσεων για κατάλληλο εργαστηριακό εξοπλισμό του εργαστηρίου Φυσιολογίας για το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006 .

**4/10/2007:** Ανάθεση για την επίβλεψη πτυχιακών εργασιών, καθώς και κατάθεση και υποβολή προτάσεων για κατάλληλο εργαστηριακό εξοπλισμό του εργαστηρίου Φυσιολογίας του ΤΕΙ Λαμίας για το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008.

**2/10/2008:** Αναπληρωματικό μέλος της επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του ΑΤΕΙ Λαμίας για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009.

**14/10/2008:** Μέλος της Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για την «Προμήθεια ιατρικών μηχανημάτων και ειδικού εργαστηριακού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών σχολών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου» για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009.

**Ιούνιος 2010-μέχρι σήμερα: Έχω διατελέσει ή διατελώ στις ακόλουθες επιτροπές:**

- 1) Μέλος της Προσωρινής Γενικής Συνέλευσης (ΠΓΣ) του Τμήματος Νοσηλευτικής.
- 2) Μέλος της Προσωρινής Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Νοσηλευτικής.
- 3) Μέλος της Επιτροπής Διαγωνισμού Μετακίνησης Φοιτητών του Τμήματος Νοσηλευτικής για το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011.
- 4) Υπεύθυνος για την σύνταξη του ωρολόγιου προγράμματος όλων των εξαμήνων για τα έτη 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014.
- 5) Υπεύθυνος για τα προγράμματα εξεταστικής περιόδου όλων των εξαμήνων για τα έτη 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014.

- 6) Μέλος της επιτροπής κατατάξεων για τις κατατακτήριες εξετάσεις του Τμήματος Νοσηλευτικής κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2010-2011, 2011-2012 και 2012-2013, 2013-2014.
- 7) Βαθμολογητής του μαθήματος Βιολογίας-Βιοχημείας των κατατακτήριων εξετάσεων του Τμήματος Νοσηλευτικής για τα ακαδημαϊκά έτη 2010-2011, 2011-2012 και 2012-2013, 2013-2014.
- 8) Υπεύθυνος του Τμήματος Νοσηλευτικής για το έργο 'Υποδομές Εξοπλισμών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση' μέσω του ΕΣΠΑ (Απόσπασμα Πρακτικού 4ης Συνεδρίασης της ΠΓΣ, 21 Δεκεμβρίου 2010).
- 9) Μέλος της εξαμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης των ΠΔ407/80 του Τμήματος Νοσηλευτικής για τα έτη 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013 και 2013-2014 (Απόσπασμα Πρακτικών της 11ης/ 01-07-2010 συνεδρίασης της ΠΓΣ του Τμήματος Νοσηλευτικής).
- 10) Μέλος της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής για την εξέλιξη του κ. Κόντου που ανήκει στο Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.) του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (έγγραφο με αριθμ. Πρωτ. 1074/ 10.6.2011, ορισμός τριμελούς εισηγητικής επιτροπής).
- 11) Υπεύθυνος του Τμήματος Νοσηλευτικής για την Ιδρυματική Επιτροπή του ΔΑΣΤΑ (Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας) του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου από το Μάρτιο 2012 (έγγραφο 9-3-12 με Αρ. Πρωτ. 648).
- 12) Αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής του Οδηγού Σπουδών του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου 2010-2011 και 2011-2012, 2013-2014.
- 13) Επιστημονικός υπεύθυνος για την καταχώρηση των συγγραμμάτων του Τμήματος Νοσηλευτικής στον 'Εύδοξο' για το 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014.
- 14) Μέλος της τριμελούς επιτροπής για καταγραφή πάγιου και αναλώσιμου υλικού.
- 15) Μέλος της τριμελούς Επιτροπής Παραλαβής Έργου και Εποπτείας Καθαριότητας του Τμήματος Νοσηλευτικής (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/28.03.2011, Συνεδρίαση 16η).
- 16) Μέλος της τριμελούς Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης διαγωνισμών του Τμήματος Νοσηλευτικής (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/28.03.2011, Συνεδρίαση 16η).
- 17) Αναπληρωματικό μέλος της τριμελούς Επιτροπής Παραλαβής Προϊόντων και Προσφορών του Τμήματος Νοσηλευτικής (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/28.03.2011, Συνεδρίαση 16η).
- 18) Αναπληρωματικό μέλος της τριμελούς Επιτροπής Σίτισης και Επιτροπή Εποπτείας της Σίτισης του Τμήματος Νοσηλευτικής (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/28.03.2011, Συνεδρίαση 16η).
- 19) Αναπληρωματικό μέλος της τριμελούς Επιτροπής Απόσυρσης και Καταστροφής Υλικού για τη Σχολή Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητας Ζωής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/ 28.03.2012, Συνεδρίαση 30η).
- 20) Αναπληρωματικό μέλος της τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης Προσφορών (προμηθειών και υπηρεσιών) του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/ 28.03.2012, Συνεδρίαση 30η).

- 21) Αναπληρωματικό μέλος της τριμελούς Επιτροπής Παραλαβής Προμηθειών/ Καλής Εκτέλεσης Υπηρεσιών του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/ 28.03.2012, Συνεδρίαση 30η).
- 22) Μέλος της τριμελούς Επιτροπής Παραλαβής/ Καλής Εκτέλεσης του Νέου Διαγωνισμού Κυλικείου της Σχολής Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητας Ζωής (Απόφαση Πρυτανικού Συμβουλίου 6/ 28.03.2012, Συνεδρίαση 30η).
- 23) Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Διδασκόντων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου από το 2012 μέχρι σήμερα.
- 24) Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής του ΜΠΣ ‘Διοίκηση μονάδων Υγείας και Διαχείριση Κρίσεων’ του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου από το 2013.
- 25) Μέλος της επιτροπής Εσωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου από το 2013.
- 26) Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης των αιτήσεων για την ανάθεση έργου ‘Υπεύθυνος τεχνικής υποστήριξης- γενικών καθηκόντων’, στο πλαίσιο του ΠΜΣ «Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας και Διαχείριση Κρίσεων» (Κ.Α. 0118) από την 72η Έκτακτη Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών.
- 27) Τακτικό μέλος της Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης του υπ’ αριθμ. Β1402/09-10-2013 Ανοικτού Τακτικού Διαγωνισμού με τίτλο: «Διεξαγωγή εκδηλώσεων ενημέρωσης – ευαισθητοποίησης της κοινότητας» (Υπόεργο 2) με τίτλο: «Εκπαίδευση και πιστοποίηση ανανηπτών στη βασική καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση και ενημέρωση – ευαισθητοποίηση πληθυσμού».
- 28) Μέλος της επταμελούς Επιτροπής Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου από το 2013 (ορισμός από τον Αναπληρωτή Πρύτανη κ. Ανδρειωμένο).

### **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ:**

- 1) Ελληνική Εταιρεία Φαρμακολογίας. Τακτικό μέλος. Εκλεγμένο μέλος στην εξελεγκτική επιτροπή κατά την περίοδο 2001-2003 και 2009-2011. Εκλεγμένο Αναπληρωματικό μέλος στο διοικητικό συμβούλιο κατά την περίοδο 2005-2007.
- 2) Ελληνική Εταιρεία Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας. Τακτικό μέλος.
- 3) Ελληνική Εταιρεία Βιοϊατρικής Έρευνας και Ζώων Εργαστηρίου. Τακτικό μέλος.
- 4) Ελληνική Εταιρεία Φυσιολογίας. Εκλεγμένο Τακτικό Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου για την περίοδο 2011-2013.
- 5) American College of Toxicology (ACT). Τακτικό μέλος.

### **ΜΕΛΟΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ (EDITORIAL BOARD) ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ.**

Από τον Ιανουάριο του 2006 μέχρι σήμερα είμαι μέλος του Editorial Board στο διεθνές περιοδικό International Journal of Toxicology (Impact Factor 2012= 1.346) το οποίο εκδίδεται στην Αμερική.

## **ΚΡΙΤΗΣ (REVIEWER) ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΔΙΕΘΝΗ ΕΓΚΡΙΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ.**

Είμαι κριτής (reviewer) στα κάτωθι 13 επιστημονικά περιοδικά όπου έχω ολοκληρώσει πάνω από 40 κρίσεις:

- Chemical Research in Toxicology (Impact Factor 2012= 3.779).
- International Journal of Toxicology (Impact Factor 2012= 1.282).
- Liver International (Impact Factor 2012= 3.824).
- Environmental Toxicology and Pharmacology (Impact Factor 2012= 1.469).
- Journal of Biochemical and Biophysical Methods (Impact Factor 2012= 1.808).
- Journal of Pharmacy and Pharmacology, (Impact Factor 2012= 1.175).
- Life Sciences (Impact Factor 2012= 2.527).
- Turkish Journal of Zoology (Impact Factor 2012= 0.591).
- Expert Opinion on Drug Metabolism and Toxicology (Impact Factor 2012= 3.119).
- Food and Chemical Toxicology (Impact Factor 2012= 2.999).
- Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis (Impact Factor 2012= 2.967).
- Neurotoxicity Research (Impact Factor 2012= 3.514).
- Bioprocess and Biosystems Engineering (Impact Factor 2012= 1.809).

## **ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ.**

1) Ακαδημαϊκή διάκριση (1984) με απονομή του πτυχίου Licentiate of the London School of Polymer Technology (L.L.S.P.T.) μετά από πρόταση του Ακαδημαϊκού Συμβουλίου του Πολυτεχνίου του Βόρειου Λονδίνου (The Polytechnic of North London).

2) **Υποτροφία από τους οργανωτές του συνεδρίου που έγινε στη Σκωτία (St.Andriews) τον Ιούνιο του 1992 για την παρουσίαση της εργασίας:**

Panoutsopoulos GI, Beedham C, Smith JA. 'Structure activity relationship studies on interaction of substituted benzaldehydes with molybdenum hydroxylases'. Drug Metabolism Discussion Group Open Meeting, St.Andriews, Scotland, June 1992.

3) **Έπαινος από την Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία και το 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο (5<sup>η</sup> σε βαθμολογία εργασία) για την εργασία:**

Ε. Φουστέρη, Γ. Πανουτσόπουλο, Α.Θ. Γεωργίλα, Κ. Τζιρογιάννη, Σ. Ματσάγγου, Π. Σπυροπούλου, Σ. Χαντανή, Ε. Μπουτάκη, Γ. Δημητριάδη, Α. Μελιδώνη, Σ. Ράπτη. Ο sST2 σημαντικά αυξημένος σε διαβητικούς ασθενείς, ιδιαιτέρως σε αυτούς με διαστολική δυσλειτουργία αριστερής κοιλίας. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο, 20 Μαρτίου 2011, Αθήνα.



**4) Δεύτερο βραβείο καλύτερης εργασίας εφαρμοσμένης έρευνας από την Ιατρική Εταιρεία Αθηνών για την εργασία:**

Φουστέρης Ε, Πανουτσόπουλος Γ, Γεωργίλα Α, Μελά Ν, Τζερέφο Σ, Ράπτη Σ, Χαντανή Σ, Ματσάγγου Σ, Σπυροπούλου Π, Δημητριάδη Γ, Μπουτάτη Ε, Μελιδώνης Α. Ο ρόλος του sST2 σε διαβητικούς ασθενείς με φυσιολογική λειτουργία αριστερής κοιλίας. 37<sup>ο</sup> Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 21 Μαΐου 2011, Αθήνα.

**5) Βραβείο από την Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία και το 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο (2<sup>η</sup> σε βαθμολογία εργασία κατά τις κρίσεις των εργασιών που υποβλήθηκαν στο Συνέδριο) για την εργασία:**

Αγγελίδη Α, Φουστέρης Ε, Μελάς Ν, Καμαράτος Α, Τζιρογιάννης Κ, Λευκαδίτης Κ, Σεβδαλής Ε, Μπότσιος Κ, Πανουτσόπουλος Γ, Μελιδώνης Α. Έλεγχος της διακριτικής ικανότητας και της βαθμονόμησης των μηχανών εκτίμησης καρδιαγγειακού κινδύνου σε ελληνικό διαβητικό πληθυσμό. 13ο Διαβητολογικό Συνέδριο, 27-31 Μαρτίου 2013, Hilton Athens, Αθήνα.

**6) 3ο Βραβείο Προφορικής ανακοίνωσης από την Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Καρδιομεταβολικών Παραγόντων Κινδύνου για την εργασία:**

Ρούτση Κ, Κουτσοβίτης Π, Ζυγά Σ, Κολοβός Π, Ιωαννίδης Α, Πανουτσόπουλος Γ, Τσιρώνη Μ, Κουγιουμτζή-Δημολιάνη ΔΕ, Πιστικού ΑΜ, Μαγγανά Μ, Ρόχας-Χιλ ΑΠ. Η διερεύνηση της επίδρασης διατροφικών και περιβαλλοντικών παραγόντων στην εμφάνιση παιδικής παχυσαρκίας. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιομεταβολικών Παραγόντων Κινδύνου, 27-29 Ιουνίου 2013, Hotel Elite City Resort, Καλαμάτα.

**7) Βραβείο από την Οργανωτική Επιτροπή του 11ου Πολυθεματικού Ιατρικού Συνεδρίου Λακωνίας για την εργασία:**

Αρώνη Α., Τσιρώνη Μ., Πανουτσόπουλος Γ., Θεοφίλου Π., Ρόχας Χιλ Α. Π., Μενεμτσιάδη Δ., Πρέσβελος Δ., Ζυγά Σ. Αυτοαξιολόγηση του πόνου και αυτοαξιολόγηση του πόνου και συσχέτιση με την ποιότητα ζωής ασθενών με Χρόνια Νεφρική Νόσο που υποβάλλονται σε αιμοκάθαρση. 11ο Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας. Σπάρτη, 29-30.11.2013.

## **ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (PEER REVIEW)** **ME IMPACT FACTOR**

- 1) Mason C, Padwick DJ, **Panoutsopoulos GI**, Pearson D, Smith JA. (1991) Effects of melatonin on the release and production of blood leukocytes after administration of a novel taurine based nitrosourea cytotoxic agent. *Acta Oncologica* **30** (6), 765-767. (Impact Factor 2012= 2.867)
- 2) Beedham C., Peet C.F., **Panoutsopoulos G.I.**, Carter H., Smith J.A. (1995) Role of aldehyde oxidase in biogenic amine metabolism. *Progress Brain Research* **106**, 345-353. (Impact Factor 2012= 3.04)
- 3) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI**, Demonakou MD, Hereti RI, Alexandropoulou KN, Basayannis AC, Mykoniatis MG. (2003) Time-course of cadmium-induced acute hepatotoxicity in the rat liver: The role of apoptosis. *Archives of Toxicology* **77** (12), 694-701 (Impact Factor 2012= 5.215)
- 4) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI**, Demonakou MD, Hereti RI, Kourentzi KT, Alexandropoulou KN, Mykoniatis MG. (2004) Effect of Hepatic Stimulator Substance (HSS) on cadmium-induced acute hepatotoxicity in the rat liver. *Digestive Diseases and Sciences* **49** (6), 1019-1028. (Impact Factor 2012= 2.26)
- 5) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI** ✉, Demonakou MD, Hereti RI, Papadimas G, Alexandropoulou KN, Mykoniatis MG. (2004) The hepatoprotective effect of putrescine against cadmium-induced acute liver injury. *Archives of Toxicology* **78** (6), 321-329. (Impact Factor 2012= 5.215)
- 6) **Panoutsopoulos GI** ✉, Kouretas D, Gounaris EG, Beedham C. (2004) Metabolism of 2-phenylethylamine by precision-cut guinea pig liver slices. *European Journal of Drug Metabolism and Pharmacokinetics* **29** (2), 111-118 (Impact Factor 2012= 0.944)
- 7) **Panoutsopoulos GI** ✉, Beedham C. (2004) Kinetics and specificity of guinea pig liver aldehyde oxidase and bovine milk xanthine oxidase towards substituted benzaldehydes *Acta Biochimica Polonica* **51** (3), 649-663. (Impact Factor 2012= 1.185)
- 8) **Panoutsopoulos GI** ✉, Kouretas D, Beedham C. (2004) Contribution of aldehyde oxidase, xanthine oxidase and aldehyde dehydrogenase on the oxidation of aromatic aldehydes. *Chemical Research in Toxicology*, **17** (10), 1368-1376. (Impact Factor 2012= 3.667)

- 9) **Panoutsopoulos GI** ✉, Beedham C. (2004) Enzymatic oxidation of phthalazine with guinea pig liver aldehyde oxidase and liver slices: Inhibition by isovanillin. *Acta Biochimica Polonica*, **51** (4), 943-951. (Impact Factor 2012= 1.185)
- 10) Kondili VG, Tzirogiannis KN, Androutsos CD, Papadimas GK, Demonakou MD, Hereti RI, Manta GA, Kourentzi KT, Triantaphyllou MI, **Panoutsopoulos GI** ✉ (2005) The hepatoprotective effect of Hepatic Stimulator Substance (HSS) against liver regeneration arrest induced by acute ethanol intoxication. *Digestive Diseases and Sciences* **50**, 297-307. (Impact Factor 2012= 2.26)
- 11) **Panoutsopoulos GI** ✉, Kouretas D, Gounaris EG, Beedham C. (2004) Enzymatic oxidation of 2-phenylethylamine (2-PEA) to phenylacetic acid and 2-phenylethanol with special reference to the metabolism of its intermediate phenylacetaldehyde. *Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology* **95** (6), 273-279. (Impact Factor 2012= 2.124)
- 12) **Panoutsopoulos GI** ✉, Beedham C. (2005) Enzymatic oxidation of vanillin, isovanillin and protocatechuic aldehyde with freshly prepared guinea pig liver slices. *Cellular Physiology and Biochemistry* **15**, 89-98. (Impact Factor 2012= 3.415)
- 13) **Panoutsopoulos GI** ✉. (2004) Metabolism of 2-phenylethylamine to phenylacetic acid, via phenylacetaldehyde, by freshly prepared and cryopreserved guinea pig liver slices. *In Vivo*, **18**, 779-786. (Impact Factor 2012= 1.219)
- 14) **Panoutsopoulos GI** ✉, Beedham C. (2005) Metabolism of isovanillin by aldehyde oxidase, xanthine oxidase, aldehyde dehydrogenase and liver slices. *Pharmacology*, **73** (4), 199-208. (Impact Factor 2012= 1.788)
- 15) **Panoutsopoulos GI** ✉. (2005) Metabolism of homovanillamine to homovanillic acid in guinea pig liver slices. *Cellular Physiology and Biochemistry* **15**, 225-232. (Impact Factor 2010= 3.415)
- 16) **Panoutsopoulos GI** ✉. (2005) Metabolism of 2-phenylacetaldehyde to phenylacetic acid by freshly prepared and cryopreserved guinea pig liver slices. *International Journal of Toxicology* **24**, 103-109. (Impact Factor 2012= 1.346)
- 17) Tzirogiannis KN, Papadimas GK, Kourentzi KT, Kondyli VG, Androutsos CD, Hereti RI, Triantaphyllou MI, **Panoutsopoulos GI** ✉. (2005) The role of hepatic stimulator substance

- (HSS) on liver regeneration arrest induced by cadmium. *In Vivo*, **19** (4), 695-704. (Impact Factor 2012= 1.219)
- 18) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI** ✉, Papadimas GK, Demonakou MD, Kourenzi KT, Kondyli VG, Hereti RI, Mykoniatis MG. (2005) The effect of Hepatic Stimulator Substance (HSS) on liver regeneration arrest induced by 5-HT<sub>2</sub> receptor blockade. *In Vivo*, **19** (5), 841-847. (Impact Factor 2012= 1.219)
- 19) **Panoutsopoulos GI** ✉. (2005) Contribution of aldehyde oxidizing enzymes on the metabolism of 3,4-dimethoxy-2-phenylethylamine to 3,4-dimethoxyphenylacetic acid, via the intermediate 3,4-dimethoxyphenylacetaldehyde guinea pig liver slices. *Cellular Physiology and Biochemistry*, **17**, 47-56. (Impact Factor 2010= 3.415)
- 20) Papadimas GK, Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI**, Demonakou MD, Skaltsas SD, Hereti RI, Papadopoulou-Daifoti Z, Mykoniatis MG. (2006) The effect of serotonin receptor 2 on liver regeneration after partial hepatectomy in the rat liver. *Liver International*, **26**, 352-361. (Impact Factor 2012= 3.87)
- 21) Veskoukis AS, Kouretas D, **Panoutsopoulos GI** ✉. (2006) Substrate specificity of guinea pig liver aldehyde oxidase and bovine milk xanthine oxidase for methyl- and nitro-benzaldehydes. *European Journal of Drug Metabolism and Pharmacokinetics*, **31**, 11-16. (Impact Factor 2012= 0.944)
- 22) Tzirogiannis KN, Papadimas GK, Kondyli VG, Kourenzi KT, Demonakou MD, Kyriakou LG, Mykoniatis MG, Hereti RI, **Panoutsopoulos GI** ✉. (2006) Peliosis hepatis: microscopic and macroscopic type, time pattern and correlation with liver cell apoptosis in a model of toxic liver injury. *Digestive Diseases and Sciences*. **51** (11), 1998-2006. (Impact Factor 2012= 2.26)
- 23) Tzirogiannis KN, Demonakou MD, Papadimas GK, Skaltsas SD, Manta GA, Kourenzi KT, Alexandropoulou KN, Hereti RI, Mykoniatis MG, **Panoutsopoulos GI** ✉. (2007) Effect of 5-HT<sub>2</sub> receptor blockade on cadmium-induced acute toxicity. *Digestive Diseases and Sciences*, **52** (9), 2351-2358. (Impact Factor 2012= 2.26)
- 24) Pavlidis C\*, **Panoutsopoulos GI**\*, Tiniakos D, Koutsounas S, Vlachogiannakos J, Zouboulis-Vafiadis I. (2011) Serum leptin and ghrelin in chronic hepatitis C patients with steatosis. *World Journal of Gastroenterology*. **17** (46), 5097-5104. (Impact Factor 2012= 2.547)
- \*Pavlidis C και Panoutsopoulos GI είχαν ίδια συμβολή στην εργασία.

- 25) Fousteris E, Melidonis A, **Panoutsopoulos G**, Tzirogiannis K, Foussas S, Theodosis-Georgilas A, Tzerefos S, Matsagos S, Boutati E, Economopoulos T, Dimitriadis G, Raptis S. (2011) Toll/interleukin-1 receptor member ST2 exhibits higher soluble levels in type 2 diabetes, especially when accompanied with left ventricular diastolic dysfunction. *Cardiovascular Diabetology*. 10:101 (pages 1-7). (Impact Factor 2012= 4.21)
- 26) Papadimas GK, Tzirogiannis KN, Mykoniatis MG, Grypioti AD, Manta GA, **Panoutsopoulos GI**. (2012) The emerging role of serotonin in liver regeneration. *Swiss Medical Weekly*. 142:w13548 (pages 1-6), review. (Impact Factor 2012= 1.821)
- 27) Kamaratos AV, Tzirogiannis KN, Iraklianiou SA, **Panoutsopoulos GI**✉, Kanellos IE, Melidonis AI. (2012) Manuka honey-impregnated dressings in the treatment of neuropathic diabetic foot ulcers. *International Wound Journal*. Pages 1-7. (Impact Factor 2012= 1.6)
- 28) Protosaltis I, Foussas S, Angelidi A, Gritzapis A, Sergentannis TN, Mastagos S, Tzirogiannis K, **Panoutsopoulos GI**, Dimitriadis G, Raptis S, Melidonis A. (2012) Impact of ADMA, endothelial cardiovascular risk factors on pulse wave velocity among prediabetic individuals. *Cardiovascular Diabetology*. 11: 141. (Impact Factor 2012= 4.21)
- 29) Kyriakou LG, Tzirogiannis KN, Demonakou MD, Kourentzi KT, Mykoniatis MG, **Panoutsopoulos GI**✉. (2013) Gadolinium chloride pretreatment ameliorates acute cadmium-induced hepatotoxicity. *Toxicology and Industrial Health*. 29(7): 624-632. (Impact Factor 2012= 1.555)
- 30) Dragoumanos V, Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI** ✉, Krikonis K, Fousteris E, Vourvou M, Elesnitsalis G, Melas N, Kourentzi KT, Melidonis A. (2013) Evaluation of IScore validity in a Greek cohort of patients with type-2 diabetes. *BMC Neurology*. 13(1):121. (Impact Factor 2012= 2.564)
- 31) P. Matsota, M. Angelidi, A. Pandazi, K. Tzirogiannis, **G.I. Panoutsopoulos**, G. Kostopanagiotou. (2013) Ondansetron - droperidol combination vs ondansetron or droperidol monotherapy in the prevention of postoperative nausea and vomiting. *Archives of Medical Science*. Accepted for publication. (Impact Factor 2012= 1,214)

**Συνολικός Δείκτης Εμβέλειας των περιοδικών (Total Impact Factor 2012)= 75.725****Σειρά υποψηφίου**

1ος Συγγραφέας	12 Δημοσιεύσεις
2ος Συγγραφέας	4 Δημοσιεύσεις
3ος Συγγραφέας	5 Δημοσιεύσεις
4ος Συγγραφέας	1 Δημοσίευση
Τελευταίος Συγγραφέας	7 Δημοσιεύσεις
Επιστημονικός Υπεύθυνος (corresponding author)	21 Δημοσιεύσεις

**ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

- 1) Τζιρογιάννης ΚΝ, Δαιμονάκου ΜΔ, Παπαδήμας Γ, Σκαλτσάς Σ, Μαντά Γ, Κουρεντζή Κ, Αλεξανδροπούλου ΚΝ, Χερέτη Ρ, Μυκωνιατης Μ, **Πανουτσόπουλος ΓΙ.** (2010) Η επίδραση του αποκλεισμού των 5-HT<sub>2</sub> υποδοχέων στην επαγόμενη από το κάδμιο οξεία ηπατοτοξικότητα. *Επιστημονικά Χρονικά* **15** (3): 150-154.
- 2) Φουστέρης Ε, Μελιδώνης Α, **Πανουτσόπουλος Γ**, Γεωργιάς ΑΘ, Τζερεφός Σ, Χαντανής Σ, Ματσαγγός Σ, Σπυροπούλου Π, Μπουτάτη Ε, Δημητριάδης Γ, Ράπτης Σ. (2011) Οι ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 εμφανίζουν υψηλότερα επίπεδα αναφοράς του διαλυτού ST<sub>2</sub>, ειδικά όταν εμφανίζουν διαστολική δυσλειτουργία αριστερής κοιλίας. *Επιστημονικά Χρονικά* **16** (3): 142-145.

**ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (ABSTRACTS)**

- 1) C.Mason, D.Padwick, **G.I.Panoutsopoulos**, & J.A.Smith (Effects of Melatonin on the release and production of blood leukocytes), *16th International Congress of Chemotherapy*, Jerusalem, Israel, June 11-16th, 1989, Abstract 241.
- 2) **G.I.Panoutsopoulos**, J.A.Smith, & C.Beedham (Oxidation of biogenic aldehydes by hepatic aldehyde oxidase), *UK Drug Metabolism Group Meeting*, University of Nottingham, April 1991, Abstract 3.
- 3) **G.I.Panoutsopoulos**, C.Beedham, & J.A.Smith (Structure activity relationship studies on the interaction of substituted benzaldehydes with molybdenum hydroxylases), *Drug Metabolism Discussion Group Open Meeting*, St.Andrews (Scotland), June 1992.
- 4) C.Beedham, **G.I.Panoutsopoulos**, & J.A.Smith (Molybdenum Hydroxylase catalysed oxidation of aromatic aldehydes), *Thirteenth European Workshop on Drug Metabolism*, Bergamo, Italy, September 1992.
- 5) C.F. Peet, **G.I. Panoutsopoulos**, J.A. Smith, & C. Beedham (Oxidation of amine-derived aldehydes in guinea pig liver), *Fifth European ISSX Meeting*, Tours, France, 1993.

- 6) C.Beedham, C.F.Peet, **G.I.Panoutsopoulos**, & J.A.Smith (Role of aldehyde oxidase in biogenic amine metabolism), *6th Amine oxidase workshop*, Saskatton, Canada, August 1994.
- 7) Tzirogiannis K.N., **Panoutsopoulos G.I.**, Demonakou M.D., Basagiannis A.Ch., Hereti R.I., Alexandropoulou A.N., Papadimas G.K., Kourenzi K.T., Mykoniatis M.G. (2002) The hepatoprotective role of augments of liver regeneration (ALR) against cadmium-induced acute liver injury. XIVth World Congress of Pharmacology, San Francisco, USA, July 2002. *Pharmacologist* **44** (Suppl. 1), σελ. A181, Abst 103.7.
- 8) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos G.I.**, Kondili VG, Demonakou MD, Papadimas GK, Hereti RI, Papadopoulos L, Papakostas K, Alexandropoulou KN, Mykoniatis MG. (2002) Time course of cadmium-induced acute hepatotoxicity in the rat liver: The role of apoptosis. EUROTOX 2002, 40<sup>th</sup> Congress of the European Societies of Toxicology, Budapest, Hungary, September 2002. *Toxicology Letters* **135** (Suppl. 1), σελ S172-173, Abst 347.
- 9) **Panoutsopoulos GI**, Tzirogiannis KN, Demonakou MD, Papadopoulos AI, Hereti RI, Kondili VG, Papadimas GK, Kourenzi KT, Euliati LA. (2003) Hepatic stimulator substance protects against acute cadmium-induced liver injury. EUROTOX 2003, 41<sup>st</sup> Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 2003. *Toxicology Letters* **144** (Suppl. 1), σελ S101, Abst 372.
- 10) Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI**, Demonakou MD, Vlachos CC, Basayannis AC, Hereti RI, Alexandropoulou KN, Papadopoulos AI. (2003) The role of putrescine in acute cadmium hepatotoxicity. EUROTOX 2003, 41<sup>st</sup> Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 2003. *Toxicology Letters* **144** (Suppl. 1), σελ S101, Abst 373.
- 11) Tzirogiannis KN, Papadimas GK, **Panoutsopoulos GI**, Demonakou MD, Skaltsas SD, Hereti RI, Grypioti AD, Basayannis AC, Manta GA, Mykoniatis MG. (2004) Effect of serotonin receptor blockage on liver regeneration after 60-70% partial hepatectomy. 10<sup>th</sup> International Congress of Toxicology, ICTX Congress, Tampere, Finland, July 2004. *Toxicology and Applied Pharmacology* **197** (3), σελ 303, Abst 670.
- 12) Papadimas GK, Tzirogiannis KN, **Panoutsopoulos GI**, Grypioti AD, Skaltsas SD, Demonakou MD, Garyphallidis SP, Hereti RI, Papadopoulou-Daifoti Z, Mykoniatis MG. (2004) Liver serotonin levels after 60-70% partial hepatectomy in the rat. 10<sup>th</sup> International Congress of Toxicology, ICTX Congress, Tampere, Finland, July 2004. *Toxicology and Applied Pharmacology* **197** (3), σελ 302, Abst 666.
- 13) **Panoutsopoulos GI**. (2004) Contribution of aldehyde oxidase, xanthine oxidase and aldehyde dehydrogenase on the metabolism of vanillin: an antioxidant and anticarcinogenic food constituent. 7<sup>th</sup> International Conference of Anticancer Research, Corfu, Greece, October 2004. *Anticancer Research* **24** (5D), σελ 3591-3592, Abst 381.

- 14) **Panoutsopoulos GI**, Beedham C. (2005) Contribution of aldehyde oxidizing enzymes on the oxidation of aromatic aldehydes. PharmSciFair, Nice, France, June 2005. *Drug Metabolism Reviews* **37**: 132 Suppl.1, Abst PO-67.
- 15) **Panoutsopoulos GI**, Beedham C. (2005) Metabolism of 2-phenylethylamine to phenylacetic acid, via phenylacetaldehyde, by aldehyde oxidizing enzyme. PharmSciFair, Nice, France, June 2005. *Drug Metabolism Reviews* **37**: 133 Suppl.1, Abst PO-68.
- 16) **Panoutsopoulos GI**. (2005) Isovanillin: A potent competitive inhibitor of guinea pig liver aldehyde oxidase. PharmSciFair, Nice, France, June 2005. *Drug Metabolism Reviews* **37**: 135 Suppl.1, Abst PO-70.
- 17) **Panoutsopoulos GI**. (2005) The role of aldehyde oxidase on phenylacetaldehyde oxidation by freshly prepared guinea pig liver slices. PharmSciFair, Nice, France, June 2005. *Drug Metabolism Reviews* **37**: 134 Suppl.1, Abst PO-69.
- 18) **G.I. Panoutsopoulos**, K.N. Tzirogiannis, G.K. Papadimas, S.D. Skaltsas, M.D. Demonakou, R.I. Hereti, G.A. Manta, M.G. Mykoniatis. (2006) The hepatoprotective role of ketanserin in acute cadmium liver injury. 41<sup>st</sup> Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver, Vienna, Austria, April 2006. *Journal of Hepatology* **44** (Suppl. 2): σελ S139, Abst 365.
- 19) Tzirogiannis C, **Panoutsopoulos G**, Papadimas GK, Hereti RI, Demonakou M. (2006) Peliosis Hepatis; Microscopic and macroscopic type correlate with apoptosis in a model of toxic injury. 10<sup>o</sup> Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό Συνέδριο-2<sup>nd</sup> INTER-CONGRESS of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 2006. *Virchows Archiv* **448** (5), Abst PO29.
- 20) K.N. Tzirogiannis, G.K. Papadimas, M.D. Demonakou, S.D. Skaltsas, A.D. Grypioti, K.T. Kourentzi, K.N. Alexandropoulou, N. Tairis, M.G. Mykoniatis, **G.I. Panoutsopoulos**; Effect of 5-HT<sub>7</sub> Receptor Blockade on Liver Regeneration after Partial Hepatectomy. 43<sup>rd</sup> Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver, Milan, Italy, April 2008. *Journal of Hepatology* **48** (Suppl. 2): σελ S197-S198, Abst 525.
- 21) Tzirogiannis K.N., Papadimas G.K., **Panoutsopoulos G.I.** Metabolism of homovanillamine to homovanillic acid in guinea pig liver slices. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the American College of Toxicology, Tucson, Arizona, USA, November 2008, σελ 78, Abst P39.
- 22) Tzirogiannis K.N., Papadimas G.K., Demonakou M.D., Skaltsas S.D., Mykoniatis M.G., **Panoutsopoulos G.I.** Effect of 5-HT<sub>2</sub> receptor blockade on cadmium-induced acute toxicity. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the American College of Toxicology, Tucson, Arizona, USA, November 2008, σελ 78, Abst P38.
- 23) Tzirogiannis K.N., Papadimas G.K., Demonakou M.D., Skaltsas S.D., Mykoniatis M.G., **Panoutsopoulos G.I.** Rat liver regeneration after 30-34% and 60-70% partial hepatectomy. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the American College of Toxicology, Tucson, Arizona, USA, November 2008, σελ 71-71, Abst P12.



- 24) Fousteris E, **Panoutsopoulos G**, Theodosis-Georgilas A, Hantanis S, Tzerefos S, Mastagos S, Spyropoulou P, Boutati E, Dimitriadis G, Melidonis A, Raptis S. Type 2 diabetes is connected with higher soluble ST2 levels, even higher when left ventricular diastolic dysfunction is present. 10th Congress of the European Federation of Internal Medicine, 5-8 October 2011, Athens Hilton Hotel, Abst OP06.
- 25) Kamaratos A, Iraklianos S, Sereti A, Meletiadou M, Koutsovasillis A, Fakatseli K, Nikolaou A, **Panoutsopoulos G**, Melidonis A. Results of a three year experience of continuous subcutaneous insulin infusion in type 1 diabetes. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 161, Abst O-0509.
- 26) Koutsovasillis A, Dragoumanos V, Tzirogiannis K, Iraklianos S, Gavra V, **Panoutsopoulos G**, Triposkiadis F, Foussas S, Melidonis A. Acute coronary syndrome short-term outcome of newly diagnosed diabetes patients compared to known diabetic and prediabetic patients. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 221, Abst D-0669.
- 27) Koutsovasillis A, Kamaratos A, Protosaltis I, Chantanis S, Mpilianou E, Foussas S, **Panoutsopoulos G**, Melidonis A. Long-term outcome of acute coronary syndrome in correlation to different types of glucose metabolism disorders. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 222, Abst D-0671.
- 28) Koutsovasillis A, Fousteris E, Dragoumanos V, Protosaltis I, Zaxaros I, **Panoutsopoulos G**, Triposkiadis F, Foussas S, Melidonis A. One year outcome after an acute coronary syndrome in correlation to glucose values during hospitalization. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 405, Abst P-1229.
- 29) Fousteris E, Melidonis A, **Panoutsopoulos G**, Theodosis-Georgilas A, Tzerefos S, Hantanis S, Matsaggos S, Spyropoulou P, Dimitriadis G, Boutati E, Raptis S. Soluble ST2 levels are higher in type 2 diabetes patients with normal heart function. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 408, Abst P-1239.
- 30) A. Melidonis, D. Melas, M. Vourvou, K. Botsios, A.M. Tsantani, V. Gavra, V. Vazantari, **G. Panoutsopoulos**, K. Tzirogiannis, M. Sevdalis, V. Dragoumanos. Admission and hospitalization glycemic indices impact on ischemic stroke outcome in diabetic patients. World Diabetes Congress (IDF 2011), Dubai, United Arab Emirates, 4-8 December 2011, Τόμος Πρακτικών, σελ 248-249, Abst D-0757.
- 31) Nikolaos Melas, Alexander Kamaratos, Konstantinos Mpotsios, Manolis Sevdalis, Christos Verras, Paraskevi Gavra, Konstantinos Tzirogiannis, **Georgios Panoutsopoulos**, Andreas Melidonis. Comparison of predictability of cardiovascular estimation risk models in Greek diabetic patients. 48th Annual Meeting of the Association for the Study of Diabetes (EASD 2012), Berlin, Germany, 1-5 October 2012.

- 32) Magana M., Routsis K., Ioannidis A., **Zyga S.**, Tsironi M., Panoutsopoulos G., Kolovos P., Koutsovitis P., Sachlas A., Pistikou A.M., Daratsianou M., Kougioumtzi D., Rohas Gil A.P. Association of sleep habits with metabolic disorders in children and adults. 1st International Conference of Community & Public Health Nursing: Research, Education and Practice, 14-16.11.2013, Athens.

## **ΠΑΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (PROCEEDINGS)**

- 1) **Georgios I. Panoutsopoulos.** (2006) The role of aldehyde oxidase on 2-phenylethylamine oxidation by freshly prepared and cryopreserved guinea pig liver slices. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Πάτρα, 19-20 Μαΐου 2006. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **20**, 268-269.
- 2) **Georgios I. Panoutsopoulos.** (2006) Metabolism of aromatic aldehydes by aldehyde oxidizing enzymes: contribution of aldehyde oxidase. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Πάτρα, 19-20 Μαΐου 2006. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **20**, 270-272.
- 3) **Georgios I. Panoutsopoulos.** (2006) Metabolism of 2-phenylethylamine to phenylacetic acid, via phenylacetaldehyde, by aldehyde oxidizing enzymes. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Πάτρα, 19-20 Μαΐου 2006. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **20**, 273-275.
- 4) Konstantinos N. Tzirogiannis, George K. Papadimas, Maria D. Demonakou, Michael G. Mykoniatis, **Georgios I. Panoutsopoulos.** (2006) Effect of ketanserin on cadmium-induced acute hepatotoxicity. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Πάτρα, 19-20 Μαΐου 2006. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **20**, 347-348.
- 5) George K. Papadimas, Konstantinos N. Tzirogiannis, Spyridon D. Skaltsas, Michael G. Mykoniatis, **Georgios I. Panoutsopoulos.** (2006) The effect of ketanserin administration on liver regeneration after 60-70 % partial hepatectomy. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Πάτρα, 19-20 Μαΐου 2006. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **20**, 279-280.
- 6) G.K. Papadimas, K.N. Tzirogiannis, M.D. Demonakou, S.D. Skaltsas, A.D. Grypioti, K.T. Kourentzi, K.N. Alexandropoulou, K. Sourlis, M.G. Mykoniatis, **G.I. Panoutsopoulos.** (2008) Hepatic regeneration after 60-70% and 30-34% partial hepatectomy in the rat. 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Αθήνα, 23-25 Μαΐου 2008. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* **22** (2), 267-268.

## **ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (ABSTRACTS)**

- 1) Tzirogiannis K., **Panoutsopoulos G.**, Demonakou M., Ninos S., Hereti R., Basagiannis A., Mykoniatis M.G. (2001) Role of apoptosis in acute cadmium-induced hepatotoxicity. 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακολογίας, Αθήνα, φεβρουάριος 2002. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics-International Edition* **16** (part 1), σελ 103.
- 2) Δαιμονάκου Μ., Τζιρογιάννης Κ., **Πανουτσόπουλος Γ.**, Κοντογιάννη Α., Θεοδοσίου Δ., Κουρετζή Κ., Ταμβάκης Ν., Μυκωνιάτης Μ. (2002) Ηπατική πελίωση: Παθογενετικός μηχανισμός, ο ρόλος της απόπτωσης. 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Βόλος, Απρίλιος 2002. *Hellenic Archives of Pathology* **16** (Suppl. 1), σελ 235, Abst 26.
- 3) **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Κινητικές μελέτες των υποκατάστατων βενζαλδεϋδών με αλδεϋδική οξειδάση από ήπαρ χοιριδίων Γουϊνέας και ξανθική οξειδάση από βοδινό γάλα), 56<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Λάρισα, 25-27 Νοεμβρίου 2004, Newsletter Vol 51, σελ 96.
- 4) **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Μελέτες αναστολέων της αλδεϋδικής οξειδάσης από ήπαρ χοιριδίων Γουϊνέας και ξανθικής οξειδάσης από βοδινό γάλα). 56<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Λάρισα, 25-27 Νοεμβρίου 2004, Newsletter Vol 51, σελ 97.
- 5) Βεσκούκης Αριστείδης, Κουρέτας Δημήτριος, **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Εξειδίκευση υποστρωμάτων της αλδεϋδικής οξειδάσης από ήπαρ χοιριδίων Γουϊνέας και της ξανθικής οξειδάσης από βοδινό γάλα για μεθυλο- και νιτρο- βενζαλδεϋδες). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Αθήνα, 9-11 Δεκεμβρίου 2005, Newsletter Vol 52, σελ 221.
- 6) Βεσκούκης Αριστείδης, Κουρέτας Δημήτριος, **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Ελεγχος της ανασταλτικής δράσης των πολυφαινολών με ξανθική οξειδάση). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Αθήνα, 9-11 Δεκεμβρίου 2005, Newsletter Vol 52, σελ 222.
- 7) **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Μεταβολισμός της φθαλαζίνης με αλδεϋδική οξειδάση και τεμάχια ήπατος από χοιρίδια Γουϊνέας: Αναστολή από την ισοβανιλίνη). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Αθήνα, 9-11 Δεκεμβρίου 2005, Newsletter Vol 52, σελ 158.
- 8) **Πανουτσόπουλος Γεώργιος**. (Ο ρόλος της αλδεϋδικής οξειδάσης στην οξειδωση της φαινυλακεταλδεϋδης από φρέσκα τεμάχια ήπατος). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής

- Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (EEBMB), Αθήνα, 9-11 Δεκεμβρίου 2005, Newsletter Vol 52, σελ 159.
- 9) C.Pavlidis, **G.Panoutsopoulos**, D.Tiniakos, S.Koutsounas, I.Zouboulis-Vafiadis. (Serum leptin and ghrelin levels as predictive factors of response in patients with chronic hepatitis C and liver steatosis) 16<sup>th</sup> Διεθνής Δημερίδα Ηπατίτιδας Β και C, Αθήνα, 31 Ιανουαρίου - 1 Φεβρουαρίου 2009.
  - 10) Kyriakou L, Tzirogiannis K, Demonakou M, Mykoniatis M, **Panoutsopoulos G**. The hepatoprotective effect of gadolinium on cadmium-induced acute hepatotoxicity. 10<sup>th</sup> Ημερίδα Φαρμακολογίας, 12 Μαρτίου 2011, Αθήνα, Τόμος Περιλήψεων, σελ 64.
  - 11) Ε. Φουστέρης, **Γ. Πανουτσόπουλος**, Α.Θ. Γεωργίλας, Κ. Τζιρογιάννης, Σ. Μάτσαγγος, Π. Σπυροπούλου, Σ. Χαντάνης, Ε. Μπουτάκη, Γ. Δημητριάδη, Α. Μελιδώνης, Σ. Ράπτης. Ο sST2 σημαντικά αυξημένος σε διαβητικούς ασθενείς, ιδιαίτερος σε αυτούς με διαστολική δυσλειτουργία αριστερής κοιλίας. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο, 16-20 Μαρτίου 2011, Αθήνα, Τόμος περιλήψεων σελ 5.
  - 12) Φουστέρης Ε, **Πανουτσόπουλος Γ**, Γεωργίλα Α, Μελάς Ν, Τζερέφος Σ, Ράπτη Σ, Χαντάνη Σ, Ματσαγγού Σ, Σπυροπούλου Π, Δημητριάδης Γ, Μπουτάτη Ε, Μελιδώνης Α. Ο ρόλος του sST2 σε διαβητικούς ασθενείς με φυσιολογική λειτουργία αριστερής κοιλίας. 37<sup>ο</sup> Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 17-21 Μαΐου 2011, Αθήνα, σελ 24, Abst 87.
  - 13) Μαγγανά Μ, Κουγιουμτζή Δ, Δημολιάνη ΔΕ, Πιστικού ΑΜ, Μιχαήλ ΦΒ, Κούτρου Κ, Ιωαννίδης Α, Κολοβός Π, **Πανουτσόπουλος Γ**, Διονυσοπούλου Μ, Λέονορ Ν, Τσιρώνη Μ, Ρόχας Χιλ ΑΠ. Συσχέτιση της νεανικής παχυσαρκίας με τον τρόπο ζωής και τη φλεγμονή. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας, 26-28 Μαρτίου 2012, Ξενοδοχείο Divani Caravel, Αθήνα, σελ 69, Abst EA003.
  - 14) Βλάχου Ε, Τζιρογιάννης Κ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Φούκα Γ, Γαβρά Π, Κανέλλος Η, Ζαχάρος Ι, Νικολόπουλος Β, Μελιδώνης Α. Συγκριτική προσέγγιση των κατά φύλο διατροφικών συνηθειών νεαρών φοιτητών σε ελληνικά κέντρα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. 38ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 16-19 Μαΐου 2012, Ξενοδοχείο Hilton, Αθήνα. Τόμος Περιλήψεων, σελ 30, Abst 109.
  - 15) Βλάχου Ε, Τζιρογιάννης Κ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Γκοβίνα Ο, Μελάς Ν, Κανέλλος Η, Πολυκανδριώτης Τ, Μελιδώνης Α. Συσχέτιση του δείκτη μάζας σώματος και της ομφαλικής περιμέτρου με τις διατροφικές συνήθειες νεαρών ενηλίκων φοιτητών σε κέντρα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. 38ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 16-19 Μαΐου 2012, Ξενοδοχείο Hilton, Αθήνα. Τόμος Περιλήψεων, σελ 29, Abst 105.

- 16) Βλάχου Ε, Τζιρογιάννης Κ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Κανέλλος Η, Φούκα Γ, Φουκατσέλη Κ, Δημητριάδου Α, Φουστέρης Ε, Ντόη Ν, Μελιδώνης Α. Διατροφικές συνήθειες φοιτητών σε κέντρα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. 38ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 16-19 Μαΐου 2012, Ξενοδοχείο Hilton, Αθήνα. Τόμος Περιλήψεων, σελ 30, Abst 111.
- 17) Μελάς Ν, Μπότσιος Κ, Σεβδαλής Ε, Τζιρογιάννης Κ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Μελιδώνης Α. Σύγκριση προβλεψιμότητας μοντέλων εκτίμησης καρδιαγγειακού κινδύνου σε διαβητικούς ασθενείς. 38ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 16-19 Μαΐου 2012, Ξενοδοχείο Hilton, Αθήνα. Τόμος Περιλήψεων, σελ 52, Abst 197.
- 18) Κουγιουμτζή-Δημολιάνη ΔΕ, Μαγγανά Μ, Πιστικού ΑΜ, Μιχαήλ ΦΒ, Κούτρου Κ, Ιωαννίδης Α, Κολοβός Π, **Πανουτσόπουλος Γ**, Διονυσοπούλου Μ, Ζυγά Σ, Τσιρώνη Μ, Ρόχας Χιλ ΑΠ. Συσχέτιση της νεανικής παχυσαρκίας με τον ύπνο, τον μεταβολισμό και τη φλεγμονή. 10<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας, 29-30 Ιουνίου 2012, Σπάρτη Λακωνίας, σελ 29, Abst 04.
- 19) Φιλιππάτος Γ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Ανδριόπουλος Π, Τσιρώνη Μ. Συστηματικά σφάλματα στην συμπλήρωση πιστοποιητικών θανάτου: Μελέτη περίπτωσης του νομού Λακωνίας. 10<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας, 29-30 Ιουνίου 2012, Σπάρτη Λακωνίας, σελ 93, Abst 051.
- 20) Μαγγανά Μ., Κουγιουμτζή-Δημολιάνη Δ.Ε., Πιστικού Α.Μ., Ζυγά Σ., Ιωαννίδης Α., Κολοβός Π., **Πανουτσόπουλος Γ.**, Διονυσοπούλου Μ., Τσιρώνη Μ., Ρόχας Χιλ Α. Π. Συσχέτιση της νεανικής παχυσαρκίας με τον τρόπο ζωής, το μεταβολισμό και τη φλεγμονή. 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Διοίκησης Αθλητισμού και Αναψυχής Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα στον Αθλητισμό: Η Απάντηση στις Προκλήσεις του Σήμερα και του Αύριο. Σπάρτη, 7-9.12.2012.
- 21) Χρονά Μ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Πρεζεράκος Π, Κουγιουμτζή-Δημολιάνη ΔΕ, Μαγγανά Μ, Πιστικού ΑΜ, Ζυγά Σ, Τσιρώνη Μ, Ρόχας-Χιλ ΑΠ. Η επίδραση της οικογένειας στην εφηβική παχυσαρκία. 40ο Πανελλήνιο Νοσηλευτικό Συνέδριο ΕΣΝΕ, 14-16 Μαΐου 2013, Αίγλη Ζαπτείου, Αθήνα. Abst EA18.
- 22) Αγγελίδη Α, Φουστέρης Ε, Μελάς Ν, Καμαράτος Α, Τζιρογιάννης Κ, Λευκαδίτης Κ, Σεβδαλής Ε, Μπότσιος Κ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Μελιδώνης Α. Έλεγχος της διακριτικής ικανότητας και της βαθμονόμησης των μηχανών εκτίμησης καρδιαγγειακού κινδύνου σε ελληνικό διαβητικό πληθυσμό. 13ο Διαβητολογικό Συνέδριο, 27-31 Μαρτίου 2013, Hilton Athens, Αθήνα.

- 23) Καμαράτος Α, **Πανουτσόπουλος Γ**, Τζιρογιάννης Κ, Φακατσέλη Κ, Μελετιάδου Μ, Πμακάλης Ι, Αλεξανδροπούλου Π, Χαραμής Α, Ηρακλειανού Σ, Μελιδώνης Α. Η επίδραση της αντλίας συνεχούς έγχυσης ινσουλίνης στη γλυκαιμική ρύθμιση και στις άλλες μεταβολικές παραμέτρους ανά σωματική κατηγορία ασθενών με σακχαρώδη διαβήτη τύπου1. 13ο Διαβητολογικό Συνέδριο, 27-31 Μαρτίου 2013, Hilton Athens, Αθήνα.
- 24) Καμαράτος Α, **Πανουτσόπουλος Γ**, Τζιρογιάννης Κ, Φουστέρης Ε, Μπακάλης Ι, Μπαζίνα Μ, Σερέτη Α, Πρωτοπάλης Ι, Ηρακλειανού Σ. Ταχεία και παρατεταμένη η βελτίωση της γλυκαιμικής ρύθμισης σε άτομα με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1 υπό αντλία συνεχούς έγχυσης ινσουλίνης: Προοπτική μελέτη τριετούς παρακολούθησης. 13ο Διαβητολογικό Συνέδριο, 27-31 Μαρτίου 2013, Hilton Athens, Αθήνα.
- 25) Ρούτση Κ, Κουτσοβίτης Π, Ζυγά Σ, Κολοβός Π, Ιωαννίδης Α, **Πανουτσόπουλος Γ**, Τσιρώνη Μ, Κουγιουμτζή-Δημολιάνη ΔΕ, Πιστικού ΑΜ, Μαγγανά Μ, Ρόχας-Χιλ ΑΠ. Η διερεύνηση της επίδρασης διατροφικών και περιβαλλοντικών παραγόντων στην εμφάνιση παιδικής παχυσαρκίας. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιομεταβολικών Παραγόντων Κινδύνου, 27-29 Ιουνίου 2013, Hotel Elite City Resort, Καλαμάτα.
- 26) Κουγιουμτζή-Δημολιάνη ΔΕ, Πιστικού ΑΜ, Χρονά Μ, **Πανουτσόπουλος Γ**, Πρεζεράκος Π, Μαγγανά Μ, Ιωαννίδης Α, Ζυγά Σ, Τσιρώνη Μ, Ρόχας-Χιλ ΑΠ. Περιβαλλοντικοί παράγοντες κινδύνου για την εμφάνιση νεανικής παχυσαρκίας και καρδιαγγειακών διαταραχών. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιομεταβολικών Παραγόντων Κινδύνου, 27-29 Ιουνίου 2013, Hotel Elite City Resort, Καλαμάτα.
- 27) Γκρούνη Ε., Τσιρώνη Μ., Πρεζεράκος Π., Ρόχας Χιλ Α. Π., **Πανουτσόπουλος Γ.**, Ζυγά Σ. Συσχέτιση παρουσίας ενδογενών αιτιολογικών ή επιβαρυντικών παραγόντων ως προς την εμφάνιση κατακλίσεων σε ασθενείς πολυδύναμης ΜΕΘ. 11ο Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας. Σπάρτη, 29-30.11.2013.
- 28) Αρώνη Α., Τσιρώνη Μ., **Πανουτσόπουλος Γ.**, Θεοφίλου Π., Ρόχας Χιλ Α. Π., Μενεμτσιάδη Δ., Πρέσβελος Δ., Ζυγά Σ. Αυτοαξιολόγηση του πόνου και αυτοαξιολόγηση του πόνου και συσχέτιση με την ποιότητα ζωής ασθενών με Χρόνια Νεφρική Νόσο που υποβάλλονται σε αιμοκάθαρση. 11ο Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας. Σπάρτη, 29-30.11.2013.

## **ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΣ ΟΜΙΛΗΤΗΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:**

- 1) **Γεώργιος Πανουτσόπουλος**. Προσκεκλημένος Ομιλητής με θέμα: ‘Η φυσιολογία του πόνου’ στο στρογγυλό τραπέζι «Το άλγος και η αντιμετώπισή του», 9<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας, 27-29 Μαΐου 2011, Οίτυλο, Μάνη Λακωνίας.
- 2) **Γεώργιος Πανουτσόπουλος**. Προσκεκλημένος Ομιλητής με θέμα: ‘Διαιτητική αντιμετώπιση της παιδικής παχυσαρκίας’ στην Ημερίδα «Πρόληψη της παιδικής παχυσαρκίας και του σακχαρώδη διαβήτη τύπου II», 21 Μαρτίου 2012, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Σπάρτη Λακωνίας.
- 3) **Γεώργιος Πανουτσόπουλος**. Παρουσίαση του Τμήματος Νοσηλευτικής στην Ημερίδα «Σπουδές στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου» που διοργάνωσε η Επιτροπή Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, 25 Απριλίου 2012, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τρίπολη Αρκαδίας
- 4) **Γεώργιος Πανουτσόπουλος**. Προσκεκλημένος Ομιλητής με θέμα: ‘Η εκπαίδευση στη Φυσιολογία στη Νοσηλευτική’ 2η Συνάντηση Εργαστηρίων Φυσιολογίας, 1-2 Μαρτίου 2013, Θεσσαλονίκη.
- 5) **Γεώργιος Πανουτσόπουλος**. Προσκεκλημένος Ομιλητής με θέμα: ‘Μεθοδολογία της έρευνας και πρόγραμμα εκπαίδευσης’ στο στρογγυλό τραπέζι «Πρόγραμμα Εκπαίδευσης και Πρόληψης της παιδικής παχυσαρκίας και του σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2» 40ο Πανελλήνιο Νοσηλευτικό Συνέδριο ΕΣΝΕ, 14-16 Μαΐου 2013, Αίγλη Ζαπτείου, Αθήνα.
- 6) **Γεώργιος Πανουτσοπουλος**. Προσκεκλημένος Ομιλητής με θέμα: ‘Φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση του μετεγχειρητικού πόνου’ στο στρογγυλό τραπέζι «Αξιολόγηση και αντιμετώπιση μετεγχειρητικού πόνου», 24ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Περιεγχειρητικής Νοσηλευτικής (ΣΥ.Δ.ΝΟ.Χ), AKS Porto Heli Conference Center, 10-13 Οκτωβρίου 2013, Πόρτο Χέλι.

## **ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ:**

- 1) Μέλος της Επιτροπής Κρίσης Εργασιών στο 10<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Ιατρικό Συνέδριο Λακωνίας, 29-30 Ιουνίου 2012, Σπάρτη Λακωνίας.

## **ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΗ ΔΙΕΘΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ (CITATIONS)**

Οι αναφορές στη διεθνή βιβλιογραφία έχουν βρεθεί από το ISI Web of Science, Scopus και Google Scholar.

**Σύνολο Ετεροαναφορών = 310**

Αυτοαναφορές = 90

**Σύνολο Αναφορών = 400**