

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Πέτρος Υψηλάντης

Καθηγητής Πειραματικής Χειρουργικής – Επιστήμης των Ζώων Εργαστηρίου
τμήμα Ιατρικής, σχολή Επιστημών Υγείας
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Πέτρος Υψηλάντης
- ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ Κωνσταντίνος
- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ 24/08/1967
- ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ Θεσσαλονίκη
- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ Ζυμβρακάκη 12, Τ.Κ. 68 132 Αλεξανδρούπολη
- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης, Δραγάνα, 68100 Αλεξανδρούπολη
- ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Έγγαμος, δύο τέκνα
- ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2551030404

2. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

- Πτυχιούχος Τμήματος Κτηνιατρικής Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (22/7/1992)
- Διδάκτορας Τμήματος Ιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (4/4/1996)

3. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

1/4/1993 - 4/4/1996: Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα *"Μελέτη της οξεοβασικής κατάστασης της μητέρας και του νεογέννητου, μετά από τη χορήγηση προπρόφλης για τη διενέργεια καισαρικής τομής σε κουνέλια (πειραματική εργασία)". Β΄ Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Βαθμός: Άριστα.*

17/4/1996-11/10/1996: Μεταδιδακτορική μετεκπαίδευση στην Πειραματική Ερευνητική Μονάδα μελέτης της αναπαραγωγής των ιπποειδών Equine Fertility Unit, Thoroughbred Breeders' Association, Department of Veterinary Clinical Medicine, Veterinary School, University of Cambridge, UK .

1/10/2018-11/10/2018 4th Laboratory Animal Science European Union Functions Course, 1-11/10/2018, Laboratory for Research of the Musculoskeletal System, School of Medicine, University of Athens. FELASA (Federation for the European Laboratory Animal Science Associations) accredited course (ID: 056/16_181003). Πιστοποιημένη επάρκεια για Functions A, B, C, D on mice and rats στην Επιστήμη των Ζώων Εργαστηρίου

4. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Certificate of Proficiency in English - Cambridge examinations).
- Καλή γνώση της γερμανικής γλώσσας.

5. ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ – 216 ΚΙΝΗΤΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑΣ (ΚΙΧΝΕ) – ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ (17/11/1992 - 17/10/1994)

Κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής μου θητείας, υπηρέτησα ως δόκιμος έφεδρος αξιωματικός με ειδικότητα κτηνιάτρου στο ΑΚΥ (Απόσπασμα Κτηνιατρικής Υποστήριξης) του 216 ΚΙΧΝΕ (στρατιωτικό νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης).

ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΕΓΧΥΣΗΣ – ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ – ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (5/11/1994-16/4/1996 και 11/10/1996-11/1999)

Άμισθος βοηθός στην Κλινική Μαιευτικής και Τεχνητής Σπερματέγχυσης της Κτηνιατρικής Σχολής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

EQUINE FERTILITY UNIT, THOROUGHBRED BREEDERS' ASSOCIATION, DEPARTMENT OF VETERINARY CLINICAL MEDICINE, VETERINARY SCHOOL, UNIVERSITY OF CAMBRIDGE, UNITED KINGDOM (17/4/1996 - 11/10/1996)

Μετεκπαίδευση στην Πειραματική Ερευνητική Μονάδα μελέτης της αναπαραγωγής των ιπποειδών Equine Fertility Unit, Thoroughbred Breeders' Association, Department of Veterinary Clinical Medicine, Veterinary School, University of Cambridge, UK.

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία των μαθημάτων "Μαιευτική" και "Τεχνητή Σπερματέγχυση" κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1997-98 ως διδάσκων με βάση το Π.Δ. 407/80 (στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή).

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ – ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ (ΣΕΥΠ) – ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΑΤΕΙ) ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία (θεωρίας και εργαστηρίων) των μαθημάτων «Πειραματόζωα» (ακαδημαϊκά έτη 1997-8 έως και 2000-1) και «Τεχνολογία Οργάνων» (ακαδημαϊκά έτη 1997-8 έως και χειμερινό εξάμηνο 2003) ως επιστημονικός συνεργάτης.

ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ – ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΣΤΕΓ) – ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΑΤΕΙ) ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία του μαθήματος "Εκτροφή μικρών κατοικίδιων και γουνοφόρων ζώων" κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 1999-2000 ως επιστημονικός συνεργάτης.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ- ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ – ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος «*Πειραματική Χειρουργική*» κατά τα εαρινά εξάμηνα των ακαδημαϊκών ετών 1997-8 και 1998-9 με την ιδιότητα του διδάσκοντος με βάση το Π.Δ. 407/80 (στη βαθμίδα του Λέκτορα).

Στις 23/5/2000 διορίστηκα Λέκτορας του Τμήματος Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης στο γνωστικό αντικείμενο «*Πειραματική Χειρουργική με έμφαση στη Διαχείριση των Πειραματόζωων*» (ΦΕΚ τ.ΝΠΔΔ 120/16-5-2000) και τοποθετήθηκα στο Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας του Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ που εδρεύει στην Αλεξανδρούπολη (υπό τη διεύθυνση του Καθηγητή Κ. Σιμόπουλου). Στις 8/8/2006 εξελίχθηκα στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή στο ίδιο γνωστικό αντικείμενο (ΦΕΚ τ. ΝΠΔΔ 233/8-8-2006). Στις 21/5/2010 μονιμοποιήθηκα στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή (ΦΕΚ Γ' 416/21-5-2010). Στις 31/12/2013 εξελίχθηκα στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «*Πειραματική Χειρουργική*» (ΦΕΚ Γ' 1545/31-12-2013). Την 1^η Φεβρουαρίου 2019 άλλαξα γνωστικό αντικείμενο σε «*Πειραματική Χειρουργική – Επιστήμη των Ζώων Εργαστηρίου*» (ΦΕΚ Β' 204/01-02-2019). Στις 6/8/2020 εξελίχθηκα στη βαθμίδα του Τακτικού Καθηγητή (ΦΕΚ Γ' 1249/6-8-2020) στην οποία υπηρετώ μέχρι σήμερα.

6. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα ΠΡΕΝΕΔ με τίτλο «*Ανάπτυξη μοντέλου μυοκαρδιακής ισχαιμίας σε κουνέλι και αναστροφή της ισχαιμίας με βιολογική παράκαμψη*». Κ.Ε. : 899. Επιτροπή Ερευνών ΔΠΘ. Πρόγραμμα ΠΡΕΝΕΔ 1999.
- Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο «*Έρευνα και εξέλιξη καινοτόμου μεθόδου διαγαστρικής χειρουργικής – Σχεδιασμός και ανάπτυξη πρωτότυπων εργαλείων*». Κ.Ε. 1466

- Επιστημονικά υπεύθυνος του Ερευνητικού Έργου με τίτλο «*Έρευνα και εφαρμογή σύγχρονων χειρουργικών μεθόδων στα κατοικίδια θηλαστικά*». Κ.Ε. 80908, Επιτροπή Ερευνών ΔΠΘ, 2012
- Επιστημονικά υπεύθυνος υπεργολαβίας στο πλαίσιο υλοποίησης Ερευνητικού Προγράμματος της Πράξης Εθνικής Εμβέλειας «*Συνεργασία 2011*» με τίτλο «*Functional dairy and meat products with high added value fermented or enriched with new probiotic microorganisms isolated from Greek traditional products*» Κ.Ε.81267 Επιτροπή Ερευνών ΔΠΘ 2013

7. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Συμμετοχή στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «*Ειδίκευση στη Χειρουργική Ήπατος – Χοληφόρων – Παγκρέατος*» που διοργανώνεται από τη Β' Χειρουργική Κλινική του τμήματος Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (επιστημονικά υπεύθυνος: καθ. Κ. Σιμόπουλος) κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2004-5 έως και 2017-8 (**14 έτη**) ως:
 - Διδάσκων.
 - Υπεύθυνος κτηνίατρος των πειραματικών πρωτοκόλλων που έλαβαν χώρα στο πλαίσιο της εκπαίδευσης και της εκπόνησης των διατριβών των μεταπτυχιακών φοιτητών στο Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας του τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ.
 - Επιβλέπων καθηγητής σε 77 διατριβές που έχουν εκπονηθεί στο πλαίσιο του μεταπτυχιακού προγράμματος.
- Συμμετοχή ως διδάσκων στο «*Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Εξειδίκευσης στην Ενδοουρολογία*» που διοργανώθηκε από την Ουρολογική Κλινική του τμήματος Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (επιστημονικά υπεύθυνος : καθηγητής Σταύρος Τουλουπίδης) για το έτος 2011.
- Συμμετοχή ως διδάσκων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα σπουδών «*Ρινολογία – Ρινοχειρουργική*» που διοργανώθηκε από την ΩΡΛ κλινική του τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ (επιστημονικά υπεύθυνος: καθηγητής Βασίλειος Δανιηλίδης) για το ακαδημαϊκό έτος 2013-4.
- Συμμετοχή ως επιβλέπων καθηγητής μεταπτυχιακών διατριβών στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «*Βιοηθική*» του τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ (ακαδ. έτος 2016-7)
- Συμμετοχή ως διδάσκων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «*Μεταφραστική Έρευνα στη Μοριακή Βιολογία και Γενετική*» (“*Translational Research in Molecular Biology and Genetics*”) του τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του ΔΠΘ για τα ακαδημαϊκά έτη 2014-5 έως και 2018-9 (**5 έτη**).
- Συμμετοχή ως διδάσκων και εκπαιδευτής στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «*Βιοϊατρικές και μοριακές επιστήμες στη διάγνωση και θεραπεία ασθενειών*» που διοργανώνεται από το Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ για τα ακαδημαϊκά έτη 2015-6 έως και 2019-20 (**5 έτη**).

8. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

8.1. ΔΙΑΦΟΡΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ – 216 ΚΙΝΗΤΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑΣ (ΚΙΧΝΕ) – ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ (17/11/1992 - 17/10/1994)

Συμμετοχή κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής μου θητείας (δόκιμος έφεδρος αξιωματικός κτηνίατρος) ως εκπαιδευτής σε εκπαιδευτικά σεμινάρια προς τους οπλίτες και υπαξιωματικούς με θέματα σχετικά με την παροχή πρώτων βοηθειών, τους κανόνες υγιεινής των στρατοπέδων, τον ποιοτικό έλεγχο των τροφίμων, την επιδημιολογία των ζωοανθρωπονόσων κλπ.

8.2. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΕΓΧΥΣΗΣ – ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ – ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (5/11/1994-16/4/1996 και 11/10/1996-11/1999)

Συμμετοχή επί συνολικά **4,5 έτη** ως άμισθος βοηθός στην κλινική και εργαστηριακή άσκηση των φοιτητών του 8ου, 9ου και 10ου εξαμήνου σε θέματα σχετικά με τα αντικείμενα της Μαιευτικής και της Τεχνητής Σπερματέγχυσης.

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία ως διδάσκων με βάση το Π.Δ. 407/80 των μαθημάτων «*Μαιευτική*» και «*Τεχνητή Σπερματέγχυση*» κατά το 7ο εξάμηνο σπουδών (χειμερινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 1997-8).

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ – ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ (ΣΕΥΠ) – ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΑΤΕΙ) ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία ως επιστημονικός συνεργάτης του μαθήματος «*Πειραματόζωα*» επί 5 έτη (ακαδημαϊκά έτη 1997-8 έως και 2001-2) και του μαθήματος «*Τεχνολογία Οργάνων*» επί 8 έτη (ακαδημαϊκά έτη 1997-8 έως και χειμερινό εξάμηνο 2003).

ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ – ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΣΤΕΓ) – ΑΝΩΤΑΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΑΤΕΙ) ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία ως επιστημονικός συνεργάτης του μαθήματος «*Εκτροφή μικρών κατοικίδιων και γουνοφόρων ζώων*» (εαρινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 1999-2000).

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ – ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Συμμετοχή ως διδάσκων με βάση το Π.Δ. 407/80 (εαρινά εξάμηνα ακαδημαϊκών ετών 1997-98, 1998-99) και ως μέλος ΔΕΠ κατά τη διάρκεια της θητείας μου στη διδασκαλία του επιλεγόμενου μαθήματος «*Πειραματική Χειρουργική*».

Αυτοδύναμη διδασκαλία του επιλεγόμενου μαθήματος του 8^{ου} εξαμήνου «*Επιστήμη των Ζώων Εργαστηρίου*» (ακαδημαϊκό έτος 2019-20).

ΤΜΗΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ-ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Αυτοδύναμη διδασκαλία ως μέλος ΔΕΠ του επιλεγόμενου μαθήματος «*Αρχές διαχείρισης ζώων εργαστηρίου*» επί 10 έτη (ακαδημαϊκό έτος 2010-11 έως και σήμερα).

8.3. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ: «ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΗΠΑΤΟΣ – ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ – ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ». ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ**

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2004-5 έως και 2017-8 (14 έτη)

Τίτλοι διαλέξεων:

- «*Η χρήση των ζώων στην πειραματική βιοϊατρική έρευνα*»
- «*Σχεδιασμός πειραματικού – ερευνητικού πρωτοκόλλου*»
- «*Πειραματικά μοντέλα μελέτης ήπατος – χοληφόρων*»
- «*Ζωικά πρότυπα για την πρόκληση πειραματικής παγκρεατίτιδας*»

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ: «ΕΝΔΟΟΥΡΟΛΟΓΙΑ». ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά το ακαδημαϊκό έτος 2011-2 (1 έτος)

Τίτλοι διαλέξεων:

- «*Κώδικας ηθικής δεοντολογίας και νομοθεσία σχετικά με τη χρήση των ζώων στην έρευνα*».
- «*Σχεδιασμός πειραματικού πρωτοκόλλου σε ζώα εργαστηρίου*»

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ: «ΡΙΝΟΛΟΓΙΑ – ΡΙΝΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ». ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά το ακαδημαϊκό έτος: 2013-4 (1 έτος)

Τίτλος διάλεξης:

- «*Στοιχεία ανατομίας ρινικών κογχών και παραρρινίων κόλπων του προβάτου*».

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ: «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ». ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2015-6 έως και 2019-20 (5 έτη)

Τίτλοι διαλέξεων:

- «Η χρήση των ζώων εργαστηρίου στη βιοϊατρική έρευνα – Εναλλακτικές μέθοδοι πειραματισμού».
- «Χειρισμοί ζώων εργαστηρίου – Τεχνικές χορήγησης ουσιών και δειγματοληψίας βιολογικών υλικών».

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ: “TRANSLATIONAL RESEARCH IN MOLECULAR BIOLOGY AND GENETICS”. DEPARTMENT OF MOLECULAR BIOLOGY AND GENETICS. DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2014-5 έως και 2018-9 (5 έτη)

Τίτλοι διαλέξεων:

- “Good Laboratory Practice in working with laboratory animals”
- “Bioethics in animal experimentation”

Laboratory Animals European Union Functions Course, Athens

Accredited Education and Training Course by the Federation of European Laboratory Animal Science Associations (FELASA)

Συμμετοχή ως διδάσκων κατά τα έτη 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 (5 έτη)

Τίτλοι διαλέξεων:

- “Rodent Models of Liver Surgery”
- “Principles of Surgery – Perioperative considerations”

9. ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ – 216 ΚΙΝΗΤΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑΣ (ΚΙΧΝΕ) – ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

Κτηνιατρική περίθαλψη στρατιωτικών σκύλων - φυλάκων του Στρατού και της Αεροπορίας (πρόληψη και θεραπεία προβλημάτων υγείας είτε με τη χορήγηση φαρμακευτικής αγωγής είτε με τη διενέργεια χειρουργικών επεμβάσεων υπό τοπική ή γενική αναισθησία).

ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΕΓΧΥΣΗΣ – ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ – ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Συμμετοχή επί 4,5 έτη στις καθημερινές δραστηριότητες της κλινικής (εξέταση ζώων στα εξωτερικά ιατρεία, υπερηχοτομογραφική διερεύνηση του γεννητικού συστήματος, χορήγηση αναισθησίας, διενέργεια χειρουργικών επεμβάσεων κλπ). Οργάνωση και επιστημονική επιμέλεια της εκτροφής των πειραματόζων της κλινικής (Διευθυντής: καθηγητής Φίλιππος Σαράτσης).

EQUINE FERTILITY UNIT, THOROUGHBRED BREEDERS' ASSOCIATION, DEPARTMENT OF VETERINARY CLINICAL MEDICINE, VETERINARY SCHOOL, UNIVERSITY OF CAMBRIDGE, UNITED KINGDOM

Κατά τη διάρκεια της μετεκπαίδευσής μου στην Αγγλία (6 μήνες) συμμετείχα στις καθημερινές δραστηριότητες του ερευνητικού κέντρου, που αφορούσαν τη διαχείριση της αναπαραγωγής και την αντιμετώπιση προβλημάτων σχετικών με την αναπαραγωγή μεγάλου αριθμού καθαρόαιμων αγγλικών και ίππων πόνυ και όνων (καθημερινή αιμοληψία φοράδων για τον προσδιορισμό της συγκέντρωσης προγεστερόνης, τακτική ψηλάφηση και υπερηχογραφική διερεύνηση του γεννητικού τους συστήματος για τη διαπίστωση του σταδίου ανάπτυξης των ωοθυλακίων, της ωοθυλακιόρρηξης ή τη διάγνωση εγκυμοσύνης, συλλογή σπέρματος επιβητόρων και διενέργεια τεχνητής σπερματέγχυσης).

Ακόμη, ως μέλος της ομάδας μεταφοράς εμβρύων στα ιπποειδή, υπό τη διεύθυνση του καθηγητή WR Allen, συμμετείχα στη μη χειρουργική συλλογή εμβρύων ίππου και όνου και στη μετέπειτα χειρουργική μεταφορά τους, υπό γενική αναισθησία, στη μήτρα φοράδων - δεκτών. Στο πλαίσιο λοιπών ερευνητικών εργασιών συμμετείχα στη μη χειρουργική συλλογή εμβρύων ίππου ηλικίας 14-34 ημερών, με έκπλυση της μήτρας, καθώς και στη χειρουργική απομάκρυνση εμβρύων ηλικίας 40-75 ημερών μετά από εκτέλεση μέσης λαπαροτομής υπό γενική αναισθησία. Επιπλέον αυτών, παρακολούθησα βιντεοενδοσκοπικές εξετάσεις της μήτρας φοράδων με προβλήματα αγονιμότητας, με σκοπό την αξιολόγηση της γονιμότητάς τους και τη θεραπεία κύστεων του ενδομητρίου με χρήση laser, υπό βιντεοενδοσκοπική παρακολούθηση.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ- ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ- ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Ως υπεύθυνος κτηνίατρος του Εργαστηρίου Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας του τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ από το 2000 έως και σήμερα (19 έτη) έχω την αποκλειστική ευθύνη της διαχείρισης των πειραματόζωων του εργαστηρίου (μύες, επίμυες, κουνέλια, χοίροι, πρόβατα) που περιλαμβάνει τον έλεγχο και την αντιμετώπιση τυχόν προβλημάτων της υγείας τους, καθώς και την αναπαραγωγή και διαχείρισή τους γενικότερα. Επιπλέον, στο πλαίσιο εκπόνησης πειραματικών πρωτοκόλλων, είχα την ευθύνη του σχεδιασμού και εκτέλεσης πειραματικών πρωτοκόλλων, ήμουν υπεύθυνος για τη χορήγηση τοπικής ή γενικής αναισθησίας (ενέσιμης ή εισπνευστικής), καθώς επίσης έχω συμμετάσχει σε χειρουργικές επεμβάσεις που αφορούσαν το καρδιαγγειακό, το αναπνευστικό, το πεπτικό και το ουροποιητικό σύστημα, καθώς και λαπαροσκοπικές επεμβάσεις του πεπτικού συστήματος. Ακόμη, ήμουν υπεύθυνος της μετεγχειρητικής αγωγής και παρακολούθησης των ζώων, συμπεριλαμβανομένης της εντατικής θεραπείας και παρακολούθησης μηχανικώς, ή όχι, αεριζόμενων ζώων.

10. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

1. Σύγχρονες μέθοδοι διάγνωσης της εγκυμοσύνης στα ζώα εργαστηρίου
2. Τοξικολογία του αναπαραγωγικού συστήματος του αρσενικού ζώου
3. Προστατευτική δράση αντιοξειδωτικών ουσιών
4. Διάσπαση βλεννογόνιου εντερικού φραγμού – βακτηριακή μετανάστευση
5. Σύνδρομο έγχυσης προποφύλης
6. Αναγέννηση ήπατος
7. Εκτίμηση ασφαλείας της κατάλυσης του ήπατος με τη βοήθεια ραδιοσυχνότητων
8. Οξειδωτικό στρες
9. Επίδραση του καπνίσματος στο σωματικό βάρος
10. Εκτίμηση ασφαλείας του πνευμοπεριτοναίου κατά την λαπαροσκόπηση
11. Εκτίμηση ασφαλείας της λαπαροσκοπικής μερικής ηπατεκτομής
12. Εκτίμηση ασφαλείας της εκτομής ηπατικού παρεγχύματος με τη βοήθεια ραδιοσυχνότητων
13. Εκτίμηση της μικροβιακής χλωρίδας του εντέρου – επίδραση της χορήγησης προβιοτικών βακτηρίων

11. ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

10.1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

"Μελέτη της οξεοβασικής κατάστασης της μητέρας και του νεογέννητου, μετά από τη χορήγηση προποφύλης για τη διενέργεια καισαρικής τομής σε κουνέλια (πειραματική εργασία)". Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, 1996.

11.2. ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ

11.2.1. ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1. *"Πειραματόζωα"*. Σημειώσεις. Θεσσαλονίκη, 1998. Διδάσκονταν και διανέμονταν, μετά από έγκριση του Συμβουλίου του τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων της ΣΕΥΠ του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, στους σπουδαστές του Α' εξαμήνου του παραπάνω τμήματος κατά τα έτη 1998-2003.
2. *"Τεχνολογία Οργάνων"*. Σημειώσεις. Θεσσαλονίκη 1998. Διδάσκονταν και διανέμονταν, μετά από έγκριση του Συμβουλίου του τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων της ΣΕΥΠ του ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, στους σπουδαστές του Γ' εξαμήνου του παραπάνω τμήματος κατά τα έτη 1998-2003.

11.2.2. ΒΙΒΛΙΑ

1. *«Αρχές Διαχείρισης Ζώων Εργαστηρίου»*. Θεσσαλονίκη 2010, Εκδόσεις Ρότοντα. Διδάχθηκε και διανεμήθηκε στους φοιτητές του τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης κατά τα ακαδημαϊκά έτη από 2010-11 έως και σήμερα

11.2.3. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

1. "Μεταφορά εμβρύου στη φοράδα". Θεσσαλονίκη, 1996
2. "Ζωικά μοντέλα για τη μελέτη παθήσεων του μυοσκελετικού συστήματος του ανθρώπου". Θεσσαλονίκη, 1998

11.2.4. ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ

1. Sidira M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Novel probiotic foods containing immobilized lactic acid bacteria*. In: Advances in Bioprocesses in Food Industry. Vol IV. Eds: Soccol CR, Pandey A, Soccol VT, Larroche C. New Delchi, Asiatech Publications, 2011, pp. 83-93
2. Dimitrellou D, Sidira M, Charalambopoulos D, **Ypsilantis P**, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Effect of cell immobilization on properties of presumptive probiotics*. In: Emerging and traditional technologies for safe, healthy and quality food. Eds: Nedovic V, Raspor P, Levic J, Saponjac VT, Barbosa-Canovas GV. Switzerland, Springer, 2016, pp. 257-268

11.3. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- **87** δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά [**60** πλήρεις δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα επιστημονικά περιοδικά (Pubmed), **8** δημοσιευμένες περιλήψεις σε ξενόγλωσσα επιστημονικά περιοδικά (Pubmed), **10** πλήρεις δημοσιεύσεις σε ελληνικά επιστημονικά περιοδικά, **9** δημοσιευμένες περιλήψεις σε ελληνικά επιστημονικά περιοδικά].
- Μέσος συντελεστής απήχησης πλήρων δημοσιεύσεων (impact factor): **2,763**.
- Αριθμός βιβλιογραφικών αναφορών δημοσιευμένων εργασιών (Citations): **569** (Scopus).
- h index: **14**.

11.3.1. ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (10)

1. Σαμουηλίδης Σ., Σαράτσης Φ., **Υψηλάντης Π.**, Αδαμοπούλου Β. *Κατάψυξη σπέρματος κουνελιού*. Δελτίον Ελλ. Κτην Εταιρείας 1996, 47(2): 124-128
2. **Υψηλάντης Π.**, Τσιλιγιάννη Θ, Καραγιαννίδης Α. *Η χρήση της κυτταρολογικής εξέτασης κολπικών επιχρισμάτων στον καθορισμό των σταδίων του οιστρικού κύκλου του κατοικίδιου κουνελιού*. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 1996, 47(3): 186-191 (Citations: 3)
3. Σαράτσης Φ., Σμιντ-Αδαμοπούλου Β., **Υψηλάντης Π.**, Μπρόζος Χ., Δεμερτζής Α. *Επίδραση της buserelin στη δραστηριότητα του ωχρού σωματίου και τη γονιμότητα γαλακτοπαραγωγών αγελάδων*. Δελτίο Ελλ Κτην Εταιρείας 1998, 49(1): 34-38 (Citations: 1)
4. Τσέλκας Κ., **Υψηλάντης Π.**, Σαράτσης Φ. *Μελέτη της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας χορήγησης προλιγεστόνης για τον έλεγχο του ωοθηκικού κύκλου στο σκύλο*. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 1998, 49(1): 44-47

5. **Υψηλάντης Π.**, Σαράτσης Φ., Σαμουηλίδης Σ. Γονιμότητα σπέρματος κουνελιού μετά από διενέργεια ετεροσπερμικής σπερματέγχυσης με σπερματοζωάρια διαφορετικών χρόνων ενεργοποίησης. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 1998, 49(2): 143-147
6. **Υψηλάντης Π.** Η μεταφορά εμβρύου στη φοράδα. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 2000, 51(1): 32-40
7. Σαμουηλίδης Σ., Σαουλίδης Κ., Φούκος Α., **Υψηλάντης Π.**, Δεμερτζής Α., Σμπιράκη Α.Π. Κατάψυξη σπέρματος κουνελιού μετά την προσθήκη γλυκερόλης και *dimethylsulphoxide* στο αραιωτικό μέσο. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 2001, 52(4) : 299-302
8. **Υψηλάντης Π.** Υπερηχογραφική εξέταση για τη διάγνωση της εγκυμοσύνης στη φοράδα. Δελτίον Ελλ Κτην Εταιρείας 2001, 52(4): 308-316
9. Καμπούρη Α, Γαρδίκης Σ, Γιατρομανωλάκη Α, **Υψηλάντης Π**, Μποταΐτης Σ, Περεντέ Σ, Ευσταθίου Ε, Αντύπας Σ, Πολυχρονίδης Α, Συβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. Συγκριτική μελέτη της αγγειογενετικής δραστηριότητας ελεύθερων μοσχευμάτων στην αποκατάσταση πειραματικού ελλείμματος ουρήθρας σε κόνικλους. Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής 2004, 21(6): 556-562
10. **Υψηλάντης Π.** Αντιμετώπιση του πόνου – εκτίμηση τελικού σημείου – επιλογές ευθανασίας ζώων εργαστηρίου. Περιοδ Ελλ Κτην Εταιρείας 2009; 60(3): 237-244

11.3.2. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (9)

1. **Ypsilantis P**, Tentis I, Kortsaris A, Simopoulos C. *Mesna protects intestinal epithelium from ifosfamide induced apoptosis (an experimental study in rabbits)*. Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής 2003, 20 (Suppl. A): A100, abstract
2. **Υψηλάντης Π**, Πιπιακούδης Μ, Τέντες Ι, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Κ. Προστατευτική δράση της *mesna* επί της ισχαιμίας του εντέρου του επίμου. Συγκριτική μελέτη της ενδοπεριτοναϊκής έναντι της *per os* χορήγησης. Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 158 (abstract)
3. **Υψηλάντης Π**, Πιπιακούδης Μ, Λαμπροπούλου Μ, Παπαχρήστου Φ, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. Προστατευτική δράση της μέσνα στην αναγεννητική δραστηριότητα του ήπατος μετά από μερική ηπατεκτομή με χειρισμό *Pringle*. Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 168 (abstract)
4. **Υψηλάντης Π**, Πιπιακούδης Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Κ. Προστατευτική δράση της ουσίας *mesna* επί των ισχαιμικών βλαβών που προκαλεί το πνευμοπεριτόναιο στα ενδοκοιλιακά όργανα. Πειραματική μελέτη σε επίμους. Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 168 (abstract)
5. **Υψηλάντης Π**, Πιπιακούδης Μ, Σουφτάς Β, Λαμπροπούλου Μ, Φουτζιτζή Α, Τσαλικίδης Χ, Πρασόπουλος Π, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. Αναγέννηση του ήπατος μετά από κατάλυση με τη χρήση ραδιοσυχνότητας (*radiofrequency ablation*). Πειραματική μελέτη σε κόνικλους. Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 169 (abstract)

6. **Υψηλάντης Π**, Παπακώστας Κ, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Καμπουρομήτη Γ, Βασιλειάδης Κ, Παπαδόπουλος Ν, Πιτιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. *Η κατάλυση του ήπατος με την εφαρμογή ραδιοσυχνότητας οδηγεί στην εκδήλωση συστηματικής φλεγμονώδους αντίδρασης. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. Ελληνική Ιατρική 2008, 74 (Suppl): 22 (abstract)
7. **Υψηλάντης Π**, Πανοπούλου Μ, Τσίγαλου Χ, Λαμπροπούλου Μ, Λαμπρόπουλος Λ, Καρτάλη Σ, Πιτιακούδης Μ, Παπαχρήστου Φ, Σιμόπουλος Κ. *Ενδοτοξιναιμία και μετανάστευση μικροβίων της εντερικής χλωρίδας μετά από κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητας. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. Ελληνική Ιατρική 2008, 74 (Suppl): 22 (abstract)
8. **Υψηλάντης Π**, Τσίγαλου Χ, Πανοπούλου Μ, Λαμπροπούλου Μ, Πιτιακούδης Μ, Λαμπρόπουλος Λ, Καρτάλη Σ, Παπαχρήστου Φ, Σιμόπουλος Κ. *Ο χειρισμός Pringle κατά την κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητας παρατείνει την ενδοτοξιναιμία και τη μετανάστευση μικροβίων της εντερικής χλωρίδας. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. Ελληνική Ιατρική 2008, 74 (Suppl): 22 (abstract)
9. Βασιλειάδης Κ, **Υψηλάντης Π**, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Τσίγαλου Χ, Παπαδόπουλος Ν, Πιτιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. *Ο χειρισμός Pringle κατά την κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητας επιτείνει την εκδήλωση συστηματικής φλεγμονώδους αντίδρασης. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. Ελληνική Ιατρική 2008, 74 (Suppl): 21 (abstract)

11.3.3. ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (61)

1. **Ypsilantis P**, Saratsis Ph. *Early pregnancy diagnosis in the rabbit by real time ultrasonography*. World Rabbit Sci 1999, 7(2): 95-99 (I.F.: 0.605, Citations: 4)
2. Saratsis Ph, **Ypsilantis P**, Tselkas K. *Semen quality during vincristine treatment in dogs with transmissible venereal tumor*. Theriogenology 2000, 53(5): 1185-1192 (I.F.: 2.299, Citations: 12)
3. **Ypsilantis P**, Papaioannou N, Psalla D, Politou M, Simopoulos C. *Effects of single dose administration of ifosfamide on testes and semen characteristics in the rabbit*. Reprod Toxicol 2003, 17(2) : 237-45 (I.F.: 3.200, Citations: 7)
4. **Ypsilantis P**, Papaioannou N, Psalla D, Politou M, Pitiakoudis M, Simopoulos C. *Effects of subchronic ifosfamide-mesna treatment on testes and semen characteristics in the rabbit*. Reprod Toxicol 2003, 17(6): 699-708 (I.F.: 3.200, Citations: 4)
5. **Ypsilantis P**, Tentes I, Assimakopoulos SF, Kortsaris A, Scopa CD, Pitiakoudis M, Simopoulos C. *Dose related effects of ifosfamide on enterocyte apoptosis in different sites of the rabbit intestine*. Toxicology 2004, 200(2-3): 135-143 (I.F.:3.547, Citations: 3)
6. **Ypsilantis P**, Tentes I, Assimakopoulos SF, Kortsaris A, Scopa CD, Simopoulos C. *Mesna ameliorates intestinal mucosa damage after ifosfamide administration in the rabbit at a dose related manner*. J Surg Res 2004, 121(1): 84-91 (I.F.: 1.872, Citations: 12)
7. Liapakis IE, Kottakis I, Tzatzarakis MN, Tsatsakis AM, Pitiakoudis MS, **Ypsilantis P**, Light

- RW, Simopoulos CE, Bouros DE. *Penetration of newer quinolones in the empyema fluid*. Eur Resp J 2004; 24(3): 466-70 (I.F.: 12.242, Citations: 18)
8. **Ypsilantis P**, Didilis V, Politou M, Bougioukas I, Bougioukas G, Simopoulos C. *A comparative study of invasive and oscillometric methods of arterial blood pressure measurement in the anesthetized rabbit*. Res Vet Sci 2005; 78(3): 269-75 (I.F.: 1.751, Citations: 33)
 9. Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Perente S, Kampouri K, Efstathiou E, Antypas S, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *Comparison of angiogenic activities after urethral reconstruction using free grafts in rabbits*. Eur Urol 2005; 47(3): 417-21 (I.F.: 17.298, Citations: 5)
 10. **Ypsilantis P**, Didilis V, Bougioukas I, Tsigalou C, Simopoulos C, Kampouromiti G, Sivridis E, Bougioukas G. *A comparative study of creatine kinase MB mass and cardiac troponin I with other biochemical markers in a rabbit model of perioperative myocardial infarction after lateral thoracotomy*. Gazz Med Ital 2005; 164: 369-77 (Citations: 1)
 11. Kambouri K, Gardikis S, Giatromanolaki A, Efstathiou E, Pitiakoudis M, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Perente S, Antypas S, Polychronidis A, Sivridis E, Simopoulos C. *Comparison of angiogenic activity after urethral reconstruction using free grafts and pedicle flap: an experimental study*. Eur J Pediatr Surg 2006; 16(5): 323-8. (I.F.: 1.148, Citations: 8)
 12. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Tentes I, Kortsaris A, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Mesna protects intestinal mucosa from ischemia-reperfusion injury*. J Surg Res 2006; 134(2): 278-84 (I.F.: 1.872, Citations: 18)
 13. **Ypsilantis P**, Mikroulis D, Politou M, Tsoukali H, Pitiakoudis M, Didilis V, Theodoridis G, Bougioukas G, Simopoulos C. *Tolerance to propofol's sedative effect in mechanically ventilated rabbits*. Anesth Analg 2006; 103 (2): 359-65 (I.F.: 3.489, Citations: 25)
 14. **Ypsilantis P**, Didilis V, Bougioukas J, Tsigalou C, Lialiaris T, Simopoulos C, Bougioukas G. *Post-operative course in a surgical model of myocardial infarction in the rabbit*. J Exp Anim Sci 2006; 43(3): 197-209 (I.F.: 0.450)
 15. Danielidis V, Tsimpiris N, Balatsouras DG, Polychronidis A, Perente S, Papadopoulos N, **Ypsilantis P**, Simopoulos C. *Short-Term Pathophysiologic Changes and Histopathologic Findings of the Auditory Pathway after Closed Head Injury, Using a Rabbit Model*. Audiol Neurotol 2007; 12(3): 145-154 (I.F.: 2.053, Citations: 8)
 16. Bougioukas I, Didilis V, **Ypsilantis P**, Giatromanolaki A, Sivridis E, Lialiaris T, Mikroulis D, Simopoulos C, Bougioukas G. *Intramyocardial injection of low-dose basic fibroblast growth factor or vascular endothelial growth factor induces angiogenesis in the infarcted rabbit myocardium*. Cardiovasc Pathol 2007; 16: 63-68 (I.F.: 1.765, Citations: 23)
 17. **Ypsilantis P**, Politou M, Mikroulis D, Pitiakoudis M, Lambropoulou M, Tsigalou C, Didilis V, Bougioukas G, Papadopoulos N, Manolas C, Simopoulos C. *Organ toxicity and mortality in propofol sedated rabbits under prolonged mechanical ventilation*. Anesth Analg 2007; 105 (1): 155-166 (I.F.: 3.489, Citations: 38)
 18. **Ypsilantis P**, Tentes I, Lambropoulou M, Anagnostopoulos K, Papadopoulos N, Kortsaris A, Simopoulos C. *Prophylaxis with mesna prevents oxidative stress induced by ischemia-*

- reperfusion in the intestine via inhibition of nuclear factor- κ B activation.* J Gastroent Hepatol 2008; 23(2): 328-325 (I.F.: 3.632, Citations: 20)
19. **Ypsilantis P**, Pitiakoudis M, Souftas VD, Lambropoulou M, Tsalikidis C, Foutzitz S, Tsigalou C, Prassopoulos P, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Liver regeneration following radiofrequency ablation.* J Surg Res 2008; 150: 60-65 (I.F.: 1.872, Citations: 12)
 20. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Tentis I, Anagnostopoulos K, Papadopoulos N, Kortsaris A, Simopoulos C. *Impaired liver regeneration following partial hepatectomy using the Pringle maneuver. Protective effect of mesna.* J Gastroent Hepatol 2008; 24: 623-32 (I.F.: 3.632, Citations: 8)
 21. Simopoulos C, Kouklakis G, Zezos P, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Tsalikidis C, Pitiakoudis M. *Peroral transgastric endoscopic procedures in pigs: feasibility, survival, questionings and pitfalls.* Surg Endosc 2009; 23(2): 394-402 (I.F.: 3.209, Citations: 21)
 22. **Ypsilantis P**, Tentis I, Anagnostopoulos K, Kortsaris A, Simopoulos C. *Mesna protects splanchnic organs from oxidative stress induced by pneumoperitoneum.* Surg Endosc 2009, 23: 583-589 (I.F.: 3.209, Citations: 17)
 23. **Ypsilantis P**, Panopoulou M, Lambropoulou M, Tsigalou C, Pitiakoudis M, Tentis I, Kartali S, Papachristou F, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Bacterial translocation in a rat model of large volume hepatic radiofrequency ablation.* J Surg Res 2010;161(2):250-8 (I.F.: 1.872, Citations: 10)
 24. **Ypsilantis P**, Deftereos S, Prassopoulos P, Simopoulos C. *Ultrasonographic diagnosis of pregnancy in the rat.* J Am Assoc Lab Anim Sci. 2009;48(6):734-9. (I.F.: 1.218, Citations: 14)
 25. **Ypsilantis P**, Politou M, Mikroulis D, Lambropoulou M, Bougioukas I, Theodoridis G, Tsigalou C, Manolas C, Papadopoulos N, Bougioukas G, Simopoulos C. *Attenuation of propofol tolerance conferred by remifentanil co-administration does not reduce propofol toxicity in rabbits under prolonged mechanical ventilation.* J Surg Res 2011;168(2):253-61. Epub 2009 Sep 15 (I.F.: 1.872, Citations: 3)
 26. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Anagnostopoulos C, Tentis I, Tsigalou C, Pitiakoudis M, Kortsaris A, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Mesna preserves hepatocyte regenerating capacity following liver radiofrequency ablation under Pringle maneuver.* J Surg Res. 2011 Jul;169(1):44-50. Epub 2009 Oct 25. (I.F.: 1.872, Citations: 6)
 27. Nousia C, Gouveris H, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Katotomichelakis M, Watelet JB, Simopoulos K, Danielides V. *Ultrasound submucosal inferior nasal turbinate reduction technique: histological study of wound healing in a sheep model.* Rhinology 2010;48(2):169-173 (I.F.: 3.354, Citations: 4)
 28. Gouveris H, Nousia C, Giatromanolaki A, Riga M, Katotomichelakis M, **Ypsilantis P**, Sivridis E, Danielides V. *Inferior nasal turbinate wound healing after submucosal radiofrequency tissue ablation and monopolar electrocautery: histologic study in a sheep model.* Laryngoscope 2010;120(7):1453-9 (IF: 2.343, Citations: 10)
 29. Sidira M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Karapetsas A, Progaki Z, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Effect of probiotic fermented milk administration on gastrointestinal survival of Lactobacillus*

- casei* ATCC 393 and modulation of intestinal microbial flora. J Mol Microb Biotech 2010 14;19:224-30 (IF: 1.457, Citations: 42)
30. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Grapsa A, Tentis I, Tsigalou C, Panopoulou M, Simopoulos C. *Pringle maneuver deteriorates gut barrier dysfunction induced by extended- liver radiofrequency ablation*. Dig Dis Sci 2011;56(5):1548-56 (IF: 1.73, Citations: 14)
 31. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Anagnostopoulos C, Tsigalou C, Vasiliadis C, Kortsaris A, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Pringle maneuver exacerbates systemic inflammatory response and multiple organ injury induced by extended liver radiofrequency ablation*. Hum Exp Toxicol 2011; 30 (11): 1855-1864 (I.F.: 2.171, Citations: 11)
 32. **Ypsilantis P**, Didilis V, Tsigalou C, Pitiakoudis M, Karakatsanis A, Margioulas A, Simopoulos C. *Systemic inflammatory response after single incision laparoscopic surgery (SILS) versus standard laparoscopic approach*. Surg Laparo Endo Percutan Tech 2012; 22(1): 21-4 (I.F. 0.986, Citations: 3)
 33. Deftereou T-E, Lambropoulou M, Chatzaki E, Koffa M, **Ypsilantis P**, Pagonopoulou O, Grammatikopoulou I, Papadopoulos E, Papalambros A, Kontomanolis E, Papadopoulos N. *Increased apoptotic activity on inflammatory human placentas in spontaneous abortions during the first and second trimester of gestation: a histochemical and immunohistochemical study*. Folia Histochem Cytobiol. 2012 Apr 24;50(1):118-24. (I.F. 0.979, Citations: 4)
 34. Stylianopoulou E, Lykidis D, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Skavdis G, Grigoriou M. *A rapid and highly sensitive method of non radioactive colorimetric in situ hybridization for the detection of mRNA on tissue sections*. PLoS One 2012; 7(3): e33898 (I.F.: 2.776, Citations: 15)
 35. Paschou P, Stylianopoulou E, Karagiannidis J, Rizzo R, Tarnok Z, Wolanczyk T, Hebebrand J, Nöthen M, Lehmkuhl G, Farkas L, Nagy P, Szymanska U, Lykidis D, Androutsos C, Tsironi V, Koumoula A, Barta , **Ypsilantis P**, Simopoulos C, TSGeneSEE Consortium, Skavdis G, Grigoriou M. *Evaluation of the LIM homeobox genes LHX6 and LHX8 as candidates for Tourette Syndrome*. Genes, Brain and Behavior 2012; 11(4): 444-451 (I.F. 3.157, Citations: 10)
 36. Saxami G, **Ypsilantis P**, Sidira M, Simopoulos C, Kourkoutas Y, Galanis A. *Distinct adhesion of probiotic strain Lactobacillus casei ATCC 393 to rat intestinal mucosa*. Anaerobe 2012; 18(4): 417-420 (I.F. 2.704, Citations: 38)
 37. **Ypsilantis P**, Politou M, Anagnostopoulos C, Kortsaris A, Simopoulos C. *A rat model of cigarette smoke abuse liability*. Comp Med. 2012;62(5):395-9. (I.F. 0.702, Citations: 4)
 38. **Ypsilantis P**, Politou M, Anagnostopoulos C, Tsigalou C, Kambouroumi G, Kortsaris A, Simopoulos C. *Effects of cigarette smoke exposure and its cessation on body weight, food intake and circulating leptin and ghrelin levels in the rat*. Nicotine Tob Res 2013; 15(1):206-12 (I.F. 3.768, Citations: 12)
 39. Vaos G, Gardikis S, Giatromanolaki A, Kambouri K, Tripsianis G, **Ypsilantis P**, Sivridis E, Simopoulos C. *Long Term Angiogenic Activity of Free Grafts and Pedicle Flap in a Rabbit Urethroplasty Model*. World J Urol 2013;31(4):919-24 (I.F.: 2.761, Citations: 4)
 40. **Ypsilantis P**, Didilis V, Simopoulos C. *Evaluation of the oscillometric technique for intermittent*

- non-invasive arterial blood pressure measurement in the anesthetized pig*. Lab Anim 2013 Apr;47(2):94-9. (I.F.: 1.117, Citations: 1)
41. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Alexiadis G, Papadopoulos N, Simopoulos C. *A case of diffuse bilateral scrotal neurofibroma complicated by hind limb paralysis in a laboratory rabbit*. J Small Anim Pract 2013; 54(8): 491-494 (I.F.: 1.255)
 42. Nousia CS, Gouveris H, Giatromanolaki A, Katotomichelakis M, **Ypsilantis P**, Riga M, Sivridis E, Watelet JB, van Cauwenberge P, Danielides V. *Immunohistochemical studies of wound healing after monopolar electrocautery and ultrasound submucosal inferior nasal turbinate reduction in sheep*. Rhinology. 2013 Jun;51(2):154-61 (I.F.: 3.354)
 43. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Kourkoutas I, Pechlivanis A, Simopoulos C. *Liver radiofrequency ablation compromises the biological gut barrier*. Hum Exp Toxicol 2014;33(1):64-73 (I.F.: 2.171, Citations: 3)
 44. Bogiatzi S, Pagonopoulou O, Simopoulou M, Kareli D, Kouskoulis A, Koutka Z, **Ypsilantis P**, Lialiaris T. *The cytogenetic action of ifosfamide, mesna, and their combination on peripheral rabbit lymphocytes: an in vivo/in vitro cytogenetic study*. Cytotechnology. 2014;66(5):753-60 (IF: 1.672, Citations: 1)
 45. **Ypsilantis P**, Didilis V, Eleftheriadis S, Lambropoulou M, Varsamis N, Simopoulos C. *Early hemodynamic effects after extended liver radiofrequency ablation*. J Surg Res. 2015, 195: 204-10 (IF: 1.872, Citations: 1)
 46. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Tentes I, Chryssidou M, Georgantas T, Simopoulos C. *Room air versus carbon dioxide pneumoperitoneum: effects on oxidative state, apoptosis and histology of splanchnic organs*. Surg Endosc 2016, 30(4): 1388-95 (IF: 3.209, Citations: 1)
 47. Stylianopoulou E, Kalamakis G, Pitsiani M, Fysekis I, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Skavdis G, Grigoriou M. *HSPC280, a protein expressed in the subventricular zone of the developing ganglionic eminences, inhibits neuronal differentiation*. Histochem Cell Biol 2016;145(2):175-84 (IF: 2.640, Citations: 2)
 48. Tiptiri-Kourpeti A, Spyridopoulou K, Santarmaki V, Aindelis G, Tompoulidou E, Lamprianidou E, Saxami G, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Kotsianidis I, Galanis A, Kourkoutas Y, Dimitrellou D, Chlichlia K. *Lactobacillus casei exerts anti-proliferative effects accompanied by apoptotic cell death and up-regulation of TRAIL in colon carcinoma cells*. PloS One 2016;11(2):e0147960. (IF: 2.776, Citations: 47)
 49. **Ypsilantis P**, Simopoulos C. *A laparoscopic technique of partial hepatectomy in the rat*. J Surg Res 2016; 205(2): 286-91 (IF: 1.872, Citations: 4) [Featured article](#)
 50. Saxami G, Karapetsas A, Chondrou P, Vasiliadis S, Lamprianidou E, Kotsianidis I, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Simopoulos C, Galanis A. *Potentially probiotic Lactobacillus strains with anti-proliferative activity induce cytokine/chemokine production and neutrophil recruitment*. Benef Microbes 2017;8(4):615-623. (IF: 2.939, Citations: 3)
 51. Santarmaki V, Kourkoutas Y, Zoumpopoulou G, Mavrogonatou E, Kiourtzidis M, Chorianopoulos N, Tassou C, Tsakalidou E, Simopoulos C, **Ypsilantis P**. *Survival, intestinal mucosa adhesion and immunomodulatory potential of Lactobacillus plantarum strains*. Curr

- Microbiol 2017; 74: 1061-7 (IF: 1.595, Citations:5)
52. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Karayiannakis A, Milicevic M, Bulajic P, Zacharoulis D, Sioka E, Simopoulos C. *Tissue injury of the remnant liver following radiofrequency-assisted partial hepatectomy*. JBUON 2017; 22 (5): 1172-9 (IF: 1.379, Citations:2)
 53. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Evagellou A, Papadopoulos N, Simopoulos C. *Immune and inflammatory response of the intestinal mucosa following extended liver radiofrequency ablation*. Gastroent Res Pract 2017;2017:3450635. doi: 10.1155/2017/3450635. Epub 2017 Oct 25. (IF: 1.825, Citations: 2)
 54. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Milicevic M, Bulajic P, Karayiannakis A, Zacharoulis D, Simopoulos C. *Microscopic assessment of the tissue-sparing potential of radiofrequency assisted – liver resection techniques in a porcine model*. JHBPS 2017 24(12): 657-666 (IF: 2.353)
 55. **Ypsilantis P**, Somalou P, Panidou E, Simopoulos C. *Laparoscopic early pregnancy diagnosis in the laboratory rat*. Lab Anim 2018; 52 (3): 265-270 (IF: 1.117)
 56. Vordos N, Drosos G, Kazanidis I, Ververidis A, **Ypsilantis P**, Kazakos K, Simopoulos C, Mitropoulos AC, Touloupidis S. *Hydroxyapatite Crystal Thickness and Buckling Phenomenon in Bone Nanostructure During Mechanical Tests*. Ann Biomed Eng. 2018 Apr;46(4):627-639 (IF: 3.221).
 57. Chytoudis-Peroudis CC, Siskos N, Kalyviotis K, Fysekis I, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Skavdis G, Grigoriou M. *Spatial distribution of the full-length members of the Grg family during embryonic neurogenesis reveals a “Grg-mediated repression map” in the mouse telencephalon*. Plos One 2018 Dec 20;13(12):e0209369 (IF: 2.776)
 58. **Ypsilantis P**, Meditskou S, Lambropoulou M, Papamitsou T, Simopoulos C. *Spontaneous pancreatic undifferentiated pleomorphic sarcoma in a laboratory rat*. Animal Model Exp Med 2019;2: 222-225
 59. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Anagnostopoulos K, Panidou-Tsoulou E, Ioannidis O, Totsi A, Pitiakoudis M, Simopoulos C. *Effect of laparoscopic liver resection versus the open technique on hepatocyte regenerating activity in the rat*. Surg Endosc 2019 Nov 18. doi: 10.1007/s00464-019-07257-0. (IF: 3.209)
 60. Aindelis G, Tiptiri-Kourpeti A, Lampri E, Spyridopoulou K, Lamprianidou E, Kotsianidis I, **Ypsilantis P**, Pappa A, Chlichlia K. *Immune responses raised in an experimental colon carcinoma model following oral administration of Lactobacillus casei*. Cancers (Basel). 2020 Feb 5;12(2). pii: E368. doi: 10.3390/cancers12020368. (IF: 6.102)
 61. Chondrou P, Karapetsas A, Kioussi D-E, Vasiliadis S, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E, Galanis A. *Assessment of the immunomodulatory properties of the probiotic strain Lactobacillus paracasei K5 in vitro and in vivo*. Microorganisms 2020;8: 709 (IF: 4.167)

1. **Ypsilantis P**, Souftas V, Vyza V, Vraila M, Chatzaki M, Ypsilantou I, Pitiakoudis M. *Magnetic resonance imaging for early pregnancy diagnosis in the laboratory rat*. Lab Anim (under review)

11.3.5. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (8)

1. Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Kambouri E, Botaitis S, Perente S, Efstathiou E, Antypas S, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *A comparative study in urethral reconstruction with autologous grafts in rabbits: preliminary results*. Eur Urol 2004, Suppl 3 (2): 183, Abstract (IF: 16.265)
2. Liapakis IE, Tzatzarakis MN, Pitiakoudis MS, Tsatsakis AM, Karayiannakis AJ, **Ypsilantis P**, Simopoulos CE, Bouros DE. *Pharmacokinetics and pharmacodynamics of newer quinolones in the empyema pleural fluid*. Am J Resp Crit Care Med 2004, 169(7): 193, Abstract (IF: 13.204)
3. Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Perente S, Kambouri A, Eufstathiou E, Kalaitzis C, Antypas S, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *Free grafts versus pedicle skin flap: an experimental study of angiogenesis in urethral reconstruction*. Eur Urol 2005; Suppl 4 (3): 386, Abstract (IF: 16.265)
4. Kambouri K, Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Kalaitzis C, Pitiakoudis M, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *The effect of VEGF on the angiogenic activity after urethral reconstruction using free penile graft: Preliminary results*. Eur Urol 2006; Suppl 5 (2): 265, Abstract (IF: 16.265)
5. Tsalis K, Christoforidis E, **Ypsilandis P**, Blouhos K, Vasiliadis K, Kalfadis S, Moshota K, Lazaridis C. *Transgastric Endoscopic Bloodless Liver Resection Using Radiofrequency Thermal Energy: An Experimental Study*. JSLS 2008; 12(3): S36, Abstract (IF: 0.814)
6. Tsalis K, Christoforidis E, **Ypsilandis P**, Blouhos K, Vasiliadis K, Kalfadis S, Moshota K, Lazaridis C. *Transgastric Endoscopic Bloodless Liver Resection Using Radiofrequency Thermal Energy: An Experimental Study*. Surg Endosc 2009; 23:S268, Abstract (IF: 3.747)
7. Lambropoulou M, Tsesmetzis N, Chatzaki E, **Ypsilantis P**, Pagonopoulou O, Kontomanolis E, Tsouloupoulos V, Chouridou E, Koureta M, Papadopoulos E, Papadopoulos N. *Increased apoptotic activity on human preeclamptic placentas: An immunohistochemical study*. Virchows Arch 2013; 463(2): 186, Abstract (IF: 2.848)
8. Tiptiri-Kourpeti A, Aindelis G, Spyridopoulou K, Santarmaki V, Tompoulidou E, Saxami G, Simopoulos C, **Ypsilantis P**, Galanis A, Kourkoutas I, Dimitrellou D, Chlichlia K. *Antiproliferative effects of Lactobacillus casei ATCC 393 against colon carcinoma*. J Biotechnol, 2015, 208 S83, Abstract (IF: 2.599)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΑΠΗΧΗΣΗΣ (IMPACT FACTORS) 2018:

Περιοδικό	Impact factor	Αρ. δημοσιεύσεων	Σύνολο	Αριθμός περιλήψεων	Σύνολο
Eur Urol	17,298	1	17,298	3	51,894
Am J Resp Crit Care Med	16,490			1	16,49
Europ Resp J	12,242	1	12,242		
Cancers	6,102	1	6,102		
Nicotine Tob Res	3,768	1	3,768		
J Gastroen Hepatol	3,632	2	7,264		
Toxicology	3,547	1	3,547		
Anesth Analg	3,489	2	6,978		
Ann Biomed Eng	3,474	1	3,474		
Rhinology	3,354	2	6,708		
Surg Endosc	3,209	4	12,836	1	3,209
Reprod Toxicol	3,200	2	6,400		
J Biotechnology	3,163			1	3,163
Genes, Brain and Behavior	3,157	1	3,157		
Benef Microbes	2,939	1	2,939		
Virchows Arch	2,868			1	2,868
PLoS One	2,776	3	8,328		
World J Urol	2,761	1	2,761		
Anaerobe	2,704	1	2,704		
Histochem Cell Biol	2,640	1	2,640		
JHBPS	2,353	1	2,353		
Laryngoscope	2,343	1	2,343		
Theriogenology	2,299	1	2,299		
Hum Exp Toxicol	2,171	2	4,342		
Audiol Neurotol	2,053	1	2,053		
J Surg Res	1,872	8	14,976		
Gastroent Res Pract	1,825	1	1,825		
Cardiovasc Pathol	1,765	1	1,765		
Res Vet Sci	1,751	1	1,751		
Dig Dis Sci	1,730	1	1,730		
Cytotechnology	1,672	1	1,672		
Curr Microbiol	1,595	1	1,595		
J Mol Microb Biotech	1,457	1	1,457		
JBUON	1,379	1	1,379		
JSLs	1,298			1	1,298
J Small Anim Pract	1,255	1	1,255		
JAALAS	1,218	1	1,218		
Eur J Pediatr Surg	1,148	1	1,148		
Lab Anim	1,117	2	2,234		
Surg Laparo Endo Per	0,986	1	0,986		
Folia Histochem Cyto	0,979	1	0,979		
Comp Med	0,702	1	0,702		
World Rabbit Sci	0,605	1	0,605		
J Exp Anim Sci	0,450	1	0,450		
ΣΥΝΟΛΟ		58	160,263	8	78,922

11.4. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΗΜΕΡΙΔΕΣ

11.4.1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ-ΟΜΙΛΙΕΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ - ΗΜΕΡΙΔΕΣ (95)

1. Σαράτσης Φ., Μπρόζος Χ., **Υψηλάντης Π.**, Αλεξόπουλος Κ. *Η χρήση της GnRH σε γαλακτοπαραγωγές αγελάδες*. 2η Διεθνής Κτηνιατρική Ημερίδα με θέμα "Φυσιολογία και Παθολογία Αναπαραγωγής". Κλινική Μαιευτικής και Τεχνητής Σπερματέγχυσης, Τμήμα Κτηνιατρικής, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, 29 Μαΐου 1997. Δημοσιεύτηκε πλήρης στα Πρακτικά του Ημερίδας.
2. **Υψηλάντης Π.** , Σαράτσης Φ. *Τεχνητή σπερματέγχυση στον κόνικλο*. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Μικρών Ζώων. Αθήνα, 27-29 Μαρτίου 1998. Δημοσιεύτηκε πλήρης στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ.471
3. Τσέλκας Κ., **Υψηλάντης Π.**, Σαράτσης Φ. *Μελέτη της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας χορήγησης προλιγεστόνης για τον έλεγχο του ωοθηκικού κύκλου στο σκύλο*. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Μικρών Ζώων. Αθήνα, 27-29 Μαρτίου 1998. Δημοσιεύτηκε πλήρης στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ.475
4. **Υψηλάντης Π.** *Η μεταφορά εμβρύου στη φοράδα*. 8ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Αθήνα 25-28 Νοεμβρίου 1999. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ. 231
5. **Υψηλάντης Π.**, Σαράτσης Φ. *Διάγνωση της εγκυμοσύνης στη φοράδα με τη μέθοδο της υπερηχογραφίας*. 8ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Αθήνα 25-28 Νοεμβρίου 1999. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ. 232
6. **Υψηλάντης Π.** *Η χρήση των ζώων στη χειρουργική έρευνα*. Στρογγυλή τράπεζα με θέμα "Η συμβολή της πειραματικής χειρουργικής στην εξέλιξη της χειρουργικής". 7ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας. Λάρισα, 27-29 Απριλίου 2001.
7. **Υψηλάντης Π.** *Η χρήση των χοίρων στην Πειραματική Χειρουργική*. Εκπαιδευτικό σεμινάριο : "Μηχανική συρραφή στη Χειρουργική". Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής Δ.Π.Θ., Αλεξανδρούπολη, 16 Δεκεμβρίου 2001.
8. **Υψηλάντης Π.** *Η χρήση των χοίρων στην εκπαίδευση στη Λαπαροσκοπική Χειρουργική*. Εκπαιδευτικό σεμινάριο : "Βασικές αρχές Λαπαροσκοπικής Χειρουργικής ". Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής, Τμήμα Ιατρικής Δ.Π.Θ., Αλεξανδρούπολη, 23 Φεβρουαρίου 2002.
9. **Υψηλάντης Π.** *Επίδραση του σωματικού μεγέθους στην ανάπτυξη του γραφιανού ωοθυλακίου στη φοράδα*. 9ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 21-24 Νοεμβρίου 2002. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Συνεδρίου σ.111-2
10. **Υψηλάντης Π.**, Διδίλης Β, Λιαλιάρης Θ, Μπουγιούκας Ι, Σιμόπουλος Κ, Μπουγιούκας Γ. *Αναισθησία και μετεγχειρητική αγωγή σε χειρουργική επέμβαση για τη δημιουργία μοντέλου μελέτης της ισχαιμίας του μυοκαρδίου στο κουνέλι*. 9ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 21-24 Νοεμβρίου 2002. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Συνεδρίου σ.127
11. **Υψηλάντης Π.**, Παπαϊωάννου Ν, Σιμόπουλος Κ. *Περιγραφή μοντέλου μελέτης της τοξικής επίδρασης διαφόρων ουσιών στο αναπαραγωγικό σύστημα του αρσενικού κουνελιού*. 9ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 21-24 Νοεμβρίου 2002. Δημοσιεύτηκε

- περίληψη στα πρακτικά του Συνεδρίου σ.128-9
12. Bougioukas J, Didilis V, Sivridis E, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Lialiaris Th, Simopoulos C, Bougioukas G. *Effect of the intramyocardial injection of angiogenic factors (VEGF and bFGF) in surgically induced heart ischemia in rabbits. Preliminary results.* Poster presentation. Σεμινάριο Ομάδων Εργασίας της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας. Αθήνα, 20-22 Φεβρουαρίου 2003 (**Απονεμήθηκε βραβείο ερευνητικής ανακοινώσεως**)
 13. **Υψηλάντης Π**, Τέντες Ι, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Κ. *Η ιφωσφαμίδη επάγει την απόπτωση των κυττάρων του εντερικού βλεννογόνου (πειραματική μελέτη σε κόνικλους).* Poster presentation. 1ο Διαιτητικό Αντικαρκινικό Συνέδριο. Αθήνα, 20-22 Μαρτίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Συνεδρίου σ.179
 14. Ευσταθίου Ε, Λαμπροπούλου Μ, **Υψηλάντης Π**, Καμπούρη Κ, Ρουπακιάς Σ, Σουλτανίδης Χ, Γαρδίκης Σ, Παπαδόπουλος Ν, Λίμας Χ, Σιμόπουλος Κ. *Ο ρόλος της επαναιμάτωσης στις ιστολογικές αλλοιώσεις του τοιχώματος της νήσπιδας μετά από ισχαιμία.* 1ο Παιδοχειρουργικό Συμπόσιο Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης. Θεσσαλονίκη, 13 Σεπτεμβρίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Συμποσίου, σ. 23
 15. Καμπούρη Κ, Λαμπροπούλου Μ, **Υψηλάντης Π**, Ευσταθίου Ε, Ρουπακιάς Σ, Σουλτανίδης Χ, Γαρδίκης Σ, Παπαδόπουλος Ν, Λίμας Χ, Σιμόπουλος Κ. *Η βαρύτητα των ιστολογικών αλλοιώσεων σε διαφορετικά τμήματα του γαστρεντερικού σωλήνα μετά από ισχαιμία.* 1ο Παιδοχειρουργικό Συμπόσιο Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης. Θεσσαλονίκη, 13 Σεπτεμβρίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Συμποσίου, σ. 24
 16. Γαρδίκης Σ, Γιατρομανωλάκη Α, **Υψηλάντης Π**, Καμπούρη Κ, Περεντέ Σ, Μποταΐτης Σ, Αντύπας Σ, Λίμας Χ, Σουλτανίδης Χ, Συβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. *Πειραματική μελέτη της αγγειογενετικής δραστηριότητας μοσχευμάτων σε έλλειμμα ουρήθρας.* 25ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής Παιδών, Αθήνα 31 Οκτωβρίου-2 Νοεμβρίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά συνεδρίου σ. 37.
 17. Λίμας Χ, Ευσταθίου Ε, Λαμπροπούλου Μ, **Υψηλάντης Π**, Σουλτανίδης Χ, Γαρδίκης Σ, Ρουπακιάς Σ, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. *Ισχαιμία/επαναιμάτωση και γαγγλιακά κύτταρα.* 25ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής Παιδών, Αθήνα 31 Οκτωβρίου-2 Νοεμβρίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά συνεδρίου σ. 48.
 18. Γαρδίκης Σ, Γιατρομανωλάκη Α, **Υψηλάντης Π**, Καμπούρη Κ, Μποταΐτης Σ, Κρικρή Α, Αντύπας Σ, Λίμας Χ, Σουλτανίδης Χ, Συβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. *Μελέτη της αγγειογένεσης ελεύθερου και μισχωτού μοσχεύματος πύσθης σε κόνικλους. Πρόδρομα αποτελέσματα.* 25ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής Παιδών, Αθήνα 31 Οκτωβρίου-2 Νοεμβρίου 2003. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά συνεδρίου σ. 53.
 19. **Υψηλάντης Π**. *Ανατομία των ρινικών κογχών και του πλαγίου ρινικού τοιχώματος του προβάτου.* 1^ο Σεμινάριο Ρινοχειρουργικής. Αντιμετώπιση της υπερτροφίας των ρινικών κογχών με πρακτική εξάσκηση. Αλεξανδρούπολη, 29-30 Οκτωβρίου 2004
 20. Καμπούρη Α, Γαρδίκης Σ, Γιατρομανωλάκη Α, **Υψηλάντης Π**, Μποταΐτης Σ, Περεντέ Σ, Ευσταθίου Ε, Αντύπας Σ, Πολυχρονίδης Α, Συβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. *Συγκριτική μελέτη της*

αγγειογενετικής δραστηριότητας ελεύθερων μοσχευμάτων στην αποκατάσταση πειραματικού ελλείμματος ουρήθρας σε κόνικλους. 30ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 27 Απριλίου – 1 Μαΐου 2004 (**Επαθλο "Σωτήρης Παπασταμάτης**).

21. Μπογιατζή Σ, Κώτσιου Ε, Παπαχρήστου Φ, Λυρατζόπουλος Ε, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Λιαλιάρης Θ. *Δράση του συνδυασμού ifosfamide και mesna σε κόνικλους: κυτταρογενετική μελέτη in vivo/in vitro*. 11ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας. 13-15 Μαΐου 2005, Αλεξανδρούπολη. (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου, σ. 180)
22. **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Πολίτου Μ, Μικρούλης Δ, Λαμπροπούλου Μ, Τσίγαλου Χ, Διδίλης Β, Παπαδόπουλος Ν, Καμπουρομήτη Γ, Μπουγιούκας Γ, Μανωλάς Κ, Σιμόπουλος Κ. *Βλάβη του ήπατος και της χοληδόχου κύστης μετά από χορήγηση υψηλών δόσεων προποφόλης για την καταστολή κόνικλων υπό μηχανικό αερισμό*. 7^ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, Αλεξανδρούπολη, 14-15 Οκτωβρίου 2005. (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου, σ. 78)
23. Καραγιάννης Α, Αναγνωστούλης Σ, **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Γιατρωμανωλάκη Α, Σιβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. *Πειραματική μελέτη της απόπτωσης των ηπατοκυττάρων μετά από χολόσταση*. 7^ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, Αλεξανδρούπολη, 14-15 Οκτωβρίου 2005. (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου, σ. 126)
24. **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Τέντες Ι, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Κ. *Προστατευτική δράση της mesna επί της ισχαιμίας του εντέρου του επίμου. Συγκριτική μελέτη της ενδοπεριτοναϊκής έναντι της per os χορήγησης*. 25^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής 2006 – Διεθνές Χειρουργικό Forum. Αθήνα, 22-26/11/2006 (Δημοσιεύτηκε περίληψη στην Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 158)
25. **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Λαμπροπούλου Μ, Παπαχρήστου Φ, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. *Προστατευτική δράση της μέσνα στην αναγεννητική δραστηριότητα του ήπατος μετά από μερική ηπατεκτομή με χειρισμό Pringle*. 25^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής 2006 – Διεθνές Χειρουργικό Forum. Αθήνα, 22-26/11/2006 (Δημοσιεύτηκε περίληψη στην Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 168)
26. **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Κ. *Προστατευτική δράση της ουσίας mesna επί των ισχαιμικών βλαβών που προκαλεί το πνευμοπεριτόναιο στα ενδοκοιλιακά όργανα. Πειραματική μελέτη σε επίμους*. 25^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής 2006 – Διεθνές Χειρουργικό Forum. Αθήνα, 22-26/11/2006 (Δημοσιεύτηκε περίληψη στην Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 168)
27. **Υψηλάντης Π**, Πιτιακούδης Μ, Σουφτάς Β, Λαμπροπούλου Μ, Φουτζιτζή Α, Τσαλικίδης Χ, Πρασόπουλος Π, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. *Αναγέννηση του ήπατος μετά από κατάλυση με τη χρήση ραδιοσυχνότητας (radiofrequency ablation). Πειραματική μελέτη σε κόνικλους*. 25^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής 2006 – Διεθνές Χειρουργικό Forum. Αθήνα, 22-26/11/2006 (Δημοσιεύτηκε περίληψη στην Ελληνική Χειρουργική 2006, 78: 169)
28. **Υψηλάντης Π**. *Μη χειρουργικές τεχνικές πειραματισμού με ζώα*. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο "Πειραματική Χειρουργική: από τη θεωρία στην πράξη". International Society of Quality of Life

- and Medical Practice. Θεσσαλονίκη, 20 Απριλίου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
29. **Υψηλάντης Π.** *Ζωικά μοντέλα στη Χειρουργική Έρευνα*. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο "Πειραματική Χειρουργική: από τη θεωρία στην πράξη". International Society of Quality of Life and Medical Practice. Θεσσαλονίκη, 20 Απριλίου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 30. **Υψηλάντης Π.** *Ζωικά μοντέλα πνιγμού*. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο "Σύνδρομο παρ'όλιγον πνιγμού". International Society of Quality of Life and Medical Practice. Θεσσαλονίκη, 3 και 4 Μαΐου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 31. Κουκλάκης Γ, Πιτιακούδης Μ, Ζέζος Π, Μποταΐτης Σ, **Υψηλάντης Π**, Τσαλικίδης Χ, Σιμόπουλος Κ. *Πειραματική μελέτη διαγαστρικής γαστρονησιτιδικής αναστόμωσης* (P189-Poster presentation). 27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Θεσσαλονίκη, 4-7/10/2007.
 32. Κουκλάκης Γ, Πιτιακούδης Μ, Ζέζος Π, Μποταΐτης Σ, **Υψηλάντης Π**, Φωτάκης Σ, Σιμόπουλος Κ. *Πειραματική μελέτη σαλπινγεκτομής σε μοντέλο γουρουνιού*. (P216 - Poster presentation). 27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Θεσσαλονίκη, 4-7/10/2007.
 33. **Υψηλάντης Π.** *"Κουνέλι. Διαχείριση, Χειρισμοί, Αναισθησία, Ευθανασία, Παθολογία"*. Διημερίδα "Εξωτικά Κατοικίδια Ζώα". Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος. Ηράκλειο, 1-2 Δεκεμβρίου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 34. **Υψηλάντης Π.** *"Χάμστερ. Διαχείριση, Χειρισμοί, Αναισθησία, Ευθανασία, Παθολογία"*. Διημερίδα "Εξωτικά Κατοικίδια Ζώα". Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος. Ηράκλειο, 1-2 Δεκεμβρίου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 35. **Υψηλάντης Π.** *"Ινδικό Χοιρίδιο. Διαχείριση, Χειρισμοί, Αναισθησία, Ευθανασία, Παθολογία"*. Διημερία "Εξωτικά Κατοικίδια Ζώα". Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος. Ηράκλειο, 1-2 Δεκεμβρίου 2007. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 36. **Υψηλάντης Π.** *"Σχεδιασμός ερευνητικού πρωτοκόλλου και αναζήτηση διεθνούς βιβλιογραφίας"*. 1^ο Πανελλήνιο Σεμινάριο Πειραματικής Βιοϊατρικής Έρευνας. Αθήνα, 11-14 Δεκεμβρίου 2007 (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
 37. Κουκλάκης Γ, Ζέζος Π, Πιτιακούδης Μ, Μποταΐτης Σ, **Υψηλάντης Π**, Περεντέ Σ, Σιμόπουλος Κ. *Διαγαστρική γαστρονησιτιδική αναστόμωση σε πειραματικό μοντέλο χοίρου: η τεχνική και οι δυσκολίες της (παρουσίαση video)*. Επιστημονική Συνάντηση: 20+1 Χρόνια Λαπαροσκοπικής Χειρουργικής. «Αποτίμηση, Εξελίξεις και Μέλλον». Αλεξανδρούπολη 21-22 Μαρτίου 2008
 38. **Υψηλάντης Π**, Παπακώστας Κ, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Καμπουρομήτη Γ, Βασιλειάδης Κ, Παπαδόπουλος Ν, Πιτιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. *Η κατάλυση του ήπατος με την εφαρμογή ραδιοσυχνότητας οδηγεί στην εκδήλωση συστηματικής φλεγμονώδους αντίδρασης. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. 23ο Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, 27-29 Μαρτίου 2008
 39. **Υψηλάντης Π**, Πανοπούλου Μ, Τσίγαλου Χ, Λαμπροπούλου Μ, Λαμπρόπουλος Λ, Καρτάλη Σ, Πιτιακούδης Μ, Παπαχρήστου Φ, Σιμόπουλος Κ. *Ενδοτοξιναιμία και μετανάστευση μικροβίων της εντερικής χλωρίδας μετά από κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητας. Πειραματική μελέτη σε επίμυες*. 23ο Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, 27-29 Μαρτίου 2008

40. **Υψηλάντης Π**, Τσίγαλου Χ, Πανοπούλου Μ, Λαμπροπούλου Μ, Πιπιακούδης Μ, Λαμπρόπουλος Λ, Καρτάλη Σ, Παπαχρήστου Φ, Σιμόπουλος Κ. Ο χειρισμός *Pringle* κατά την κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητων παρατείνει την ενδοτοξιναιμία και τη μετανάστευση μικροβίων της εντερικής χλωρίδας. Πειραματική μελέτη σε επίμυες. 23ο Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, 27-29 Μαρτίου 2008
41. Βασιλειάδης Κ, **Υψηλάντης Π**, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Τσίγαλου Χ, Παπαδόπουλος Ν, Πιπιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. Ο χειρισμός *Pringle* κατά την κατάλυση του ήπατος με εφαρμογή ραδιοσυχνότητων επιτείνει την εκδήλωση συστηματικής φλεγμονώδους αντίδρασης. Πειραματική μελέτη σε επίμυες. 23ο Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, 27-29 Μαρτίου 2008
42. **Υψηλάντης Π**. Αντιμετώπιση του πόνου-εκτίμηση τελικού σημείου-επιλογές ευθανασίας. 2^ο Πανελλήνιο Σεμινάριο Πειραματικής Βιοϊατρικής Έρευνας. Αθήνα, 20-22 Νοεμβρίου 2008 (Προσκεκλημένος Ομιλητής).
43. **Υψηλάντης Π**, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Τέντες Ι, Τσίγαλου Χ, Πιπιακούδης Μ, Κορτσάρης Α, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. Η χορήγηση μέσων προστατεύει την αναγεννητική ικανότητα των ηπατοκυττάρων μετά από κατάλυση του ήπατος με τη χρήση ραδιοσυχνότητων και ταυτόχρονο χειρισμό *Pringle*. Πειραματική μελέτη. 9ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Θεσσαλονίκη, 29 Οκτωβρίου – 1 Νοεμβρίου 2009 (**2ο βραβείο καλύτερης εργασίας**)
44. Χριστοφορίδης Ε, Τσαλής Κ, **Υψηλάντης Π**, Μπλούχος Κ, Βασιλειάδης Κ, Καρφάδης Σ, Μοσχωτά Κ, Λαζαρίδης Χ. Η χρήση τμήματος επιπλόου για τη σύγκλιση της οπής κατά τη διαγαστρική χειρουργική (NOTES) σε πειραματικό μοντέλο χοίρων. VIDEO. 7η Επιστημονική Συνάντηση Προχωρημένης Λαπαροσκοπικής Χειρουργικής. Ιωάννινα, 6-8 Νοεμβρίου 2009
45. Σιδηρά Μ, Προγκάκη Ζ, Ευστρατίου Ε, Γαλάνης Α, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Κουρκουτάς Ι. Μοριακή και μικροβιολογική μελέτη του ρόλου των προβιοτικών στη ρύθμιση της μικροβιολογικής χλωρίδας κοπράνων των επιμύων *Wistar*. 60ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας. Αθήνα, 20-22 Νοεμβρίου 2009
46. Λυκίδης Δ, Στυλιανοπούλου Η, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Σκάβδης Γ, Γρηγορίου Μ. “Μια γρήγορη και αποτελεσματική μέθοδος υβριδοποίησης *in situ*.” Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
47. Μανικάκης Γ, Στυλιανοπούλου Η, Ευθυμίου Γ, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Γρηγορίου Μ. Μελέτη της έκφρασης του γονιδίου *ncarg* κατά την εμβρυική ανάπτυξη του ποντικού. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
48. Σιδηρά Μ, Γαλάνης Α, **Υψηλάντης Π**, Σεμελίδου Ο, Μπελίκ Ν, Σιμόπουλος Κ, Κουρκουτάς Ι. Προβιοτικός χαρακτήρας ζυμωμένου γάλακτος με ακινητοποιημένα ή ελεύθερα κύτταρα *Lactobacillus casei* ATCC 393. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.

49. Ποποβίδου Α, Λαμπροπούλου Μ, Γραμματικοπούλου Ι, Χατζάκη Α, **Υψηλάντης Π**, Δευτεραίου Θ.-Ε, Παγωνοπούλου Ο, Χριστοπούλου Α, Τσώνου Ε, Αραμπατζή Α, Παπαδόπουλος Ν. *Ανοσοϊστοχημική μελέτη νεύρωσης ανθρώπινων εμβρυικών νεφρών και επινεφριδίων σε διάφορα στάδια της εμβρυικής ανάπτυξης*. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
50. Κουρέτα Μ, Μαλαμίδου Α, Ποιμενίδης Ε, Τιππική-Κουρπέτη Α, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Κοτσιανίδης Ι, Χλίχλια Κ. *In vitro και in vivo επιδράσεις της 5-αζακυτιδίνης σε κύτταρα αδενοκαρκινώματος μαστού*. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
51. Κουρέτα Μ, Μαλαμίδου Α, Βασιλειάδης Σ, Τιππική-Κουρπέτη Α, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Παππά Α, Χλίχλια Κ. *Ο αντιοξειδωτικός παράγοντας σιλιμπινίνη εμποδίζει την ανάπτυξη κυττάρων αδενοκαρκινώματος μαστού σε πειραματικό μοντέλο*. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
52. Τιππική-Κουρπέτη Α, Ποιμενίδης Ε, **Υψηλάντης Π**, Σιμόπουλος Κ, Χλίχλια Κ. *Ανασυνδυασμένος φορέας DNA που κωδικοποιεί το γονίδιο "neuroplastin" παρουσιάζει έκφραση σε ιστό ποντικού*. Poster presentation. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
53. **Υψηλάντης Π**, Τέντες Ι, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Γεωργαντάς Θ, Μουσιόλης Δ, Κορτσάρης Α, Βάος Γ, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. *Η χορήγηση μέσων μειώνει το οξειδωτικό στρες των σπλαχνικών οργάνων που προκαλείται από πνευμοπεριτόναιο αέρα*. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
54. Γκούβερης Χ, Νούσια Χ, Γιατρομανωλάκη Α, Ρήγα Μ, Κατωτομιχελάκης Μ, **Υψηλάντης Π**, Παπαθανασίου Ι, Watelet J.-B, Δανιηλίδης Β. *Μελέτη μοριακών παραμέτρων ιστικής επούλωσης μετά από υποβλεννογόνια συρρίκνωση κάτω ρινικής κόγχης προβάτων με χρήση ραδιοσυχνότητων*. 61ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010.
55. **Υψηλάντης Π**. «Σχεδιασμός ερευνητικού πρωτοκόλλου – επιλογή κατάλληλου ζωικού πρότυπου». 3ο Πανελλήνιο Σεμινάριο Πειραματικής Βιοϊατρικής Έρευνας. Θεσσαλονίκη, 5-6 Νοεμβρίου 2010. (Προσκεκλημένος ομιλητής).
56. Sidira M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Belik D, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Probiotic potential of immobilized Lactobacillus casei ATCC 393: Effect of fermented milk administration on gastrointestinal survival and modulation of intestinal microbial flora in Wistar rats*. 5th Meeting of Hellenic Society of Bioscientists, Athens, Greece, 25-27 November 2010 (p. 2).
57. **Υψηλάντης Π**. «Σχεδιασμός μελετών σε πειραματόζωα». Εκπαιδευτικό πρόγραμμα Ορθοπαιδικής κλινικής, τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ, 19 Ιανουαρίου 2011 (Προσκεκλημένος ομιλητής).

58. **Υψηλάντης Π.** «Σχεδιασμός πειραματικού ερευνητικού πρωτοκόλλου». Πρόγραμμα "Συνεχιζόμενης Δια Βίου Ιατρικής Εκπαίδευσης σε θέματα Βασικής και Εφαρμοσμένης Έρευνας", Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, 30 Μαρτίου 2011. (Προσκεκλημένος ομιλητής).
59. **Υψηλάντης Π,** Πολίτου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Τσίγαλου Χ, Παπαναστάση Ε, Ντούμου Ε, Καλύβα Ι, Τσέλιου Μ, Καμπουρομήτη Γ, Κορτσάρης Α, Σιμόπουλος Α . «*Η επίδραση της διακοπής του καπνίσματος στο σωματικό βάρος και τα επίπεδα λεπτίνης ορού. Πειραματική μελέτη σε επίμους*». 38ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Θεσσαλονίκη, 6-9 Απριλίου 2011.
60. Κουρέτα Μ, Μαλαμίδου Α, Λαμπροπούλου Μ, **Υψηλάντης Π,** Σιμόπουλος Κ, Κοτσιανίδης Ι, Χλίχλια Κ. *Αποπτωτική δράση της 5-αζακυτιδίνης σε αδενοκαρκίνωμα μαστού*. 33^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Έδεσσα, 19-21 Μαΐου 2011
61. Τιππική-Κουρπέτη Α, Ποιμενίδης Ε, **Υψηλάντης Π,** Σιμόπουλος Κ, Χλίχλια Κ. *DNA εμβόλιο που κωδικοποιεί τη νευροπλαστίνη επάγει αντιγονο-ειδικές αντισωματικές αποκρίσεις σε BALB/C μύες*. 33^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Έδεσσα, 19-21 Μαΐου 2011
62. Κουρέτα Μ, Μαλαμίδου Α, Λαμπροπούλου Μ, Βασιλειάδης Σ, **Υψηλάντης Π,** Σιμόπουλος Κ, Παππά Α, Χλίχλια Κ. *Μείωση της έκφρασης της survivin μετά από χορήγηση του φλαβονοειδούς σιλιμπινίνη σε in vivo πειραματικό μοντέλο ποντικού*. 33^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Έδεσσα, 19-21 Μαΐου 2011
63. Sidira M, **Ypsilantis P,** Saxami G, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *In vitro and in vivo study of gastrointestinal survival of Lactobacillus casei ATCC 393, adhesion to intestinal mucosa and modulation of intestinal microbial flora*. 4th Food Congress "Modern Approach to Food Hygiene and Safety" of the Hellenic Veterinary Medical Society (HVMS), Thessaloniki, Greece, 11-13 November 2011 (pp. 55-66).
64. **Υψηλάντης Π.** *Νομοθεσία και προετοιμασία του πειραματικού πρωτοκόλλου*. Workshop: «Πειραματικά εργαστήρια – Σύγχρονη οργάνωση και προοπτικές». 10ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Θεσσαλονίκη, 8-10 Δεκεμβρίου 2011. (Προσκεκλημένος Ομιλητής)
65. **Υψηλάντης Π,** Κουρκουτάς Ι, Θεοδωρίδης Γ, Παπαγεωργίου Ε, Μαραγκός Ι, Πιτιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. *Πειραματική μελέτη της επίδρασης της κατάλυσης του ήπατος με τη χρήση ραδιοσυχνοτήτων στην παραγωγή χολής και την εντερική μικροβιακή χλωρίδα*. 10ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Θεσσαλονίκη, 8-10 Δεκεμβρίου 2011.
66. **Υψηλάντης Π,** Διδίλης Β, Αλεξιάδης Γ, Βαρσάμης Ν, Γαρούφας Κ, Σιμόπουλος Κ. *Ογκοεξαρτώμενη μείωση της αιματικής ροής στο έντερο μετά από κατάλυση του ήπατος με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων. Προκαταρκτικά αποτελέσματα πειραματικής μελέτης*. 10ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Θεσσαλονίκη, 8-10 Δεκεμβρίου 2011.
67. Saxami G, Nikolaou M, Kiourtzidis M, Belik D, **Ypsilantis P,** Simopoulos C, Kourkoutas Y, Galanis A. *Study of the in vivo adhesion properties of Lactobacillus casei ATCC 393 in the rat gastrointestinal tract*. 62th Meeting of the Hellenic Society of Biochemistry and Molecular Biology, Athens, Greece, 9-11 December 2011.
68. **Υψηλάντης Π.** «*Οργάνωση πειραματικού πρωτοκόλλου*». Σεμινάρια Πειραματικής

- Βιοϊατρικής Έρευνας. Ερευνητικό – Πειραματικό Κέντρο ELPEN. 8-10 και 11-12 Οκτωβρίου 2012 (Προσκεκλημένος ομιλητής)
69. Τριανταφυλλίδης Ι, Λαμπροπούλου Μ, Σιμόπουλος Κ, **Υψηλάντης Π**. *Επαγωγή της έκφρασης των θερμοεπαγόμενων πρωτεϊνών στον εντερικό βλεννογόνο μετά από κατάλυση ήπατος με τη χρήση ραδιοσυχνοτήτων*. 28^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής – Διεθνές Χειρουργικό Φόρουμ 2012, Αθήνα, 21-24 Νοεμβρίου 2012
70. Tiptiri-Kourpeti A, Iliaki S, Simoglou-Karali C, Dimitrellou D, Karoutsou M, Santarmaki V, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Kourkoutas Y, Chlichlia K. *Anti-cancer properties of Lactobacillus casei: Inhibition of growth of colon adenocarcinoma cells in vitro and in vivo*. 35th Scientific Conference of Hellenic Association for Biological Sciences, Nafplio, Greece, 23-25 May 2013 (pp. 350-351).
71. **Υψηλάντης Π**. «*Ερευνητική και εκπαιδευτική δραστηριότητα στο Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ*». 1^ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας της Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Αλεξανδρούπολη, 28-30 Μαρτίου 2014
72. **Υψηλάντης Π**. «*Σχεδιασμός πειραματικού – ερευνητικού πρωτοκόλλου*». Εαρινό Συμπόσιο Χειρουργικής Παίδων. Θεσσαλονίκη, 26-27 Απριλίου 2014 (προσκεκλημένος ομιλητής)
73. **Υψηλάντης Π**, Σιώκα Ελένη, Καραγιαννάκης Α, Λαμπροπούλου Μ, Ζαχαρούλης Δ, Λοστορίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. «*Συγκριτική μελέτη της χρήσης του ηλεκτροδίου ραδιοσυχνοτήτων Habib 4X και της τεχνικής “σύνθλιψης λαβίδων” για τη διενέργεια μερικής ηπατεκτομής σε πειραματικό μοντέλο χοίρου. Ιστολογικά ευρήματα και αποπτωτική δραστηριότητα του εναπομείναντος ηπατικού παρεγχύματος*». 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γενικής Χειρουργικής. Θεσσαλονίκη, 16-19 Οκτωβρίου 2014.
74. **Υψηλάντης Π**. *Ζωικά πρότυπα εφαρμογής ραδιοσυχνοτήτων στο ήπαρ*. Προσκεκλημένος εισηγητής σε στρογγυλή τράπεζα με θέμα «Πειραματική Χειρουργική». 29^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής και Διεθνές Χειρουργικό Forum, Αθήνα, 12-15 Νοεμβρίου 2014.
75. **Υψηλάντης Π**. «*Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας*». 2^ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας της Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Αλεξανδρούπολη, 8-10 Μαΐου 2015
76. **Υψηλάντης Π**, Λαμπροπούλου Μ, Καραγιαννάκης Α, Milicevic M, Ζαχαρούλης Δ, Λοστορίδης Ε, Σιώκα Ε, Σιμόπουλος Κ. «*Πειραματική μελέτη της ιστικής βλάβης και της φλεγμονώδους απόκρισης του εναπομείναντος ηπατικού παρεγχύματος μετά από ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων*». 12ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος, 9-11 Οκτωβρίου 2015, Καβάλα. **1^ο βραβείο ερευνητικής ανακοίνωσης**
77. **Υψηλάντης Π**, Λαμπροπούλου Μ, Milicevic M, Καραγιαννάκης Α, Ζαχαρούλης Δ, Τάτσου Ν, Κασελάς Χ, Σιμόπουλος Κ. *Ιστική βλάβη και φλεγμονώδης απόκριση του ηπατικού παρεγχύματος πλησίον του χείλους εκτομής μετά από μερική ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων. Πειραματική μελέτη*. 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής Ογκολογίας, Θεσσαλονίκη, 17-20 Δεκεμβρίου 2015 (**Βραβείο καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης**)

78. **Υψηλάντης Π.** «Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας». 3^ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας της Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Αλεξανδρούπολη, 8-10 Απριλίου 2016
79. **Υψηλάντης Π,** Πανίδου Ε, Παπαθεοδώρου Ν, Τσάτσαρης Γ, Βενιού Ε, Σατικίδης Α, Σιμόπουλος Κ, Παπαδόπουλος Ν, Λαμπροπούλου Μ. «Περιγραφή σπάνιας περίπτωσης υπερμεγέθους ινώδους ιστιοκυττώματος σε πειραματόζωο.» 22^ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος, Πάτρα, 13-15 Μαΐου 2016
80. **Υψηλάντης Π,** Λαμπροπούλου Μ, Δημητρίου Ι, Μαμαλούδης Ι, Ευαγγέλου Ν, Βερροιώτου Μ, Κοκορόπουλος Π, Σιμόπουλος Κ. «Ιστική βλάβη και φλεγμονώδης αντίδραση εγγύς και απομακρυσμένων οργάνων μετά από μερική ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνότητας. Πειραματική μελέτη σε χοίρους.» 30^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής και Διεθνές Χειρουργικό Forum. Θεσσαλονίκη, 9-12 Νοεμβρίου 2016 (**Βραβείο Καλύτερης Προφορικής Επιστημονικής Ανακοίνωσης που αφορά Πειραματική Εργασία**).
81. **Υψηλάντης Π.** «Σχεδιασμός πειραματικού πρωτοκόλλου». Ημερίδα με θέμα: «Η ανατομία της ιατρικής έρευνας». Εργαστήριο Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 29 Ιανουαρίου 2017 (προσκεκλημένος ομιλητής)
82. Τάσης Β, Τεπελένης Κ, Λαμπροπούλου Μ, Σιμόπουλος Κ, Πανίδου Ε, **Υψηλάντης Π.** «Ιστοπαθολογικές αλλοιώσεις και έκφραση μορίων προσκόλλησης στους πνεύμονες και τους νεφρούς μετά από μερική ηπατεκτομή στον επίμου. Λαπαροσκοπική έναντι ανοικτής τεχνικής.» 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Ήπατος-Χοληφόρων-Παγκρέατος. Αθήνα, 3-5 Μαρτίου 2017 (**2ο βραβείο Καλύτερης Προφορικής Ανακοίνωσης**)
83. **Υψηλάντης Π.** «Πειραματική μελέτη της επίδρασης του καπνίσματος στη μικροβιακή χλωρίδα του εντέρου. Ο ρόλος των προβιοτικών βακτηρίων.» 4^ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας της Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Αλεξανδρούπολη, 5-7 Μαΐου 2017
84. Γλαρός Β, Αϊνδελής Γ, Λάμπρη Ε, Σιμόπουλος Κ, **Υψηλάντης Π,** Παππά Α, Χλίχλια Κ. «Διερεύνηση του προ-αποπτωτικού μηχανισμού του *Lactobacillus casei* σε καρκίνωμα του κόλον». 39^ο Ετήσιο Συνέδριο. Ελληνική Εταιρία Βιολογικών Επιστημών. Λαμία, 25-27 Μαΐου 2017.
85. **Υψηλάντης Π.** «Σχεδιασμός πειραματικού πρωτοκόλλου». Ημερίδα με θέμα: «Η ανατομία της ιατρικής έρευνας». Εργαστήριο Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 21 Ιανουαρίου 2018 (προσκεκλημένος ομιλητής)
86. **Υψηλάντης Π,** Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Πανίδου – Τσούλου Ε, Σιώκα Τ, Ιωαννίδης Ο, Φλώρος Δ, Τότσι Α, Ζέρβας Κ, Χριστοφόρου Π, Σιμόπουλος Κ. Πειραματική μελέτη της αναγεννητικής δραστηριότητας του ήπατος μετά από μερική ηπατεκτομή. Λαπαροσκοπική έναντι ανοικτής τεχνικής. 31^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής, Αθήνα, 21-24 Νοεμβρίου 2018
87. **Υψηλάντης Π,** Λαμπροπούλου Μ, Νταμπάκης Γ, Σιώκα Τ, Πανίδου – Τσούλου Ε, Πιτιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ. Πειραματική μελέτη της επίδρασης της μερικής ηπατεκτομής στην ακεραιότητα του βλεννογόνιου εντερικού φραγμού. Λαπαροσκοπική έναντι ανοικτής τεχνικής. 2^ο

Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ηπατος-Παγκρέατος-Χοληφόρων. Θεσσαλονίκη, 3-5 Μαΐου 2019

88. Τότσι Α, Λαμπροπούλου Μ, Αναγνωστόπουλος Κ, Σιώκα Τ, Ιωαννίδης Ο, Πιπιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ, **Υψηλάντης Π.** *Πειραματική μελέτη της αναγεννητικής δραστηριότητας του ήπατος μετά από μερική ηπατεκτομή. Λαπαροσκοπική τεχνική σε υψηλή πίεση πνευμοπεριτοναίου έναντι ανοικτής.* E-poster. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ηπατος-Παγκρέατος-Χοληφόρων. Θεσσαλονίκη, 3-5 Μαΐου 2019
89. **Υψηλάντης Π.** *Ζωικό πρότυπο λαπαροσκοπικής μερικής ηπατεκτομής στον επίμου.* 5ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας του Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ. Αλεξανδρούπολη, 17-18 Μαΐου 2019
90. Κοφινά Κ., **Υψηλάντης Π.**, Ευφραιμίδου Ε., Λυρατζόπουλος Ν., Λαμπροπούλου Μ., Τσαρούχα Α., Πιπιακούδης Μ. *Μελέτη της ιστολογίας και της έκφρασης μορίων προσκόλλησης στο σπλήνα μετά από μερική ηπατεκτομή. Λαπαροσκοπική έναντι ανοικτής τεχνικής σε συνήθη πίεση πνευμοπεριτοναίου σε ζωικό μοντέλο επίμου.* E- poster. 5ο Συνέδριο Εκπαίδευσης και Έρευνας του Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ. Αλεξανδρούπολη, 17-18 Μαΐου 2019
91. Πάσσος Ι, Λαμπροπούλου Μ, Ζαχαρούλης Δ, Πιπιακούδης Μ, Σιμόπουλος Κ, **Υψηλάντης Π.** *Ιστική βλάβη και φλεγμονώδης αντίδραση του εντερικού βλεννογόνου μετά από μερική ηπατεκτομή με τη χρήση της συσκευής ραδιοσυχνότητας Habib-4X σε ζωικό πρότυπο χοίρου.* 14^ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Αλεξανδρούπολη, 8-10 Νοεμβρίου 2019
92. **Υψηλάντης Π,** Χατζάκη Μ, Βύζα Β, Βραϊλά Μ, Στάμου Δ, Υψηλάντου Ι, Σουφτάς Β, Πιπιακούδης Μ. *Η χρήση της μαγνητικής τομογραφίας (MRI) στην πρώιμη διάγνωση της εγκυμοσύνης του εργαστηριακού επίμου.* 24^ο Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, Πάτρα, 14-16 Νοεμβρίου 2019, E-POSTER
93. Χατζάκη Μ , Θεοδωράκης Δ, Στάμου Δ, Βραϊλά Μ, Βύζα Β, **Υψηλάντης Π,** Σουφτάς Β. *Ανάδειξη της καλύτερης τεχνικής MRI στην πρώιμη διάγνωση της εγκυμοσύνης του εργαστηριακού επίμου.* 24^ο Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, Πάτρα, 14-16 Νοεμβρίου 2019, E-POSTER. **1^ο Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης**
94. **Υψηλάντης Π,** Πολίτου Μ, Κουρκουτάς Ι, Σανταρμάκη Β, Σώμαλου Π, Πανίδου-Τσούλου Ε, Παπαδήμου Δ, Ζαχαριουδάκη Α, Παράσχος Β, Πιπιακούδης Μ. *Πειραματική μελέτη της επίδρασης του καπνίσματος στη μικροβιακή χλωρίδα του εντέρου. Ο ρόλος της πρόσληψης προβιοτικών βακτηρίων.* 28^ο Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο, Αθήνα, 12-15 Δεκεμβρίου 2019 (E-POSTER)
95. **Υψηλάντης Π.** *«Η χρήση των ζώων στη βιοϊατρική έρευνα».* Ημερίδα με θέμα: «Η ανατομία της ιατρικής έρευνας». Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Κλινική –Χειρουργική Ανατομία». Εργαστήριο Ανατομίας, Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 17 Ιανουαρίου 2020 (προσκεκλημένος ομιλητής)

11.4.2. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ / ΟΜΙΛΙΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ - ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ - ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ - ΗΜΕΡΙΔΕΣ (30)

1. **Ypsilantis P**, Saratsis Ph. *Early pregnancy diagnosis in the rabbit by ultrasonography*. 3rd International Meeting of the International Rabbit Reproduction Group. Developments in rabbit reproduction research and possible practical applications. Athens, Greece, 6-7 November 1998.
2. **Ypsilantis P.**, Papaioannou N., Psalla D., Simopoulos K. *Effects of single dose administration of ifosfamide on testicular function in the rabbit. Semen quality and testicular histopathology. Preliminary results*. 19th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology. Thessaloniki 25-28/9/2001. Δημοσιεύτηκε περίληψη στα Πρακτικά του Συνεδρίου p. 111
3. **Ypsilantis P**, Tentis I, Kortsaris A, Simopoulos C. *Mesna protects intestinal epithelium from ifosfamide induced apoptosis (an experimental study in rabbits)*. Ομιλία και poster presentation. International Workshop on intestinal permeability in Health and Disease. A comprehensive experimental and clinical approach. Patras – Greece, 23-24 May 2003 (Δημοσιεύτηκε περίληψη στα Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής 2003, 20 (Suppl. A): A100, abstract)
4. Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Kambouri E, Botaitis S, Perente S, Efstathiou E, Antypas S, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *A comparative study in urethral reconstruction with autologous grafts in rabbits: preliminary results*. XIXth Congress of the European Association of Urology. 24-27 March 2004, Vienna [Δημοσιεύτηκε η περίληψη στο Eur Urol 2004, Suppl 3 (2): 183]
5. Liapakis IE, Tzatzarakis MN, Pitiakoudis MS, Tsatsakis AM, Karayiannakis AJ, **Ypsilantis P**, Simopoulos CE, Bouros DE. *Pharmacokinetics and pharmacodynamics of newer quinolones in the empyema pleural fluid*. 100th International Conference of the American Thoracic Society, Orlando, Florida, 21-26 May 2004 [Δημοσιεύτηκε περίληψη στο Am J Resp Crit Care Med 2004, 169(7): 193]
6. **Ypsilantis P**, Mikroulis D, Didilis V, Pitiakoudis M, Politou M, Bougioukas G, Simopoulos C. *Propofol versus propofol / remifentanyl for deep sedation in prolonged mechanically ventilated rabbits; dose requirements and tolerance development*. Preliminary results. 29th World Small Animal Veterinary Congress- WSAVA, 10th European Congress-FECAVA, 7th Hellenic Congress-HVMS, 2004 October 6-9, Rhodes, Greece. (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου. Free communications, p.4)
7. **Ypsilantis P**, Didilis V, Mikroulis D, Tsigalou C, Lampropoulou M, Pitiakoudis M, Politou M, Papadopoulos N, Bougioukas G, Simopoulos C. *Propofol versus propofol / remifentanyl for deep sedation in prolonged mechanically ventilated rabbits; blood biochemical profile and histopathological findings*. Preliminary results. 29th World Small Animal Veterinary Congress-

- WSAVA, 10th European Congress-FECAVA, 7th Hellenic Congress-HVMS, 2004 October 6-9, Rhodes, Greece (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου. Free communications, p.5)
8. Bougioukas Y, Didilis V, **Ypsilantis P**, Mikroulis D, Sivridis E, Giatromanolaki A, Lialiaris Th, Simopoulos C, Bougioukas G. *Are low doses of the angiogenic factor bFGF effective to induce angiogenesis in the infarcted rabbit heart?* 5ο Πανελλήνιο και 2^ο Βαλκανικό Συνέδριο Χειρουργικής Θώρακος, Καρδιάς και Αγγείων. Αθήνα, 21-23 Οκτωβρίου 2004. [Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου, σ.93 (**A' βραβείο Σταθάτου**)].
 9. Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Perente S, Kambouri A, Eufstathiou E, Kalaitzis C, Antypas S, Plychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *Free grafts versus pedicle skin flap: an experimental study of angiogenesis in urethral reconstruction.* XXth Congress of the European Association of Urology. 16-19 March 2005, Istanbul, Turkey (Δημοσιεύτηκε περίληψη στο Eur Urol 2005; Suppl 4 (3): 386)
 10. Efstathiou E, Gardikis S, Giatromanolaki A, Kambouri K, **Ypsilantis P**, Botaitis S, Perente S, Antypas S, Polyhronidis A, Sivridis E, Simopoulos C. *Comparison of angiogenic activity after urethral reconstruction.* 6th European Congress of Paediatric Surgery, 25-28 May 2005, Gdansk, Poland. (Περίληψη στα πρακτικά του συνεδρίου, p. 52.)
 11. Kambouri K, Gardikis S, Giatromanolaki A, **Ypsilantis P**, Kalaitzis C, Pitiakoudis M, Polychronidis A, Touloupidis S, Sivridis E, Simopoulos C. *The effect of VEGF on the angiogenic activity after urethral reconstruction using free penile graft: Preliminary results.* Annual European Association of Urology Congress, Paris-France, 5-8 April 2006 (Περίληψη στο Eur Urol 2006; Suppl 5 (2): 265)
 12. **Ypsilantis P**. *Transgenic animals.* 1st International Congress of Clinical and Molecular Genetics. Alexandroupolis, Greece, 12-14th of May, 2006. (Περίληψη στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ. 25) Invited speaker.
 13. Bougioukas I, Didilis V, **Ypsilantis P**, Mikroulis D, Sivridis E, Giatromanolaki A, Lialiaris Th, Simopoulos C, Bougioukas G. *Reversal of induced myocardial ischemia by intramyocardial administration of angiogenic factors in a rabbit model.* Poster Presentation. 1st International Congress of Clinical and Molecular Genetics. Alexandroupolis, Greece, 12-14th of May, 2006. (Περίληψη στα Πρακτικά του συνεδρίου, σ. 67).
 14. **Ypsilantis P**. *Animal care and maintainance.* Workshop in "Quality in Medical Research". 3rd World Congress on Quality in Clinical Practice. Thessaloniki, Greece, September 28th - October 1st 2006. (Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Workshop, σ. 17-19)
 15. **Ypsilantis P**. *Ethics and Medical Research.* Workshop in "Quality in Medical Research". 3rd World Congress on Quality in Clinical Practice. Thessaloniki, Greece, September 28th - October 1st 2006. (Δημοσιεύτηκε περίληψη στα πρακτικά του Workshop, σ. 32-33)
 16. **Ypsilantis P**, Lambropoulou M, Anagnostopoulos C, Tentis I, Tsigalou C, Provatidis A, Kortsaris A, Simopoulos C. *Effect of Pringle maneuver on hepatocyte regeneration following radiofrequency ablation of the liver. An experimental study.* 13th Surgical Week, Athos-Palini, Chalkidiki, Greece, 27-30th of July 2009
 17. Tsalis K, Christoforidis E, **Ypsilantis P**, Blouhos K, Vasiliadis K, Kalfadis S, Moshota K,

- Lazaridis C. *Transgastric Endoscopic Bloodless Liver Resection Using Radiofrequency Thermal Energy: An Experimental Study*. 17th SLS (Society of Laparoscopic Surgeons) annual meeting and ENDO EXPO 2008, September 17-20, 2008, Chicago, Illinois, USA
18. Tsalis K, Christoforidis E, **Ypsilandis P**, Blouhos K, Vasiliadis K, Kalfadis S, Moshota K, Lazaridis C. *Transgastric Endoscopic Bloodless Liver Resection Using Radiofrequency Thermal Energy: An Experimental Study*. 2009 Scientific Session of the Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons (SAGES), Phoenix, Arizona, USA, 22–25 April 2009, Poster presentation
 19. Sidira M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Probiotic potential of Lactobacillus casei ATCC 393: Gastrointestinal survival and modulation of intestinal microbial flora in Wistar rats*. XXXIII International Congress on Microbial Ecology and Disease, 6-10 September 2010, Greece
 20. Sidira M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Novel probiotic foods containing immobilized lactic acid bacteria: Their potential in human health*. 4th International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF), 5-8 October 2010c, Curitiba, Brazil.
 21. Sidira M, **Ypsilantis P**, Saxami G, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *In vitro and in vivo investigation of the probiotic properties of free and immobilized Lactobacillus casei ATCC 393*. 6th Central European Congress on Food, CEFood, Novi Sad, Serbia, 23-26 May 2012 (p. 12).
 22. **Ypsilantis P**, Didilis V, Eleftheriadis S, Varsamis N, Karayiannakis A, Simopoulos C. *Hemodynamic effects of extended liver radiofrequency ablation. An experimental study*. Poster presentation. 10th Congress European-African HepatoPacreatoBiliary Association, 29-31 May 2013, Belgrade, Serbia
 23. Lambropoulou M, Tsesmetzis N, Chatzaki E, **Ypsilantis P**, Pagonopoulou O, Kontomanolis E, Tsoulopoulos V, Chouridou E, Koureta M, Papadopoulos E, Papadopoulos N. *Increased apoptotic activity on human preeclamptic placentas: An immunohistochemical study*. Poster Presentation. 25th European Congress of Pathology. 31 Aug-4 Sep 2013, Lisbon, Portugal
 24. Sidira M, **Ypsilantis P**, Charalampopoulos D, Saxami G, Mitropoulou G, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Assessment of potential probiotic attributes of immobilized Lactobacillus casei ATCC 393*. International Conference on Advances in Biotechnology and Bioinformatics-ICABB-2013, Pune, India, 25-27 November 2013 (p. B52-B53).
 25. Dimitrellou D, Sidira M, **Ypsilantis P**, Charalampopoulos D, Saxami G, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Probiotic Properties of Immobilized Lactobacillus casei ATCC 393*. Anaerobe, Chicago, USA, 28 June-1 July 2014 (p. 162).
 26. Santarmaki V, Sidira M, **Ypsilantis P**, Charalampopoulos D, Saxami G, Galanis A, Simopoulos C, Kourkoutas Y. *Assessment of GI survival, adhesion ability and modulation of intestinal microbial flora of presumptive probiotic cultures*. International ITU Molecular Biology and Genetics Student Congress '14, Istanbul, 15-18 August 2014 (pp.16-17).
 27. **Ypsilantis P**. *Animal model of propofol infusion syndrome*. Joint HSBLAS/ESLAV/ECLAM Meeting. Athens, September 22-23, 2014
 28. Προεδρείο σε στρογγυλή τράπεζα με θέμα: *Laboratory Animal Veterinarians' daily duties:*

- Prevention, diagnosis and treatment.*" Chairs" N. Duduignon, **P. Ypsilantis**. Joint HSBLAS/ESLAV/ECLAM Meeting. Athens, September 22-23, 2014
29. Santarmaki V, Kiourtzidis M, Galanis A, **Ypsilantis P**, Kourkoutas Y. *Comparative study of the survival and potential adherence to the intestinal mucosa of probiotics strains in Wistar rats*. 38th SOMED (Society for Microbial Ecology and Disease) Congress, Verona, Italy, 11-13 October 2015
30. **Ypsilantis P**, Ioannidis O, Lambropoulou M, Anagnostopoulos C, Totsi A, Zervas C, Simopoulos C. Regenerating activity of remnant liver tissue following partial hepatectomy in the rat. Laparoscopic versus open technique. EAES 2019 (European Association for Endoscopic Surgery), Seville, 12-15 June 2019 ([Travel grant](#))

12. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ - ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Συμμετοχή στην οργάνωση του Εργαστηρίου Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας του Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ.
2. Μέλος της επιστημονικής επιτροπής διοργάνωσης της 1ης Επιστημονικής Συνάντησης Παιδοχειρουργών – Παιδιάτρων Αν. Μακεδονίας και Θράκης. Εναρκτήριο Συνέδιο. Θέμα: "Επίκαιρα Παιδοχειρουργικά και Παιδιατρικά Θέματα". Αλεξανδρούπολη 30/11-1/12/2002
3. Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 1^{ου} Σεμιναρίου Ρινοχειρουργικής. Αντιμετώπιση της υπερτροφίας των ρινικών κογχών με πρακτική εξάσκηση. Αλεξανδρούπολη, 29-30 Οκτωβρίου 2004
4. Πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου με θέμα "Πειραματική Χειρουργική: από τη θεωρία στην Πράξη". Υπό την αιγίδα της International Society of Quality of Life and Medical Practice. Θεσσαλονίκη, 20 Απριλίου 2007.
5. Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου με θέμα "Σύνδρομο παρ' ολίγον πνιγμού". Υπό την αιγίδα της International Society of Quality of Life and Medical Practice. Θεσσαλονίκη, 3 και 4 Μαΐου 2007.
6. Μέλος οργανωτικής επιτροπής του 1^ο Πανελληνίου Σεμιναρίου Πειραματικής Βιοϊατρικής Έρευνας. Αθήνα, 11-14 Δεκεμβρίου 2007
7. Υπεύθυνος οργάνωσης Πρακτικής Εξάσκησης στο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Τεχνικές ανοικτής και λαπαροσκοπικής χειρουργικής». Ιατρική Εταιρεία Θράκης, Αλεξανδρούπολη, 24 Μαρτίου 2012
8. Μέλος οργανωτικής επιτροπής Σεμιναρίου Πειραματικής Βιοϊατρικής Έρευνας. Ερευνητικό-Πειραματικό Κέντρο ELPEN. Αθήνα, 9-10 Οκτωβρίου 2012
9. Μέλος της Γενικής Συνέλευσης και της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ για το ακαδημαϊκό έτος 2013-4
10. Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Εταιρίας Βιοϊατρικής Έρευνας και Ζώων Εργαστηρίου για τη διετία 2014-5
11. Μέλος επιστημονικής επιτροπής Πανευρωπαϊκού Συνεδρίου EEBEZE/ESLAV/ECLAM. Αθήνα, 22-23 Σεπτεμβρίου 2014

12. Μέλος οργανωτικής επιτροπής του 2^{ου} Συνεδρίου Εκπαίδευσης και Έρευνας της Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Αλεξανδρούπολη, 8-10 Μαΐου 2015
13. Αναπληρωτικό μέλος της **Εθνικής Επιτροπής** για την Ευζωία των ζώων που χρησιμοποιούνται για επιστημονικούς σκοπούς
14. Μέλος του Τομέα Χειρουργικής του Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ από το 2000 έως σήμερα

13. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ / ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ / ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Έχω παρακολουθήσει / συμμετάσχει σε μεγάλο αριθμό ελληνικών και διεθνών συνεδρίων/σεμιναρίων/ημερίδων.

14. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ / ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΩΝ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ

Κατά τη διάρκεια της θητείας μου ως μέλος ΔΕΠ στο τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, υπήρξα υπεύθυνος κτηνίατρος σε **122** πειραματικά πρωτόκολλα στα **43** των οποίων ήμουν και επιστημονικά υπεύθυνος τα οποία πραγματοποιήθηκαν στο Εργαστήριο Πειραματικής Χειρουργικής και Χειρουργικής Έρευνας:

15. ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Υπήρξα επιβλέπων καθηγητής **32** πειραματικών διπλωματικών εργασιών φοιτητών του τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής ΔΠΘ:

16. ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «*Ειδίκευση στη Χειρουργική Ήπατος – Χοληφόρων – Παγκρέατος*» της Β' Χειρουργικής Κλινικής ΔΠΘ, υπήρξα επιβλέπων καθηγητής **77** πειραματικών μεταπτυχιακών διατριβών:

Στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «*Βιοθητική*» της Β' Χειρουργικής Κλινικής ΔΠΘ, υπήρξα επιβλέπων καθηγητής **2** μεταπτυχιακών διατριβών:

17. ΜΕΛΟΣ ΤΡΙΜΕΛΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Υπήρξα μέλος τριμελών συμβουλευτικών επιτροπών σε **3** διδακτορικές διατριβές οι οποίες έχουν περατωθεί.

18. ΜΕΛΟΣ ΕΠΤΑΜΕΛΩΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΚΡΙΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Υπήρξα μέλος επταμελούς εξεταστικής επιτροπής 5 διδακτορικών διατριβών.

19. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΕΙΩΝ – ΟΜΑΔΩΝ (9)

1. Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.)
2. Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία (Ε.Κ.Ε.)
3. Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος
4. Royal College of Veterinary Surgeons (R.C.V.S.) της Αγγλίας
5. Ελληνική Εταιρεία Φυσιο-παθολογίας Αναπαραγωγής και Τεχνητής Σπερματέγχυσης
6. International Rabbit Reproduction Group (IRRG)
7. Ελληνική Εταιρεία Βιοϊατρικής Έρευνας και Ζώων Εργαστηρίου (Ε.Ε.Β.Ε.Ζ.Ε.) (Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου για τη διετία 2014-5)
8. European Society of Laboratory Animal Veterinarians (ESLAV)
9. Αναπληρωτικό μέλος της **Εθνικής Επιτροπής** για την Ευζωία των ζώων που χρησιμοποιούνται για επιστημονικούς σκοπούς

20. ΚΡΙΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (25)

1. "Intensive Care Medicine " (IF: 10,125)
2. "Pharmacological Research" (IF : 4,816).
3. "The Journal of Urology " (IF: 4,700).
4. "Expert Opinion on Investigational Drugs" (IF: 4,408)
5. "Journal of Gastroenterology and Hepatology" (IF: 3,332).
6. "Plos One" (IF: 3,057)
7. "Human Psychopharmacology: clinical and experimental" (IF: 2.940)
8. "World Journal of Gastroenterology" (IF: 2.787)
9. "Pharmacology, Biochemistry and Behavior" (IF: 2.537)
10. "Acta Anesthesiologica Scandinavia" (I.F.: 2,049)
11. "Human and Experimental Toxicology" (IF: 1,604)
12. "Laboratory Animals" (IF: 1.553)
13. "Clinical and Investigative Medicine" (IF: 1.191)
14. "Comparative Medicine" (IF: 1,000)
15. "Journal of the American Association for Laboratory Animal Science" (IF: 0,840)
16. "World Rabbit Science" (IF: 0.833)
17. "Balkan Medical Journal" (IF: 0.496)

18. "Journal of the Hellenic Veterinary Society " (IF: 0.326).
19. "Reproductive Biology Insights".
20. "Journal of Investigative Surgery" (IF: 1.0)
21. "JoVE (Journal of Visualized Experiments)" (IF: 1.1)
22. "Medicina" (IF: 0.802)
23. "International Journal of Hyperthermia" (IF: 3.262)
24. Inhalation Toxicology (IF: 1.751)
25. Journal of Chemical Health Risks

21. ΜΕΛΟΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (3)

1. TIJM-GREEK PAGES, ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΣΕΛΙΔΕΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
2. INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH SCIENCE
3. ARCHIVES, THE INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINE

22. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ (10)

1. **Βραβείο ερευνητικής ανακοίνωσης:** Bougioukas J, Didilis V, Sivridis E, Giatromanolaki A, Ypsilantis P, Lialiaris Th, Simopoulos C, Bougioukas G. *Effect of the intramyocardial injection of angiogenic factors (VEGF and bFGF) in surgically induced heart ischemia in rabbits. Preliminary results.* Poster presentation. Σεμινάριο Ομάδων Εργασίας της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας. Αθήνα, 20-22 Φεβρουαρίου 2003
2. **Έπαθλο "Σωτήρης Παπασταμάτης.** Ιατρική Εταιρεία Αθηνών. 30ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 27 Απριλίου – 1 Μαΐου 2004. Εργασία: Καμπούρη Α, Γαρδίκης Σ, Γιατρομανωλάκη Α, Υψηλάντης Π, Μποταΐτης Σ, Περεντέ Σ, Ευσταθίου Ε, Αντύπας Σ, Πολυχρονίδης Α, Συβρίδης Ε, Σιμόπουλος Κ. *Συγκριτική μελέτη της αγγειογενετικής δραστηριότητας ελεύθερων μοσχευμάτων στην αποκατάσταση πειραματικού ελλείμματος ουρήθρας σε κόνικλους.*
3. **Α' βραβείο Σταθάτου.** 5ο Πανελλήνιο και 2^ο Βαλκανικό Συνέδριο Χειρουργικής Θώρακος, Καρδιάς και Αγγείων. Αθήνα, 21-23 Οκτωβρίου 2004. Bougioukas Y, Didilis V, Ypsilantis P, Mikroulis D, Sivridis E, Giatromanolaki A, Lialiaris Th, Simopoulos C, Bougioukas G. *Are low doses of the angiogenic factor bFGF effective to induce angiogenesis in the infarcted rabbit heart?*
4. Τα αποτελέσματα της μελέτης «Ypsilantis P, Saratsis Ph. *Early pregnancy diagnosis in the rabbit by real time ultrasonography.* World Rabbit Sci 1999, 7(2): 95-99» συμπεριλήφθηκαν στα Guidelines για τη μελέτη του αναπαραγωγικού συστήματος του θηλυκού κουνελιού (International Rabbit Reproduction Group. *Recommendations and guidelines for applied reproduction trials with rabbit does.* World Rabbit Sci 2005, 13 (3): 147-164)
5. **2ο βραβείο καλύτερης εργασίας.** 9ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος. Θεσσαλονίκη, 29 Οκτωβρίου – 1 Νοεμβρίου 2009: Υψηλάντης Π, Λαμπροπούλου Μ,

Αναγνωστόπουλος Κ, Τέντες Ι, Τσίγαλου Χ, Πιπιακούδης Μ, Κορτσάρης Α, Παπαδόπουλος Ν, Σιμόπουλος Κ. «*Η χορήγηση μέσνα προστατεύει την αναγεννητική ικανότητα των ηπατοκυττάρων μετά από κατάλυση του ήπατος με τη χρήση ραδιοσυχνοτήτων και ταυτόχρονο χειρισμό Pringle. Πειραματική μελέτη.*»

6. **1^ο βραβείο ερευνητικής ανακοίνωσης.** 12ο Συνέδριο Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, Καβάλα, 9-11 Οκτωβρίου 2015. Υψηλάντης Π, Λαμπροπούλου Μ, Καραγιαννάκης Α, Milicevic Μ, Ζαχαρούλης Δ, Λοστορίδης Ε, Σιώκα Ε, Σιμόπουλος Κ. «*Πειραματική μελέτη της ιστικής βλάβης και της φλεγμονώδους απόκρισης του εναπομείναντος ηπατικού παρεγχύματος μετά από ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων.*»
7. **Βραβείο καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης.** 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής Ογκολογίας, Θεσσαλονίκη, 17-20 Δεκεμβρίου 2015. Υψηλάντης Π, Λαμπροπούλου Μ, Milicevic Μ, Καραγιαννάκης Α, Ζαχαρούλης Δ, Τάτσου Ν, Κασελάς Χ, Σιμόπουλος Κ. «*Ιστική βλάβη και φλεγμονώδης απόκριση του ηπατικού παρεγχύματος πλησίον του χείλους εκτομής μετά από μερική ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων. Πειραματική μελέτη.*»
8. **Βραβείο Καλύτερης Προφορικής Επιστημονικής Ανακοίνωσης που αφορά Πειραματική Εργασία.** 30^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής και Διεθνές Χειρουργικό Forum. Θεσσαλονίκη, 9-12 Νοεμβρίου 2016. Υψηλάντης Π, Λαμπροπούλου Μ, Δημητρίου Ι, Μαμαλούδης Ι, Ευαγγέλου Ν, Βερροιώτου Μ, Κοκορόπουλος Π, Σιμόπουλος Κ. «*Ιστική βλάβη και φλεγμονώδης αντίδραση εγγύς και απομακρυσμένων οργάνων μετά από μερική ηπατεκτομή με τη βοήθεια ραδιοσυχνοτήτων. Πειραματική μελέτη σε χοίρους.*»
9. **2^ο βραβείο Καλύτερης Προφορικής Ανακοίνωσης.** 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ήπατος-Χοληφόρων-Παγκρέατος. Αθήνα, 3-5 Μαρτίου 2017. Τάτσης Β, Τεπελένης Κ, Λαμπροπούλου Μ, Σιμόπουλος Κ, Πανίδου Ε, Τσαλικίδης Χ, Υψηλάντης Π. «*Ιστοπαθολογικές αλλοιώσεις και έκφραση μορίων προσκόλλησης στους πνεύμονες και τους νεφρούς μετά από μερική ηπατεκτομή στον επίμυ. Λαπαροσκοπική έναντι ανοικτής τεχνικής.*»
10. **1^ο Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης.** 24^ο Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, Πάτρα, 14-16 Νοεμβρίου 2019, E-POSTER. Χατζάκη Μ, Θεοδωράκης Δ, Στάμου Δ, Βραϊλά Μ, Βύζα Β, Υψηλάντης Π, Σουφτάς Β. «*Ανάδειξη της καλύτερης τεχνικής MRI στην πρώιμη διάγνωση της εγκυμοσύνης του εργαστηριακού επίμυ.*»