****

# Γεώργιος Ι. Παπακωνσταντίνου, DVM, PhD

Επίκουρος Καθηγητής

“Παθολογία Παραγωγικών Ζώων’’

Παθολογική Κλινική, Τµήµα Κτηνιατρικής Πανεπιστηµίου Θεσσαλίας (Π.Θ.)

Τρικάλων 224, 43100, Καρδίτσα

Τηλ. : 6981652941 / email: geopapak@vet.uth.gr

# ΣΠΟΥΔΕΣ

***Προπτυχιακές σπουδές***

* + Πτυχιούχος του Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Φεβρουάριος 2018)

***Μεταπτυχιακές σπουδές***

* Κλινική μετεκπαίδευση στην Παθολογική Κλινική (Παθολογία Παραγωγικών Ζώων) του Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Μάϊος 2018 - Οκτώβριος 2018)
* Διδάκτωρ του Τμήματος Κτηνιατρικής (Παθολογική Κλινική - Παθολογία Παραγωγικών Ζώων) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Ιούλιος 2022)

## Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό

* Department of Animal Medicine, Production and Health - MAPS, University of Veterinary Medicine Padova, Italy (Φεβρουάριος-Μάρτιος 2023): Ειδική εκπαίδευση στην παθολογία μηρυκαστικών και χοίρων, στη διαχείριση της υγείας εκτροφών μηρυκαστικών και χοίρων (επισκέψεις σε εκτροφές, συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα και εκπαίδευση σε τεχνικές υπερηχοτομογραφίας) καθώς και παρακολούθηση των εργασιών της κλινικής και της εκπαίδευσης τόσο σε προπτυχιακό όσο και σε μεταπτυχιακό επίπεδο (κλινικά περιστατικά, νοσηλείες ζώων στις εγκαταστάσεις της κλινικής).

## Παρακολούθηση ειδικών εκπαιδευτικών σεµιναρίων

* + Εκπαιδευτικό σεμινάριο ‘’3rd MSD Porcine Health Management Conference’’ με θέμα την διαχείριση της υγείας των εκτροφών χοίρων. Wroclaw, Poland, 26-28 March 2019.
  + Εκπαιδευτικό σεμινάριο ‘’HIPRA UNIVERSITY’’ με θέμα το Αναπνευστικό σύνδρομο του χοίρου. Tμήμα Κτηνιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 13-14 Νοεμβρίου 2021.
  + Εκπαιδευτικό σεμινάριο « 25 Χρόνια Παρουσίας του PCV2: Νέα δεδομένα και προκλήσεις στα εμβολιακά πρωτόκολλα ». Tμήμα Κτηνιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 25-26 Νοεμβρίου 2023.

**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ & ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

* Καθηγητής Παθολογίας Παραγωγικών Ζώων, Τµήµα Κτηνιατρικής Π.Θ. (Αυγ. 2024-σήµερα)
* Εντεταλμένος Διδάσκων - Υπότροφος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο έργο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας» - MIS 6003498. (Μάρτιος 2024 - Ιούλιος 2024)
* Κτηνίατρος στη Διεύθυνση Κτηνιατρικής Στρατιωτικών Σκύλων (ΔΚΣΣ) του Κέντρου Βιολογικών Ερευνών Στρατού (ΚΒΙΕΣ) του Υπουργείου Άμυνας. (Νοέμβριος 2022 – Σεπτέμβριος 2023)
* Υποψήφιος Διδάκτωρ - Υπότροφος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο έργο «Κλινική άσκηση και κλινική εκπαίδευση φοιτητών 5ου έτους- Επείγοντα περιστατικά». (Δεκέμβριος 2021 - Ιούλιος 2022)
  + Κτηνίατρος - Παροχή θεωρητικού εκπαιδευτικού έργου στο ΚΕΚ Πύργου/ Σχολή Επαγγελμάτων Κρέατος. (Νοέμβριος 2021- Ιανουάριος 2021)
  + Υποψήφιος Διδάκτωρ - Υπότροφος στο έργο της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων με Κωδικό φορέα χρηματοδότησης 1010700». (Ιούνιος 2021- Σεπτέμβριος 2021)
  + Υπεύθυνος Κτηνίατρος στη Χοιροτροφική εκμετάλλευση “Χοιροτροφική Ηλείας - Σφαγεία Παπακωνσταντίνου Α.Ε.’’ Άσπρα Σπίτια Αρχαίας Ολυμπίας. (Ιούλιος 2020 – Σήμερα)
  + Κτηνίατρος - Υπότροφος στο έργο της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «Aνάπτυξη μηχανισμού και παρακολούθηση των επίπεδων κυκλοφορίας του ιού του Δυτικού Νείλου στην Περιφέρεια Πελοπόννησο». (Ιούλιος 2020 – Νοέμβριος 2020).
  + Κτηνίατρος - Επιστημονικός Υπεύθυνος στο Ιατρείο Ζώων «Ζ. Νταλαμπύρας και ΣΙΑ Ο.Ε.» (διακριτικός τίτλος ΟΛΥΜΠΟΣ VET). (Ιανουάριος 2019 – Σεπτέμβριος 2019)

# ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

## Προπτυχιακή διδασκαλία

Διαλέξεις, φροντιστηριακή διδασκαλία και πρακτική-κλινική άσκηση στο γνωστικό αντικείµενο της Παθολογία Χοίρων. Διαλέξεις και φροντιστηριακή διδασκαλία στα αντικείµενα Παθολογίας Αναπαραγωγής της συός και του κάπρου, Τεχνητής Σπερµατέγχυσης κάπρου καθώς και Ζωοτεχνίας, ηθολογίας, ευζωίας και σχετική νοµοθεσία.

# ΕΡΕΥΝΑ

## Ερευνητικά Ενδιαφέροντα

Παθολογία Παραγωγικών Ζώων, Διαχείρισης της υγείας των εκτροφών Παραγωγικών Ζώων, Αναπαραγωγικό και Αναπνευστικό Σύνδρομο των χοίρων, Νοσήματα που συνδέονται με τον κυκλοϊό τύπου 2, Αναπνευστικό Σύνδρομο των παχυνομένων χοίρων, Παθολογία αναπαραγωγής των χοίρων, Ευζωία και παραγωγικότητα στη χοιροτροφία, Θερμικό στρες, Εναλλακτικά των αντιβιοτικών στη χοιροτροφία, Εμβόλια, Πρόσθετα, Μυκοτοξίνες, Ζωονόσοι που σχετίζονται με τα Παραγωγικά Ζώα.

### Ερευνητικά προγράµµατα

Επιστηµονικός Συνεργάτης σε 22 συνολικά ερευνητικά προγράµµατα.

1. Διερεύνηση κλινικών περιστατικών ιογενών λοιμώξεων σε εκτροφές παραγωγικών ζώων
2. Cross-sectional study on the sero- and viral dynamics of PCV2 in endemically PCV2-infected commercial farms. Χρηµατοδότης: HIPRA ΕΛΛΑΣ ΑΕ
3. *In vivo* efficacy study of an innovative toxin binder on mycotoxicosis in pigs. Χρηµατοδότης: Bionte Nutrition SL.
4. Επίδραση πολυφαινολικού συμπληρώματος στην υγεία και στις αποδόσεις των χοιρομητέρων σε συνθήκες θερμικού στρες. Χρηµατοδότης: LifeCircle Nutrition AG
5. Ανάπτυξη καινοτόμων μεθόδων εκτροφής με τη χρήση εναλλακτικών καινοτόμων προϊόντων φυτικής προέλευσης για τη βελτίωση της υγείας και της παραγωγικότητας των αιγοπροβάτων Χρηµατοδότης: ΥΠΑΑΤ - Γεν. Γραμματεία Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης κοινοτικών πόρων - ΕΥ εφαρμογής ΠΑΑ
6. Συμβουλευτικές Υπηρεσίες - Ομιλίες σε θέματα παθολογίας και διαχείριση της υγείας των χοίρων. Χρηµατοδότης: HIPRA ΕΛΛΑΣ ΑΕ
7. Συμβουλευτικές υπηρεσίες σε θέματα υγείας, διατροφής και ευζωίας των συνεργαζόμενων με την ΦΑΡΜΑ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ εκτροφών χοίρων. Χρηµατοδότης: ΦΑΡΜΑ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ ΑΕ
8. Διερεύνηση στελεχών PCV2 σε κλινικά περιστατικά εμπορικών εκτροφών σε Ελλάδα και Κύπρο. Χρηµατοδότης: Zoetis Hellas S.A
9. Συμβουλευτικές Υπηρεσίες στον αγροδιατροφικό τομεά. Χρηµατοδότης: Αγροτικός Συνεταιρισμός Αγελαδοτρόφων και Προβατοτρόφων Δυτικής Θεσσαλίας
10. Μελέτη εµβολιακών σχηµάτων των χοιριδίων κατά PCV-2. Χρηµατοδότης: Zoetis Hellas S.A
11. Μελέτη της σηµασίας των ιών PRRSV και PCV2 στην κλινική εκδήλωση του συνδρόµου PRDC των χοίρων καθώς και των αντίστοιχων εµβολιακών σχηµάτων στον έλεγχο του συνδρόµου. Χρηµατοδότης: Zoetis Hellas S.A.
12. Aνάπτυξη μηχανισμού και παρακολούθηση των επίπεδων κυκλοφορίας του ιού του Δυτικού Νείλου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου. *Χρηματοδότης: ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ Α.Ε. ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Ο.Τ.Α. (διάρκεια: 27/08/2019-28/02/2027, κωδικός έργου Ε.Ε. Π.Θ.: 6201).*

# ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

Μέλος συντακτικής επιστημονικής επιτροπής περιοδικών

* **Editorial Board Member:** New IntechOpen Book Series /Agricultural Sciences
* **Special Issue Editor:**
  + Veterinary Sciences, Special Issue: “Emerging and Re-emerging Swine Viruses” (https://[www.mdpi.com/journal/vetsci/special\_issues/95033Y2QJZ)](http://www.mdpi.com/journal/vetsci/special_issues/95033Y2QJZ))
  + Animals, Special Issue: “Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus” https://[www.mdpi.com/journal/life/special\_issues/LL01L56Q2S](http://www.mdpi.com/journal/life/special_issues/LL01L56Q2S)
* Reviewer:
  + - Animals
    - Agriculture
    - Microbiology Reasearch
    - Veterinary Sciences
    - Microorganisms
    - Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society

# ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

## Συγγράµµατα / µονογραφίες

Παπακωνσταντίνου Ι. Γεώργιος (2022). Διερεύνηση των επιπτώσεων του εμβολιασμού των εγκύων συών κατά του αναπνευστικού και αναπαραγωγικού συνδρόμου των χοίρων (ΑΑΣΧ) στο αναπνευστικό σύστημα νεογέννητων χοιριδίων. *Διδακτορική Διατριβή. Τμήμα Κτηνιατρικής, Παθολογική Κλινική, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδίτσα.*

## Εργασίες σε περιοδικά µε κριτές

1. Papatsiros VG, Stylianaki I, **Papakonstantinou G**, Papaioannou N, Christodoulopoulos G. **Case Report of Transmissible Gastroenteritis Coronavirus Infection Associated with Small Intestine and Brain Lesions in Piglets**. Viral Immunology 2019; 32(1): 63-67. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30207926/>
2. Papatsiros VG, Athanasiou LV, Spanou VM, Stylianaki I, **Papakonstantinou G**, Letsios M, Villioti CS, Tsekouras N, Maragkakis G, Papaioannou N, Christodoulopoulos G. **First case of *Serratia liquefaciens* isolated from urinary tract infection in sows and associated clinicopathological and pathological findings**. Letter Applied Microbiology 2020; 70(4): 259-262.
3. Papatsiros VG, Stylianaki I, **Papakonstantinou G**, Tsekouras N, Bitchava D, Christodoulopoulos G, Papaioannou N. **Histopathological Lesions Accompanied with First- Time Isolation of a PRRSV-2 Strain in Greece**. Viral Immunology 2020; 33(8): 1-6.
4. Papatsiros VG, Stylianaki I, Tsekouras N, **Papakonstantinou G**, Gόmez- Nicolau NS, Letsios M, Papaioannou N. **Exposure Biomarkers and Histopathological Analysis in Pig Liver After Exposure to Mycotoxins Under Field Conditions: Special Report on Fumonisin B1**. Foodborne Pathogen Diseases 2021; 18(5): 315-321.
5. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Meletis E, Tsekouras N, Maragkakis G, Bitchava D, Kostoulas P. **Occurrence and Associated Risk Factors of Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus and Porcine Circovirus Type 2 Infections in Greece**. Viral Immunology 2022; 35(3): 200-211[.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35138937/)
6. **Papakonstantinou G**, Meletis E, Christodoulopoulos G, Tzika ED, Kostoulas P, Papatsiros VG. **Heterologous Challenge with PRRSV-1 MLV in Pregnant Vaccinated Gilts: Potential Risk on Health and Immunity of Piglets**. Animals. 2022; 12: 450.
7. Papatsiros VG, Argyris G, **Papakonstantinou G**, Meletis E, Tsekouras N, Kantas D, Kostoulas P. **Evaluation of an on-farm method to assess colostrum IgG content in hyperprolific sows**. Animal Reproductive Science 2022; 239(3): 106958.
8. Papatsiros VG, Katsogiannou EG, **Papakonstantinou G**, Michel, A., Petrotos, K., Athanasiou, LV. **Effects of Phenolic Phytogenic Feed Additives on Certain Oxidative Damage Biomarkers and the Performance of Primiparous Sows Exposed to Heat Stress under Field Conditions**. Antioxidants. 2022; 11(3): 593.
9. Athanasiou, LV, Katsogiannou EG, Tsokana C, Dedousi A, Boutsini S, **Papakonstantinou G**, Papatsiros VG. **Detection of Antibodies Against *Toxoplasma gondii* in Filter Paper-Dried Blood Dot Spots Compared with Serum in Pigs and Assessment of Variation Associated with Packed Cell Volume**. Foodborne Pathogen Diseases 2022; 19(6): 394-399.
10. Maragkakis G, Athanasiou LV, Korou LM, Chaintoutis SC, Dovas C, Perrea DN, **Papakonstantinou G**, Christodoulopoulos G, Maes D, Papatsiros VG. **Angiotensin II Blood Serum Levels in Piglets, after Intra-Dermal or Intra-Muscular Vaccination against PRRSV**. Veterinary Sciences 2022; 9: 496.
11. Maragkakis G, Athanasiou LV, Korou LM, Chaintoutis SC, Dovas C, Perrea DN, Maragkakis G, Athanasiou LV, Chaintoutis SC, Psalla D, Kostoulas P, Meletis E, **Papakonstantinou G**, Maes D, Christodoulopoulos G, Papatsiros VG. **Evaluation of Intradermal PRRSV MLV Vaccination of Suckling Piglets on Health and Performance Parameters under Field Conditions.** Animals*.* 2023; 13(1): 61.
12. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Meletis E, Bitchava D, Kostoulas P. **Evaluation of PCV2 double vaccination in weaning piglets that reared for gilts under field conditions. Veterinary Research Forum. 2023; 14(1): 13-19.**
13. **Papakonstantinou GI,** Gougoulis DA, Voulgarakis N, Maragkakis G, Galamatis D, Athanasiou LV, Papatsiros VG. **Effects of Injectable Administration of Dexamethasone Alone or in Combination with Vitamin E/Se in Newborn Low Birth Weight Piglets.** Veterinary Sciences 2023; 10(2): 135.
14. Athanasiou LV, Tsokana CN, Doukas D, Kantere MC, Katsoulos PD, **Papakonstantinou G,** Katsogiannou EG, Dedousi A. **Hepatic coccidiosis in wild rabbits in Greece: parasite detection on liver imprints and the associated biochemical profile.** Veterinary Sciences 2023; 10: 248.
15. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Stylianaki I, Tsokana K, Papaioannou N, Christophorou M, Athanasiou LV. **Histopathological lesions of *Actinobacillus pleuropneumoniae* serotype 8 in infected pigs.** Veterinary Research Forum 2023; 14(7): 401-404.
16. Voulgarakis Ν, Gougoulis D, Psalla D, **Papakonstantinou G,** Angelidou- Tsifida M, Papatsiros V, Athanasiou LV, Christodoulopoulos G. **Ruminal Acidosis *Part I:* Clinical manifestations, epidemiology, and impact of the disease**. Journal of Hellenic Veterinary Medicine Society. 2023; 74(3): 5883-5891.
17. **Papakonstantinou G**, Meletis E, Petrotos K, Kostoulas P, Tsekouras N, Kantere M, Voulgarakis N, Gougoulis D, Filippopoulos L, Christodoulopoulos G, Athanasiou LV, Papatsiros VG. Effects of a **Natural Polyphenolic Product from Olive Mill Wastewater an Oxidative Stress and Post-Weaning Diarrhea in Piglets.** Agriculture. 2023; 13: 1356.
18. **Papakonstantinou G**, Psalla D, Pourlis A, Stylianaki I, Athanasiou LV, Tzika E, Meletis E, Kostoulas P, Maragkakis G, Christodoulopoulos G, Papaioannou N, Papatsiros VG. **Histopathological Pulmonary Lesions in 1st- Day Newborn Piglets Derived from PRRSV-1 MLV Vaccinated Sows at the Last Stage of Gestation.** Life. 2023; 13: 1609.
19. Pourlis A, **Papakonstantinou G**, Doukas D, Papatsiros VG. **Overview of Swine Congenital MalformationsAssociated with Abnormal Twinning.** Veterinary Sciences 2023; 10: 534.
20. **Papakonstantinou G**, Arsenakis I, Pourlis A, Papatsiros VG**. Animal health and productivity of Greek organic pig farms: Current situation and prospects for sustainability.** Animals. 2023; 13: 2834.
21. Papatsiros VG, Eliopoulos C, Voulgarakis N, Arapoglou D, Riahi I, Sadurni M, **Papakonstantinou G**. **Effects of a Multi-Component Mycotoxin-Detoxifying Agent on Oxidative Stress, Health and Performance of Sows**. Toxins. 2023; 15: 580.
22. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Meletis E, Koutoulis K, Athanasakopoulou Z, Maragkakis G, Labronikou G, Terzidis I, Kostoulas P, Billinis C. **Seroprevalence of swine influenza A viruses (swIAV) in commercial farrow-to-finish pig farms in Greece.** Veterinary Sciences. 2023; 10: 599.
23. Voulgarakis N, Gougoulis D, Psalla D, **Papakonstantinou G**, Katsoulos P, Katsoulis K, Angelidou M, Athanasiou LVA, Papatsiros VG, Christodoulopoulos G. **Can computerized rumen mucosal colorimetry serve as an effective field test for managing subacute ruminal acidosis in feedlot cattle?** Veterinary Research Communication.2024; 48(1): 475-484.
24. Pourlis A, **Papakonstantinou G**, Papatsiros VG. **Abnormal twinning in goat: a review.** Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society. 2024; 74(4): 6317-6328.
25. Jhelum H, Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Krabben L, Kaufer B, Denner J. **Screening for Viruses in Indigenous Greek Black Pigs.** Microorganisms. 2024; 12: 315.
26. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Voulgarakis N, Eliopoulos C, Marouda C, Meletis E, Valasi I, Kostoulas P, Arapoglou D, Riahi I, Christodoulopoulos G, Psalla D. **Effects of a Curcumin/Silymarin/Yeast - Based Mycotoxin Detoxifier on Redox Status and Growth Performance of Weaned Piglets under Field Conditions.** Toxins. 2024; 16(4): 168.
27. Papatsiros VG, **Papakonstantinou G**, Katsogiannou E, Gougoulis D, Voulgarakis N, Petrotos K, Braimaki S, Galamatis D, El-Sayed A, Athanasiou LV. **Effects of a Phytogenic Feed Additive on Redox Status, Blood Haemotology, and Piglet Mortality in Primiparous Sows.** Stresses. 2024; 4: 293-307.
28. **Papakonstantinou G**, Voulgarakis N, Terzidou G, Fotos L, Giamouri E, Papatsiros VG. **Precision Livestock Farming Technology: Applications and Challenges of Animal Welfare and Climate Change.** Agriculture. 2024; 14: 620.
29. Maragkakis G, Katsogiannou E, **Papakonstantinou G**, Korou LM, Chaintoutis S, Konstantopoulos P, Perrea D, Christodoulopoulos G, Athanasiou LV, Papatsiros VG. **Exploring Serum Copeptin and Hematological Profile: A Comparative Analysis after Intradermal versus Intramuscular Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus Vaccination in Piglets.** Stresses. 2024; 4(2): 358-366.
30. Voulgarakis N, Gougoulis D, Psalla D, **Papakonstantinou G**, Katsoulis K, Angelidou-Tsifida M, Athanasiou LV, Papatsiros VG, Christodoulopoulos G. **Subacute Rumen Acidosis in Greek Dairy Sheep: Prevalence, Impact and Colorimetry Management.** Animals. 2024; 14(14): 2061.
31. Papatsiros VG, Maragkakis G, **Papakonstantinou G**. **Stress Biomarkers in Pigs: Current Insights and Clinical Application.** Veterinary Sciences. 2024; 11: 640.

***Ανακοινώσεις σε συνέδρια σε διεθνή περιοδικά με κριτές: 6***

1. Papakonstantinou G, …., **Papatsiros V.** Lung histopathology and scanning electron microscopy in newborn piglets from sows vaccinated with MLV PRRSV vaccine in the final stage of gestation. Abstracts of the Annual Congress of the European Society of Veterinary Pathology and European College of Veterinary Pathologists (September 7‒10, 2022, Athens, Greece), p. 78 (Oral presentation). Journal of Comparative Pathology, 203, 2023, Pages 39-40, https://doi.org/10.1016/j.jcpa.2023.02.003.
2. **Papatsiros V**, et al. First case report of *Actinobacillus pleuropneumoniae* serotype 8 isolated from field cases in Cyprus. Abstracts of the Annual Congress of the European Society of Veterinary Pathology and European College of Veterinary Pathologists (September 7‒10, 2022, Athens, Greece), p. 102 (Poster presentation). Journal of Comparative Pathology, 203, 2023, Pages 39-40, https://doi.org/10.1016/j.jcpa.2023.02.003.

***Ανακοινώσεις σε συνέδρια µε πρακτικά εργασιών***

1. **Papakonstantinou G,** Meletis E, Christodoulopoulos G, Tzika E, Kostoulas P, Tassis P, Papatsiros V. **Assessment of side effects after heterologous challenge with pregnant gilts at the last stage of gestation.** Proceedings of the 13th European Symposium of Porcine Health Management, May 11-13, 2022, Budapest, Hungary, p. 303 (Poster presentation)
2. **Παπακωνσταντίνου Γ**, Ψάλλα Δ, Στυλιανάκη I, Αθανασίου ΛΑ, Γκουγκουλής Δ, Τζήκα Ε, Παπαιωάννου Ν, Χριστοδουλόπουλος Γ, Παπατσίρος Β. **Διερεύνηση των επιπτώσεων του εμβολιασμού των έγκυων συών κατά του Αναπνευστικού και Αναπαραγωγικού Συνδρόμου των Χοίρων (ΑΑΣΧ) στο αναπνευστικό σύστημα νεογεννήτων χοιριδίων.** 15ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, 4-6 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, σελ. 3 (Ελεύθερη ανακοίνωση)
3. Papatsiros VG, Katsogiannou EG, **Papakonstantinou G**, Michel, A., Petrotos, K., Athanasiou, LV. **Effects of Phenolic Phytogenic Feed Additives on Certain Oxidative Damage Biomarkers and the Performance of Primiparous Sows Exposed to Heat Stress under Field Conditions**. Proceedings of the 14th European Symposium of Porcine Health Management, May 31- June 1, 2023, Thessaloniki, Greece. (Poster presentation)
4. Sadurni M, Riahi I, Eliopoulos C, Voulgarakis N, Arapoglou D, **Papakonstantinou G**, Papatsiros VG. **Effects of a Multi-Component Mycotoxin Detoxifier on the Antioxidant Status and the Performance of Sows.** Proceedings of the 14th World Mycotoxin Forum, October 9-11, 2023, Antwerp, Belgium. (Poster presentation)
5. Riahi I, Della Badia A, Codina R, Eliopoulos C, Voulgarakis N, **Papakonstantinou G**, Papatsiros VG. **In vivo effects of an anti-mycotoxin product in weaned pigs challenged by fumonisins: Insights into the animal performance and antioxidant status.** Proceedings of the 14th World Mycotoxin Forum, October 9-11, 2023, Antwerp, Belgium. (Poster presentation)
6. Papatsiros VG, Papakonstantinou G, Katsogiannou E, Voulgarakis N, Petrotos K, Braimaki S, Galamatis D, Gougoulis D. Impact of Polyphenolic Phytogenic Feed Additive on Redux Status, Hematological Parameters of Primiparous Sows, and Piglet Mortality. Proccedings of the ISACP2024/ Animal Clinical Pathology Congress, May 14th - May 18th, 2024, Heraklion, Crete, Greece.

***Ανακοινώσεις εργασιών σε πρακτικα συνεδρίων που δημοσιεύθηκαν σε διεθνή περιοδικά με κριτές***

1. **Papakonstantinou G**, Psalla D, Pourlis A, Stylianaki I, Nikas Y, Meletis E, Papaioannou N, Papatsiros V. **Lung histopathology and scanning electron microscopy in newborn piglets from sows vaccinated with MLV PRRSV vaccine in the final stage of gestation**. Proceedings of the Annual ESVP/ECVP Congress, September 07th-September 10th, 2022, Athens, Greece Journal of Comparative Pathology, 2023.
2. Papatsiros V, Tsokana K, Stylianaki I, Christophorou M, **Papakonstantinou** , Papaioannou N, Athanasiou L.V. **First case report of *Actinobacillus pleuropneumoniae* serotype 8 isolated from field cases in Cyprus.** Proceedings of the Annual ESVP/ECVP Congress, September 07th-September 10th, 2022, Athens, Greece Journal of Comparative Pathology, 2023.