



1^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

*« Διαγνωστικές προκλήσεις - Ο ρόλος των
βιοϊατρικών εργαστηριακών επιστημόνων στην
πανδημία COVID-19 »*

23-25 Σεπτεμβρίου 2022



Συνεδριακό Κέντρο ("ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΛΥΤΡΑΣ") Πανεπιστημιούπολης 1
Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (τ. ΑΤΕΙ-Αθήνας),
Αγ. Σπυρίδωνος, Αιγάλεω, Αθήνα

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα: <http://www.petie.gr/>

Οδηγίες για τη συγγραφή περιλήψεων εργασιών
1^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Βιοϊατρικών Εργαστηριακών
Επιστημών

Οι συγγραφείς θα πρέπει να τηρήσουν τις ακόλουθες οδηγίες, τόσο για τη σωστή μορφοποίηση του κειμένου, όσο και για το περιεχόμενο που θα αξιολογηθεί από την Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου.

Οι περιλήψεις των εργασιών που θα υποβληθούν και θα ανακοινωθούν στο συνέδριο, θα δημοσιευθούν στο ΒΙΒΛΙΟ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ, όπως ακριβώς θα αποσταλούν, γι' αυτό παρακαλούμε να τηρηθούν πιστά οι παρακάτω οδηγίες. Στην περίπτωση που οι εργασίες δεν τηρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις θα απορρίπτονται.

➤ **ΤΥΠΟΣ ΚΕΙΜΕΝΟΥ: Windows MS Word.**

Η περίληψη δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 300 λέξεις (γραμματοσειρά Times New Roman, μέγεθος 12, πλήρης στοίχιση).

➤ **ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:**

Ο τίτλος της εργασίας να είναι γραμμένος με κεφαλαία γράμματα (Times New Roman, μέγεθος 14, Bold) και να είναι όσο το δυνατόν πιο βραχύς.

Προσπαθήστε να μην ξεπερνά τις 15 λέξεις.

➤ **ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ-ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ:**

- ✓ Ακολουθούν κάτω από τον τίτλο με πεζά (μικρά) γράμματα τα ονόματα των συγγραφέων (Times New Roman, μέγεθος 10).
- ✓ Το μικρό όνομα θα ακολουθεί του επωνύμου και θα γραφεί μόνο το πρώτο αρχικό γράμμα, π.χ. Παπαδόπουλος Π., Παπαδοπούλου Μ.
- ✓ Να υπογραμμιστεί ο συγγραφέας που θα παρουσιάσει την εργασία.

➤ **ΚΕΙΜΕΝΟ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ**

Το κείμενο της περίληψης θα ακολουθήσει μετά από κενό διάστημα.

1. Οι εργασίες που θα υποβληθούν μπορούν να διακρίνονται σε 1) ερευνητικές-επιδημιολογικές εργασίες, πειραματικές εργασίες, εργασίες παρατήρησης και σε 2) εργασίες βιβλιογραφικής ανασκόπησης, προκειμένου να αξιολογηθούν από την Επιστημονική Επιτροπή, **θα πρέπει να περιλαμβάνουν με συντομία τα εξής στοιχεία για τις εργασίες της 1^{ης} κατηγορίας: α) Εισαγωγή, β) Σκοπός, γ) Υλικά και μέθοδοι, δ) Αποτελέσματα και ε) Συμπεράσματα** (οι παραπάνω τίτλοι θα πρέπει να γράφονται με πεζά γράμματα και έντονη γραφή-bold). **Για τις εργασίες της 2^{ης} κατηγορίας: α) Εισαγωγή, β) Σκοπός, γ) Βιβλιογραφική Ανασκόπηση, δ) Συμπεράσματα, ε) 5 αντιπροσωπευτικές βιβλιογραφικές αναφορές. Περιλήψεις εργασιών χωρίς αποτελέσματα/συμπεράσματα δεν θα γίνουν δεκτές.**

2. Το κείμενο μπορεί να περιέχει πίνακες, διαγράμματα και φωτογραφίες (ασπρόμαυρες) με την προϋπόθεση ότι δεν θα εξέχουν των περιθωρίων στοίχισης του κειμένου και θα αριθμούνται εφόσον π.χ. παρατίθενται πάνω από 1 πίνακας ή 1 εικόνα.

3. Σε περίπτωση που πρόκειται για Κλινική Μελέτη πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός άδειας εγκρίσεως του Ε.Ο.Φ.

- **Επιλογή μορφής παρουσίασης της εργασίας από τους συγγραφείς:** Προφορική Ανακοίνωση ή Ηλεκτρονικά αναρτημένη ανακοίνωση (e-poster). Η Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου θα λάβει υπόψη την επιθυμία παρουσίασης κάθε συγγραφέα, αλλά και τις οργανωτικές ανάγκες του Συνεδρίου ανάλογα. Σε κάθε περίπτωση η επιλογή του τρόπου παρουσίασης δεν σχετίζεται με την επιστημονική ποιότητα των εργασιών.

4. Ο υπεύθυνος συγγραφέας της εργασίας έχει την πλήρη ευθύνη προς την Επιστημονική Επιτροπή του συνεδρίου, ως προς τη συγκατάθεση, τόσο όλων των άλλων συγγραφέων που

συμμετέχουν σε αυτή, όσο και των εργαστηρίων ή των κλινικών που αναφέρονται ως κέντρα προέλευσης.

5. Η κάθε εργασία ανεξαρτήτως του τρόπου υποβολής της θα πρέπει να συνοδεύεται από τα στοιχεία του υπευθύνου συγγραφέα (τηλέφωνο σταθερό και κινητό και πλήρη διεύθυνση αλληλογραφίας του συγγραφέα: email).

➤ **Προθεσμία υποβολή εργασιών έως τις 30 Μαΐου 2022 και έως τις 24:00 μ.μ.**

➤ **Επιστημονικά πεδία του Συνεδρίου:**

Οι επιστημονικές εργασίες θα εμπίπτουν στα παρακάτω πεδία:

1. Αιμοδοσία
2. Αναδυόμενες λοιμώξεις, πανδημία COVID-19
3. Ανοσολογία
4. Βιοασφάλεια-Υγεία & Ασφάλεια εργαζομένων
5. Έλεγχος Ποιότητας-Διαπίστευση Εργαστηρίων
6. Επίπεδα φαρμάκων-Τοξικολογία
7. Εργαστηριακή Αιματολογία
8. Εργαστηριακή Ενδοκρινολογία
9. Ιατρική Μικροβιολογία, Ιολογία, Μυκητολογία, Παρασιτολογία, Βακτηριολογία
10. Ιστολογία-Παθολογική Ανατομική-Ανοσοϊστοχημεία
11. Κλινική Χημεία-Βιοχημεία-Καρκινικοί Βιοδείκτες
12. Κυτταρολογία
13. Μεταμοσχεύσεις
14. Μοριακή Διαγνωστική
15. Νέότερες Διαγνωστικές Βιοϊατρικές Μέθοδοι-Τεχνικές-POCT συστήματα
16. Πληροφοριακά Συστήματα Εργαστηρίου-Καινοτόμες ηλεκτρονικές εφαρμογές.

➤ **Εγγραφή στο Συνέδριο (Θα δοθούν βεβαιώσεις παρακολούθησης):**

Πτυχιούχοι Επιστημών Υγείας (Ιατροί Βιοπαθολόγοι, Αιματολόγοι, Παθολογοανατόμοι, Κυτταρολόγοι, Βιοϊατρικοί Επιστήμονες, Τεχνολόγοι Ιατρικών Εργαστηρίων, Βιολόγοι, Μοριακοί Βιολόγοι, Βιοχημικοί)	40 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)
Διπλωματούχοι Δημοσίων-Ιδιωτικών ΙΕΚ επαγγελματιών υγείας	40 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)
Φοιτητές Τμημάτων Επιστημών Υγείας	15 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)