



Πέμπτη 14 Δεκεμβρίου 2023

Δορυφορικό Συμπόσιο 24th Golden Helix Pharmacogenomics Day

09:30 – 10:15 Εγγραφές συμμετεχόντων

10:15 – 10:30 Χαιρετισμοί

Προεδρείο:

10:30 – 11:00 Εξατομικευμένη Θεραπεία και Νανοτεχνολογία – Κωνσταντίνος Δεμέτζος

11:00 – 11:30 Anti-HPV εμβολιασμός κατά του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας και όχι μόνον - Ευθύμιος Δεληγεώργου

11:30 – 12:00 Από την evidence based στην εξατομικευμένη ιατρική: Το παράδειγμα της Covid-19 – Χαράλαμπος Γώγος

12:00 – 12:30 Εξατομίκευση θεραπειάς σε λοιμώξεις αναπνευστικού – Βασιλική Γεωργακοπούλου

12:30 – 14:00 Ελαφρύ Γεύμα

14:00 – 16:30 1^η Συνεδρία – Γενετικά καθοδηγούμενη θεραπεία: Έρευνα και κλινική πραγματικότητα

Προεδρείο: Γεώργιος Π. Πατρινός, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

14:00 – 14:30 Κλινική Φαρμακογονιδιωματική στην ψυχιατρική – Γεώργιος Π. Πατρινός

14:30 – 15:00 Φαρμακοεπιγονιδιωματική – Σταυρούλα Σιαμόγλου

15:00 – 15:30 Η διερεύνηση του ρόλου της γενετικής καταγωγής στην Φαρμακογονιδιωματική - Καριοφύλλης Καραμπέρης

15:30 – 16:00 Μελέτες κόστους-αποτελεσματικότητας στη γενετικά καθοδηγούμενη θεραπευτική – Βασίλειος Φραγκουλάκης

Κεντρική Ομιλία

Προεδρείο: Γεώργιος Π. Πατρινός, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

16:00 – 17:00 Γεώργιος Χρούσος

Γενετική, επιγενετική και πολιτισμός



Παρασκευή 15 Δεκεμβρίου 2023

09:00 – 10:30 Εγγραφές συμμετεχόντων

10.30 – 10:40 Χαιρετισμοί

10:40 – 12:00 1^η Συνεδρία - Προφορικές Ανακοινώσεις

Προεδρείο:

10:40 – 10:50 Ιωάννα Πουλίδα

10:50 – 11:00 Άννα Τσιρώνη

11:00 – 11:10 **ΕΠΙΓΕΝΕΤΙΚΟΣ ΕΠΑΝΑΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΜΥΕΛΟΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΥΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΑΖΑΚΥΤΙΔΙΝΗ**
Μπόχαλης Ελευθέριος¹, Χατζηλυγερούδη Θεοδώρα², Χονδρού Βασιλική¹, Ντερέκη Ειρήνη¹, Αθανασοπούλου Κατερίνα¹, Συμεωνίδης Αργύρης², Πατρινός Γεώργιος³, Σγουρού Αργυρώ¹

¹ Εργαστήριο Βιολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα

² Αιματολογικό Τμήμα, Παθολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»

³ Εργαστήριο Φαρμακογονιδιωματικής, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

11:10 – 11:20 **ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑΣ ΨΩΡΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ**

Αντωνάτος Χάρης¹, Γεωργακίλας Γεώργιος Κ. ^{1,2}, Ευαγγέλου Ευάγγελος^{3,4,5}, Βασιλόπουλος Γιάννης¹

¹ Εργαστήριο Γενετικής, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών,

² Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων, ΑΘΗΝΑ Ερευνητικό Κέντρο,

³ Τομέας Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,

⁴ Ινστιτούτο Βιοϊατρικών Ερευνών, Ίδρυμα Έρευνας και Τεχνολογίας,

⁵ Τομέας Επιδημιολογίας και Βιοστατιστικής, MRC κέντρο για το Περιβάλλον και την Υγεία, Imperial College London



11:20 – 11:30 **ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΚΦΡΑΣΗ micro-RNAs ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥ ΦΥΛΛΟΥ ΜΕ ΜΥΕΛΟΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΥΠΟ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΑΖΑΚΥΤΙΔΙΝΗ**

Χονδρού Βασιλική¹, Χατζηλυγερούδη Θεοδώρα², Μπόχαλης Ελευθέριος¹, Αθανασοπούλου Κατερίνα¹, Χρόνη Αργυρή¹, Ντερέκη Ειρήνη¹, Πατρινός Γεώργιος³, Συμεωνίδης Αργύρης², Σγουρού Αργυρώ¹

¹ Εργαστήριο Βιολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα

² Αιματολογικό Τμήμα, Παθολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών «Παναγία η Βοήθεια»

³ Εργαστήριο Φαρμακογονιδιωματικής, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

11:30 – 11:40 **Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΣΗΣ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΟΓΚΟΥ**

Βραχάτης Αριστείδης¹, Λάζαρος Κωνσταντίνος-Παναγιώτης², Βλάμος Παναγιώτης³

¹ Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης

Ηλεκτροφυσιολογίας, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα, Ελλάδα

² BSc, Εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας, Τμήμα

Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα, Ελλάδα

³ Καθηγητής, Εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα, Ελλάδα

11:40 – 11:50 **ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ**

Πετροπούλου Πηνελόπη

PhD (c) στην Ογκολογική Νοσηλευτική

11:50 – 12:00 **ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΩΝ ΜΟΡΙΩΝ MICRORNA ΣΤΑ ΠΡΩΙΜΑ ΣΤΑΔΙΑ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗΣ ΜΕΣΩ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΓΕΝΕΤΙΚΗΣ**

Γκιντώνη Ιφιγένεια¹, Βασιλείου Σταύρος⁴, Χρούσος Γεώργιος², Γιαπιτζάκης Χρήστος³

¹ Υποψήφια Διδάκτων Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μονάδα Στοματοπροσωπικής Γενετικής, Α' Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Αγία Σοφία», Αθήνα, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Υγείας Μητέρας Παιδιού και Ιατρικής Ακριβείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Γναθοπροσωπική Χειρουργική Κλινική, Ιατρική Σχολή,



Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών», Αθήνα

²Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής και Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Υγείας Μητέρας Παιδιού και Ιατρικής Ακριβείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

³Αναπληρωτής Καθηγητής Γενετικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μονάδα Στοματοπροσωπικής Γενετικής, Α' Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Αγία Σοφία», Αθήνα, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Υγείας Μητέρας Παιδιού και Ιατρικής Ακριβείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Εργαστήριο Μοριακής Γενετικής, Κέντρο Γενετικής «Κεφαλογενετική», Αθήνα

⁴Καθηγητής Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Γναθοπροσωπική Χειρουργική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών», Αθήνα

12:00 – 13:30 2^η Συνεδρία

Προεδρείο: Γεώργιος Π. Πατρinός, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

12:00 – 12:30 Το πρόγραμμα Genome of Greece – Γεώργιος Π. Πατρinός

12:30 – 13:00 Διατροφογενετική – Γεώργιος Λαγουμιντζής

13:00 – 13:30 Μελέτη της επίδρασης των εξωσωμάτων του μητρικού γάλακτος στο μικροβίωμα: Εφαρμογές στην εξατομικευμένη ιατρική – Δημήτριος Βλαχάκης

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΜΙΛΙΑ 1

Προεδρείο:

13:30 – 14:30 Κωνσταντίνος Τριανταφυλλίδης

Γενετική ιστορία των Ελλήνων

14.30-15.00 Διάλειμμα Καφέ

15.00-16.00 3^η Συνεδρία – «Εξατομικευμένο scanning» σε ψυχικό-νευρολογικό και ενδοκρινολογικό, υπόστρωμα

Εξατομίκευση θεραπείας στην κατάθλιψη – Βασίλειος Κλαδούχος

Parkinson, Άνοια, Alzheimer – Μάγδα Τσολάκη

Εξατομίκευση θεραπείας σε ενδοκρινολογία και διαβήτη – Νεκταρία Παπαδοπούλου



16:00 – 18:00 4^η Συνεδρία – BioSTEM και το Φορητό Εργαστήριο Μοριακής Βιολογίας

Διαδραστική παρουσίαση του φορητού εργαστηρίου Μοριακής Βιολογίας 2ΜοΒiL σε εκπαιδευτικούς και μαθητές (Σταυρούλα Σιαμόγλου και η ομάδα 2ΜοΒiL)

Σάββατο 16 Δεκεμβρίου 2023

09:30 – 10:30 5^η Συνεδρία (Συνδιοργάνωση με τον Σύνδεσμο Ιατρικών Γενετιστών Ελλάδας – ΣΙΓΕ)

Προεδρείο: Β. Βελισσαρίου, Ασπασία Διβανέ

09:30 – 10:00 Αποκωδικοποίηση σπάνιων και σύνθετων παθήσεων με αλληλούχηση νέας γενιάς - Αλέξανδρος Ονουφριάδης

10:00 – 10:30 Οι εν δυνάμει εφαρμογές και τα οφέλη της εξατομικευμένης ιατρικής στην κύηση - Φωτεινή Ιερεμιάδου

10:30 – 12:30 6^η Συνεδρία

Προεδρείο:

10:30 – 11:00 Βιοηθική στην Γενετική – Βασίλης Ξυράφας

11:00 – 11:30 Αντιλήψεις και στάσεις ιατρών σχετικά με την υιοθέτηση φαρμακογονιδιωματικών ελέγχων - Κωνσταντίνος Βασιλείου

11:30 – 12:00 Ενημέρωση του κοινού στο πεδίο της εξατομικευμένης Ιατρικής – Σταυρούλα Σιαμόγλου

12:00 – 12:30 Ιατρικές παρεκκλίσεις – Αλέξανδρος Χατζηπαύλου

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΜΙΛΙΑ 2

Προεδρείο: Γεώργιος Π. Πατρινός, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

12:30 – 13:15 Μάριος Καμπούρης

Γενετική διαγνωστική στην εποχή της Εξατομικευμένης Ιατρικής

13:15 – 13:30 Αλεξάνδρα Συρογιάννη

Διαγνωστική και θεραπευτική Οδύσσεια σε παιδί με αυτισμό

13:30 – 14:30 Ελαφρύ γεύμα



14:30 – 15:30 7^η Συνεδρία

Προεδρείο:

14:30 – 14:50 Η Ιατρική ακριβείας στη Γυναικολογία – Αναστάσιος Μπάτας,

14:50 – 15:10 Ανοσοθεραπεία και βιοδείκτες για καρκίνο μαστού – Δημήτρης Μάζης

15:10 – 15:30 Απομόνωση DNA για ανάλυση βιοδεικτών: Σύθλιψη, Θέρμανση και ώσμωση:

Περισσότερη (εξαγωγή DNA) με λιγότερα (έξοδα) – Μανούσος Καμπούρης

15:30 – 16:50 8^η Συνεδρία (Συνδιοργάνωση με την Ένωση Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας – ΕΟΠΕ)

Προεδρείο: Αθανάσιος Καραμπεάζης, Αγγελική Φωταρέλλη

15:30 – 15:50 MSI-H καθοδηγούμενη θεραπεία τοπικά προχωρημένου καρκινώματος του ορθού - Γεώργιος Χατσίδης

15:50 – 16:10 ALKmut καθοδηγούμενη θεραπεία μεταστατικού καρκινώματος του πνεύμονα - Χρήστος Μάρκελλος

16:10 – 16:30 Γενετικά καθοδηγούμενη θεραπεία πρώιμου καρκινώματος του μαστού με βάση γενετικές παραλλαγές του γονιδίου *BRCA* - Γεράσιμος Αρδαβάνης-Λουκέρης

16:30 – 16:50 Κλινική εικόνα ασθενούς με καρκίνο του εντέρου λόγω της γενετικής παραλλαγής p.D842V στο γονίδιο *PDGFRA* - Χρυσάνθη Γιανκάκη

16:50 – 17:00 Συμπεράσματα – Λήξη



Κεντρικοί Ομιλητές

Γεώργιος Χρούσος, Ομότιμος Καθηγητής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή, Αθήνα

Μάριος Καμπούρης, Κλινικός Γενετιστής, Sidra Foundation, Ντόχα, Κατάρ

Κωνσταντίνος Τριανταφυλλίδης, Ομότιμος Καθηγητής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Βιολογίας, Θεσσαλονίκη

Ομιλητές

Γεράσιμος Αρδαβάνης-Λουκέρης, Ειδικευόμενος Παθολογικής Ογκολογίας, ΓΑΟΝΑ "Άγιος Σάββας",

Κωνσταντίνος Βασιλείου, Επίκουρος Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Δημήτριος Βλαχάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιοτεχνολογίας, Αθήνα

Βασιλική Γεωργακοπούλου, Πνευμονολόγος-Φυματιολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας ΕΚΠΑ, Συντονίστρια Ομάδας Λοιμώξεων Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας

Χρυσάνθη Γιαννάκη, Ειδικευόμενη Παθολογικής Ογκολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

Χαράλαμπος Γώγος, Ομ. Καθηγητής Γενικής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Ευθύμιος Δεληγεώρογλου, Ομ. Καθηγητής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Μαιευτική / Γυναικολογία - Παιδική & Εφηβική Γυναικολογία, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Γυναικολογικής Ενδοκρινολογίας Μέλος της "FISGE"

Κωνσταντίνος Δεμέτζος, Καθηγητής Φαρμακευτικής Νανοτεχνολογίας, Διευθυντής του Εργαστηρίου της Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής, ΕΚΠΑ

Φωτεινή Ιερεμιάδου, Υπεύθυνη Τμήματος Μοριακής Γενετικής, «LIFE CODE» Ιατρική ΕΠΕ, Αθήνα

Μανούσος Ε. Καμπούρης, Μεταδιδακτορικός ερευνητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Καριοφύλλης Καραμπέρης, Ερευνητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Βασίλειος Κλαδούχος, Ψυχίατρος-Ψυχοθεραπευτής

Γεώργιος Λαγουμιντζής, Επίκουρος Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Δημήτρης Μάζης, Μαιευτήρας – Γυναικολόγος, Μέλος Δ.Σ. Ένωσης Μαιευτήρων Γυναικολόγων Ελλάδος (ΕΝΜΓΕ)

Χρήστος Μάρκελλος, Παθολόγος Ογκολόγος, ΓΝΑ "Αλεξάνδρα", Αθήνα

Δημήτρης Μάζης, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Μέλος της Ένωσης Μαιευτήρων Γυναικολόγων Ελλάδος

Αναστάσιος Μπάτας, PhD- Μοριακός Βιολόγος, Ιδιωτικό Διαγνωστικό Εργαστήριο LIFE-CODE

Βασίλειος Ξυράφας, Ερευνητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα



Αλέξανδρος Ονουφριάδης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ιατρική Σχολή, Θεσσαλονίκη

Νεκταρία Παπαδοπούλου, MD, PhD, Ενδοκρινολόγος

Γεώργιος Π. Πατρινός, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Σταυρούλα Σιαμόγλου, Μεταδιδακτορική ερευνήτρια, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Φαρμακευτικής, Πάτρα

Αλεξάνδρα Συρογιάννη, Νοσηλεύτρια Παιδών, Μητέρα αγοριού με αυτισμό, Προϊσταμένη Τμήματος Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, Νοσοκομείο Παιδών "Η Αγία Σοφία", Αθήνα

Μάγδα Τσολάκη, Νευρολόγος, Ψυχίατρος, Θεολόγος, Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ, Πρόεδρος της Ελληνικής Ομοσπονδίας Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών

Βασίλειος Φραγκουλάκης, Ερευνητής, The Golden Helix Foundation, Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο

Αλέξανδρος Χατζηπαυλου, Clinical Professor of Orthopaedic Surgery and Rehabilitation, University of Texas, Galveston, TX USA και Ομότιμος Καθηγητής Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο

Γεώργιος Χατσιδης, Παθολόγος Ογκολόγος, Errikos Dunant Hospital Center, Αθήνα

Συντονιστές

Αγγελική Φωταρέλλη, Παθολόγος Ογκολόγος, Γ' Τμήμα Κλινικής Ογκολογίας Α.Ν. Θεαγένειο Αθανάσιος Καραμπεάκης MD, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος

Διευθυντής Ογκολογικού Τμήματος NIMTΣ & Εξ. Συνεργάτης Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center

Ασπασία Διβανέ, B.Sc., Ph.D., Er.CL.G., Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, Διευθύντρια ΙΔΕ «LIFE CODE»

Μέλος του ΔΣ του Συνδέσμου Ιατρικών Γενετιστών Ελλάδος, ΣΙΓΕ, Συντονίστρια της Επιτροπής Υγείας της Πανελληνίας Ένωσης Βιοεπιστημόνων, ΠΕΒ