

HELLENIC DIASPORA MEDICAL FORUM

Θεσσαλονίκη 6-7 Δεκεμβρίου 2019

Πεπραγμένα - Συμπεράσματα

Το Τμήμα Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, στο πλαίσιο του στρατηγικού σχεδιασμού ως προς τη σύγχρονη λειτουργία του και τη διασύνδεσή του τόσο με άλλα Πανεπιστήμια όσο και με την αγορά εργασίας, διοργάνωσε το Hellenic Diaspora Medical Forum, στις 6-7 Δεκεμβρίου 2019, στη Θεσσαλονίκη. Στόχος ήταν η αναζήτηση των βέλτιστων τρόπων συνεργασίας των Καθηγητών του Τμήματος με επιφανείς Καθηγητές της Ευρώπης και των ΗΠΑ, ώστε να δημιουργηθεί ένα δίκτυο ερευνητικής, εκπαιδευτικής, διοικητικής και επαγγελματικής δραστηριότητας που θα αναβαθμίσει τη λειτουργία του Τμήματος. Η συνάντηση ήταν δομημένη σε τρεις ενότητες: έρευνα, εκπαίδευση και κινητικότητα φοιτητών και ακαδημαϊκού προσωπικού και διασύνδεση της φαρμακοβιομηχανίας με την ακαδημαϊκή έρευνα και εκπαίδευση. Οι εργασίες του Forum κατέληξαν στα παρακάτω:

1. Έγινε ενημέρωση για το Κέντρο Βιοϊατρικής Έρευνας και Εκπαίδευσης (ΚΕ.ΒΙ.Ε.Ε.), που ιδρύθηκε το 2019 και άρχισε να λειτουργεί στο Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ. Το ΚΕ.ΒΙ.Ε.Ε. διαθέτει τρεις μονάδες: α) Μονάδα κλινικών μελετών, β) Μονάδα βασικής και μεταφραστικής έρευνας και γ) Μονάδα Ιατρικής Ακριβείας. Συμφωνήθηκε η επιστημονική ενίσχυση των δραστηριοτήτων του ΚΕ.ΒΙ.Ε.Ε. με την ανάθεση και εκτέλεση ποικίλων ερευνητικών προγραμμάτων. Επίσης, προτάθηκε κατά διαστήματα να οργανώνονται επιστημονικές συζητήσεις μέσω Skype για την επίλυση θεμάτων που θα ανακύπτουν στην πορεία εκτέλεσης των projects.

2. Συμφωνήθηκε η αναζήτηση χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων και η χορήγηση υποτροφιών σε νέους επιστήμονες.
3. Κρίθηκε αναγκαία η συμμετοχή σε πολυκεντρικές μελέτες, σε διάφορα επιστημονικά πεδία, σε συνεργασία με Καθηγητές της Διασποράς και τη φαρμακοβιομηχανία. Επίσης, συζητήθηκε η καταγραφή πρωτοκόλλων για πολυκεντρικές μελέτες, με κέντρο το ΑΠΘ. Αρχικά, μικρές τοπικές μελέτες και στη συνέχεια μεγαλύτερες, εθνικές ή και διεθνείς.
4. Είναι σημαντική η δημιουργία registries σε εθνικό επίπεδο και σε δεύτερη φάση η σύνδεση και ανάλυσή τους με καταγραφές άλλων χωρών ή εθνοτήτων.
5. Είναι επιτακτική η υπογραφή πρωτοκόλλων συνεργασίας του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ με τις Ιατρικές Σχολές των Πανεπιστημίων των Καθηγητών της Διασποράς, με στόχο τις διαπανεπιστημιακές συμφωνίες.
6. Στο πλαίσιο της επιστημονικής συνεργασίας αποφασίσθηκε η βραχυχρόνια ανταλλαγή επιστημόνων (7-15 ημερών) από και προς την Ελλάδα, για τη διδασκαλία και την εκμάθηση νέων μεθοδολογιών και τεχνικών, κυρίως στον εργαστηριακό και χειρουργικό τομέα. Επίσης, η μεγαλύτερης διάρκειας μετεκπαίδευση Ελλήνων ιατρών σε Ιατρικές Σχολές του εξωτερικού (1-2 έτη).
7. Συζητήθηκε εκτενώς η δημιουργία μεγάλων βάσεων δεδομένων (big data) και αναζητήθηκαν λύσεις στα προβλήματα που έχουν ανακύψει (προσωπικά δεδομένα κ. ά). Επίσης, συζητήθηκε η συνεργασία με επιστήμονες του εξωτερικού σε υπάρχοντα big data (MVP, Vinci, google Duke). Η εταιρεία IBM που συμμετείχε στο Forum διαθέτει την απαραίτητη τεχνολογία για να συνδράμει σε αυτή την προσπάθεια.
8. Υπήρξε ενημέρωση από εκπρόσωπο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής σχετικά με τις δυνατότητες χρηματοδότησης από το επόμενο πρόγραμμα πλαίσιο για την έρευνα και την καινοτομία Horizon Europe, το οποίο θα συνδέει τον Ευρωπαϊκό Χώρο Έρευνας με τον ευρωπαϊκό χώρο

τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Αυτή η σύνδεση θα υποστηρίζει τον εκσυγχρονισμό των πανεπιστημίων και λοιπών οργανισμών έρευνας και καινοτομίας, μέσω μηχανισμών αναγνώρισης και επιβράβευσης για την προώθηση δράσεων σε εθνικό επίπεδο καθώς και κίνητρα για την προώθηση ανοικτών επιστημονικών πρακτικών, υπεύθυνης Έρευνας και Καινοτομίας, επιχειρηματικότητας (διασυνδέσεις με οικοσυστήματα καινοτομίας), διεπιστημονικότητα, συμμετοχή των πολιτών, διεθνή και διατομεακή κινητικότητα, την ισότητα των φύλων, στρατηγικές για την ποικιλομορφία και την ένταξη, καθώς και ολοκληρωμένες προσεγγίσεις για τις θεσμικές αλλαγές. Τέλος, η εκπρόσωπος ανέφερε το πρόγραμμα RESAVER, το οποίο στηρίζει ήδη σε αρκετές χώρες του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, τα τελευταία χρόνια, την κινητικότητα του συνόλου του προσωπικού των ερευνητικών οργανισμών.

9. Αποφασίσθηκε η ανάληψη πρωτοβουλίας από το Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ για την ενημέρωση της πολιτικής ηγεσίας, όσον αφορά στην εναρμόνιση της διαδικασίας λήψης της ιατρικής ειδικότητας με τα ισχύοντα στα εκπαιδευτικά συστήματα των Ιατρικών Σχολών της Διασποράς. Επιθυμητό είναι ένα τμήμα της ειδικότητας να γίνεται υποχρεωτικά σε Πανεπιστήμιο της αλλοδαπής (6-12 μήνες).
10. Η πρωτοβουλία του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ για την εκπόνηση αγγλόφωνου προπτυχιακού προγράμματος σπουδών χαιρετίσθηκε με ενθουσιασμό από τα μέλη του Forum.
11. Σημαντική εκπαιδευτική συνεργασία θεωρήθηκε η συμμετοχή των Καθηγητών της Διασποράς στις τριμελείς συμβουλευτικές επιτροπές για την εκπόνηση διδακτορικών διατριβών στο Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ.
12. Αποφασίστηκε η ανάληψη πρωτοβουλιών για συνεργασία με διάφορα Ιδρύματα (Σταύρος Νιάρχος, Μποδοσάκη, Fulbright) για τη χορήγηση υποτροφιών σε φοιτητές και ιατρούς για τα Πανεπιστήμια όπου δραστηριοποιούνται Καθηγητές της Διασποράς.

13. Επίσης, η σύναψη συμφωνιών συνεργασίας με Ινστιτούτα και Οργανισμούς, όπως το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), ο Δημόκριτος, το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών και άλλα.
14. Συζητήθηκε το ενδεχόμενο καθιέρωσης Ολυμπιάδας νέων ερευνητών, όπου επιστήμονες ιατροί – ερευνητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό θα παρουσιάζουν τα αποτελέσματα πρωτοποριακών ερευνητικών πρωτοκόλλων πριν από τη δημοσίευσή τους σε έγκριτα διεθνή περιοδικά. Η θεσμοθέτηση βραβείων στην πρωτοποριακή έρευνα και καινοτομία θα καταστήσουν το Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ και τη χώρα μας κέντρο επιστημονικής αριστείας και καινοτομίας. Προτείνεται, αρχικά, η θέσπιση ενός διεθνούς βραβείου Βιοϊατρικών Επιστημών.
15. Σχετικά με τη διασύνδεση με τη φαρμακοβιομηχανία, αποφασίσθηκε να ανοίξει διάυλος επικοινωνίας και συνέργειας σε ερευνητικό και εκπαιδευτικό επίπεδο. Θα γίνει καταγραφή της πραγματικότητας και των αναγκών τόσο του Τμήματος Ιατρικής και γενικότερα του Πανεπιστημίου όσο και της φαρμακοβιομηχανίας και θα καθορισθούν οι κοινές δράσεις.
16. Αποφασίστηκε η ίδρυση στο Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ Γραφείου Συντονισμού Ακαδημαϊκών Προγραμμάτων, με συντονιστή επιστήμονα των Βιοϊατρικών Επιστημών (Scientific Officer), που θα συμβάλει στην ανάπτυξη της βέλτιστης συνεργασίας του Τμήματος και της Πανελληνίας Ένωσης Φαρμακοβιομηχανίας. Επίσης, οι εταιρίες ιατροτεχνολογίας θα εξετάσουν τη δυνατότητα χρηματοδότησης, μέσω του American-Hellenic Chamber of Commerce (AMCHAM), ενός Scientific Officer.
17. Θα αναπτυχθεί ιδιαίτερα η δραστηριότητα του mentoring από έμπειρους ανθρώπους του Πανεπιστημίου και της Φαρμακοβιομηχανίας, με στόχο την καθοδήγηση νέων επιστημόνων στις μεθόδους μετατροπής των ερευνητικών τους δραστηριοτήτων σε κλινικό αποτέλεσμα.

18. Η διεξαγωγή κλινικών μελετών φάσης I και μελετών βιοδιαθεσιμότητας/ βιοϊσοδυναμίας στο Κέντρο Βιοϊατρικής Έρευνας και Εκπαίδευσης αναμένεται να οδηγήσει σε αναζωογόνηση και επέκταση των σχέσεων του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ και της φαρμακοβιομηχανίας.
19. Επισημάνθηκε η δυνατότητα για την αξιοποίηση από τη φαρμακοβιομηχανία των μεγάλων δεδομένων (big data) που μπορεί να παράσχει το Πανεπιστήμιο, καθώς και η χρησιμοποίησή τους για την τελειοποίηση της τεχνητής νοημοσύνης.
20. Εξετάστηκαν οι δυνατότητες συμμετοχής των Καθηγητών της διασποράς με τους συναδέλφους του ΑΠΘ στην ανάπτυξη του Ιατρικού τουρισμού στη χώρα μας, καθώς και η διευκόλυνση της κινητικότητας των ασθενών, ίσως με τη βοήθεια του Υπουργείου Εξωτερικών.
21. Μακροπρόθεσμος στόχος θα είναι το Hellenic Diaspora Medical Forum να αποτελέσει θεσμοθετημένο συμβουλευτικό όργανο της Πολιτείας.
22. Αποφασίστηκε η έκδοση ενός δελτίου τύπου, με βάση τα πεπραγμένα του Forum, το οποίο θα υπογραφεί από όλα τα μέλη της οργανωτικής επιτροπής και θα αποσταλεί στην πολιτική ηγεσία και σε θεσμικούς φορείς, με σκοπό την ενημέρωσή τους και την έναρξη μιας ανοιχτής δημιουργικής επικοινωνίας με όλους.