

Ανακοίνωση

Τύπου

προς δημοσίευση



Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Γραφείο Τύπου και
Δημοσίων Σχέσεων
Τομέας Προώθησης
και Προβολής

Τηλέφωνο: 22894304
Ηλ. Διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy
Ιστοσελίδα: www.ucy.ac.cy/pr



17 Νοεμβρίου 2020

Ερευνητική Μελέτη: Μελέτη της πανδημίας COVID-19 στην Κύπρο

Το Κέντρο Αριστείας Βιοτράπεζα και Βιοϊατρική Έρευνα (CY-Biobank) σε συνεργασία με τις Ιατρικές Σχολές του Πανεπιστημίου Κύπρου και του Πανεπιστημίου Λευκωσίας και με το Τμήμα Επιστημών Υγείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, θα διεξαγάγει έλεγχο ανάμεσα στον πληθυσμό της Κύπρου για παρουσία αντισωμάτων κατά της COVID-19



Το Κέντρο Αριστείας Βιοτράπεζα και Βιοϊατρική Έρευνα του Πανεπιστημίου Κύπρου, σε συνεργασία με τις Ιατρικές Σχολές των Πανεπιστημίων Κύπρου και του Πανεπιστημίου Λευκωσίας και με το Τμήμα Επιστημών Υγείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, εξήγγειλαν κατά τη διάρκεια δημοσιογραφικής διάσκεψης, την Τρίτη, 17 Νοεμβρίου 2020, στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, νέα ερευνητική μελέτη για την πανδημία COVID-19 στην Κύπρο. Η νέα έρευνα στοχεύει στον έλεγχο παρουσίας αντισωμάτων κατά του κορωνοϊού SARS-CoV-2 που ευθύνεται για την COVID-19, σε τρεις πληθυσμιακές ομάδες στην Κύπρο. Συγκεκριμένα, σε πρώτη φάση θα προσκληθούν ως εθελοντές/τριες να συμμετάσχουν στην έρευνα άτομα τα οποία διαγνώστηκαν θετικά με κορωνοϊό, επαγγελματίες υγείας από το Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας, το Μακάρειο Νοσοκομείο Λευκωσίας και το Γενικό Νοσοκομείο Πάφου και άτομα από το γενικό πληθυσμό, για να δώσουν δείγματα βιολογικού υλικού. Η ανάλυση για την ανίχνευση αντισωμάτων ανάμεσα στον πληθυσμό θα είναι δωρεάν.

Την έρευνα θα συντονίσουν από πλευράς του Κέντρου Αριστείας CY-Biobank, ο Δρ Κωνσταντίνος Δέλτας, Καθηγητής Ιατρικής και Μοριακής Γενετικής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κύπρου, Διευθυντής του Κέντρου Αριστείας για Βιοτράπεζα και Βιοϊατρική Έρευνα (CY-Biobank) και οι Ερευνητές Δρ Γρηγόρης Παπαγρηγορίου και Δρ Απόστολος Μαλατράς, ενώ από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κύπρου συμμετέχουν ο Επιδημιολόγος Επίκουρος Καθηγητής Γιώργος Νικολόπουλος, η Παιδίατρος-Λοιμωξιολόγος Επίκουρη Καθηγήτρια Μαρία Κολιού, και η Λοιμωξιολόγος Λέκτορας Ειρήνη Χριστάκη. Από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Λευκωσίας συμμετέχουν ο Πέτρος Καραγάννης Καθηγητής Μοριακής Ιολογίας, η Ουρανία Κολοκοτρώνη Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Επιδημιολογίας και Δημόσιας Υγείας και η ερευνήτρια Annalisa Quattrochi. Τέλος από το Τμήμα Επιστημών Υγείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου συμμετέχει ο Ιωάννης Μαμαής, Λέκτορας Επιδημιολόγος. Η έρευνα αυτή έχει λάβει έγκριση από την Εθνική Επιτροπή Βιοηθικής Κύπρου (ΕΕΒΚ/ΕΠ/2020/19).

Επιπρόσθετα, το έργο στοχεύει στην αρχειοθέτηση δεδομένων και γενετικού υλικού DNA που θα χρησιμοποιηθούν για γενετικές έρευνες, με σκοπό να εντοπισθούν παράγοντες που ενδεχομένως αυξάνουν τον κίνδυνο για σοβαρά συμπτώματα ή προστατεύουν το άτομο από την εκδήλωση σοβαρής κλινικής εικόνας.



Ο Καθηγητής Κωνσταντίνος Δέλτας, δήλωσε ότι υπάρχουν ακόμη αρκετά ερωτηματικά αναφορικά με τη συμπεριφορά του κορωνοϊού και της μολυσματικής αυτής νόσου, οπότε η διάθεση δεδομένων και βιολογικού υλικού στην επιστημονική κοινότητα των Πανεπιστημίων και Ερευνητικών Κέντρων στην Κύπρο και αλλού, θα είναι εξαιρετικά χρήσιμα για την εκπόνηση μελετών που θα δώσουν απαντήσεις.

Ο Αναπληρωτής Κοσμήτορας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Καθηγητής Γεώργιος

Χατζηγεωργίου δήλωσε ότι η πρωτοβουλία αυτή τιμά ιδιαίτερα τις Ιατρικές Σχολές της χώρας μας, Καθηγητές/ριες των οποίων συμμετέχουν σε ένα κοινό ερευνητικό πρόγραμμα προς όφελος των Κυπρίων πολιτών. «Πρόκειται για μια σημαντική στιγμή για την επιστημονική κοινότητα της Κύπρου αυτή η σύμπραξη των τριών Πανεπιστημίων, η οποία θα επιφέρει πολύ σημαντικά ευρήματα. Με το εν λόγω σημαντικό ερευνητικό πρόγραμμα η Κύπρος θα έχει ιατρικά δεδομένα με άμεσο αντίκτυπο στους ασθενείς και στην κοινωνία», σημείωσε ο Καθηγητής Χατζηγεωργίου.

Ο Καθηγητής Μικροβιολογίας/Μοριακής Ιολογίας Πέτρος Καραγιάννης, της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Λευκωσίας δήλωσε ότι μέχρι στιγμής γνωρίζουμε πολύ λίγα όσον αφορά την ποιότητα και τη διάρκεια των αντισωμάτων και από αυτή την ερευνητική μελέτη θα προκύψουν δεδομένα που θα μας δώσουν «θάρρος», κατά την έκφρασή του, όσον αφορά την ανάπτυξη των εμβολίων και την αποτελεσματικότητά τους.

Οι επιδημιολόγοι και λοιμωξιολόγοι της ομάδας συμφωνούν στο ότι σκοπός της μελέτης αυτής είναι η παραγωγή δεδομένων που θα βοηθήσουν στη διαχείριση της πανδημίας, σε συνεργασία με τις Ιατρικές Υπηρεσίες του Υπουργείου Υγείας. Το πιο σημαντικό όμως είναι ότι τα δεδομένα θα μπορούν να τύχουν επεξεργασίας στο παρόν και στο μέλλον από μεγάλο αριθμό ερευνητών/ριών, μεσούσης της πανδημίας.

Για συμμετοχή στην ερευνητική μελέτη, οι εθελοντές καλούνται να επικοινωνούν με το Κέντρο Αριστείας Βιοτράπεζα και Βιοϊατρική Έρευνα του Πανεπιστημίου Κύπρου στο τηλέφωνο: 22-892815 ή μέσω της ιστοσελίδας: <https://biobank.cy/>

Η Έρευνα Σώζει Ζωές- Επενδύουμε στη Γνώση

Στο μεταξύ, συνεχίζεται η οικονομική εκστρατεία του Πανεπιστημίου Κύπρου «Η Έρευνα Σώζει Ζωές», η οποία εγκαινιάσθηκε με αφορμή την πρόσφατη κρίση της πανδημίας της νόσου COVID-19 και με σκοπό την ενίσχυση της έρευνας που πραγματοποιείται στο Ανώτατο Ακαδημαϊκό Ίδρυμα στο συγκεκριμένο τομέα. Δεκάδες ερευνητές σε Εργαστήρια και Κέντρα του Πανεπιστημίου Κύπρου εργάζονται για την καταπολέμηση της ασθένειας COVID- 19.

Γνωρίστε την ερευνητική δραστηριότητά τους εδώ → <https://bit.ly/37HsBTf>

Δωρεές στο Πανεπιστήμιο Κύπρου για την ενίσχυση της ερευνητικής δραστηριότητας που σχετίζεται με τις λοιμώξεις μολυσματικών ασθενειών μπορούν να γίνουν μέσω κατάθεσης στον τραπεζικό λογαριασμό στην Τράπεζα Κύπρου: **CY05 0020 0195 0000 3570 1319 4276** και ηλεκτρονικά μέσω της πλατφόρμας δωρεών του Πανεπιστημίου Κύπρου από τη σελίδα του Γραφείου Πανεπιστημιακής Ανάπτυξης και Αποφοίτων: <http://www.ucy.ac.cy/support-ucy>.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Γραφείο Πανεπιστημιακής Ανάπτυξης και Αποφοίτων στο τηλέφωνο 22894366 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση alumni@ucy.ac.cy.

Τέλος ανακοίνωσης