

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΑ ΔΗΜΟΣΙΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ
ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ

Ημερομηνία 24/10/2022 - 24/10/2022

ΑΘΗΝΑ

Ιερά Οδός 294, 12243

Τηλ./Fax: +30 210 5313220

email: athens@apo.gr

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Βάγκου 30, 54629

Τηλ./Fax: +30 2310 501515




email: sales@apo.gr



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΡΘΡΑ

24/10/2022

- 1) [ΚΟΣΜΟΣ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ, Σελ. 6]  Χρυσό βραβείο στο Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας. 1
- 2) [ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ, Σελ. 25]  Αύξηση κρουσμάτων λόγω νέας μετάλλαξης. 2
- 3) [ΤΑ ΝΕΑ, Σελ. 52]  Σήμα κίνδυνου για την υποπαραλλαγή BQ.1 3

Πηγή: ΚΟΣΜΟΣ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ Σελ.: 6 Ημερομηνία έκδοσης: 24-10-2022
Αρθρογράφος: Επιφάνεια 377.41 cm² Κυκλοφορία: 0
Θέματα: ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ



HEALTHCARE BUSINESS AWARDS 2022:



Χρυσό βραβείο στο Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας

Πραγματοποιήθηκε σε εορταστικό κλίμα η τελετή απονομής των Healthcare Business Awards 2022 για 7η συνεχή χρονιά, από το Health Daily και τη BOUSSIAS, παρουσία των δύο Γενικών Γραμματέων του Υπουργείου Υγείας, κ.κ. Μάριου Θεμιστοκλέους και Ιωάννη Κωτσιόπουλου, καθώς και του Περιφερειάρχη Αττικής και Προέδρου του ΙΣΑ και Γιώργου Πατούλη.

Το χρυσό βραβείο απονεμήθηκε στο Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας «Κουτλιμπάνειο & Τριανταφύλλειο» στην κατηγορία Δράσεις Πρόληψης / Έγκαιρης Διάγνωσης για την καμπάνια ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης για την Θαλασσαιμία (Μεσογειακή Αναμία). Το χρυσό βραβείο επέδωσε ο Πρόεδρος του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού, Dr. Αντώνιος Αυγερινός στον Διοικητή του Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, κ. Γρηγόρη Βλαχάκη, παρουσία της Υπεύθυνης του γραφείου πρόληψης θαλασσαιμίας του Γ.Ν. Λάρισας, κας Γεωργίας Οικονόμου PhD, MSc Βιοχημικού και της Διευθύντριας Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών του Γ.Ν. Λάρισας, κας Δήμητρας Σαρακατσάνου.

Για την βράβευση ο κ. Βλαχάκης δήλωσε: «Με το χρυσό αυτό βραβείο για τις δράσεις ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης για τη θαλασσαιμία επιβραβεύεται η Ειδική Μονάδα Πρόληψης, η Ειδική Μονάδα κλινικής παρακολούθησης και αντιμετώπισης. Ουσιαστικά επιβραβεύονται το σύνολο των ενεργειών μας ως Νοσοκομείο για την Μεσογειακή Αναμία. Το εξαιρετικό έργο της Υπηρεσίας Αιμοδοσίας, το Ειδικό Καρδιολογικό Ιατρείο και το Ειδικό Ηπατολογικό Ιατρείο που ιδρύσαμε και λειτουργούν υπό την ευθύνη της Καρδιολογικής και της Γαστρεντερολογικής κλινικής καθώς και ο εξειδικευμένος έλεγχος στο Ακτινολογικό τμήμα, που αφορά την εξέταση με πολυπαραμετρική Μαγνητική Τομογραφία (MRI) και περιλαμβάνει τόσο την αναίμακτη ποσοτικοποίηση της εναπόθεσης σιδήρου στην καρδιά και στα συμπαγή όργανα της κοιλίας, όσο και τη λεπτομερή μελέτη για τον εντοπισμό επικίνδυνων επιπλοκών, σε πολύ πρώιμο στάδιο, επίσης επιβραβεύονται. Μοναδικές, καινοτόμες υπηρεσίες που θέτουν το Γ.Ν. Λάρισας στην πρωτοπορία για τις υπέρσες προς θαλασσαιμικούς ασθενείς.

Και η καμπάνια δεν σταματά στο χρυσό βραβείο, συνεχίζεται με την επιστημονική εκδήλωση στο Πάρκο Καινοτομίας JOIST στις 5 Νοεμβρίου, με τίτλο «Απεικονιστικός έλεγχος και παρακολούθηση αιμοσφαιρινοπα-

θειών», σε συνεργασία με τον Σύλλογο Θαλασσαιμίας Νομού Λάρισας.

Ευχαριστούμε θερμά την επιτροπή αξιολόγησης των προτάσεων για την βράβευση με το GOLD βραβείο άλλης μιας βέλτιστης πρακτικής του Γ.Ν. Λάρισας. Η αλλαγή της νοοτροπίας, οι σύγχρονες πρακτικές διοίκησης με την χρήση των νέων τεχνολογιών και της καινοτομίας με την παράλληλη ενίσχυση αλλά και προβολή του έργου των ιατρών, των νοσηλευτών και των λοιπών εργαζομένων συνεχίζονται».

Τα Healthcare Business Awards ως διοργάνωση επιβραβεύουν κάθε χρόνο τις επιχειρήσεις, τους φορείς, τους συλλόγους ασθενών και τους οργανισμούς του κλάδου της Υγείας για τις βέλτιστες πρακτικές, τις καινοτόμες δράσεις, τις αναπτυξιακές και επενδυτικές πρωτοβουλίες, τις συνέργειες, καθώς και τις πρωτοβουλίες που συμβάλλουν στη βελτίωση της ποιότητας ζωής των ασθενών. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης, κος Νεκτάριος Ταβερναράκης, Πρόεδρος του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), δήλωσε: «Οι σύγχρονες προκλήσεις που αντιμετωπίζουμε στον χώρο της υγείας, όπως η πρόσφατη πανδημία Covid - 19, κατέστησαν σαφές ότι οι παγκόσμιες πολιτικές και στρατηγικές θα πρέπει να θέτουν ως προτεραιότητα την επένδυση στην έρευνα και την καινοτομία, ειδικά στον τομέα της υγείας. Στο πλαίσιο αυτό θεωρώ πολύ σημαντικό τον θεσμό των HBA, καθώς επιβραβεύει καινοτόμες δράσεις, αναπτυξιακές πρωτοβουλίες, συνέργειες μεταξύ επιχειρήσεων, φορέων και οργανισμών που δραστηριοποιούνται στον τομέα της υγείας και έχουν ως στόχο την προστασία της δημόσιας υγείας, τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των ασθενών και την κοινωνική προσφορά».

Απονεμήθηκαν βραβεία σε Οργανισμούς, Επιστημονικούς Φορείς, Φαρμακευτικές Επιχειρήσεις και Επιχειρήσεις Υγείας, για την προσφορά τους, τις καινοτόμες δράσεις και τις αναπτυξιακές πρωτοβουλίες σε όλο το φάσμα της Υγείας. Χορηγός των HBA 2022 ήταν το Ινστιτούτο Φαρμακευτικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΙΦΕΤ), ενώ την Αιγίδα τους στη φετινή διοργάνωση έδωσαν οι: Πανελλήνια Ένωση Φαρμακοβιομηχανίας (ΠΕΦ), Σύνδεσμος Φαρμακευτικών Επιχειρήσεων Ελλάδος (ΣΦΕΕ), Σύνδεσμος Επιχειρήσεων Πληροφορικής Βορείου Ελλάδος (ΣΕΠΒΕ) και HL7 Hellas. Media Partner των βραβείων ήταν η εταιρεία PHOCUS.





Αύξηση κρουσμάτων λόγω νέας μετάλλαξης

Στις αρχές του 2023 πάνω από το 80% των μολύνσεων θα οφείλεται στην παραλλαγή «Ο5», προειδοποιούν οι ειδικοί και ζητούν επιπλέον μέτρα



Τον κώδωνα του κινδύνου για μία νέα υποπαραλλαγή της Ομικρον 5 του κορονοϊού κρούει το Ευρωπαϊκό Κέντρο Ελέγχου Νοσημάτων (ECDC).

Στην έκθεσή του σημειώνεται πως η παραλλαγή BQ.1 και η εκδοχή της BQ.1.1 έχουν εντοπιστεί σε ποσοστά έως 19% την εβδομάδα 3 έως 9 Οκτωβρίου. Οι χώρες με τα υψηλότερα ποσοστά είναι η Γαλλία (19%), το Βέλγιο (9%), η Ιρλανδία (7%), η Ολλανδία (6%) και η Ιταλία (5%). Στις ΗΠΑ, αφορά το 11% των κρουσμάτων.

Σύμφωνα με τους ειδικούς του κέντρου, τα ποσοστά θα έχουν αυξημένο επιδημιολογικό αντίκτυπο όταν φτάσουν κοντά στο 50%, κάτι που αναμένεται να συμβεί το επόμενο διάστημα. Εκτιμάται πως, μέχρι τις αρχές του 2023, πάνω από το 80% των κρουσμάτων θα οφείλεται στη συγκεκριμένη υποπαραλλαγή.

Όπως αναφέρουν, η BQ.1, συμπεριλαμβανομένων των υποκατηγοριών της, έχει χαρακτηριστεί παραλλαγή ενδιαφέροντος (VOI) στις 20 Οκτωβρίου 2022. Η αυξημένη διασπορά της αποδίδεται σε διαφυγή του

ιού από το ανοσοποιητικό. Εκτιμάται πως η παραλλαγή και οι εκδοχές της θα οδηγήσουν σε περαιτέρω αύξηση των κρουσμάτων Covid στην Ευρώπη τις επόμενες εβδομάδες και μήνες. Με βάση εκτιμήσεις μοντελοποίησης, αναμένεται ότι από τα μέσα Νοεμβρίου έως τις αρχές Δεκεμβρίου περισσότερο από το 50% των νέων κρουσμάτων στην Ευρώπη θα οφείλονται σε αυτή.

Η ανοσολογική προστασία της λοίμωξης από τον εμβολιασμό και τα προηγούμενα κύματα της πανδημίας θα κρίνουν το μέγεθος της διασποράς της

Το πόσο θα διασπαρεί εξαρτάται από παράγοντες όπως η ανοσολογική προστασία της λοίμωξης από τον εμβολιασμό και τα προηγούμενα κύματα της πανδημίας.

Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία (που είναι περιορισμένα), δεν υπάρχουν ενδείξεις πως η BQ.1 σχετίζεται με σοβαρότερη λοίμωξη από τις κυκλοφορούσες παραλλαγές Ομικρον 4 και Ομικρον 5.

Όπως επιβεβαιώνει μάλιστα ο καθηγητής Περιβαλλοντικής Μηχανικής του ΑΠΘ Δημοσθένης Σαρηνγιάννης, αν η BQ.1 εμφανιστεί στην Ελλάδα, δεν αποκλείεται να «κατασπαράξει» εύκολα την παραλλαγή Κένταυρος (BA.2.75.2) που εξελίσσεται αργά, αλλά και να κυριαρχήσει έναντι της BA.5.





Σήμα κινδύνου για την υποπαραλλαγή BQ.1

ΤΗΣ ΜΑΡΘΑΣ ΚΑΪΤΑΝΙΔΗ

Εντός του επόμενου μήνα τοποθετούν χρονικά οι ειδικοί την επέλαση της υποπαραλλαγής με την ονομασία BQ.1 και στη χώρα μας. Το Ευρωπαϊκό Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ECDC) εξέπεμψε ήδη από την περασμένη Παρασκευή σήμα κινδύνου, καθώς διαπιστώνουν πως το νέο μέλος της οικογένειας Ομικρον δείχνει σημάδια ταχύτατης επικράτησης, με ό,τι αυτό συνεπάγεται.

Σύμφωνα μάλιστα με τις εκτιμήσεις των ειδικών του Κέντρου, έως τις αρχές του 2023 πάνω από το 80% των κρουσμάτων θα οφείλονται στη συγκεκριμένη υποπαραλλαγή που χαρακτηρίζεται (όπως προκύπτει από τις πρώτες παρατηρήσεις της επιστημονικής κοινότητας παγκοσμίως) από αυξημένη ανοσολογική διαφυγή.

Χαρακτηρίζεται από αυξημένη ανοσολογική διαφυγή και αποτελεί σημαντική απειλή για νέα πανδημικά κύματα, σύμφωνα με τους ειδικούς του ECDC

Προς το παρόν, οι χώρες με τα υψηλότερα ποσοστά είναι η Γαλλία (19%), το Βέλγιο (9%), η Ιρλανδία (7%), η Ολλανδία (6%) και η Ιταλία (5%). Στις ΗΠΑ πάλι αφορά το 11% των κρουσμάτων, με την BQ.1 να εμφανίζει υψηλή μεταδοτικότητα. Δεδομένης δε και της διαφυγής της από το ανοσοποιητικό, το ECDC προειδοποιεί πως η παραλλαγή και η εκδοχή της BQ.1.1 θα οδηγήσουν σε περαιτέρω αύξηση των

κρουσμάτων COVID-19 στην Ευρώπη τις επόμενες εβδομάδες και μήνες.

Με βάση δε τα επιδημιολογικά μοντέλα προκύπτει πως ήδη από τα μέσα Νοεμβρίου έως και τις αρχές Δεκεμβρίου η συγκεκριμένη υποπαραλλαγή θα ευθύνεται για ένα στα δύο κρούσματα που θα εντοπίζονται στη Γηραιά Ηπειρο.

Δεν προκαλεί σοβαρή νόσηση

Τα «καλά νέα» πάντως είναι πως όπως προκύπτει από τα διαθέσιμα στοιχεία που συλλέγει η επιστημονική κοινότητα, η BQ.1 δεν δείχνει σημάδια ότι προκαλεί σοβαρότερη νόσηση, σε σύγκριση πάντα με τις κυκλοφορούσες παραλλαγές BA.4 και BA.5. Εν τούτοις στην πράξη διαπιστώνεται πως ο πανδημικός ιός παραμένει απειλητικός για τα άτομα που ανήκουν στις ευπαθείς ομάδες.

Αυτός είναι και ο λόγος που οι ειδικοί του ECDC καλούν τις υγειονομικές Αρχές των ευρωπαϊκών χωρών να βρίσκονται σε επαγρύπνηση και να εντείνουν τη γονιδιωματική επιτήρηση του ιού. Παράλληλα τις συμβουλεύει να παρακολουθούν, επίσης, τα ποσοστά σε άτομα ηλικίας 65 ετών και άνω αλλά και τους «σκληρούς δείκτες», όπως οι νοσηλείες, οι εισαγωγές σε ΜΕΘ και οι θάνατοι, καθώς δίνουν μια σαφή εικόνα για τη δυναμική των επιδημικών κυμάτων.

Εποχική γρίπη

Είναι σημαντικό δε να σημειωθεί πως οι προειδοποιήσεις αυτές έρχονται σε μια κομβική στιγμή, υπό το πρίσμα πως παράλληλα με τα σενάρια για έξαρση της πανδημίας του κορωνοϊού εκφράζεται και η αγωνία από μερίδα επιστημόνων για αύξηση της κυκλοφορίας και της... ξεχασμένης εποχικής γρίπης.

Για τον λόγο αυτόν ο **Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας (ΕΟΔΥ)** βρίσκεται σε πλήρη ετοιμότητα επιτηρώντας τόσο την πορεία του SARS-CoV-2 όσο και των ιών της γρίπης, εκτιμώντας τον κίνδυνο. Παράλληλα, τα φαρμακεία της χώρας εφοδιάζονται με το διπλό rapid test (κορωνοϊού και γρίπης) που αναμένεται να αποτελέσουν ένα έξτρα όπλο στη μάχη ενάντια στη δυναμικά διπλή επιδημία.

