

Οικονομικά - Εταιρικά Νέα



Covid-19: Ο παγκόσμιος τουριστικός τομέας απώλεσε 460 δισεκ. δολάρια κατά το α' εξάμηνο του έτους

Η μείωση του αριθμού των τουριστών παγκοσμίως, λόγω της πανδημίας του νέου κορονοϊού, είχε ως αποτέλεσμα να απολέσει ο τουριστικός τομέας 460 δισεκατομμύρια δολάρια κατά το πρώτο εξάμηνο του έτους, εκτιμά ο Παγκόσμιος Οργανισμός Τουρισμού (OMT).

Αιτία ήταν η μείωση των διεθνών τουριστών κατά 65%, λόγω του κλεισίματος των συνόρων και των διαφόρων άλλων περιορισμών στα ταξίδια, ανέφερε στην ανακοίνωσή του αυτός ο Οργανισμός του ΟΗΕ που εδρεύει στη Μαδρίτη.

Αυτή η πτώση της δραστηριότητας προκάλεσε απώλειες «πενταπλάσιες σε σύγκριση με εκείνες που καταγράφηκαν κατά την παγκόσμια οικονομική κρίση του 2009», συνεχίζει.

Ο Ζουράμπ Πολολικασβίλι, ο γενικός γραμματέας του OMT, υπενθύμισε ότι από τον τομέα αυτό εξαρτώνται εκατομμύρια άνθρωποι.

Σύμφωνα με τον OMT, με βάση τα στοιχεία του Αυγούστου, εκτιμάται ότι «η μείωση της ζήτησης θα πλησιάσει το 70%» για το σύνολο του έτους, δεδομένου ότι ορισμένες περιοχές του κόσμου, όπως η Ευρώπη, παρουσιάζουν και πάλι αύξηση των κρουσμάτων της Covid-19 με αποτέλεσμα να επιβάλλονται ξανά περιορισμοί για τους ταξιδιώτες.

«Η επιστροφή στα επίπεδα του 2019 σε ό,τι αφορά τις αφίξεις τουριστών θα χρειαστεί 2 με 4 χρόνια», πρόσθεσε ο Οργανισμός.

Το 2019 ο παγκόσμιος τουρισμός κατέγραψε αύξηση 4% στις αφίξεις. Η Γαλλία ήταν ο υπ' αριθμόν 1 προορισμός και ακολούθησαν η Ισπανία και οι ΗΠΑ.



Handelsblatt: Οι επενδυτές προτιμούν τα ελληνικά κρατικά ομόλογα, αποφεύγουν τις μετοχές

Εκτενές ρεπορτάζ για τις προτιμήσεις επενδυτών σε ελληνικά κρατικά ομόλογα αλλά όχι ελληνικές μετοχές, λόγω του «lockdown» που χτύπησε το χρηματιστήριο την περίοδο της πανδημίας παραθέτει η Handelsblatt εξηγώντας τις τάσεις που διαγράφονται. «Πριν από 8 μήνες οι επενδυτές στην Αθήνα είχαν κάθε λόγο να γιορτάσουν: Με αύξηση 50%, το Χρηματιστήριο Αθηνών κατέγραψε το 2019 την πιο απότομη άνοδο του χρηματιστηριακού δείκτη στην εικοσαετία.

Η Ελλάδα ανταγωνιζόταν με τη Ρωσία για την καλύτερη απόδοση μετοχών στον κόσμο. Φέτος η εικόνα είναι αρκετά διαφορετική: «Η ελληνική χρηματιστηριακή αγορά είναι μια από τις χειρότερες στον κόσμο από την αρχή του έτους», δηλώνει ο Γκρέγκορ Χόλεκ, διαχειριστής κεφαλαίων στη Raiffeisen Capital Management της Βιέννης. Πέρυσι, η αγορά επωφελήθηκε κυρίως από την αλλαγή κυβέρνησης (...) Αλλά μετά ήρθε το lockdown του κορωνοϊού. Το δεύτερο τρίμηνο, η οικονομία συρρικνώθηκε κατά 15,2%»

Οι επενδυτές αποφεύγουν το Χρηματιστήριο αλλά όχι τα ομόλογα

Η ένταση με την Τουρκία ανησυχεί τους επενδυτές

Όπως σημειώνει το ρεπορτάζ, στη συρρίκνωση της οικονομίας σημαντικό ρόλο έπαιξε το πλήγμα στον ελληνικό τουρισμό λόγω κορωνοϊού, ο ακόμη εύθραστος τραπεζικός τομέας και ο κίνδυνος αύξησης των κόκκινων δανείων, σύμφωνα με τον Χόλεκ. «Οι εντάσεις με τη γειτονική Τουρκία προκαλούν επίσης ανησυχία στους επενδυτές» γράφει η HB και παρατηρεί: «Στη διαμάχη για τις ζώνες κυριαρχίας στο Αιγαίο και τον ορυκτό πλούτο στην Αν. Μεσόγειο καταγράφηκε το ΣΚ αποκλιμάκωση. Όμως η σύγκρουση μπορεί να αναφλεγεί ανά πάσα στιγμή. Ακόμη κι αν οι δύο γείτονες-εχθροί επιστρέψουν στο τραπέζι των διαπραγματεύσεων, δεν θα υπάρξει άμεση συμφωνία». Ο Χόλεκ προβλέπει επίσης στη HB ότι: «η ελληνική χρηματιστηριακή αγορά θα παραμείνει πολύ ασταθής έως ότου είναι διαθέσιμο το εμβόλιο για τον κορωνοϊό.»

Από την άλλη πλευρά το ρεπορτάζ σημειώνει: «Ενώ οι επενδυτές εξακολουθούν να αποφεύγουν το χρηματιστήριο Αθηνών εξαιτίας της αβεβαιότητας, η εικόνα στην αγορά ομολόγων είναι εντελώς διαφορετική: τα ομόλογα της Ελλάδας έχουν μεγαλύτερη ζήτηση από ποτέ (...) τα ελληνικά ομόλογα είναι από τα λίγα κρατικά ομόλογα στη ζώνη του ευρώ που εξακολουθούν να δημιουργούν εισόδημα». Από την πλευρά του ο Γιάκομπ Σουβάλσκι, αναλυτής της ελληνικής οικονομίας στην Scope Ratings αναφέρει στην HB: «Η εμπιστοσύνη των επενδυτών στα ελληνικά ομόλογα δείχνει τη βελτιωμένη μακροπρόθεσμη δυναμική της χώρας». Η HB παρατηρεί βέβαια ότι: «όλοι οι σημαντικοί οίκοι αξιολόγησης εξακολουθούν να χαρακτηρίζουν τα ελληνικά ομόλογα σκουπίδια (...) Το ότι οι τιμές τους συνεχίζουν να αυξάνονται οφείλεται και στο γεγονός ότι η ΕΚΤ αγοράζει τίτλους στο πλαίσιο του προγράμματος έκτακτης ανάγκης για την πανδημία. Αυτό μειώνει τον κίνδυνο αποτυχίας (...) Μετά τα προγράμματα διάσωσης από το 2010 έως το 2018, περίπου το 80% του ελληνικού εθνικού χρέους επιβαρύνει τον ESM και άλλους δημόσιους πιστωτές. Έτσι αυτοί δεν μπορεί να αφήσουν τη χώρα να αποτύχει.» Τέλος ο Σουβάλσκι εκτιμά ότι «η ελληνική οικονομία πρέπει να ανοίξει περαιτέρω, να προσελκύσει ξένη τεχνογνωσία και να δημιουργήσει νέους βιομηχανικούς τομείς εκτός από τον τουρισμό και την εμπορική ναυτιλία.»



Politico: Ο κορωνοϊός επιστρέφει στην Ευρώπη με εκδικητικές διαθέσεις

Η άρση των περιοριστικών μέτρων έπειτα από αρκετούς μήνες φέρνει στην Ευρώπη νέα έξαρση της πανδημίας του κορωνοϊού, θέτοντας τις κυβερνήσεις σε κατάσταση συναγερμού εν όψει ενός δύσκολου, όπως προβλέπεται, χειμώνα.

Κάποιες χώρες στην Ανατολική και τη Νότια Ευρώπη κατάφεραν να περιορίσουν άμεσα το αρχικό «κύμα» της πανδημίας, όμως φαίνεται πως είναι δύσκολο να διατηρήσουν την επιτυχία τους, με τις κυβερνήσεις να κινητοποιούνται άμεσα για να περιορίσουν τις «εστίες» σε τοπικό επίπεδο.

Όπως αναφέρει ανάλυση του Politico, πολλές από τις φτωχότερες χώρες και περιοχές της Ευρώπης στα ανατολικά και τα νότια διαχειρίστηκαν το αρχικό κύμα πολύ καλύτερα από τους πλουσιότερους γείτονές τους, χάρη σε έναν συνδυασμό τύχης και έγκαιρης κυβερνητικής δράσης. Σε πολλές από αυτές τις περιπτώσεις, ο αριθμός των θανάτων κρατήθηκε σε χαμηλό επίπεδο. Ελλείπει τον πόρον των πλουσιότερων ομολόγων τους, οι χώρες αυτές κινήθηκαν γρήγορα για να κλείσουν τα σύνορά τους και να επιβάλουν άμεσα αυστηρούς περιορισμούς.

Η επιτυχία δεν είναι όμως δεδομένη και δεν υπάρχει καμία εγγύηση ότι αυτές οι χώρες θα καταφέρουν το ίδιο καλά και σ' ένα δεύτερο κύμα. Η Ρουμανία, η οποία στην αρχή είχε σχετικά λίγα κρούσματα, είδε τις λοιμώξεις να ξεκινούν και πάλι τον Ιούλιο.

Η Ουγγαρία δήλωσε πρόσφατα ότι κλείνει τα σύνορά της, επιστρέφοντας σε μια πολιτική που εφαρμόστηκε στην αρχή της κρίσης. Η Πολωνία καταγράφει ποσοστά σχεδόν διπλάσια από αυτά που είχε νωρίτερα αυτό το καλοκαίρι. Η Καμπανία, μια νότια επαρχία της Ιταλίας με πρωτεύουσα τη Νάπολη, η οποία ουσιαστικά δεν είχε κρούσματα την άνοιξη, κατέγραψε τον υψηλότερο αριθμό νέων κρουσμάτων στη χώρα στις 30 Αυγούστου.

Σχεδόν εννιά μήνες μετά τα πρώτα καταγεγραμμένα κρούσματα κορωνοϊού στην Ουχάν της Κίνας, οι ειδικοί γνωρίζουν περισσότερα για τον θανατηφόρο ιό, οι θεραπευτικές μέθοδοι είναι αποτελεσματικότερες, τα διαγνωστικά τεστ περισσότερα και οι πολίτες έχουν «εκπαιδευτεί» στην τήρηση αποστάσεων, στην υγιεινή και τη χρήση μασκών.

Ωστόσο, ο ψυχρός καιρός του χειμώνα στο βόρειο ημισφαίριο, σε συνδυασμό με τον συνωστισμό σε κλειστούς χώρους, καθώς και την έξαρση της γρίπης αναμένεται να φέρει νέες προκλήσεις για τις κυβερνήσεις και αυξημένη πίεση στα νοσοκομειακά συστήματα.

Όπως σημειώνει το ρεπορτάζ του Politico, ένα από τα βασικά μαθήματα της πανδημίας ήταν ότι όσο πιο γρήγορα και αποφασιστικά ενεργούσαν οι χώρες τόσο το καλύτερο.

Η Πολωνία αποτελεί παράδειγμα του συνδυασμού τύχης και γρήγορης ανταπόκρισης. Η Ανέτα Αφελτ, ερευνήτρια στο Διεπιστημονικό Κέντρο Μαθηματικών και Υπολογιστικών Μοντέλων του Πανεπιστημίου της Βαρσοβίας, σημείωσε ότι η χώρα ήταν τυχερή στο ότι οι πρώτοι ασθενείς έφτασαν από ξηράς και έτσι ήταν πιο εύκολο να απομονωθούν σε σύγκριση με εκείνους που αφίχθησαν αεροπορικά.

Επιπλέον, η χώρα κινήθηκε γρήγορα για να αντιμετωπίσει τον ιό, επιβάλλοντας καραντίνα εννιά ημερών μετά το πρώτο κρούσμα, σε αντίθεση με το Ηνωμένο Βασίλειο ή τις ΗΠΑ, που ήταν μεταξύ των τελευταίων μεγάλων χωρών τον Μάρτιο που διέταξαν αυστηρά μέτρα.

Στην Ουγγαρία, ο Ιμρε Κατσκόβιτς, πρόεδρος της Επιστημονικής Σχολής και πρώην επικεφαλής του Τμήματος Ανοσολογίας στο Πανεπιστήμιο Εδίνος Loránd της Βουδαπέστης, ο οποίος βοήθησε στην οργάνωση της πανδημικής αντίδρασης, σημειώνει πως το Πανεπιστήμιο έκλεισε αμέσως μετά τα πρώτα κρούσματα, ενώ το κλείσιμο των συνόρων της χώρας δύο εβδομάδες μετά συνέβαλε στην επιτυχή αντιμετώπιση της εξάπλωσης του κορωνοϊού.

Η Ουγγαρία παραμένει μία από τις λιγότερο πληγείσες ευρωπαϊκές χώρες, καταγράφοντας 615 θανάτους μέχρι σήμερα που συνδέονται με τη νόσο.

Ενώ ο ευημερών Βορράς στην Ιταλία ήταν το επίκεντρο της πανδημίας, ο Νότος -γνωστός από καιρό για τις κακές υποδομές Υγείας- ήταν σε μεγάλο βαθμό ανέγγιχτος. Το πλεονέκτημα του Νότου ήταν το χρονοδιάγραμμα, σύμφωνα με τον Πιερλουίτζι Λοπάλλκο, καθηγητή Επιδημιολογίας στο Πανεπιστήμιο της Πίζας και επικεφαλής μιας ειδικής ομάδας που συντονίζει την ανταπόκριση στην περιοχή της Απουλίας.

Στην πραγματικότητα, παρά τη βιασύνη της τελευταίας στιγμής, η καραντίνα στον Βορρά μπόρεσε να επιβραδύνει την εξάπλωση του ιού προς τα νότια, δίνοντας περισσότερο χρόνο στις περιφέρειες να προετοιμάσουν το προσωπικό του νοσοκομείου και τις εγκαταστάσεις εντατικής θεραπείας με τον απαραίτητο προστατευτικό εξοπλισμό και μηχανήματα για μια αναπνευστική πανδημία, εξήγησε.

Το Politico αναφέρει την Ελλάδα, που, όπως σημειώνει, «κατάφερε να δραπέτευσει σε μεγάλο βαθμό ανεπηρέαστη από το αρχικό κύμα της πανδημίας». Ο Γκίκας Μαγιορκίνης, επικύριος καθηγητής Υγιεινής και Επιδημιολογίας στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, επισημαίνει στο αμερικανικό ειδησεογραφικό μέσο δύο παράγοντες που προστατεύσαν την Ελλάδα.

Ο πρώτος -παρομοίως με την Ουγγαρία και την Πολωνία- ήταν η ταχεία εφαρμογή μέτρων, όπως το lockdown με τις πρώτες περιπτώσεις και θανάτους που καταγράφηκαν, και ο δεύτερος ο έλεγχος της εξάπλωσης στα νοσοκομεία και στα κέντρα φροντίδας, περιορίζοντας την έκθεση

. «Η πίεση στο σύστημα Υγείας -που αντικατοπτρίζεται κυρίως από τον αριθμό των διασωληνωμένων ατόμων- δεν φαίνεται να αυξάνεται γρήγορα», εξηγεί. Ωστόσο, παραδόξως επίσης ότι αναμένεται αύξηση των λοιμώξεων, λόγω του μεταβαλλόμενου καιρού. «Το σύστημα Υγείας μπορεί να ανεχθεί λίγο περισσότερο από αυτό που βλέπουμε. Δεν είναι το ερώτημα αν μπορούμε, κανένα σύστημα Υγείας δεν μπορεί», δήλωσε ο κ. Μαγιορκίνης.

Ο Αντουάν Φλαόλτ, διευθυντής του Ινστιτούτου Παγκόσμιας Υγείας στο Πανεπιστήμιο της Γενεύης, προειδοποίησε ότι το επόμενο κύμα μπορεί να μην είναι τόσο τοπικό όσο το πρώτο, βάζοντας την Ανατολική και τη Νότια Ευρώπη στην πρώτη γραμμή.

«Κάθε σεζόν έχουμε ένα ξέσπασμα γρίπης στην Ευρώπη, είναι σχεδόν ομοιογενές (γεωγραφικά) – ένας χάρτης της Ευρώπης που είναι εντελώς κόκκινος την ίδια στιγμή», εξηγεί. Ο φόβος του είναι ότι, τώρα που ο ιός κυκλοφορεί σε ολόκληρη την ήπειρο, θα μπορούσε επίσης να συμβεί μια παρόμοια συγχρονισμένη αύξηση των λοιμώξεων με τον κορωνοϊό.



Πότε θα είναι έτοιμη μια θεραπεία για τον Covid-19;

Ενώ βρίσκεται σε πλήρη εξέλιξη η κούρσα για το εμβόλιο κατά του Covid-19, με τους ειδικούς μάλιστα να είναι αισιόδοξοι πως θα βρεθούν αρκετά μέσα στο 2021, η πιθανότητα να πορευτούμε για χρόνια με τον νέο κορωνοϊό αυξάνει την ανάγκη εύρεσης μιας θεραπείας για όσους τελικά ασθενούν.

Κοιτώντας πίσω στην ιστορία και την μάχη της ανθρωπότητας κόντρα στους ιούς, στην αντιμετώπισή τους τα εμβόλια έχουν αποδειχτεί πολύ πιο αποτελεσματικά από τις φαρμακευτικές θεραπείες. Στην πραγματικότητα, η σύγχρονη ιατρική έχει αντιμετωπίσει με φαρμακευτική θεραπεία μία μόνο ιογενή λοίμωξη. Έτσι τη θεραπεία για πολλές σοβαρές λοιμώξεις συνιστά ένα κοκτέιλ πολλών φαρμάκων.

Οι ιοί, εξηγεί η καθηγήτρια της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου της Νότιας Καλιφόρνιας Πάουλα Κάνον, δεν μπορούν να ζήσουν μόνοι τους, δεν είναι ανεξάρτητοι, δεν μπορούν να βρουν φαγητό ή οξυγόνο και δεν μπορούν να αναπαραχθούν χωρίς το σύστημα στο οποίο τα ζωντανά κύτταρα παρασιτούν.

Γιατί όμως δημιουργούν τόσα προβλήματα στον άνθρωπο; Πολλοί ιοί όταν βρίσκονται εκτός του ανθρώπινου σώματος μπορούν να καταπολεμηθούν με ένα απλό πλύσιμο των χεριών. Όταν όμως βρεθούν μέσα στον ανθρώπινο οργανισμό, αυτό που τους πολεμάει είναι η μνήμη του ανοσοποιητικού συστήματος. Πρόβλημα επομένως δημιουργείται όταν ένας ιός είναι πρωτοεμφανιζόμενος. Όπως ακριβώς συνέβη δηλαδή με τον SARS-CoV-2, με τις ελπίδες για τη μάχη κατά του οποίου να έχουν πέσει στο εμβόλιο το οποίο δύναται να σταματήσει τις μολύνσεις προτού λάβουν χώρα. Στην πραγματικότητα δηλαδή το εμβόλιο κόβει δρόμο προς την ανοσία του οργανισμού στον ιό.

«Δεν είναι τυχαίο ότι πολλές μολύνσεις διαρκούν περίπου δύο εβδομάδες. Αυτός είναι ο χρόνος που χρειάζεται για να ξεκινήσει το ανοσοποιητικό σύστημα», εξηγεί η Κάνον προσθέτοντας ότι «το ανοσοποιητικό μας σύστημα είναι η καλύτερη βιομηχανία φαρμάκων».

«Τα αντισώματα αποτελούν βιολογικά φάρμακα που φτιάχνουμε οι ίδιοι», συνεχίζει εξηγώντας πως έπειτα από μία λοίμωξη το ανοσοποιητικό θυμάται τον ιό διατηρώντας για χρόνια ίχνη των αντισωμάτων που είναι έτοιμα να παραχθούν ξανά σε νέα απειλή λοίμωξης- χωρίς αυτή τη φορά να χρειάζονται οι 14 μέρες. Αυτή ακριβώς τη διαδικασία μιμείται το εμβόλιο ενώ σε αυτό το σκεπτικό βασίζονται διάφορες θεραπείες που χορηγούνται σε βαριά ασθενούντες ασθενείς με κορωνοϊό.

Στην περίπτωση όμως που δεν έχουμε ανοσία και αρρωστήσουμε, τα πράγματα γίνονται πιο περίπλοκα. Επειδή οι ιοί δεν μπορούν να επιβιώσουν από μόνοι τους, εισβάλλουν στα ανθρώπινα κύτταρα για να πολλαπλασιαστούν. Από αυτή την παρασιτική τους συμπεριφορά και εξάρτηση πηγάζει και η δυσκολία αντιμετώπισής τους χρησιμοποιώντας παραδοσιακές φαρμακευτικές θεραπείες. Ένας ιός είναι τόσο ταυτισμένος με τον ξενιστή του που είναι δύσκολο να βλάψει κανείς τον ένα χωρίς να βλάψει και τον άλλο. Ο SARS-CoV-2, για παράδειγμα, μολύνει τους αναπνευστικούς οδούς και τους πνεύμονες, ό,τι δηλαδή χρειάζεται ο άνθρωπος για να αναπνεύσει.

Να σημειωθεί ότι υπάρχουν εκατοντάδες ιοί που προκαλούν αναπνευστικές λοιμώξεις, και αρκετοί από αυτούς είναι κορωνοϊοί. Ο λόγος που δεν έχει βρεθεί κάποια θεραπεία για αυτούς είναι αφενός το γεγονός πως η φύση του κάθε ιού είναι αρκετά εξατομικευμένη, αφετέρου το γεγονός πως η παραγωγή φαρμάκων κοστίζει σημαντικά- και χρειάζεται χρόνο, με αποτέλεσμα τα οικονομικά κίνητρα να μην υποστηρίζουν την παραγωγή θεραπείας για ένα ιό που μέχρι να βρεθεί η θεραπεία θα έχει υποχωρήσει. Τα οικονομικά κίνητρα των φαρμακοβιομηχανιών, ωστόσο, άλλαξαν με τον κορωνοϊό λόγω της ευρείας διάδοσης το ιού και των καταστροφικών συνεπειών του στην υγεία εκατομμύρια ανθρώπων μεταμορφώνοντας σε κοινωνική αναγκαιότητα την αντιμετώπισή του.

Κάποια εμβόλια, όπως αυτό για την ιλαρά, έχουν επιτύχει αυτό που ονομάζουμε «ανοσία της αγέλης», με αποτέλεσμα να μην μπορεί να αντέξει και να εξαπλωθεί στον πληθυσμό ο ιός. Άλλα εμβόλια, όπως αυτό για την ευλογιά, έχουν οδηγήσει την ασθένεια σε αφανισμό.

Η θεραπεία όμως μιας ενεργούς λοίμωξης είναι άλλη υπόθεση. Μέχρι στιγμής υπάρχει μόνο μία φαρμακευτική αγωγή για ιό, και αυτός ο ιός ονομάζεται ηπατίτιδα C. Εξαιτίας μάλιστα της σχέσης αλληλεξάρτησης μεταξύ του ανθρώπινου σώματος και του ιού που οποιαδήποτε θεραπεία μπορεί να βλάψει και τα δύο μέρη, η καλύτερη επιλογή αναδεικνύεται η επιβράδυνση του ιού ώστε το ανοσοποιητικό σύστημα του ανθρώπινου σώματος να μπορέσει μόνο του να κάνει τη δουλειά.

«Εφόσον δεν μπορούμε να σκοτώσουμε τον ιό, το καλύτερο που μπορούμε να κάνουμε είναι να τον εμποδίσουμε να αναπαραχθεί», υποστηρίζει ο πρόεδρος του Αναπνευστικού Ινστιτούτου της Κλινικής Κλίβελαντ στο Οχάιο, Ράιντ Ντόικ. «Το μόνο που μπορούμε να κάνουμε είναι να συντομεύσουμε την περίοδο μόλυνσης, όχι να θεραπεύσουμε τον ιό. Ακόμα και όταν η λοίμωξη τελειώνει, ο ασθενής αναρρώνει, δεν θεραπεύεται», συνεχίζει.

Το Remdesivir, το οποίο είναι το μοναδικό φάρμακο ευρείας χρήσης που στοχεύει στον ίδιο τον SARS-CoV-2, λειτουργεί ακριβώς έτσι, προσπαθώντας να «πειράξει» την ικανότητα αναπαραγωγής του ιού. Κλινικές δοκιμές έχουν δείξει ότι το remdesivir μπορεί να βοηθήσει τους ασθενείς με Covid-19 να ανακάμψουν πιο γρήγορα. Ωστόσο, δεν αποτελεί θεραπεία για τον ιό- και ούτε αναμένεται σύντομα μία.

Στο μέλλον θα χορηγείται πιθανότητα στους ασθενείς με Covid-19 ένα κοκτέιλ φαρμάκων που θα επιτίθεται στον ιό και ό,τι τον βοήθησε να σταθεροποιηθεί.

Πηγή: Bloomberg, Ναυτεμπορική

U.S. tech stocks are the world's most crowded trade, say fund managers overseeing \$601 billion, fueling fears about a bubble that could burst the market rally

Exhibit 16: Evolution of Global FMS "most crowded trade"

