

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΚΑΨΟΥΡΗ 4 412 22 ΛΑΡΙΣΑ
ΤΗΛ. 2410 627142 FAX 2410 627143
E-MAIL:GEOTEE_L@OTENET.GR

Λάρισα 30-04-2009

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Η ΝΕΑ ΓΡΙΠΗ ΤΩΝ ΧΟΙΡΩΝ

Παγκόσμια ανησυχία υπάρχει από την εξάπλωση του ιού.

«Τα κρούσματα της νέας γρίπης των χοίρων στο Μεξικό και στις ΗΠΑ, μπορεί να προκαλέσουν μια πανδημία, όμως είναι πολύ νωρίς για να πει κανείς αν αυτό θα συμβεί πράγματι», δήλωσε ο επικεφαλής του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας.

Η γρίπη όπως και στον άνθρωπο είναι συχνή στα παραγωγικά ζώα καθώς και στο χοίρο, ιδιαίτερα τους χειμερινούς μήνες. Η γρίπη του χοίρου έχει την ίδια συμπτωματολογία (υψηλό πυρετό, βήχα, φάρνισμα, αίσθημα κόπωσης, δύσπνοια) με εκείνη του ανθρώπου. Τα συμπτώματα διαρκούν 5-6 μέρες στους χοίρους και ακολουθεί η ανάρρωση. Η μεταδοτικότητα στους χοίρους είναι εξαιρετικά αυξημένη - αγγίζει το 100% - αλλά η θνησιμότητα είναι πολύ χαμηλή - της τάξεως του 1%, υπό την προϋπόθεση ότι δεν εμπλέκονται δευτερογενείς βακτηριακοί παράγοντες που αυξάνουν και προκαλούν αύξηση της θνησιμότητας (πχ. παστερέλλα, μυκόπλασμα). Για την προστασία των χοιροτροφικών εκμεταλλεύσεων από οικονομικές απώλειες, υπάρχουν στο εμπόριο πολλά εμβόλια για να εμβολιάζονται τα ζώα και να προστατεύονται από τα συμπτώματα της γρίπης

Ο σημερινός ιός της γρίπης των χοίρων, είναι μια πρωτοφανής ανάμιξη ιών που συνήθως υπάρχουν στους χοίρους, τα πτηνά και τους ανθρώπους. Στο Μεξικό, όπου έχουν σημειωθεί μέχρι σήμερα αρκετοί

θάνατοι, οι πρώτες ενδείξεις της επιδημίας έγιναν εμφανείς στα τέλη του φετινού Μαρτίου, με κατακόρυφη αύξηση των κρουσμάτων τον Απρίλιο.

Η ανησυχία αξιωματούχων του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας (ΠΟΥ), αιτιολογείται από το γεγονός ότι οι χοίροι, μπορεί να αποτελέσουν εστία γέννησης ενός νέου στελέχους υψηλής παθογένειας για τον άνθρωπο, με το συνδυασμό των γενετικών υλικών της γρίπης των χοίρων και της γρίπης των πτηνών. Οι χοίροι εμπλέκονται στην εμφάνιση νέων στελεχών ιών που ευθύνονται για δυο πανδημίες γρίπης τον 20^ο αιώνα. Το αναπνευστικό σύστημα των χοίρων έχει υποδοχείς που καθιστούν τα ζώα αυτά ευάλωτα σε λοιμώξεις ταυτόχρονα από τους ανθρώπινους ιούς και από τους ιούς των πτηνών.

Είναι γνωστό επίσης ότι ο ιός της γρίπης είναι ασταθής, δηλαδή υπόκειται συχνά σε μεταλλάξεις που συμβαίνουν όταν ανταλλάσσεται γενετικό υλικό μεταξύ δύο ιών γρίπης. Σύμφωνα με τις ανακοινώσεις του Παγκόσμιου οργανισμού υγείας δεν είναι γνωστό από ξεκίνησε η επιδημία και που σημειώθηκε η αρχική μόλυνση δηλαδή στον άνθρωπο ή τους χοίρους.

Τι ακριβώς είναι η γρίπη των χοίρων;

Η γρίπη των χοίρων, είναι μια ιδιαίτερα μεταδοτική, οξεία, αναπνευστική ασθένεια των χοίρων, η οποία προκαλείται από τον ιό της γρίπης τύπου Α. Ο ιός προσβάλλει το αναπνευστικό σύστημα των χοίρων. Η νοσηρότητα τείνει να είναι υψηλή και η θνησιμότητα χαμηλή (1-4%), και οι χοίροι συνήθως αναρρώνουν σε 7-10 ημέρες. Ο ιός διαδίδεται μεταξύ των χοίρων από τα αερολύματα, καθώς και την άμεση ή έμμεση επαφή.

Τα κρούσματα στους χοίρους εμφανίζονται όλο το χρόνο, με μια αυξανόμενη επίπτωση το φθινόπωρο και το χειμώνα. Πολλές χώρες εμβολιάζουν συνήθως τους πληθυσμούς χοίρων ενάντια στην γρίπη των χοίρων.

Οι ιοί της γρίπης χοίρων είναι συνηθέστερα, το στέλεχος H1N1 (οι ΗΠΑ ανακοίνωσαν ότι ο ιός που ευθύνεται για τη νόσο είχε ταυτοποιηθεί ως το στέλεχος H1N1), αλλά υπάρχουν και άλλα στελέχη στους χοίρους (π.χ., H1N2, H3N1, H3N2). Οι χοίροι μπορούν επίσης να μολυνθούν με τους ιούς γρίπης των πτηνών και τους ανθρώπινους εποχιακούς ιούς της γρίπης. Ο

H3N2 ιός χοίρων πιστεύεται πως αρχικά είχε εισαχθεί στους χοίρους από τους ανθρώπους. Μερικές φορές οι χοίροι μπορούν να μολυνθούν με περισσότερους από έναν τύπους ιών τη φορά, ο οποίος μπορεί να επιτρέψει στα γονίδια των ιών αυτών να αναμιχθούν. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε έναν ιό της γρίπης που περιέχει γονίδια από διάφορες πηγές. Αν και οι ιοί της γρίπης χοίρων είναι κανονικά συγκεκριμένοι και μολύνουν μόνο τους χοίρους, μερικές φορές μπορεί να προκαλέσουν ασθένεια και στους ανθρώπους.

Ποιες είναι οι επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία;

Τα γενικά κλινικά συμπτώματα είναι παρόμοια με την εποχιακή γρίπη αλλά η αναφερόμενη κλινική κατάσταση κυμαίνεται ευρέως, από την ασυμπτωματική μόλυνση ως τη βαριάς μορφής πνευμονία με συνέπεια το θάνατο.

Η κλινική εικόνα ομοιάζει με εποχιακή γρίπη, οι περισσότερες περιπτώσεις του ιού των χοίρων στους ανθρώπους έχουν ανιχνευθεί από τύχη, μέσω της εποχιακής επιτήρησης γρίπης. Οι ήπιες ή ασυμπτωματικές περιπτώσεις μπορεί να έχουν ξεφύγει της αναγνώρισης. Επομένως, η αληθινή έκταση αυτής στους ανθρώπους είναι άγνωστη.

Πώς μολύνονται οι άνθρωποι;

Οι άνθρωποι συνήθως αποκτούν τη γρίπη των χοίρων από τους μολυσμένους χοίρους, εντούτοις σε μερικές περιπτώσεις που έχουν καταγραφεί, υπάρχει έλλειψη επαφής των ανθρώπων με τους χοίρους ή το περιβάλλον όπου οι χοίροι έχουν βρεθεί. Έχει υπάρξει μετάδοση από άνθρωπο σε άνθρωπο, όμως έχει εμφανιστεί σε μερικές μόνο περιπτώσεις, ενώ περιορίστηκε στις στενές επαφές και τις στενές ομάδες των ανθρώπων.

Είναι ασφαλές να τρώει κανείς χοιρινό κρέας ή προϊόντα από χοίρους;

Ναι. Η γρίπη χοίρων δεν έχει αποδειχθεί πως μεταδίδεται στους ανθρώπους μέσω της πεπτικής οδού. Ο ιός της γρίπης των χοίρων σκοτώνεται από τις θερμοκρασίες μαγειρέματος (περίπου 70°C), που αντιστοιχούν στις γενικές οδηγίες για την προετοιμασία του χοιρινού κρέατος.

Είναι επίσης γνωστό ότι, παράγοντες όπως οι φυσικοχημικές ιδιότητες του κρέατος, η ανάπτυξη και επιβίωση του ιού κατά κύριο λόγο σε ζωντανά κύτταρα, το ψήσιμο του κρέατος σκοτώνει τον ιό και επομένως είναι σχεδόν απίθανο να μεταδοθεί ο ιός στον άνθρωπο από το κρέας, γεγονός που επιβεβαιώνεται από όλες τις παγκόσμιες κτηνιατρικές υπηρεσίες και τον παγκόσμιο οργανισμό υγείας.

Έτσι, οι καταναλωτές στην χώρα μας δεν θα πρέπει ανησυχούν διότι:

- Βάσει της Κοινοτικής Νομοθεσίας απαγορεύεται οιαδήποτε εισαγωγή ζώντων χοίρων και χοιρινού κρέατος από το Μεξικό.
- Οι Κτηνιατρικές Υπηρεσίες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων συνεργάζονται με τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης και παρακολουθούν συνεχώς τις εξελίξεις σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο και λαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα για να προστατευθεί ο Έλληνας πολίτης.

Στην Ελλάδα σήμερα υπάρχει πρόβλημα με την νόσο της νέας γρίπης των χοίρων;

Όχι. Διότι κανένα κρούσμα δεν παρατηρήθηκε μέχρι σήμερα στην Ελλάδα και πέραν αυτών εισαγωγές ζώντων χοίρων και χοιρινών κρεάτων από το Μεξικό δεν γίνονται. Οι καταναλωτές χοιρινού κρέατος δεν έχουν να φοβηθούν τίποτα αρκεί να ψήνουν ή να βράζουν τα κρέατα άνω των 70° C.

Το Κέντρο Ελέγχου Πρόληψης Νοσημάτων, το Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας, σε συνεργασία με την Γενική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του

Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, υπό την Εποπτεία του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, είναι κυρίως οι αρμόδιοι φορείς αντιμετώπισης του προβλήματος.

Παρόλο που στην Ελλάδα μέχρι σήμερα δεν έχει καταγραφεί κανένα κρούσμα της νέας γρίπης των χοίρων, καλό θα είναι να ακολουθούνται οι οδηγίες και τα μέτρα πρόληψης και προφύλαξης που έχουν ανακοινώσει ή που πιθανώς να ανακοινώνουν οι αρμόδιες αρχές υγείας, τόσο της χώρας όσο και της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Για το ΓΕΩΤ.Ε.Ε. Κεντρικής Ελλάδας

Δρ Κωνσταντίνος Η. Σκόρδας

Πρόεδρος Δ.Ε.