

 <p>ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ</p>	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ	FSD/DG/IB
	ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ	No. 02/2003
	Αποδέκτες : Αερομεταφορείς, Εταιρείες Μεταφοράς φορτίων Ιατρικά εργαστήρια, Υπηρεσίες Υγείας, άπαντες οι αερολιμένες, Handling Agents	Issued: 16-5-03

ΘΕΜΑ	ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΑΕΡΟΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΜΕ ΥΠΟΨΙΑ Ή ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑ ΜΟΛΥΝΣΗΣ SARS
------	---

Σκοπός του παρόντος είναι να τονισθούν τα μέτρα εκείνα που θα πρέπει να τηρηθούν προκειμένου να διακινηθούν με ασφάλεια διαγνωστικά δείγματα¹ προερχόμενα από άτομα για τα οποία υπάρχει η βεβαιότητα ή η υποψία μόλυνσης τους με τον ιό της Άτυπης Πνευμονίας ή πάσχουν από Οξύ Αναπνευστικό Σύνδρομο (SARS), διακρινόμενα από τα λοιπά διαγνωστικά δείγματα.

Συνεπώς, για όλα τα διαγνωστικά δείγματα θα πρέπει να χρησιμοποιείται η ειδική Ονομασία Αποστολής (Proper Shipping Name), **“DIAGNOSTIC SPECIMEN, UN 3373”**, εξαιρουμένων των δειγμάτων εκείνων που περιέχουν ουσίες Ομάδας Επικινδυνότητας 4 (Risk Group 4). Σε τέτοιες περιπτώσεις οι ουσίες κατατάσσονται στον Κωδικό Αριθμό **UN 2814 (ή 2900) [INFECTIOUS SUBSTANCE, AFFECTING HUMANS, (liquid/solid)]**. Ο ιός της άτυπης πνευμονίας ή τα ιατρικά δείγματα που ενδέχεται να περιέχουν αυτόν, χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνες ουσίες υπαγόμενες στην **Τάξη 6.2 των Μολυσματικών Ουσιών²**, και ανήκουν στην **Ομάδα Επικινδυνότητας (Risk Group) 4,³**

Όλες οι παραπάνω συσκευασίες που περιέχουν μολυσματικές ουσίες θα πρέπει να φέρουν σε εμφανές σημείο επ αυτών **ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΤΟΥ ΑΤΟΜΟΥ ΕΚΕΙΝΟΥ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ**. Ο αποστολέας τέτοιων υλικών, πρέπει να προβεί εκ των προτέρων σε ενέργειες με τον παραλήπτη και τον αερομεταφορέα, προκειμένου να διασφαλίσει ότι το υλικό αυτό μπορεί να διακινηθεί και να παραδοθεί χωρίς περαιτέρω καθυστέρηση. Τέλος, ο αποστολέας θα πρέπει να περιλάβει την παρακάτω καταχώριση **“Prior arrangements as required by the IATA DGR 1.3.3.1 have been made”** στο χωρίο του **Shipper’s Declaration** με τίτλο: **Additional handling Information**.

Η συσκευασία που πρέπει να χρησιμοποιείται για το είδος αυτό, **πρέπει να είναι Τύπου 1 Α, (Type 1 A)**. Γενικώς δε, αυτά συσκευάζονται σε συσκευασίες καλής ποιότητας, (ικανές να διέλθουν δοκιμασία πτώσεως από ύψος 1,2 μέτρων) αποτελούμενες από 3 μέρη:

1. το κυρίως δοχείο, που περιέχει το διαγνωστικό δείγμα
2. μια δευτερεύουσα στεγανή συσκευασία που περιέχει επαρκές απορροφητικό υλικό ικανό να απορροφήσει μια εσωτερική πίεση τουλάχιστον 95 kPa, προκειμένου για υγρά.

Οι παραπάνω προδιαγραφές (όπως αυτές καθορίζονται στις τεχνικές Οδηγίες του ICAO), μπορούν και πρέπει να τύχουν εφαρμογής όχι μόνο για την εναέρια μεταφορά των δειγμάτων, αλλά και για την οδική μεταφορά τους από και προς το αεροδρόμιο (courier, cargo forwarder κλπ).

¹ Τέτοια δείγματα μπορεί να είναι κάθε ανθρώπινης ή ζωικής προέλευσης υλικό, όπως είναι οι εκκρίσεις, τα περιττώματα, το αίμα και τα συστατικά του και οι ιστοί. Σε αυτά δεν περιλαμβάνονται τα ζώα μολυσμένα ζώα.

² οι οποίες είναι εκ των προτέρων γνωστό ή ενδέχεται να περιέχουν παθογόνους μικροοργανισμούς οι οποίοι ανήκουν σε ομάδες Κινδύνου 2,3 ή 4

³ Στην Ομάδα αυτή περιλαμβάνονται παθογόνοι μικροοργανισμοί που συνήθως προκαλούν στον άνθρωπο ή τα ζώα σοβαρές ασθένειες οι οποίες μπορούν ταχέως να μεταδοθούν από το ένα άτομο στο άλλο, άμεσα ή έμμεσα, και για την οποίες δεν υπάρχουν αποτελεσματικές θεραπείες, ενώ χαρακτηρίζονται από ανυπαρξία προληπτικών μέτρων (άτομα ή ομάδες υψηλού κινδύνου).

Οι συσκευασίες τύπου 1B, (Type 1 B), μπορούν να χρησιμοποιηθούν, εφόσον αυτές μπορούν να ικανοποιήσουν τις απαιτήσεις του ICAO που αναφέρονται στην αντικραδασμική προστασία της δευτερεύουσας συσκευασίας, την δοκιμασία πτώσεως καθώς και στην ικανότητα διατήρησης της εσωτερικής πίεσης εντός της συσκευασίας.

Τέλος, η κατάταξη ενός ιατρικού δείγματος σε τάξη Επικινδυνότητας (Risk Group) 3 ή 4, αποτελεί ευθύνη του ειδικού επιστημονικού προσωπικού το οποίο έχει άμεση γνώση της προέλευσης του δείγματος όποτε και θα χαρακτηρίσει το προς αποστολή Διαγνωστικό Δείγμα, λαμβάνοντας έτσι την Ειδική Ονομασία Αποστολής του (Proper Shipping Name), ως INFECTIOUS SUBSTANCE ή σαν DIAGNOSTIC SPECIMEN.

Η Διευθύντρια Πτητικών
Προτύπων

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Τζώρτζης Διακίδης,
Συντονιστής Επικινδύνων Υλικών ΥΠΑ
E-mail: gdiakid@hcaa.gr

Πασιαλή Νικολέττα