



ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ειδικές οδηγίες που αφορούν προβλήματα στην ανθρώπινη υγεία από αέριους ρύπους σε περιπτώσεις βιομηχανικών ατυχημάτων που σχετίζονται με την ύπαρξη καυσίμων

Πιθανές συνέπειες για την ανθρώπινη υγεία – Βασικές οδηγίες ασφαλείας

Πολύ πυκνός καπνός μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό των αεραγωγών (μύτη, λαιμός και πνεύμονες) του δέρματος και των ματιών.

Τα υγιή άτομα δεν είναι πιθανό να αντιμετωπίσουν μακροπρόθεσμα προβλήματα υγείας από την προσωρινή έκθεση στον καπνό από φωτιά.

Πρώτες βοήθειες σε περίπτωση ατυχήματος ανά επικίνδυνη ουσία που εμπλέκεται στα σενάρια ατυχημάτων:

CO (Μονοξείδιο του άνθρακα): Μεταφορά σε καθαρό αέρα. Καλέστε το ΕΚΑΒ και εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή σε περίπτωση που δεν αναπνέει. Χορηγήστε οξυγόνο σε περίπτωση δυσκολίας στην αναπνοή. Αφαιρέστε και απομονώστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Σε περίπτωση επαφής ξεπλύνετε με καθαρό νερό το δέρμα και τα μάτια για τουλάχιστον 20 λεπτά. Σε περίπτωση επαφής με υγροποιημένο αέριο ξεπλύνετε με χλιαρό νερό. Οι πληγέντες να παραμείνουν ακίνητοι, ζεστοί και υπό παρακολούθηση, τα αποτελέσματα από την επαφή ή την εισπνοή είναι δυνατόν να καθυστερήσουν. Εξασφαλίστε ότι το προσωπικό α' βοήθειών είναι ενημερωμένο σχετικά με τις επικίνδυνες ουσίες και ότι έχει πάρει μέτρα αυτοπροστασίας.

NO, NO₂, N₂O₃, N₂O₄, N₂O₅(Οξείδια του αζώτου): Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, αφαιρέστε τους φακούς επαφής και τοποθετήστε τους σε υγρό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε άμεσα ιατρική φροντίδα. Σε επαφή με το δέρμα αφαιρέστε τα ρούχα και πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση εισπνοής απομακρύνετε από την έκθεση, ξεκινήστε τεχνητή αναπνοή, χρησιμοποιήστε και μάσκα αναζωογόνησης. Σε περίπτωση διακοπής της καρδιακής λειτουργίας εφαρμόσατε καρδιοπνευμονική αναζωογόνηση (CPR). Άμεση μεταφορά σε νοσοκομείο ή κέντρο υγείας. Χορηγήσατε μεγάλες ποσότητες νερού. Προκαλέσατε και έμετο (προσοχή όχι σε αναίσθητα άτομα). Συνιστάται ιατρική παρακολούθηση για 24-48 ώρες μετά από έκθεση σε εισπνοή καθώς μπορεί να καθυστερήσει η εμφάνιση πνευμονικού οιδήματος. Ως πρώτες βοήθειες σε περίπτωση πνευμονικού οιδήματος ο ιατρός ή ο εξουσιοδοτημένος διασώστης μπορεί να χορηγηθεί κορτιζονούχο σπρέι.

SO₂(Διοξείδιο του θείου): σε περίπτωση προσβολής των ματιών, αφαιρέστε εάν υπάρχουν τους φακούς επαφής και τοποθετήστε τους σε υγρό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε άμεσα ιατρική φροντίδα, σε επαφή με το δέρμα αφαιρέστε τα ρούχα και πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση εισπνοής απομακρύνετε από την έκθεση, ξεκινήσατε τεχνητή αναπνοή, χρησιμοποιήστε και μάσκα αναζωογόνησης. Σε περίπτωση διακοπής της καρδιακής λειτουργίας εφαρμόσατε καρδιοπνευμονική αναζωογόνηση (CPR). Άμεση μεταφορά σε νοσοκομείο ή κέντρο υγείας. Χορηγήσατε μεγάλες ποσότητες νερού, προκαλέσατε και έμετο (προσοχή όχι σε αναίσθητα άτομα). Συνιστάται ιατρική παρακολούθηση για 24-48 ώρες μετά από έκθεση σε εισπνοή καθώς μπορεί να καθυστερήσει η εμφάνιση πνευμονικού οιδήματος. Ως πρώτες βοήθειες σε περίπτωση πνευμονικού οιδήματος ο ιατρός ή ο εξουσιοδοτημένος διασώστης μπορεί να χορηγηθεί κορτιζονούχο σπρέι. Σε περίπτωση κρουπαγήματος, ζητήστε άμεση ιατρική φροντίδα, μην τρίψετε, μην ξεπλύνετε με νερό και μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε τα παγωμένα ρούχα από τα προσβληθέντα σημεία του σώματος. Σε περίπτωση μη άμεσης εμφάνισης κρουπαγήματος πλύνετε διεξοδικά το δέρμα που έχει προσβληθεί με νερό με σαπούνι.

Σε κάθε περίπτωση, το κοινό θα πρέπει να συμμορφώνεται με τις υποδείξεις των αρμοδίων φορέων καθ' όλη της διάρκεια εξέλιξης του ατυχήματος και να παραμένει συντονισμένο με τους τοπικούς ραδιοφωνικούς ή/και τηλεοπτικούς σταθμούς για το ενδεχόμενο ενημέρωσής του από αυτούς.

Σε κάθε περίπτωση, το κοινό θα πρέπει να συμμορφώνεται με τις υποδείξεις των αρμοδίων φορέων καθ' όλη της διάρκεια εξέλιξης του ατυχήματος και να παραμένει συντονισμένο με τους τοπικούς ραδιοφωνικούς ή/και τηλεοπτικούς σταθμούς για το ενδεχόμενο ενημέρωσής του από αυτούς.