



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

e-δησεόγραμμα

ΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.)

Περιεχόμενα

Τα Νέα του ΕΛΙΝΥΑΕ	5
Νομοθετικά Νέα	10
Εργασιακά & Περιβαλλοντικά Νέα	10
Ευρωπαϊκά Νέα	13
Διεθνή Νέα	16
Χρήσιμες Διασυνδέσεις	16
Προτεινόμενες Εκδόσεις	17
Συνέδρια	18
Βιβλιογραφία	22
Ιστορικό e-ηλεκτρονικό αρχείο	25
Ομάδα εργασίας	26

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

«Υγεία και Ασφάλεια στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση»



Την Τρίτη 12 Μαΐου 2015, στην κεντρική δομή του Ελληνικού Ινστιτούτου Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.) στην Αθήνα (Λιοσίων 143 και Θειροφού 6), πραγματοποιήθηκε ημερίδα με θέμα «Υγεία και Ασφάλεια στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση». Την ημερίδα διοργάνωσε το Κέντρο Τεκμηρίωσης – Πληροφόρησης του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Στόχος ήταν η ανάδειξη των θεμάτων υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του σχολικού περιβάλλοντος και τη σημασία της πρόληψης, καθώς και η ευαισθητοποίηση όλων των εμπλεκόμενων φορέων στα θέματα υγείας και ασφάλειας.

Την έναρξη της εκδήλωσης κήρυξε με χαιρετισμό ο Πρόεδρος του

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., κος Θ.Κ. Κωνσταντινίδης. Χαιρετισμό, επίσης, απηύθυναν ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης, κος Ανδρέας Νεφελούδης, και η κα Χρ. Τουφεκούλα, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Ασφάλειας και Υγείας της Εργασίας, Κεντρικής Υπηρεσίας Σ.ΕΠ.Ε., η οποία μετέφερε τον χαιρετισμό του Ειδικού Γραμματέα του Σ.ΕΠ.Ε., κου Απόστολου Καψάλη. Στη συνέχεια χαιρετισμό έκαναν εκ μέρους του Προέδρου της Ο.Λ.Μ.Ε. κου Θεμιστοκλή Κοτσιφάκη, ο κος Παύλος Χαραμής, Πρόεδρος Κέντρου Εκπαιδευτικών Μελετών και Τεκμηρίωσης (Κ.Ε.ΜΕ.Τ.Ε.) της Ο.Λ.Μ.Ε. και ο κος Μιχάλης Χρηστάκης, Γενικός Γραμματέας του Δήμου Αμαρουσίου.

Στην εκδήλωση παρουσιάστηκαν οι ακόλουθες εισηγήσεις:

«Τεχνική επαγγελματική εκπαίδευση στην Ελλάδα»

Γιάννης Λιγνός, Διευθυντής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων

«Θέματα ασφάλειας στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση – Η συμβολή του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.»

Θεώνη Κουκουλάκη, Τοπογράφος Μηχανικός – Εργονόμος, PhD, Υπεύθυνη Κέντρου Ασφάλειας της Εργασίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

«Η πολιτική του Υπ. Εργασίας σε θέματα ΑΥΕ στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση»

Αντώνης Χριστοδούλου, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία

Δρ. Ιωάννης Κωνσταντακόπουλος, Μηχανικός Μεταλλείων, Μεταλλουργός Μηχανικός, Εθνικός Εστιακός Πόλος Πληροφόρησης για θέματα ΑΥΕ, Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης

«Ασφάλεια και υγεία στην εργασία. Ένα θέμα εκτός ύλης»

Ιάκωβος Ρήγος, Επιθεωρητής Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία

«Πλευρές της υγείας και της ασφάλειας στο σχολείο της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, από την οπτική των εκπαιδευτικών»

Παύλος Χαραμής, Πρόεδρος Κέντρου Εκπαιδευτικών Μελετών και Τεκμηρίωσης (Κ.Ε.ΜΕ.Τ.Ε.), Εκπρόσωπος Ο.Λ.Μ.Ε.

«Γενική θεώρηση και προβληματισμός για τα θέματα ΑΥΕ στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση»

Σπύρος Δρίβας, Ιατρός Εργασίας, Υπεύθυνος Κέντρου Υγείας – Υγιεινής της Εργασίας, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

«Επαγγελματικό Λύκειο: ένα πολυπαραγοντικό περιβάλλον»

Κωνσταντίνος Τσεμπελίκος, Μηχανολόγος, 1^ο Εργαστηριακό Κέντρο Πειραιά

Μετά το πέρας των ομιλιών ακολούθησε συζήτηση μεταξύ των παρευρισκομένων. Οι εργασίες έκλεισαν με τη διατύπωση των βασικών συμπερασμάτων:

Αναδείχτηκαν οι βασικοί επαγγελματικοί κίνδυνοι των εργαζομένων στον χώρο της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ο κίνδυνος εργατικού ατυχήματος, ακόμη και θανατηφόρου (πτώσεις, ολισθήσεις, ηλεκτροπληξίες) και οι επαγγελματικές ασθένειες (παθήσεις φωνητικών χορδών, επαγγελματική εξουθένωση, μυοσκελετικές παθήσεις). Ορισμένοι κίνδυνοι αφορούν και στους δύο πληθυσμούς του σχολικού περιβάλλοντος: εργαζόμενους και μαθητές. Τέτοιοι είναι οι κίνδυνοι που σχετίζονται με γερασμένες κτηριακές δομές, εξοπλισμό εργασίας (ιδιαίτερα στην επαγγελματική εκπαίδευση), τροχαία ατυχήματα (π.χ. στις σχολικές εκδρομές), δυσκολίες αντιμετώπισης έκτακτων καταστάσεων και παροχής πρώτων βοηθειών (πυρκαγιά, σεισμός, πλημμύρες), επιδημίες και ζητήματα υγιεινής των χώρων κ.ά. Ειδικότερα αναφέρθηκαν οι κίνδυνοι για την υγεία και την ασφάλεια εκπαιδευτικών και παιδιών στα τεχνικά επαγγελματικά λύκεια όπου ο μηχανολογικός εξοπλισμός είναι πεπαλαιωμένος και δεν υπάρχει δυνατότητα παροχής κατάλληλων μέσων ατομικής προστασίας.

Αναδείχθηκε ότι υπάρχει ελλιπής εφαρμογή των κανονισμών και της υπάρχουσας σχετικής νομοθεσίας για την υγεία και ασφάλεια στην εργασία στον τομέα της Εκπαίδευσης, ζήτημα που γενικότερα παρατηρείται στον δημόσιο τομέα. Μια σημαντική πλευρά του θέματος είναι η πληθώρα των εμπλεκόμενων φορέων στον σχεδιασμό και τον έλεγχο εφαρμογής των μέτρων υγείας και ασφάλειας (Υπουργείο Παιδείας, Υπουργείο Εργασίας, Τοπική Αυτοδιοίκηση κ.λπ.). Επίσης, προβλήματα προκύπτουν λόγω της ελλιπούς χρηματοδότησης του τομέα της εκπαίδευσης, των δήμων κ.λπ.

Ιδιαίτερο βάρος δόθηκε στις ευθύνες των εκπαιδευτικών, ενώ ταυτόχρονα φάνηκε ότι υπάρχει έλλειψη προσωπικού και απουσία επαρκούς εκπαίδευσης του υπάρχοντος στα θέματα της επαγγελματικής υγείας και ασφάλειας.

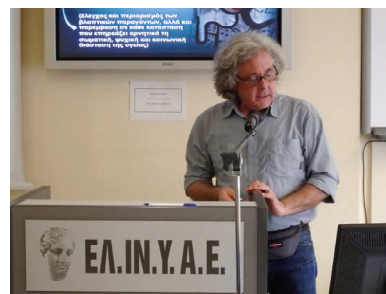
Αναδείχτηκε ιδιαίτερα η ανάγκη ανάπτυξης νοοτροπίας πρόληψης από τη μικρή ηλικία και οι ιδιαίτερες ανάγκες εκπαίδευσης των μαθητών στα τεχνικά – επαγγελματικά λύκεια και σχολές. Παρουσιάστηκαν δράσεις που έχουν πραγματοποιηθεί για αυτό το θέμα από φορείς όπως το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. και το Υπουργείο Εργασίας (π.χ. εκπαιδεύσεις σε θέματα ΑΥΕ μαθητών σε γενικά λύκεια και ΕΠΑΛ και εκπαιδεύσεις καθηγητών μέσω των Κέντρων Συμβουλευτικής και Προσανατολισμού (ΚΕΣΥΠ) του Υπ. Παιδείας, σχετικές εκδόσεις).

Για όλα τα προβλήματα που αναδείχθηκαν, απαιτείται να ληφθούν άμεσα μέτρα από τους εμπλεκόμενους φορείς της πολιτείας.

Τέλος, αναδείχτηκε η ανάγκη ενσωμάτωσης της υγείας και ασφάλειας στην εκπαίδευση μέσα από μια ολιστική προσέγγιση που να λαμβάνει υπόψη το σύνολο των εμπλεκόμενων (μαθητές, καθηγητές, άλλοι εργαζόμενοι, γονείς, κρατικός έλεγχος) και των θεμάτων (εκπαιδευτική διαδικασία, πρόληψη κινδύνων στο σχολικό περιβάλλον και τις εκπαιδευτικές δραστηριότητες), που θα έχει ως βασικό κριτήριο την εγγενή ασφάλεια, δηλ. την πρόληψη των κινδύνων στην πηγή τους. Χρειάζεται σε αυτή την κατεύθυνση συντονισμός και συνεργασία των εμπλεκόμενων φορέων (υπουργεία, τοπική αυτοδιοίκηση, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., ΟΛΜΕ, σύλλογοι γονέων, συλλογικά όργανα μαθητών κ.λπ.).

Την εκδήλωση παρακολούθησαν διευθυντές & εκπαιδευτικοί δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, γενικών και επαγγελματικών λυκείων, σχολικοί σύμβουλοι, εκπρόσωποι δήμων, στελέχη του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής, των Υπουργείων Παιδείας & Θρησκευμάτων και Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης, καθώς και ειδικοί σε θέματα υγείας και ασφάλειας.

Τα πρακτικά της ημερίδας θα δημοσιευθούν στην ιστοσελίδα του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. , σε ηλεκτρονική έκδοση.



ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

Το κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. στην Αθήνα:

Υλοποιήσει:

- Πέντε (5) σεμινάρια για εργοδότες Γ' κατηγορίας επικινδυνότητας, 10 ωρών έκαστο. Η κατάρτιση αφορά 114 άτομα, περίπου.
- Ένα σεμινάριο με θέμα «Θέματα Επαγγελματικής Υγείας», διάρκειας 30 ωρών, το οποίο απευθύνεται σε στρατιωτικούς Ιατρούς του Γενικού Επιτελείου Αεροπορίας. Το σεμινάριο το παρακολούθησαν δέκα τέσσερα (14) άτομα.
- **Ενδοεπιχειρησιακό σεμινάριο** με την εταιρεία FOLLI FOLLIE ΑΕ με θέμα «Υγιεινή & Ασφάλεια – Πρόληψη Ατυχημάτων», τετράωρης διάρκειας. Το σεμινάριο το παρακολούθησαν δέκα τέσσερα άτομα.

Υλοποιεί:

- σεμινάρια **Τεχνικών Ασφάλειας**, για επιχειρήσεις Α' κατηγορίας επικινδυνότητας, με θέμα: «Υγεία & Ασφάλεια – Πρόληψη Ατυχημάτων», τα οποία απευθύνονται σε απόφοιτους ΑΕΙ- ΤΕΙ,
- **σεμινάρια για εργοδότες & εργαζόμενους επιχειρήσεων Β' και Γ' κατηγορίας επικινδυνότητας**, διάρκειας 35 και 10 ωρών, αντίστοιχα
- «επιμορφωτικά σεμινάρια σε θέματα επαγγελματικής υγείας», διάρκειας 20 ή 30 ωρών, τα οποία απευθύνονται σε **ιατρούς όλων των ειδικοτήτων**
- σεμινάρια με θέμα «Υγιεινή και Ασφάλεια της Εργασίας», διάρκειας 20 ωρών, τα οποία απευθύνονται σε **Μέλη Επιτροπών Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας**
- πρόγραμμα κατάρτισης **ΕΦΕΤ**, στην Υγιεινή τροφίμων, κατ' εφαρμογή της ΥΑ 14708/10.08.2007, διάρκειας δέκα (10) ωρών, στις εγκαταστάσεις του ΚΕΚ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε..
- στο πλαίσιο της ΚΥΑ 15616/398, σεμινάρια βασικής εκπαίδευσης και επανεκπαίδευσης εργατοτεχνικού και επιστημονικού προσωπικού απασχολούμενου σε εργασίες με αμιάντο ή αμιαντούχα υλικά. Τα σεμινάρια διεξάγονται στις εγκαταστάσεις του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. και εγκρίνονται από την αρμόδια Δ/ση του Υπουργείου Εργασίας, ενώ στους εκπαιδευόμενους χορηγείται πιστοποιητικό παρακολούθησης βάσει σχετικής Υπουργικής Έγκρισης.

Αναλυτικότερα διενεργούνται:

Α. Σεμινάρια Βασικής εκπαίδευσης

Τα συγκεκριμένα σεμινάρια έχουν διάρκεια είκοσι (20) ώρες και απευθύνονται σε εργαζόμενους που δεν έχουν παρακολουθήσει εντός της τελευταίας τριετίας αντίστοιχο πρόγραμμα του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Πρακτικά πρόκειται για επαγγελματίες που δεν είναι ήδη ενταγμένοι στο μητρώο εκπαιδευθέντων του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε για σεμινάρια αμιάντου και είναι δύο κατηγοριών:

Κατηγορία 1α: Εργατοτεχνικό προσωπικό : περιλαμβάνονται 10 ώρες θεωρίας και 10 ώρες πρακτικής άσκησης.

Κατηγορία 1β: Επιστημονικό προσωπικό : περιλαμβάνονται, 15 ώρες θεωρίας και 5 ώρες πρακτικής άσκησης.

Το θεματολόγιο ορίζεται βάσει της ΚΥΑ 15616/398.

B. Σεμινάριο Επανεκπαίδευσης

Το συγκεκριμένο σεμινάριο έχει διάρκεια επτά (7) ώρες (5 ώρες θεωρίας και 2 ώρες πρακτικής) και απευθύνεται σε πρόσωπα που έχουν ήδη παρακολουθήσει εντός της τελευταίας τριετίας αντίστοιχο πρόγραμμα βασικής εκπαίδευσης του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

- Κατόπιν εκδήλωσης ενδιαφέροντος υλοποιούνται **ενδοεπιχειρησιακά σεμινάρια** (τα οποία απευθύνονται σε επιχειρήσεις). **Σχεδιάζεται η υλοποίηση σεμιναρίου στο ΔΗΜΟ ΠΑΤΡΑΣ** με θέμα «Υγεία και Ασφάλεια κατά την αποκομιδή απορριμμάτων», τετράωρης (4) διάρκειας.

Τέλος, το ΚΕΚ του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε στην Αθήνα, υλοποιεί, κατόπιν αιτήσεως, **εξειδικευμένα σεμινάρια μικρής διάρκειας**, με θέματα:

- «**Χρήση Ανυψωτικών Μηχανημάτων-Περονοφόρα**» (ενδεικτικά θέματα εισηγήσεων: νομοθεσία, έλεγχοι ανυψωτικών μηχανημάτων, περονοφόρα, χειρισμός και ασφάλεια περονοφόρων κ.λπ.)
- «**Πρώτες Βοήθειες**» (ενδεικτικά θέματα εισηγήσεων: βασική υποστήριξη ζωής, αυτόματη εξωτερική απινίδωση, κατάγματα, τραυματισμοί κεφαλής κ.λπ.)
- «**Εργονομία**» (ενδεικτικά θέματα εισηγήσεων: χειρωνακτική διακίνηση φορτίων, μέθοδοι εκτίμησης κινδύνων, εργονομικοί παράγοντες κ.λπ.)
- «**Γραπτή Εκτίμηση Επαγγελματικού Κινδύνου**»,
- «**Πυροπροστασία-Πυρασφάλεια**»,
- «**ΣΑΥ - ΦΑΥ**».

Αιτήσεις συμμετοχής γίνονται δεκτές καθημερινά είτε στα γραφεία του ΚΕΚ (Λιοσίων 143 και Θειρσίου 6, Πλατεία Αττικής), είτε ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας <http://www.elinyae.gr>

***Πληροφορίες:** τηλ.: 210 8200111, 210 8200136, φαξ: 210 8200103 και μέσω της ιστοσελίδας <http://www.elinyae.gr>*

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ο Αντώνης Ταργουζίδης συμμετείχε στην ημερίδα του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης για την Παγκόσμια Ημέρα Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία με ομιλία με τίτλο " Υγεία και ασφάλεια στην εργασία - Η συμβολή του Ελληνικού Ινστιτούτου για την Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία (ΕΛΙΝΥΑΕ)".

Η ημερίδα υπό το συντονισμό του καθηγητή κ. Αλέξη Μπένου, έλαβε χώρα στις 28 Απριλίου στην αίθουσα Λόγου και Τέχνης του Πύργου της Παιδαγωγικής Σχολής.

Κατάρτιση

Το διάστημα Μαρτίου-Απριλίου στο ΕΛΙΝΥΑΕ Θεσσαλονίκης υλοποιήθηκαν:

- Σεμινάριο Τεχνικών Ασφάλειας διάρκειας 100 ωρών από τις 23 Μαρτίου έως και τις 30 Απριλίου. Συμμετείχαν 16 απόφοιτοι ΑΕΙ-ΤΕΙ με μία από τις ειδικότητες που ορίζει ο Ν.3850/2010 για ανάληψη καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας σε επιχειρήσεις όλων των κατηγοριών επικινδυνότητας.

Το ΚΕΚ, Παράρτημα Θεσσαλονίκης προγραμματίζει την υλοποίηση για το υπόλοιπο της χρονιάς:

- Σεμινάρια για εργοδότες επιχειρήσεων Β' και Γ' κατηγορίας διάρκειας 35 και 10 ωρών αντίστοιχα. Αιτήσεις γίνονται αυτή τη περίοδο δεκτές για υλοποίηση εντός 2015.
- Σεμινάριο Τεχνικών Ασφάλειας 100 ωρών για απόφοιτους ΑΕΙ και ΤΕΙ για το φθινόπωρο 2015. Αιτήσεις γίνονται δεκτές αυτή τη περίοδο (ανοικτές μη δεσμευτικές).
- Σεμινάρια Υγιεινής και Ασφάλειας Τροφίμων του ΕΦΕΤ διάρκειας 10 ωρών. Αιτήσεις γίνονται δεκτές καθ' όλη τη διάρκεια του έτους.

Αιτήσεις συμμετοχής ανοιχτές μη δεσμευτικές γίνονται καθημερινά δεκτές από τις 9.00-16.00 στα γραφεία του ΚΕΚ ΕΛΙΝΥΑΕ Θεσσαλονίκης (26^{ης} Οκτωβρίου 90, Περιοχή Σφαγεία, Porto Center, Γ1 κτίριο, 1^{ος} όροφος) ή μέσω της ιστοσελίδας του ΕΛΙΝΥΑΕ <http://www.elinyae.gr>

Πληροφορίες: κα Τσαμπάζη Σοφία , κα Αργυρίου Κέλλυ
τηλ. 2310 50 10 50 ή 2310 50 10 51, φαξ. 2310 50 10 55

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Το Παράρτημα υλοποίησε ενημέρωση με θέμα «Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία» σε 39 μαθητές του 1ου Ε-ΠΑΛ Κόνιτσας στους τομείς Πληροφορικής, Γεωπονίας, Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού και Μηχανολογίας μετά από σχετικό αίτημα.

Επίσης υλοποίησε σεμινάριο εργοδοτών επιχειρήσεων Γ' κατηγορίας επικινδυνότητας το παρακολούθησαν 20 άτομα.

Το Παράρτημα προγραμματίζει για το έτος 2015, στα Ιωάννινα την υλοποίηση σεμιναρίου επιμόρφωσης Τεχνικών Ασφάλειας διάρκειας 100 ωρών. Το σεμινάριο θα υλοποιείται απογευματινές ώρες (16.00 – 21.00) καθημερινά εκτός Σαββάτου και Κυριακής στις εγκαταστάσεις του πιστοποιημένου από το ΕΚΕΠΙΣ ΚΕΚ (Καπλάνη 7, 1ος όροφος).

Ακόμη θα υλοποιήσει πιστοποιημένα προγράμματα υποχρεωτικής κατάρτισης προσωπικού επιχειρήσεων τροφίμων ελεγχόμενα από ΕΦΕΤ.

Επίσης συνεχίζει να δέχεται αιτήσεις για την υλοποίηση σεμιναρίων εργοδοτών επιχειρήσεων Β' και Γ' κατηγορίας επικινδυνότητας (35 και 10 ωρών αντίστοιχα) καθώς και αιτήματα για μετρήσεις βλαπτικών παραγόντων σε εγκαταστάσεις επιχειρήσεων και για ενδοεπιχειρησιακά σεμινάρια, καθημερινά στα γραφεία του ΚΕΚ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Ιωαννίνων (Καπλάνη 7, 1^{ος} όροφος, τηλ επικοινωνίας 2651083290, φαξ 2651083294) ή μέσω της ιστοσελίδας του ΕΛΙΝΥΑΕ <http://www.elinyae.gr>.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΒΟΛΟΥ

Στο πλαίσιο της συνεργασίας του Παραρτήματος Θεσσαλίας του ΕΛΙΝΥΑΕ με τους φορείς και τις επιχειρήσεις της περιφέρειας και κατόπιν αιτήματός τους, πραγματοποιήθηκαν αξιολογήσεις του εργασιακού περιβάλλοντος σε 3 επιχειρήσεις και οργανισμούς της περιοχής. Οι αξιολογήσεις περιελάμβαναν μετρήσεις του επιπέδου βλαπτικών για την υγεία παραγόντων όπως θορύβου, αιωρούμενης σκόνης και διαφόρων χημικών παραγόντων μεταξύ άλλων.

Το προσωπικό του παραρτήματος συμμετείχε στην ημερίδα που διοργανώθηκε από το Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, για την προώθηση της Ευρωπαϊκής εκστρατείας 2014-2015 που οργανώνεται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία (EU-OSHA) με θέμα «Διαχείριση του άγχους σε ασφαλείς και υγιείς χώρους εργασίας». Πιο συγκεκριμένα, στην εκδήλωση διανεμήθηκε έντυπο ενημερωτικό υλικό με στόχο την ευαισθητοποίηση του κοινού σε θέματα εργασιακού άγχους, εργασιακού εκφοβισμού, άλλα θέματα που άπτονται των ψυχοκοινωνικών κινδύνων, όπως και γενικότερα σε θέματα υγείας και ασφάλειας στην εργασία.

Τέλος για την περίοδο Οκτωβρίου-Νοεμβρίου 2015 διοργανώνεται σεμινάριο τεχνικών ασφαλείας 100 ωρών Α κατηγορίας το οποίο θα υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Ινστιτούτου στο Βόλο. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο 24210-91670 (κος Νάρης και κα Μουρελάτου).



Αποτελέσματα του έργου «Προώθηση Καλών Πρακτικών Υγείας και Ασφάλειας στις Ελληνικές Επιχειρήσεις».

Ο ΣΕΒ με αφορμή την ολοκλήρωση της πρωτοβουλίας του για διάχυση, στις ελληνικές επιχειρήσεις, των αρχών της συστηματικής διαχείρισης της Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία (Υ.Α.Ε.), διοργάνωσε συνέδριο με θέμα: «Προώθηση Καλών Πρακτικών Υγείας και Ασφάλειας στις Ελληνικές Επιχειρήσεις». Το συνέδριο πραγ-

ματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. (Αίθουσες Κατάρτισης στον 3ο όροφο).

Το Έργο, που ολοκληρώθηκε με επιτυχία, αποτελεί έμπρακτη συνεισφορά του Σ.Ε.Β. στην αναβάθμιση του εργασιακού περιβάλλοντος. Όπως τόνισε στο χαιρετισμό του ο Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος του Σ.Ε.Β., κ. Κωνσταντίνος Μπίτσιος, «Η συστηματική διαχείριση των θεμάτων Υ.Α.Ε. αποτελεί ζήτημα σύνθετο, το οποίο ξεπερνά την απλή συμμόρφωση με τη σχετική νομοθεσία. Οι επιχειρήσεις που επενδύουν στη βελτίωση των συνθηκών Υ.Α.Ε., επενδύουν, επί της ουσίας, σε ανθρώπινο δυναμικό υψηλού επιπέδου, σε ποιοτικό εργασιακό περιβάλλον, στην παραγωγικότητα και στη διασφάλιση βιώσιμης ανταγωνιστικότητας». Το Έργο «Προώθηση καλών πρακτικών Υγείας και Ασφάλειας στις ελληνικές επιχειρήσεις» ανατέθηκε το 2013 από τον Σ.Ε.Β. στην Ένωση εταιρειών «Ακρόνυμο Μελετητική Ε.Π.Ε.», «Ελληνική Εταιρεία Διοικήσεως Επιχειρήσεων - Ε.Ε.Δ.Ε.» και «Eco Efficiency Ε.Π.Ε.» Στόχος του Έργου ήταν η διάχυση στις ελληνικές επιχειρήσεις καλών πρακτικών συστηματικής διαχείρισης Υ.Α.Ε. που θα τις καταστήσουν ανταγωνιστικότερες και παραγωγικότερες. Μέσα από την παροχή υπηρεσιών συμβουλευτικής υποστήριξης (coaching) και την ενθάρρυνση της διαμόρφωσης δικτύων επιχειρήσεων, διαμορφώθηκε ένα μόνιμο πλαίσιο αναφοράς σε θέματα συστηματικής διαχείρισης Υ.Α.Ε.

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου, πέραν των αποτελεσμάτων του Έργου, παρουσιάστηκαν καλές πρακτικές, καθώς και η εμπειρία των συμβούλων που συμμετείχαν στην υλοποίηση των προγραμμάτων μεταφοράς τεχ-

νογνωσίας. Κατά την έναρξη του Συνεδρίου η κ. *Ρένα Μπαρδάνη*, Διευθύντρια του Τομέα Ανθρώπινου Δυναμικού του Σ.Ε.Β. αναφέρθηκε στη σημασία της δράσης του Σ.Ε.Β. και στο χαιρετισμό του ο Πρόεδρος - Γεν. Διευθυντής του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. Καθηγητής κ. *Θ.Κ. Κωνσταντινίδης* μίλησε στο ρόλο του Ινστιτούτου. Στον χαιρετισμό του ο Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος του Σ.Ε.Β. κ. *Κωνσταντίνος Μπίτσιος* ανέφερε: «Κυρίες και κύριοι, εκ μέρους του Σ.Ε.Β., θα ήθελα να σας καλωσορίσω, στη σημερινή εκδήλωση, με θέμα την Προώθηση Καλών Πρακτικών Υγείας και Ασφάλειας στις Ελληνικές Επιχειρήσεις.

Η εκδήλωσή μας, διοργανώνεται με αφορμή την ολοκλήρωση της πρωτοβουλίας του Σ.Ε.Β. για διάχυση στις ελληνικές επιχειρήσεις των αρχών της συστηματικής διαχείρισης της Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία. Για τον Σ.Ε.Β. η πρόληψη, σε ό, τι αφορά στην Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία, είναι πρωταρχικός στόχος. Σήμερα, δίνεται η ευκαιρία σε όλους μας να αναδείξουμε απόψεις και εμπειρίες που συμβάλλουν στην αναβάθμιση του περιβάλλοντος εργασίας. Είναι σημαντικό να αποτρέψουμε τον όποιο αρνητικό αντίκτυπο ενδέχεται να προκύψει εξαιτίας της οικονομικής κρίσης.

Το συνεχώς μεταβαλλόμενο επιχειρηματικό περιβάλλον των τελευταίων ετών, έχει διαμορφώσει μεγάλες προκλήσεις για τις επιχειρήσεις που επιδιώκουν να διατηρήσουν και να βελτιώσουν τη θέση τους στην αγορά. Οι προκλήσεις αυτές, συνδέονται άμεσα με την ανάπτυξη τεχνολογιών, την εισαγωγή καινοτομιών και την έμφαση στην ποιότητα, που έχει αναχθεί σε βασικό ζητούμενο. Στο πλαίσιο αυτό, ο Σ.Ε.Β. υποστηρίζει την προσπάθεια προσαρμογής των ελληνικών επιχειρήσεων στις μεταβαλλόμενες οικονομικές συνθήκες, μέσω της προώθησης ενός νέου επιχειρηματικού υποδείγματος, που στηρίζεται στην ευελιξία, την καινοτομία, την εξωστρέφεια και την προνοητική διαχείριση του ανθρώπινου δυναμικού.

Ο Σ.Ε.Β., ειδικά για τα θέματα Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία, υποστηρίζει πως η συστηματική διαχείρισή τους από τις επιχειρήσεις αποτελεί ζήτημα σαφώς πιο σύνθετο και ξεπερνά την απλή συμμόρφωση με τη σχετική νομοθεσία.

Η εμπειρία μας, δείχνει πως οι επιχειρήσεις που επενδύουν στη βελτίωση των συνθηκών Υγείας και Ασφάλειας έχουν θετικά αποτελέσματα. Στο επίπεδο του ανθρώπινου δυναμικού, στην ποιότητα του εργασιακού περιβάλλοντος, στην παραγωγικότητα και στη διασφάλιση βιώσιμης ανταγωνιστικότητας. Αυτό, είναι ένα σημείο που θέλουμε να αναδείξουμε. Στην Ελλάδα καταγράφεται υστέρηση αναφορικά με την ανάπτυξη και εφαρμογή της Συστηματικής Διαχείρισης της Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία. Αυτό, οφείλεται σε πολλούς παράγοντες και κυρίως στον τρόπο λειτουργίας και το μέγεθος των επιχειρήσεων. Η επένδυση στην πρόληψη φαίνεται πως δεν αποτελεί κοινό τόπο. Εξάιρεση αποτελούν οι μεγάλες οργανωμένες επιχειρήσεις, οι οποίες αποτελούν πρότυπο και καλούνται να προωθήσουν στις μικρότερες καλές πρακτικές Υγείας και Ασφάλειας.

Σ' αυτήν την κατεύθυνση, βασική προϋπόθεση αποτελεί η ισχυρή δέσμευση της Διοίκησης της επιχείρησης και η συμμετοχή όλων των στελεχών και των εργαζομένων. Το Έργο που ολοκληρώθηκε με επιτυχία, στην οποία όλοι έχετε συμβάλει, αποτελεί μέρος της έμπρακτης συνεισφοράς του Σ.Ε.Β. στην αναβάθμιση του εργασιακού περιβάλλοντος.



Κυρίες και Κύριοι, σ' αυτό το σημείο, θα ήθελα να σας ευχαριστήσω για τη συμμετοχή σας και να δώσω το λόγο στους επόμενους ομιλητές. Καλή επιτυχία στις εργασίες της εκδήλωσης!»

(Από την εφημερίδα *εργασίαυγεία*, 13 Μαΐου 2015, τχ 186)

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΑ ΝΕΑ

Νέα επισήμανση χημικών ουσιών και μειγμάτων από 1 Ιουνίου 2015

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1272/2008 (CLP) από 1 Ιουνίου 2015 υπάρχει υποχρέωση νέας επισήμανσης των χημικών ουσιών και μειγμάτων με νέα εικονογράμματα.

Για τα αποθέματα που υπάρχουν στην αγορά με ημερομηνία παρασκευής πριν την 1-6-2015 υπάρχει δυνατότητα διάθεσης από τα καταστήματα εμπορίας μέχρι 1-6-2017 (αναλόγως της ημερομηνίας λήξης τους) και με τα παλαιά σύμβολα.

Στο πλαίσιο της ενημέρωσης των εργοδοτών και εργαζομένων σχετικά με τη νέα επισήμανση, η Διεύθυνση Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία του Υπουργείου Εργασίας προέβη στην έκδοση ενημερωτικού εντύπου με στόχο την αποτελεσματικότερη προώθηση των θεμάτων για την ασφάλεια και υγεία στους **χώρους εργασίας**.

Για πληρέστερη ενημέρωση πληροφοριακό υλικό του Γενικού Χημείου του Κράτους <http://www.gcsf.gr>

του ECHA <http://www.ec.europa.eu> και του OSHA <http://www.osha.europa.eu/el>

Διαβάστε την έκδοση:

Υποχρέωση νέας επισήμανσης χημικών ουσιών και μειγμάτων από 1 Ιουνίου 2015

2015 - Εικονογράμματα σύμφωνα με τον κανονισμό CLP [(ΕΚ) αριθ. 1272/2008]

<http://www.ypakp.gr/uploads/files/10069.pdf>

ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΝΕΑ

ΑΝΟΙΚΤΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΤΟ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ «ΜΠΕΝΕΤΑΤΟΣ» ΨΥΧΙΚΟΥ

ΓΙΑΤΗΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ (ΑΥΕ) ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΙΣ 28 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2015

Στις 28 Απριλίου 2015, Παγκόσμια Ημέρα για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία με θέμα: «Συνεργαστείτε για την Οικοδόμηση Κουλτούρας Πρόληψης για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία (ΑΥΕ)», διοργανώθηκε με επιτυχία από τον **Οργανισμό Κοινωνικής Αλληλεγγύης, Πολιτισμού και Αθλητισμού (ΟΚΑΠΑ)** σε συνεργασία με τις Επιτροπές **A. Εκτάκτων Αναγκών και Ασφάλειας**, και **B. Υγείας και Πρόνοιας, του Δήμου Φιλοθέης-Ψυχικού**, επιστημονική εκδήλωση, στις 8:00 το βράδυ, στο Πολιτιστικό Κέντρο «Μπενετάτος» Ψυχικού. Διατέθηκαν δωρεάν βιβλία και ενημερωτικά φυλλάδια του ΕΛΙΝΥΑΕ για την ΑΥΕ.



Ο κ. **Γεράσιμος Αλέξανδρος Μαζαράκης**, Πρόεδρος του ΟΚΑΠΑ, **επεσήμανε** τη σημασία της εκπαίδευσης των εργαζομένων σε θέματα ΑΥΕ, που μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την εμπέδωση των σχετικών γνώσεων, αν η απόκτησή τους συνοδεύεται από εμπειρίες ωφέλειας για την υγεία, επακόλουθης της εφαρμογής τους. Ο **Δρ Θεόδωρος Κωνσταντινίδης**, Καθηγητής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης και Πρόεδρος του ΕΛΙΝΥΑΕ, **αναφέρθηκε** στη χρησιμότητα



της Ιατρικής της Εργασίας στο πλαίσιο της Δημόσιας Υγιεινής και της πρόληψης ασθενειών και ατυχημάτων και στο ρόλο του ΕΛΙΝΥΑΕ. Η **Δρ Αλκινόη Κρικέλλα**, Ειδική Ιατρός της Εργασίας, Επικεφαλής της Υγειονομικής Ομάδας της COSMOTE A.E., **παρουσίασε** το πρόγραμμα για την ελάττωση του στρες και των ψυχοκοινωνικών προβλημάτων των εργαζομένων, που εφαρμόστηκε επιτυχώς στην COSMOTE.

Η **Δρ Ελένη Ζορμπά**, Ειδική Ιατρός της Εργασίας, Ιατρός Εργασίας του Δήμου Φιλοθέης-Ψυχικού, και άλλων Δήμων και ιδιωτικών εταιρειών, **μίλησε** για συγκεκριμένες πρακτικές πρόληψης επαγγελματικών ασθενειών και εργατικών ατυχημάτων σε Δήμο και σε μεγάλες ιδιωτικές εταιρείες.



Ο **Δρ Θεόδωρος Μπάζας**, Ανώτερο Μέλος της Σχολής Ιατρικής της Εργασίας του Βασιλικού Κολλεγίου Ιατρών του Λονδίνου, Μέλος της ICOH, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Υγείας και Πρόνοιας του Δήμου Φιλοθέης-Ψυχικού (ο οποίος είχε και τον επιστημονικό συντονισμό της εκδήλωσης) **τόνισε τη σπουδαιότητα** της υποκίνησης ενδιαφέροντος των εργαζομένων και της κατάλληλης προδραστικής διοίκησης για ΑΥΕ, και **κατέληξε**, ότι μόνο η ολιστική εκπαίδευση των μαθητών από το νηπιαγωγείο και εντεύθεν, μπορεί να πετύχει την ανάπτυξη κουλτούρας πρόληψης για τη ΑΥΕ, αναφε-

ρόμενος στους διαγωνισμούς έκθεσης ιδεών και φωτογραφίας για την «Προστασία της υγείας στην εργασία», και στη μελέτη των σχετικών γνώσεων και των αντιλήψεων των μαθητών στα Γυμνάσια και τα Γενικά Λύκεια, στο δήμο Ψυχικού.

Αναρρωτικές άδειες μετ' αποδοχών διεκδικούν 40 εκατ. Αμερικανοί

Για περίπου 40 εκατομμύρια Αμερικανούς εργαζομένους η απουσία από τη δουλειά τους, λόγω ασθένειας, αποτελεί πολυτέλεια, την οποία μάλιστα πολλοί δεν μπορούν να αντέξουν οικονομικά. Ο λόγος είναι ότι αν δεν πάνε στη δουλειά, απλούστατα δεν θα πληρωθούν, αφού δεν δικαιούνται άδεια ασθένειας. Το ζήτημα της πληρωμένης άδειας ασθένειας τουλάχιστον για τους χαμηλόμισθους εργαζόμενους αρχίζει να αναδεικνύεται σε σημαντικό θέμα για κυβερνήσεις και για επιχειρήσεις έπειτα από αυτό της αύξησης του κατώτατου μισθού. Για τη Σάνον Χέντερσον ένα κρυολόγημα ή μια ίωση πιθανότατα θα σήμαινε ότι ορισμένες ημέρες δεν θα υπάρχει φαγητό στο σπίτι. «Φοβάμαι πολύ μήπως αρρωστήσω» λέει στο Associated Press η 29χρονη κ. Χέντερσον η οποία εργάζεται υπό καθεστώς μερικής απασχόλησης στο πολυκατάστημα Wal-Mart. Πολλές από τις οργανώσεις υπεράσπισης των εργασιακών δικαιωμάτων που τους τελευταίους μήνες ανέδειξαν το θέμα της αύξησης του κατώτατου μισθού, αρχίζουν τώρα να προωθούν το θέμα της πληρωμένης άδειας ασθένειας.

Ο Αμερικανός πρόεδρος κ. Μπαράκ Ομπάμα ζητεί πλέον την ψήφιση νόμου για την πληρωμή των εργαζομένων όταν ασθενούν σε ομοσπονδιακό επίπεδο. Την αρχή έκανε η πόλη του Σαν Φρανσίσκο το 2007 όταν και άρχισε να επιβάλλει στις επιχειρήσεις να πληρώνουν τους εργαζομένους όταν ασθενούν. Το παράδειγμα του Σαν Φρανσίσκο έχουν ακολουθήσει έκτοτε άλλες 20 πόλεις και τρεις Πολιτείες, το Κονέκτικατ, η Μασαχουσέτη και η Καλιφόρνια. Τώρα ανάλογους νόμους προσπαθούν να ψηφίσουν η Πολιτεία της Νέας Υόρκης και του Μέριλαντ. Αλλά και επιχειρήσεις αρχίζουν να πληρώνουν τους εργαζομένους τους όταν αρρωσταίνουν, με πρόσφατα παραδείγματα τα McDonalds και τη Wal-Mart. Το θέμα έχει πολύ μεγαλύτερη σημασία για τους χαμηλόμισθους εργαζόμενους εξαιτίας της μεγάλης ανισότητας που υπάρχει.

Σύμφωνα με στοιχεία του αμερικανικού υπουργείου Εργασίας το 61% των εργαζομένων στη χώρα πήρε πέρυσι τουλάχιστον μια ημέρα πληρωμένη άδεια ασθένειας. Ωστόσο, μόλις το 20% των εργαζομένων με μισθό που ανέρχεται κάτω από το 10% του μέσου όρου δικαιούται πληρωμένη άδεια εργασίας. Σημαντικές διαφορές υπάρχουν και μεταξύ εργαζομένων με πλήρη και με μερική απασχόληση. Από όσους εργάζονται με πλήρη απασχόληση πληρωμένη άδεια ασθένειας παίρνει το 47%. Το ποσοστό συρρικνώνεται μόλις στο 24% για τους εργαζόμενους μερικής απασχόλησης. Όλο και περισσότερες εταιρείες αναμένεται να αρχίσουν να πληρώνουν τους εργαζομένους τους όταν αρρωσταίνουν. «Πολλοί εργοδότες υιοθετούν εθελοντικά προγράμματα πληρωμένης άδειας ασθένειας» και δεν περιμένουν την ψήφιση των σχετικών νόμων.

<http://www.kathimerini.gr/816024/article/oikonomia/die8nhs-oikonomia/anarrwtikes-adeies-met-apodoxwn-diekdikoy-n-40-ekat-amerikanoi>

Η εργασία με βάρδιες συνδέεται με προβλήματα υγείας

Εργαζόμενοι με βάρδιες έχουν περισσότερες πιθανότητες να εμφανίζουν μεταβολικά προβλήματα και διαταραχές ύπνου, αναφέρει νέα έρευνα.

Η εργασία με βάρδιες μπορεί ενδεχομένως να βλάπτει την υγεία, αναφέρει νέα έρευνα.

Ερευνητές εξέτασαν στοιχεία σχεδόν 1.600 ανθρώπων στο Wisconsin, συγκρίνοντας την υγεία εργαζομένων με βάρδιες με αυτήν ανθρώπων που δούλευαν από τις 9.00 έως τις 5.00.

Τα αποτελέσματα έδειξαν ότι οι εργαζόμενοι με βάρδιες ήταν πιο πιθανό να είναι υπέρβαροι σε σύγκριση με ανθρώπους που δεν εργάζονταν με βάρδιες (48% έναντι 35%). Εργαζόμενοι με βάρδιες ήταν επίσης 10% πιο πιθανό να εμφανίζουν προβλήματα ύπνου, να κοιμούνται πολύ λίγο και να νυστάζουν υπερβολικά.

Η ερευνήτρια Marjory Givens, του University of Wisconsin School of Medicine and Public Health, δήλωσε ότι οι εργαζόμενοι με βάρδιες είναι ιδιαίτερα ευάλωτοι σε προβλήματα ύπνου, καθώς η δουλειά τους απαιτεί να εργάζονται νύχτα, με ευέλικτα και εκτεταμένα ωράρια.

Εργαζόμενοι με βάρδιες μπορεί ενδεχομένως να έχουν περισσότερες πιθανότητες να εμφανίσουν μεταβολικές διαταραχές, όπως διαβήτη, σύμφωνα με την έρευνα.

Αν και η έρευνα ανακάλυψε σχέση μεταξύ της εργασίας με βάρδιες και προβλημάτων υγείας δεν σχεδιάστηκε έτσι ώστε να αποδείξει αν η εργασία με βάρδιες προκάλεσε στην πραγματικότητα τα συγκεκριμένα προβλήματα.

Η Givens δήλωσε ότι η νέα έρευνα προστίθεται σε άλλες που καλούν σε προσοχή όσον αφορά τη μεταβολική υγεία που εμφανίζουν συχνά εργαζόμενοι με βάρδιες και υποδεικνύει ότι ο επαρκής ύπνος θα μπορούσε να μειώσει το πρόβλημα.

Τα αποτελέσματα δημοσιεύτηκαν στο περιοδικό “Sleep Health.”

Πηγές: “Sleep Health.”

<http://www.iatronet.gr/eidiseis-nea/epistimi-zwi/news/31160/i-ergasia-me-varديات-syndeetai-me-provliamta-ygeias.html>

Ο θόρυβος βλάπτει σοβαρά την υγεία!!! (ήταν ταμπέλα στην αφίσα τους)



Στις 20/5/2015 πραγματοποιήθηκε ημερίδα με θέμα << **ΘΟΡΥΒΟΣ : ΕΝΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΠΟΥ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΛΥΣΕΙΣ**>>, με αφορμή την παγκόσμια ημέρα ευαισθητοποίησης κατά του θορύβου που εορτάζεται στις 29 Απριλίου του 2015. Με στόχο την ευαισθητοποίηση των πολιτών και της πολιτείας στα προβλήματα του θορύβου, στα πλαίσια αυτού του εορτασμού, διοργανώθηκε η σχετική ημερίδα από το ΙΕΜΑ (Ινστιτούτο Έρευνας Μουσικής και Ακουστικής) και το ΕΛ.ΙΝ.Α (Ελληνικό Ινστιτούτο Ακουστικής).

Την εκδήλωσε άνοιξε ο κος Gottfried Schubert, Dr.rer.nat.Dipl.Phys.Ing(grad), Σύμβουλος Ακουστικής, ενώ ακολούθησαν εισηγήσεις σχετικά με τον **θόρυβο: α) στο αστικό περιβάλλον** (κος Δαλαμάγκας Β., Μηχανολόγος Μηχ/κός του ΕΜΠ, Επιθεωρητής Περιβάλλοντος και Καθηγητής στο Πολυτεχνείο Κρήτης και κος Δουλιγέρης Κ., Dipl.Ing. TU Berlin, Σύμβουλος Ακουστικής), **β) στα καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος** (κος Χαλαζωνίτης Π., Πολιτικός Μηχανικός-Υγιεινολόγος Μηχανικός, Επιθεωρητής στο Σώμα Επιθεωρητών Υπηρεσιών Υγείας, Υπουργείο Υγείας, κα Καραούλη Β., Πολιτικός Υγιεινολόγος Μηχανικός, Δ/ντρια Δημόσιας Υγείας, Υπουργείο Υγείας), **γ) στη βιομηχανία** (κος Γιώργος Χαραλαμπίδης Γ., Διδάκτωρ Ακουστικής, Γενικός Διευθυντής Group Science), **δ) στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση** (κα Τζένη Γιαμάλογλου, Msc εκπαιδευτικός μουσικής), και **ε) στη μουσική βιομηχανία με αναφορές στις διαταραχές της ακοής στους μουσικούς** (Βαρδονικολάκη Κ., Ωτορινολαρυγγολόγος, Υπ Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών).

Σε συνεννόηση με την Διοργανώτρια Επιτροπή διανεμήθηκε πληροφοριακό υλικό για το Θόρυβο από τη Βιβλιοθήκη του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΝΕΑ



Κάντε την κάθε μέρα «Παγκόσμια ημέρα κατά του καπνίσματος»! - Ο EU - OSHA για ασφαλείς και υγιείς χώρους εργασίας χωρίς καπνό 26/05/2015

Κάθε χρόνο, στις 31 Μαΐου -Παγκόσμια Ημέρα κατά του Καπνίσματος- υπογραμμίζονται οι κίνδυνοι του καπνίσματος για την υγεία και απευθύνεται κάλεσμα για τη χάραξη αποτελεσματικών πολιτικών με στόχο τη μείωση του καπνίσματος.

Ως γνωστό, το κάπνισμα συνδέεται με αναπνευστικές και καρδιαγγειακές νόσους και αυξάνει σημαντικά τον κίνδυνο ανάπτυξης ορισμένων μορφών καρκίνου. Όμως και η δευτεροπαθής έκθεση στον καπνό, γνωστή και ως παθητικό κάπνισμα, αποτελεί σημαντική αιτία νόσων, αναπηρίας και θνησιμότητας στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η απαγόρευση του καπνίσματος στον χώρο εργασίας εφαρμόζεται σε αρκετές ευρωπαϊκές χώρες. Ωστόσο, ορισμένοι εργαζόμενοι συνεχίζουν να εκτίθενται στον καπνό του περιβάλλοντος.

Ο EU-OSHA καλεί τους εργοδότες και τους εργαζόμενους να συνεργαστούν για την εξάλειψη του παθητικού καπνίσματος στον χώρο εργασίας. Οι ασφαλείς και υγιείς χώροι εργασίας είναι οι χώροι εργασίας χωρίς καπνό!

[Διαβάστε τους πρακτικούς οδηγούς για τους εργοδότες και τους εργαζόμενους με στόχο τη δημιουργία χώρων εργασίας χωρίς καπνό](#)

Άρθρο του OSHwiki σχετικά με την [Έκθεση στον καπνό στον χώρο εργασίας](#)

Παρακολουθήστε την ταινία [Ο Ναρο στο... «Οι πνεύμονες στην εργασία»](#)

Ελάτε να συμμετάσχετε στην εκστρατεία [«Οι πρώην καπνιστές συνεχίζουν να αντιστέκονται»](#)

Τρίτο πρόγραμμα της ΕΕ για την υγεία (2014-2020)

Το πρόγραμμα έχει **4 βασικούς στόχους** :

- Προαγωγή της υγείας, πρόληψη των νόσων και καλλιέργεια συνθηκών για την υιοθέτηση υγιεινών τρόπων ζωής, με βάση την αρχή "η υγεία σε όλες τις πολιτικές"
- Προστασία των πολιτών της Ένωσης από σοβαρές διασυνοριακές απειλές κατά της υγείας
- Συμβολή σε καινοτόμα, αποδοτικά και βιώσιμα συστήματα υγείας
- Διευκόλυνση της πρόσβασης των πολιτών της Ένωσης σε καλύτερη και ασφαλέστερη υγειονομική περίθαλψη.

Το [τρίτο πρόγραμμα της ΕΕ για την υγεία](#) είναι το βασικό εργαλείο που χρησιμοποιεί η Ευρωπαϊκή Επιτροπή για την υλοποίηση της [ευρωπαϊκής στρατηγικής για την υγεία](#) . Το πρόγραμμα εφαρμόζεται με βάση ετήσια σχέδια εργασίας, τα οποία καθορίζουν τους τομείς προτεραιότητας και τα κριτήρια χρηματοδότησης. Ο συνολικός προϋπολογισμός του προγράμματος ανέρχεται σε 449,4 εκατ. ευρώ.

Το ευρωπαϊκό πρόγραμμα υγείας με λίγα λόγια

Παρουσίαση

Νομοθετική διαδικασία

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32014R0282&from=EN>



Μείνετε συνδεδεμένοι: εξερευνήστε τα κοινωνικά μας δίκτυα

Ο EU-OSHA έχει ενεργό παρουσία στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης, τα οποία χρησιμοποιεί για την ανταλλαγή γνώσεων στον τομέα της επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας.

Τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης συμβάλλουν σημαντικά στις προσπάθειές μας να καταστήσουμε τους χώρους εργασίας στην ΕΕ ασφαλέστερους, υγιεινότερους και παραγωγικότερους βοηθώντας μας να μεταδώσουμε με άμεσο τρόπο μηνύματα στο ευρύ κοινό.

Συμμετέχουμε στις ακόλουθες πλατφόρμες κοινωνικής δικτύωσης: [Twitter](#), [Facebook](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#) και [Slideshare](#).

Συνδεθείτε και γίνετε μέλος της κοινότητας EAY η οποία διευρύνεται διαρκώς.

OIRA

Το OiRA στο πλαίσιο του τομεακού κοινωνικού διαλόγου

Η επιτυχία του Επιγραμμικού Διαδραστικού Εργαλείου Εκτίμησης Κινδύνου (OiRA) δεν αντικατοπτρίζεται μόνο στον αριθμό των εθνικών εταίρων που ήδη συμμετέχουν (15). Διάφορες επιτροπές τομεακού κοινωνικού διαλόγου της ΕΕ έχουν επωφεληθεί επίσης από τις μοναδικές δυνατότητες που προσφέρει το OiRA.

Έως τώρα, έχουν δημοσιευθεί πέντε εργαλεία OiRA σε επίπεδο ΕΕ για τους εξής κλάδους: δέρμα και κατεργασία, κλάδος κομμωτικής, ζωντανά θεάματα, καθαριότητα και ιδιωτική αστυνομία. Ορισμένα από αυτά έχουν ήδη προσαρμοστεί επιτυχώς από διάφορα κράτη μέλη, και συγκεκριμένα από την Ελλάδα, την Πορτογαλία, την Ισπανία και τη Σλοβενία.

Οι επιτροπές τομεακού κοινωνικού διαλόγου προσεγγίζουν τα εργαλεία με διαφορετικό τρόπο. Το εργαλείο για τους κομμωτές βασίζεται στην «Ευρωπαϊκή συμφωνία-πλαίσιο για την προστασία της επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας στον κλάδο της κομμωτικής». Το εργαλείο για τα ζωντανά θεάματα βρίσκεται στη δεύτερη φάση ανάπτυξης και αποτελεί αντικείμενο βελτιώσεων και προώθησης. Επίσης, για παράδειγμα, η επιτροπή αθλητισμού προσχώρησε στην κοινότητα του OiRA με στόχο την ανάπτυξη τριών διαφορετικών εργαλείων που αναμένεται να λειτουργήσουν επί γραμμής έως το τέλος του 2015.

Συμβουλευτείτε τα υφιστάμενα [εργαλεία OiRA της ΕΕ](#)

[Μάθετε περισσότερα για το OiRA](#)



Εστιακοί πόλοι του EU-OSHA: χρησιμοποιώντας τη δύναμη της δικτύωσης για την προώθηση της ασφάλειας και της υγείας στην εργασία 20/05/2015

Ο EU-OSHA είναι ένας οργανισμός-δίκτυο. Οι εστιακοί πόλοι σε περισσότερες από 30 ευρωπαϊκές χώρες συμβάλλουν στην ενίσχυση των ενημερωτικών υπηρεσιών μας και των δραστηριοτήτων της εκστρατείας μας σε εθνικό επίπεδο. Η υποστήριξη και η αφοσίωσή τους έχουν καίρια σημασία για την προαγωγή και τη διατήρηση μιας νοοτροπίας πρόληψης των κινδύνων στον χώρο εργασίας.

[Μάθετε περισσότερα σχετικά με το δίκτυο των εστιακών πόλων μας.](#)

ΔΙΕΘΝΗ ΝΕΑ



Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας

Τρίτη 5 Μαΐου 2015: Παγκόσμια Ημέρα Υγιεινής των Χεριών!

Ενημερωθείτε από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας για την καμπάνια :

«ΣΩΣΤΕ ΖΩΕΣ: καθαρίστε τα χέρια σας!» που έχει ως στόχο, μέσα από ενημερωτικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες να βοηθήσει τους Επαγγελματίες Υγείας να μειώσουν τον κίνδυνο διασποράς μικροβίων και επομένως την

μείωση των λοιμώξεων.

Clean Care is Safer Care



A year of activities in support of SAVE LIVES: Clean Your Hands 5 May and ten years of the WHO Clean Care is Safer Care program 2005-2015

http://www.who.int/gpsc/5may/EN_PSP_GPSC1_5May_2015/en/

SAVE LIVES: Clean Your Hands - WHO's global annual call to action for

health workers

<http://www.who.int/gpsc/5may/en/>

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



Ηλεκτρονικό ενημερωτικό δελτίο "Υγεία-ΕΕ"

Το ηλεκτρονικό ενημερωτικό δελτίο παρουσιάζει εν συντομία κάθε δεκαπενθήμερο τις τελευταίες ειδήσεις και δραστηριότητες από τον χώρο της δημόσιας υγείας στην Ευρώπη και στον υπόλοιπο κόσμο, συμπληρώνοντας έτσι την πληθώρα πληροφοριών που περιέχει ο σχετικός ιστότοπος της Επιτροπής.

http://ec.europa.eu/health/newsletter/newsletter_el.htm

Τεύχος 153, 29 Μάιος 2015

Η νέα οδηγία για τα προϊόντα καπνού: ένα χρόνο μετά

http://ec.europa.eu/health/newsletter/153/newsletter_el.htm

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ



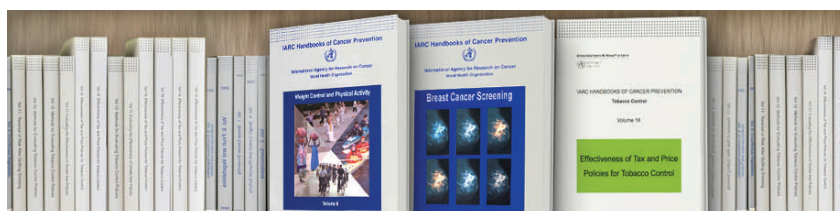
International Agency for Research on Cancer: The First 50 Years, 1965–2015

Authors: Rodolfo Saracci and Christopher P. Wild

ISBN (Print) 978-92-832-0440-4

ISBN (PDF) 978-92-832-0441-1

http://www.iarc.fr/en/publications/books/iarc50/IARC_50%20years.pdf



IARC Handbooks of Cancer Prevention

<http://handbooks.iarc.fr/>

ΣΥΝΕΔΡΙΑ



5 Ιουνίου 2015, Αλεξανδρούπολη, Ξενοδοχείο «Θράκη Παλλάς» Επιστημονική Ημερίδας με θέμα «Γεωργικά φάρμακα: Χρήση & Υγεία»

Η Σχολή Επιστημών Υγείας του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (ΔΠΘ) σε συνεργασία με το Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο και το Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας διεξάγει την Παρασκευή, 5 Ιουνίου, στο Ξενοδοχείο «Θράκη Παλλάς», στην Αλεξανδρούπολη, δωρεάν Ημερίδα με θέμα: «Γεωργικά φάρμακα: Χρήση και Υγεία», που απευθύνεται σε επιστήμονες που δραστηριοποιούνται στο πεδίο αλλά και αγρότες και κάθε άλλον ενδιαφερόμενο. Η Ημερίδα αποτελεί δράση του έργου BioPest «Βλαπτικές επιπτώσεις της χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων: εξειδικευμένοι βιοδείκτες στην υπηρεσία της Δημόσιας Υγείας και... εκστρατεία ενημέρωσης» που χρηματοδοτείται από το ΕΣΠΑ 2007-2013, στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού», με Επιστημονική Υπεύθυνη την Αν. Καθηγήτρια κα Αικατερίνη Αλεξίου - Χατζάκη. Η Ημερίδα που θα πραγματοποιηθεί στην Αλεξανδρούπολη, θα επικεντρώνεται στη χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων και τη Δημόσια Υγεία και το Περιβάλλον, καθώς και τις σύγχρονες σχετικές πολιτικές.

Το έργο BioPest περιλαμβάνει τη μελέτη των επιπτώσεων της χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων στη Δημόσια Υγεία, καθώς και εκστρατεία ενημέρωσης για την αναβάθμιση των συνθηκών Υγιεινής και Ασφάλειας και την οικολογική αφύπνιση στον αγροτικό πληθυσμό της περιοχής της Θράκης. Το έργο φιλοδοξεί να συμβάλει στη βελτίωση των συνθηκών εργασίας των αγροτών, ενώ η προστασία και η προαγωγή της δημόσιας υγείας μέσω της αναβάθμισης της ποιότητας των αγροτικών προϊόντων και του περιβάλλοντος θα έχει σαν αποδέκτες το σύνολο της κοινωνίας.

Το έργο BioPest περιλαμβάνει τη μελέτη των επιπτώσεων της χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων στη Δημόσια Υγεία, καθώς και εκστρατεία ενημέρωσης για την αναβάθμιση των συνθηκών Υγιεινής και Ασφάλειας και την οικολογική αφύπνιση στον αγροτικό πληθυσμό της περιοχής της Θράκης. Το έργο φιλοδοξεί να συμβάλει στη βελτίωση των συνθηκών εργασίας των αγροτών, ενώ η προστασία και η προαγωγή της δημόσιας υγείας μέσω της αναβάθμισης της ποιότητας των αγροτικών προϊόντων και του περιβάλλοντος θα έχει σαν αποδέκτες το σύνολο της κοινωνίας.

Πληροφορίες: www.biopest.med.duth.gr, www.facebook.com/biopest.med.duth.gr



Ημερίδα 12 Ιουνίου 2015, Ιστορικά Κτήρια του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, Πατησίων 42, Κτήριο Αβέρωφ (Είσοδος από Στουρνάρη)

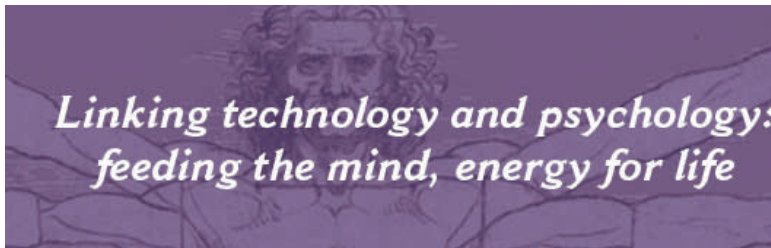
«Συνέργειες Αποβλήτων και Πόρων προς την κατεύθυνση της Κυκλικής Οικονομίας στην Ελλάδα και στις Μεσογειακές Χώρες»,

“Waste & Resources Synergies towards a Circular Economy in Greece & Mediterranean Countries”

Στην ημερίδα, θα παραβρεθούν εξέχοντες ξένοι επιστήμονες από όλο τον κόσμο στην Διαχείριση των Στερεών Αποβλήτων, μεταξύ των οποίων και ο Πρόεδρος της ISWA, David Newman.

Διοργάνωση: Ελληνική Εταιρεία Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΕΕΔΣΑ),

υπό την αιγίδα του Regional Development Network (RDN) της ISWA
 Γραμματεία: Άννα Κόκκαλη, τηλ. 6984 301831
 E-mail: info@eedsa.gr
 Web: <http://www.eedsa.gr/>, <https://www.eventora.com/en/Events/waste-resources->



7-10 July 2015 Milan, University of Milano–Bicocca

14th European Congress of Psychology (ECP 2015): Linking technology and psychology: feeding the mind, energy for life.

Organized by INPA - Italian Network of Psychologists' Associations under the auspices of EFPA - European Federation of Psychologists' Associations

Organizing Secretariat : ENIC Meetings and Events, Firenze, Italia

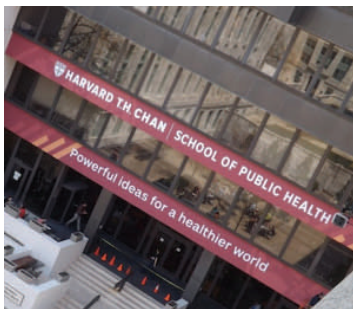
www.enic.it registration@ecp2015.it

Tel: +39 055 2608941, Fax: +39 055 2608948 –

E-mail: registration@ecp2015.it

Web: <http://www.ecp2015.it/>

<http://www.ecp2015.it/#sthash.811nIkci.dpuf>



July 27-31, 2015

[Radiological Emergency Planning: Terrorism, Security, and Communication](#)

Harvard School of Public Health
 677 Huntington Ave.
 Boston, MA 02115, USA

Sponsor: Harvard School of Public Health

Contact: Peter J. Bretton

Phone: (617) 432-2041

Email: pbretton@hsph.harvard.edu

Web: <https://ecpe.sph.harvard.edu/programs.cfm?CSID=REP0000&pg=cluster&CLID=1>



August 4-6, 2015

3rd International conference on Epidemiology and Emerging diseases

Venue: Valencia convention centre

City and State: Valencia, Country: Spain, 5716 Corsa Ave., Suite 110

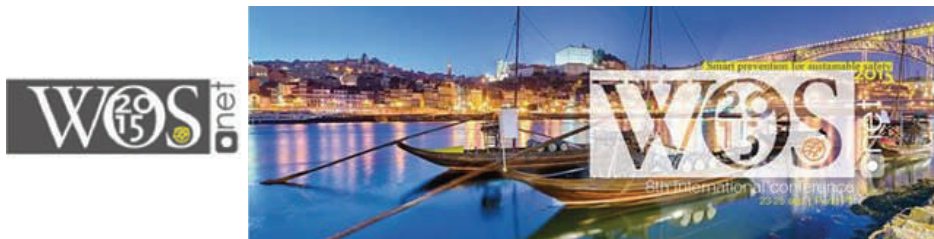
Westlake, Los Angeles, CA91362-7354, USA

Sponsor: OMICS group

Contact: Richard Williams

Phone: (650) 268-9744, Email: epidemiology.conference@omicsonline.us

Web: <http://epidemiology.conferenceseries.com/>



23-25 September, Sheraton Porto Hotel , Porto ,PT

WOS 2015

8th international Conference WOS.net - Smart Prevention for Sustainable Safety

Organized by : Working on Safety network and the University of Minho .

The main theme of the 8th edition of WOS.net is Smart Prevention for Sustainable Safety. Some of the current societal challenges, such as the demographic change, globalisation, and rising global competition for resources, are impacting the global economy and, in consequence, the way work and safety are addressed by workers, companies and policy makers.

These challenges will require smart interventions aiming at accident prevention. In other words, prevention should be planned to be socially sensitive, economically viable, innovative, multidisciplinary and, above all, be focused on creating a sustainable safety. Accordingly, safety approaches and strategies should be designed to meet the current needs but without compromising the ability of future generations to meet their own needs.

For more information

...about submissions and program:

WOS National Committee

info@wos2015.net

...about registration and accommodation:

Viagens Abreu, S.A.

A/C Congresses Department, Avenida dos Aliados, 207, 4000-067 PORTO, Portugal

tel: +351 222 043 570, fax: +351 222 043 693, E-mail: nuno.pinto@abreu.pt

Web: <http://www.wos2015.net/intro.asp>



1 – 3 September 2015, Bridgetown, Barbados

ISSA Academy workshop: Prevention of occupational risks

How can prevention services be carried out in an effective, efficient and successful manner, given the limited resources that social security institutions may have to face in the area of prevention? Join the Academy workshop and explore options and strategies tailored to your organization.

Web: <https://www.issa.int/web/event-ac-por-2015/overview>



16-19 Σεπτεμβρίου 2015, Αθήνα

International Conference Balkan Light 2015

The 6th Balkan Conference on Lighting

Διοργάνωση: Υπουργείο Πολιτισμού, Παιδείας & Θρησκευμάτων, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, HELIA

Main Topics:

- Lighting technology (lamps, luminaires, lighting controls)
- Lighting calculations and measurements
- Energy efficiency and economics of lighting
- Standards and legislation in lighting
- Daylight design and control
- Interior & exterior lighting
- Architecture lighting
- Lighting in antiquity
- Illumination of archaeological sites, monuments and museums
- Human aspects of lighting
- Light pollution

Information: contact@balkanlight2015.ntua.gr

Web: <http://balkanlight2015.ntua.gr/>



15-17 October 2015, Hotel The Lalit, Mumbai, Maharashtra, India

ASSE Safety India 2015

Organizing Committee Chair Suresh Tanwar, Chief – Group Safety & Health (Tata Group)

Sponsor: Underwriters Laboratories

Phone: +91-124-4974160

Email: safetyindia2015@mci-group.com

<http://www.safetyindia2015.org/>

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Επιλεγμένες βιβλιογραφικές εγγραφές από την βάση PubMed για τα Φυτοφάρμακα (2015)

[Eur Respir Rev.](#) 2015 Jun;24(136):306-319.

Occupational exposure to pesticides and respiratory health.

[Mamane A¹](#), [Baldi I²](#), [Tessier JF³](#), [Raheison C⁴](#), [Bouvier G⁵](#).

[Author information](#)

Abstract

This article aims to review the available literature regarding the link between occupational exposure to pesticides and respiratory symptoms or diseases. Identification of epidemiological studies was performed using PubMed. 41 articles were included, 36 regarding agricultural workers and five regarding industry workers. Among the 15 cross-sectional studies focusing on respiratory symptoms and agricultural pesticide exposure, 12 found significant associations with chronic cough, wheeze, dyspnoea, breathlessness or chest tightness. All four studies on asthma found a relationship with occupational exposure, as did all three studies on chronic bronchitis. The four studies that performed spirometry reported impaired respiratory function linked to pesticide exposure, suggestive of either obstructive or restrictive syndrome according to the chemical class of pesticide. 12 papers reported results from cohort studies. Three out of nine found a significant relationship with increased risk of wheeze, five out of nine with asthma and three out of three with chronic bronchitis. In workers employed in pesticide production, elevated risks of chronic obstructive pulmonary disease (two studies out of three) and impaired respiratory function suggestive of an obstructive syndrome (two studies out of two) were reported. In conclusion, this article suggests that occupational exposure to pesticides is associated with an increased risk of respiratory symptoms, asthma and chronic bronchitis, but the causal relationship is still under debate.

Διαβάστε το πλήρες κείμενο του άρθρου:

<http://err.ersjournals.com/content/24/136/306.long>

[Am J Ind Med.](#) 2015 Jun;58(6):625-35. doi: 10.1002/ajim.22462. Epub 2015 May 5.

Occupational exposures and risk of dementia-related mortality in the prospective Netherlands Cohort Study.

[Koeman T¹](#), [Schouten LJ²](#), [van den Brandt PA²](#), [Slottje P¹](#), [Huss A¹](#), [Peters S³](#), [Kromhout H¹](#), [Vermeulen R^{1,4}](#).

[Author information](#)

Abstract

BACKGROUND:

Occupational exposures may be associated with non-vascular dementia.

METHODS:

We analyzed the effects of occupational exposures to solvents, pesticides, metals, extremely low frequency magnetic fields (ELF-MF), electrical shocks, and diesel motor exhaust on non-vascular dementia related mortality in the Netherlands Cohort Study (NLCS). Exposures were assigned using job-exposure matrices. After 17.3 years of follow-up, 682 male and 870 female cases were available. Analyses were performed using Cox regression.

RESULTS:

Occupational exposure to metals, chlorinated solvents and ELF-MF showed positive associations with non-vascular dementia among men, which seemed driven by metals (hazard ratio ever high vs. background exposure: 1.35 [0.98-1.86]). Pesticide exposure showed statistically significant, inverse associations with non-vascular dementia among men. We found no associations for shocks, aromatic solvents, and diesel motor exhaust.

CONCLUSIONS:

Consistent positive associations were found between occupational exposure to metals and non-vascular dementia. The finding on pesticides is not supported in the overall literature. *Am. J. Ind. Med.* 58:625-635, 2015. © 2015 Wiley Periodicals, Inc.

[Occup Environ Med.](#) 2015 Jun;72(6):448-55. doi: 10.1136/oemed-2014-102209. Epub 2015 Feb 23.

Occupational exposures and Parkinson's disease mortality in a prospective Dutch cohort.

[Brouwer M¹](#), [Koeman T¹](#), [van den Brandt PA²](#), [Kromhout H¹](#), [Schouten LJ²](#), [Peters S³](#), [Huss A¹](#), [Vermeulen R⁴](#).

[Author information](#)**Abstract****OBJECTIVES:**

We investigated the association between six occupational exposures (ie, pesticides, solvents, metals, diesel motor emissions (DME), extremely low frequency magnetic fields (ELF-MF) and electric shocks) and Parkinson's disease (PD) mortality in a large population-based prospective cohort study.

METHODS:

The Netherlands Cohort Study on diet and cancer enrolled 58 279 men and 62 573 women aged 55-69 years in 1986. Participants were followed up for cause-specific mortality over 17.3 years, until December 2003, resulting in 402 male and 207 female PD deaths. Following a case-cohort design, a subcohort of 5 000 participants was randomly sampled from the complete cohort. Information on occupational history and potential confounders was collected at baseline. Job-exposure matrices were applied to assign occupational exposures. Associations with PD mortality were evaluated using Cox regression.

RESULTS:

Among men, elevated HRs were observed for exposure to pesticides (eg, ever high exposed, HR 1.27, 95% CI 0.86 to 1.88) and ever high exposed to ELF-MF (HR 1.54, 95% CI 1.00 to 2.36). No association with exposure duration or trend in cumulative exposure was observed for any of the occupational exposures. Results among women were unstable due to small numbers of high-exposed women.

CONCLUSIONS:

Associations with PD mortality were observed for occupational exposure to pesticides and ELF-MF. However, the weight given to these findings is limited by the absence of a monotonic trend with either duration or cumulative exposure. No associations were found between PD mortality and occupational exposure to solvents, metals, DME or electric shocks.

Published by the BMJ Publishing Group Limited. For permission to use (where not already granted under a licence) please go to <http://group.bmj.com/group/rights-licensing/permissions>.

[MMWR Morb Mortal Wkly Rep.](#) 2015 Jan 23;64(2):42-4.

Worker illness related to newly marketed pesticides--Douglas County, Washington, 2014.

[Calvert GM, Rodriguez L, Prado JB; Centers for Disease Control and Prevention \(CDC\).](#)

Abstract

On April 10, 2014 the Washington State Department of Agriculture (WSDA) was notified by a local newspaper of a suspected pesticide poisoning incident in Douglas County involving pesticides not previously reported in the published literature to be associated with human illness. On that same day, WSDA notified the Washington State Department of Health, which investigated this incident by conducting a site visit, reviewing medical and applicator records, and interviewing affected farmworkers, pesticide applicators, and the farmworkers' employer. In addition, on April 11, WSDA collected swab, foliage, and clothing samples and tested them for residues of pyridaben, novaluron, and triflumizole. In this incident, all 20 farmworkers working in a cherry orchard became ill from off-target drift of a pesticide mixture that was being applied to a neighboring pear orchard. Sixteen sought medical treatment for neurologic, gastrointestinal, ocular, and respiratory symptoms. This event highlights the need for greater efforts to prevent off-target drift exposures and promote awareness about the toxicity of some recently marketed pesticides. Incidents such as this could be prevented if farm managers planning pesticide applications notify their neighbors of their plans.

<http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm6402a2.htm>

ΙΣΤΟΡΙΚΟ e-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ



«Η συσκευή όπου περισσότεροι από 300 εργαζόμενοι χτυπούσαν τις κάρτες τους, έχει σταματήσει τον χρόνο στις 9 το πρωί του 1996»

Το [Reuters](#) φιλοξενεί στην ιστοσελίδα του εκτενές αφιέρωμα σε ελληνικές βιομηχανικές εγκαταστάσεις, με τη «σφραγίδα» διάσημου Έλληνα φωτογράφου. Με διεθνείς διακρίσεις στον χώρο της φωτογραφίας, ο Γιάννης Μπεχράκης ταξίδεψε από την Αθήνα στην Πελοπόννησο και στη συνέχεια κατευθύνθηκε στη Βόρεια Ελλάδα προκειμένου να καταγράψει με τον φακό του τα εργοστάσια που έκλεισαν.

Ο φωτογράφος του Reuters Γιάννης Μπεχράκης απθανάτισε με τον φωτογραφικό φακό του «τα απομεινάρια μιας άλλοτε ακμάζουσας ελληνικής βιομηχανίας, η οποία έχει υποστεί μια πτώση 30% στην παραγωγή της», όπως αναφέρεται στο δημοσίευμα του διεθνούς πρακτορείου.

«Όταν ήμουν παιδί, η λέξη "εργοστασιάρχης" ήταν περισσότερο ένας τίτλος αριστοκρατίας παρά η περιγραφή ενός επιχειρηματία. Στο ταξίδι των 2.500 χιλιομέτρων ανά την Ελλάδα έγινα μάρτυρας της θλιβερής πραγματικότητας, της άλλοτε ακμάζουσας ελληνικής βιομηχανίας. Εκατοντάδες εργοστάσια έχουν βάλει λουκέτο τις τελευταίες τρεις δεκαετίες, για μια σειρά από λόγους. Η οικονομική κρίση αποτέλεσε την ταφόπλακα της ελληνικής βιομηχανίας» επισημαίνει ο φωτογράφος.

Δείτε όλο το φωτογραφικό οδοιπορικό του Γιάννη Μπεχράκη για το Reuters:

http://widerimage.reuters.com/story/ghost-factories-of-greece?utm_campaign=web-share&utm_medium=Social&utm_source=Twitter

Πηγή: Το Reuters μέσα στα εργοστάσια-φαντάσματα της Ελλάδας της κρίσης [εικόνες] | iefimerida.gr <http://www.iefimerida.gr/news/206515/reuters-mesa-sta-ergostasia-fantasmata-tis-elladas-tis-krisis-eikones#ixzz3a6toJgEw>

**ΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.)**

Λιοσίων 143 & Θειρσίου 6
104 45
ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 8 200 100
Fax: 210 8 200 222
Email: info@elinyae.gr

**http://
www.elinyae.gr**



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Εκδότης

Θ.Κ. Κωνσταντινίδης

Συντακτική Επιτροπή

Λ. Αδαμάκης, Μ. Αναλυτής, Β. Δρακόπουλος, Φ. Θωμαδάκη, Κ. Καψάλη

Συλλογή και επιμέλεια υλικού

Φ. Θωμαδάκη, Κ. Καψάλη

Τεχνική επεξεργασία & επιμέλεια έκδοσης

Ε. Ζαρέντη, Α. Λεχουρίτης