



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	2
Νομοθετικά Νέα	6
Εργασιακά & Περιβαλλοντικά Νέα	9
Ευρωπαϊκά Νέα	12
Διεθνή Νέα	17
Χρήσιμες Διασυνδέσεις	19
Προτεινόμενες Εκδόσεις	19
Συνέδρια	20
Βιβλιογραφία	26
Ιστορικό e-ηλεκτρονικό αρχείο	27
Ομάδα εργασίας	28

Ασφάλεια και υγεία στην εργασία: είναι νόμος



Η εθνική νομοθεσία των κρατών μελών στον τομέα της ασφάλειας και της υγείας διέπεται από την ευρωπαϊκή νομοθεσία. Αυτή περιλαμβάνει νομικά δεσμευτικές οδηγίες της ΕΕ, μη δεσμευτικές κατευθυντήριες γραμμές της ΕΕ προς διευκόλυνση της εφαρμογής των οδηγιών και προτύπων.

[Μάθετε περισσότερα](#) σχετικά με την ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία στον τομέα της ασφάλειας και της υγείας.

ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

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

Πρόκειται να υλοποιήσει:

- Σεμινάριο για εργοδότες επιχειρήσεων Γ' κατηγορίας, διάρκειας 10 ωρών
- Σεμινάριο για εργοδότες επιχειρήσεων Β' κατηγορίας, διάρκειας 35 ωρών
- Σεμινάριο Τεχνικών Ασφαλείας, για επιχειρήσεις Α' κατηγορίας, διάρκειας 100 ωρών

Υλοποιεί:

- σεμινάρια **Τεχνικών Ασφαλείας**, 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 αμίαντο 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).

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 Θειρασίου 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

Κατάρτιση

Τέλος το ΚΕΚ, προγραμματίζει να υλοποιήσει τα παρακάτω:

- Σεμινάριο Β' κατηγορίας διάρκειας 35 ωρών.
- Σεμινάρια Γ' κατηγορίας διάρκειας 10 ωρών.
- Σεμινάριο Τεχνικών Ασφάλειας 100 ωρών για απόφοιτους ΑΕΙ και ΤΕΙ το διάστημα Νοεμβρίου- Δεκεμβρίου 2016.
- 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

Στις 28/9/2016 έγινε η 2η συνάντηση του δικτύου τεχνικών ασφαλείας Κεντρικής Μακεδονίας στις εγκαταστάσεις του Παραρτήματος Θεσσαλονίκης.



ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Το Παράρτημα Ιωαννίνων υλοποίησε αυτοψίες σε κτιριακές δομές, καθώς και αυτοψίες και μετρήσεις βλαπτικών παραγόντων στο εργοτάξιο του Δήμου Ιωαννιτών. Το Παράρτημα προγραμματίζει για το έτος 2016, 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 ΕΛΙΝΥΑΕ Ιωαννίνων (Καπλάνη 7, 1^{ος} όροφος, τηλ επικοινωνίας 2651083290, φαξ 2651083294) ή μέσω της ιστοσελίδας του ΕΛΙΝΥΑΕ <http://www.elinyae.gr>.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΒΟΛΟΥ

Το παράρτημα Βόλου, στο πλαίσιο συνεργασίας με παραγωγικές επιχειρήσεις της περιοχής, πραγματοποίησε σειρά δειγματοληψιών για την εκτίμηση του επιπέδου έκθεσης των εργαζομένων σε βλαπτικούς παράγοντες. Δύο επιχειρήσεις ανήκαν στον κλάδο της παραγωγής μετάλλων και μεταλλικών κατασκευών, ενώ αντίστοιχη δράση πραγματοποιήθηκε και σε δύο στρατιωτικές μονάδες της περιοχής.

Ταυτόχρονα, υπενθυμίζεται ότι γίνονται δεκτές αιτήσεις ενδιαφέροντος για συμμετοχή στο 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 Σ. Νάρης, κα Ε. Μουρελάτου. Αλαμάνας 33 & Κωλέττη, 383 34 Βόλος)

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΑ ΝΕΑ

Αναστέλλεται η υποχρεωτική εφαρμογή 59 Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ - ΕΤΕΠ)

Με απόφαση του υπουργείου Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων αναστέλλεται η υποχρεωτική εφαρμογή 59 Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ - ΕΤΕΠ) και προτείνονται οι αντίστοιχες 59 Προσωρινές Εθνικές Τεχνικές Προδιαγραφές (ΠΕΤΕΠ) για την προσωρινή αντικατάσταση των πρώτων.

Υ.Α. ΔΚΠ/οικ.1211/2016 (ΦΕΚ 2524/Β'/16.8.2016) Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα (59) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ - ΕΤΕΠ)

Σχετικό έγγραφο:

Εγκ. 17/2016 (αρ.πρωτ.ΔΚΠ/οικ./1322/7.9.2016) «Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα (59) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ – ΕΤΕΠ)»

Πλήρη Κείμενα

ΦΕΚ 2524B_2016 (Μέγεθος: 380 Kb)

- **Υ.Α. οικ. 44203/Δ9.11555/2016** (ΦΕΚ 3163/Β'/30.9.2016) Τροποποίηση της αριθ. οικ. 34331/Δ9.8920/26-7-2016 απόφασης του Υπουργού Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης «Απλούστευση διαδικασιών Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας (Σ.ΕΠ.Ε.) μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος του Σ.ΕΠ.Ε. (ΟΠΣ-ΣΕΠΕ)»
- **Υ.Α. 3122.3-15/79639/16/2016** (ΦΕΚ 3085/Β'/28.9.2016) Τροποποίηση της κοινής υπουργικής απόφασης 8111.1/41/09 (ΦΕΚ 412/Β) «Μέτρα και όροι για τις λιμενικές εγκαταστάσεις παραλαβής αποβλήτων που παράγονται στα πλοία και καταλοίπων φορτίου σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 2007/71/ΕΚ Οδηγίας»
- **Υ.Α. Οικ. 43942/4026/2016** (ΦΕΚ 2992/Β'/19.9.2016) Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν.4042/2012 (Α' 24), όπως ισχύει
- **Υ.Α. Γ2/53077/6453/2016** (ΦΕΚ 2907/Β'/13.9.2016) Πιστοποίηση πραγματογνωμόνων ADR για τη διενέργεια δοκιμών και ελέγχων σε εξοπλισμούς και οχήματα μεταφοράς επικίνδυνων εμπορευμάτων
- **Υ.Α. 182314/1241/2016** (ΦΕΚ 2888/Β'/12.9.2016) Τροποποίηση του Παραρτήματος ΙΙ του άρθρου 8 της υπ' αριθ. 39626/2208/2009 κοινής υπουργικής απόφασης (Β'2075), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2014/80/ΕΕ «για την τροποποίηση του παραρτήματος ΙΙ της οδηγίας 2006/118/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με την προστασία των υπόγειων υδάτων από τη ρύπανση και την υποβάθμιση» της Ευρωπαϊκής Επιτροπής της 20ης Ιουνίου 2014
- **Υ.Α. 2242.7-2.1/76408/2016/2016** (ΦΕΚ 2876/Β'/9.9.2016) Τροποποίηση-Συμπλήρωση του Κανονισμού για την εφαρμογή απαιτήσεων της Σύμβασης Ναυτικής Εργασίας, 2006 της Διεθνούς Οργάνωσης Εργασίας
- **Π.Δ. 98/2016** (ΦΕΚ 166/Α'/9.9.2016) Κύρωση των τροποποιήσεων της Διεθνούς Σύμβασης «περί ασφαλείας της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα, 1974» (SOLAS), η οποία κυρώθηκε με το Νόμο 1045/80 (Α' 95), ως αυτές υιοθετήθηκαν την 6η Ιουνίου 2001 με την απόφαση MSC 117 (74) της Επιτροπής Ναυτικής Ασφάλειας του Διεθνούς Ναυτικού Οργανισμού (ΙΜΟ)

- **Π.Δ. 96/2016** (ΦΕΚ 164/Α`/8.9.2016) Κύρωση των τροποποιήσεων της Διεθνούς Σύμβασης «περί ασφαλείας της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα, 1974» (SOLAS), η οποία κυρώθηκε με το Ν. 1045/1980 (Α' 95), ως αυτές υιοθετήθηκαν την 22η Μαΐου 2014 με την απόφαση MSC 365 (93) της Επιτροπής Ναυτικής Ασφάλειας του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (IMO)
- **Π.Δ. 94/2016** (ΦΕΚ 161/Α`/7.9.2016) Κύρωση των τροποποιήσεων της Διεθνούς Σύμβασης «περί ασφαλείας της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα, 1974» (SOLAS), η οποία κυρώθηκε με το νόμο 1045/1980 (Α' 95), ως αυτές υιοθετήθηκαν την 24η Μαΐου 2012 με την απόφαση MSC 325 (90) της Επιτροπής Ναυτικής Ασφάλειας του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (IMO)
- **Π.Δ. 91/2016** (ΦΕΚ 158/Α`/6.9.2016) Κύρωση των τροποποιήσεων της Διεθνούς Σύμβασης «περί ασφαλείας της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα, 1974» (SOLAS), η οποία κυρώθηκε με το νόμο 1045/80 (Α' 95), ως αυτές υιοθετήθηκαν την 3η Δεκεμβρίου 2010 με την απόφαση MSC 308 (88) της Επιτροπής Ναυτικής Ασφάλειας του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (IMO)

Προβλέπεται η χορήγηση από τον εργοδότη άδειας σχολικής παρακολούθησης για τους γονείς παιδιών μέχρι 16 ετών, τα οποία παρακολουθούν μαθήματα στοιχειώδους ή μέσης εκπαίδευσης, μας υπενθυμίζει το Κέντρο Πληροφόρησης Εργαζομένων και Ανέργων της ΓΣΕΕ, ενόψει της έναρξης της νέας σχολικής χρονιάς.

Βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας (ν. 1483/1984, άρθρο 9) η διάρκεια της άδειας είναι μέχρι τέσσερις εργάσιμες ημέρες για κάθε ημερολογιακό έτος, χορηγείται χωρίς περικοπή των αποδοχών και οι εργαζόμενοι γονείς δικαιούνται να απουσιάζουν ορισμένες ώρες ή ολόκληρη την ημέρα. Όταν και οι δύο γονείς εργάζονται, αποφασίζουν ποιος από τους δύο θα κάνει χρήση της άδειας αυτής ή εφόσον επιθυμούν την από κοινού της χρήση, αποφασίζουν για πόσο χρόνο ο καθένας, που πάντως δεν μπορεί συνολικά να υπερβαίνει τις τέσσερις ημέρες. Στη στοιχειώδη εκπαίδευση ανήκει και το νηπιαγωγείο.

Εφόσον ισχύουν ευνοϊκότερες ρυθμίσεις βάσει νόμου, ΣΣΕ ή Κανονισμών Εργασίας, εφαρμόζονται αυτές.

Σύμφωνα με την ισχύουσα διάταξη της Εθνικής Γενικής ΣΣΕ (ΕΓΣΣΕ 2008, άρθρο 4) η άδεια σχολικής παρακολούθησης χορηγείται αυτοτελώς για κάθε παιδί που είναι μαθητής.

http://www.proslipsis.gr/cmCat_treePrd.php?&cm_catid=72&cm_prdid=26034

Όταν συναντήσετε σχολικό τροχονόμο σταματήστε! Κινδυνεύετε με φυλάκιση!

Συχνά κατά την διάρκεια της οδήγησης έξω ή κοντά σε σχολεία και σχολικά συγκροτήματα, εμφανίζεται ο σχολικός τροχονόμος που μας υποχρεώνει να σταματήσουμε προκειμένου να περάσουν οι πεζοί μαθητές με ασφάλεια.

Σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 45 του κώδικα οδικής κυκλοφορίας, ρυθμίζονται οι υποχρεώσεις των οδηγών και πεζών προς τους σχολικούς τροχονόμους η παραβίαση των οποίων επιφέρει αφαίρεση της άδειας οδήγησης για ένα μήνα από δικαστήριο και ποινή φυλάκισης του οδηγού μέχρι ενός έτους. Με ανάλογες ποινές τιμωρείται και ο οδηγός οχήματος που συμπεριφέρεται με υβριστικά ή απειλητικά λόγια ή πράξεις προς το σχολικό τροχονόμο που εκτελεί υπηρεσία ή παρεμβάλλει δυσχέρειες ή άλλες προκλητικές συμπεριφορές. Δείτε εδώ πιο συγκεκριμένα:

ΑΡΘΡΟ 45: Ειδικές υποχρεώσεις οδηγών και πεζών προς τα αστυνομικά όργανα και τους σχολικούς τροχονόμους

Για την οδική ασφάλεια των πεζών μαθητών κατά τις μετακινήσεις τους προς και από τα σχολεία, μπορούν να χρησιμοποιούνται σχολικοί τροχονόμοι. Ο σχολικός τροχονόμος ρυθμίζει την κυκλοφορία σε ορισμένο σημείο της οδού (και όχι σε διασταύρωση), διακόπτοντας τη ροή οχημάτων σε διατομή της οδού, όπου υπάρχει σημαντική διάβαση πεζών. Προς το σκοπό αυτόν είναι εφοδιασμένος με φορητή πινακίδα STOP, την οποία εκτείνει κατάλληλα πάνω από την επιφάνεια του οδοστρώματος. Ο τροχονόμος αυτός φέρει αντανακλαστικό χιτώνιο που πληροί τις προδιαγραφές του αντίστοιχου χιτωνίου της Ελληνικής Αστυνομίας, αντί όμως των διακριτικών της Αστυνομίας φέρει την ένδειξη "σχολικός τροχονόμος". Οι σχολικοί τροχονόμοι ορίζονται από το διευθυντή του σχολείου, μπορεί να προέρχονται είτε από το προσωπικό του σχολείου είτε να προτείνονται από τον οικείο σύλλογο γονέων και κηδεμόνων και εξοπλίζονται με μέριμνα του οικείου σχολείου.

Όταν δείτε ένα σχολικό τροχονόμο να εκτείνει την πινακίδα στοπ πάνω από την επιφάνεια του δρόμου, σταματήστε, ανοίξτε το ράδιο και θυμηθείτε τα δικά σας παιδικά χρόνια είτε υπήρχε ασφαλτος είτε χωματόδρομος!

(Νόμος: 2696/23.03.1999 ΦΕΚ.57α και αναπροσαρμογή Νόμος: 3542/02.03.2007/ΦΕΚ.50α) (source ©: www.kok.gr)

http://www.nextdeal.gr/index.php?option=com_k2&view=item&id=29740%3Aotan-synanthsete-scholiko-trochonomo-stamathste-kindynevete-me-fylakish&Itemid=167

ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΝΕΑ

Γραμμή ψυχολογικής υποστήριξης για αστυνομικούς

Μίνα Καραμήτρου , CNN Greece

Τηλεφωνική γραμμή ψυχολογικής υποστήριξης δημιουργεί το υπουργείο **Προστασίας του Πολίτη**.

Στον τετραψήφιο τηλεφωνικό αριθμό θα μπορούν να απευθύνονται αστυνομικοί εν ενεργεία, αλλά και απόστρατοι που έχουν **έντονη ψυχολογική πίεση** και χρειάζονται βοήθεια.

Ο γενικός γραμματέας του υπουργείου Δημήτρης Αναγνωστάκης μιλώντας στο **CNN Greece**, έδωσε όλες τις λεπτομέρειες του προγράμματος.

Όπως μάλιστα αποκάλυψε, τα τελευταία περιστατικά **απόπειρας αυτοκτονίας αστυνομικού** μέσα στο τμήμα όπου υπηρετεί, αλλά και το περιστατικό της **ανθρωποκτονίας αλλοδαπού από αστυνομικό** με το υπηρεσιακό του όπλο, ήταν αυτά που χτύπησαν κόκκινο συναγερμό στις αρχές.

Ο κύριος Αναγνωστάκης αποκάλυψε, ότι πρόσφατη έρευνα κατέγραψε ως **τα πιο στρεσογόνα επαγγέλματα αυτά του αστυνομικού και του εκπαιδευτικού** και τόνισε, ότι στόχος του προγράμματος είναι να αναπτυχθεί σχέση εμπιστοσύνης αστυνομικού και ψυχολόγου, ώστε να καταφεύγουν σε πρόγραμμα ψυχολογικής στήριξης από γιαντρούς όσοι αστυνομικοί εμφανίζουν ψυχολογική πίεση.

<http://www.cnn.gr/news/ellada/story/48145/grammi-psyxologikis-ypostirixis-gia-astynomikouys>

Τραγωδία στον Βόλο - Δύο νεκροί σε ελαιοτριβείο

Τραγικό θάνατο από αναθυμιάσεις βρήκαν χθες το βράδυ δύο άνδρες σε ελαιοτριβείο που βρίσκεται στον Πτελεό Αλμυρού, λίγο έξω από την πόλη του Βόλου.

Το δυστύχημα συνέβη όταν ο ιδιοκτήτης του ελαιοτριβείου, μαζί με τους δύο γιους του, έναν φίλο τους και έναν εργάτη από τη Βουλγαρία προσπάθησαν να καθαρίσουν μία δεξαμενή ελαιόλαδου. Ο Βούλγαρος εργάτης γλίστρησε και έπεσε μέσα. Οι υπόλοιποι στην προσπάθειά τους να τον βοηθήσουν, έχαναν την ισοροπία τους, γλιστρούσαν και ένας-ένας έπεφταν στη δεξαμενή.

Γρήγορα ειδοποίησαν την Πυροσβεστική Υπηρεσία της περιοχής, και στο σημείο έσπευσαν πέντε οχήματα με 15 πυροσβέστες καθώς και δύναμη της ΕΜΑΚ.

Οι πυροσβέστες κατάφεραν να τους απεγκλωβίσουν από την δεξαμενή, ωστόσο οι δύο από τους πέντε, ο 65χρονος ιδιοκτήτης του ελαιοτριβείου και ο 50χρονος Βούλγαρος εργάτης ανασύρθηκαν νεκροί.

Οι δύο γιοι του ιδιοκτήτη, ηλικίας 33 και 30 ετών, όπως και ο 25χρονος φίλος τους, μεταφέρθηκαν στο Κέντρο Υγείας Αλμυρού και μετά στο «Αχιλλοπούλειο» Νοσοκομείο του Βόλου και είναι καλά στην υγεία τους.

Πηγή: ΑΠΕ-ΜΠΕ

<http://www.enikos.gr/society/408718,Tragwdia-ston-Bolo-Dyo-nekroi-se-elaiotriveio.html>



Τραγωδία! Οδηγός λεωφορείου πέθανε ενώ οδηγούσε

Ένα τραγικό περιστατικό σημειώθηκε στην εθνική οδό Πόρου - Αργοστολίου στην Κεφαλονιά, όταν 60χρονος οδηγός λεωφορείου, προδόθηκε από την καρδιά του, με αποτέλεσμα να χάσει την ζωή του πάνω στο τιμόνι.

Ο άτυχος άνδρας που ήταν επί χρόνια οδηγός λεωφορείου, σύμφωνα με μάρτυρες, έχασε τις αισθήσεις του ξαφνικά, με αποτέλεσμα το όχημα να πέσει πάνω σε παρακείμενη μάντρα, χωρίς ευτυχώς να τραυματιστεί κανένας από τους επιβάτες, κοντά στο χωριό Σιμώτατα.

Στο σημείο έσπευσαν πυροσβεστικές δυνάμεις, όπου απεγκλώβισαν νεκρό τον 60χρονο οδηγό του λεωφορείου.

<http://www.imerisia.gr/article.asp?catid=26510&subid=2&pubid=114148693>



Τελ Αβίβ: Νεκροί και τραυματίες μετά την κατάρρευση εργοταξίου

Τουλάχιστον δύο άτομα έχουν χάσει τη ζωή τους και άλλα 24 έχουν τραυματιστεί, μετά την κατάρρευση ενός υπό κατασκευή κτιρίου στο Τελ Αβίβ. Σύμφωνα με τους διασώστες, εξακολουθούν να υπάρχουν εργάτες παγιδευμένοι κάτω από τα συντρίμια.

Αρκετές ώρες μετά το δυστύχημα, η αστυνομία ανακοίνωσε πως εξακολουθούν να αγνοούνται πέντε άνθρωποι και πιστεύεται ότι είναι παγιδευμένοι κάτω από τα συντρίμια.

Το δυστύχημα συνέβη σε υπό κατασκευή πάρκινγκ στη συνοικία Ραμάτ Χαχαγιάλ του Τελ Αβίβ, κοντά σε ένα νοσοκομείο και σε κτίρια που στεγάζουν εταιρείες υψηλής τεχνολογίας και εστιατόρια.

«Όταν έφτασα, έπεσα πάνω σε πολλούς τραυματίες που είχαν ακόμη τις αισθήσεις τους και είχαν βγει μόνοι τους από τα συντρίμια», δήλωσε ο Μοσέ Λεβί, ένας εθελοντής της σωστικής οργάνωσης United Hatzalah.

«Η στέγη ενός γκαράζ φαίνεται πως κατέρρευσε. Την ώρα που μέλη της ομάδας πρώτων βοηθειών περιέθαλπαν επιτόπου τους τραυματίες, ενημερωθήκαμε ότι υπάρχουν αγνοούμενοι και είναι πιθανόν παγιδευμένοι κάτω από τα συντρίμια», δήλωσε σύμφωνα με τη United Hatzalah.

Θετικοί σε φυματίωση 15 εργαζόμενοι σε νοσοκομείο της Θεσσαλονίκης

Θετικοί στην εξέταση Mantoux (μαντού) που γίνεται για τη διάγνωση φυματίωσης, βρέθηκαν περίπου 15 εργαζόμενοι σε νοσοκομείο της Θεσσαλονίκης, όπως είπε στο ΑΠΕ-ΜΠΕ, ο εκτελεστικός γραμματέας της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Εργαζομένων Δημοσίων Νοσοκομείων (ΠΟΕΔΗΝ), Πέτρος Κετικίδης.

Ο κ. Κετικίδης έκανε γνωστό ότι, σύμφωνα με πληροφορίες, η πλειονότητα των εργαζομένων που παρουσίασαν θετική δερμοαντίδραση στο τεστ για φυματίωση, απασχολούνται σε συγκεκριμένη κλινική μεγάλου νοσοκομείου της Θεσσαλονίκης, το όνομα του οποίου όμως αρνήθηκε να αποκαλύψει για ευνόητους λόγους.

«Στον ανιχνευτικό έλεγχο που τους έγινε βρέθηκαν θετικοί στο μικρόβιο της φυματίωσης, πιθανόν να πρόκειται και για ηπατίτιδα», είπε στο ΑΠΕ-ΜΠΕ ο κ. Κετικίδης, διευκρινίζοντας, ωστόσο, ότι δεν είναι σίγουρο ότι οι εργαζόμενοι προσβλήθηκαν πρόσφατα από τη νόσο. «Μπορεί κάποιος να είχαν αντισώματα από παλιά. Το θέμα όμως είναι ότι νοσούν», ανέφερε χαρακτηριστικά και τόνισε ότι το μυκοβακτηρίδιο της φυματίωσης μπορεί να

αντιμετωπιστεί με κατάλληλη θεραπεία, αρκεί να διαγνωστεί έγκαιρα.

Καταλήγοντας, ο εκτελεστικός γραμματέας της ΠΟΕΔΗΝ είπε ότι τα αποτελέσματα του ανιχνευτικού ελέγχου που διενεργήθηκε αποκαλύπτουν ότι οι εργαζόμενοι, αλλά και οι ασθενείς στα δημόσια νοσοκομεία της χώρας είναι εκτεθειμένοι σε κίνδυνο και ζήτησε να αυξηθεί ενισχυθεί η χρηματοδότηση για την περαιτέρω ενίσχυση των μέτρων υγιεινής και ασφάλειας.

Πηγή: ΑΠΕ-ΜΠΕ

<http://medicalnews.gr/thetikoi-se-fymatiwsi-ergazomeni-se-nosokomeio/>

Η κρίση «τρέλανε» τους Έλληνες - Μεγάλη αύξηση των ψυχοφαρμάκων

Η οικονομική κρίση είχε ως συνέπεια να καταγραφεί στα λύματα της Αθήνας μια μεγάλη αύξηση ψυχοφαρμάκων, καθώς και παράνομων ουσιών, σύμφωνα με μια νέα έρευνα ελλήνων και άλλων επιστημόνων.

Το βασικό συμπέρασμα των ερευνητών είναι ότι η υγεία του πληθυσμού, ιδίως η ψυχική, επιδεινώθηκε στη διάρκεια της κρίσης. Συγκεκριμένα μεταξύ 2010 - 2014 σημειώθηκε αύξηση κατά 35 φορές στα αντιψυχωσικά που ανιχνεύθηκαν στα λύματα, αύξηση κατά 19 φορές στις ηρεμιστικές ουσίες βενζοδιαζεπίνες και κατά 11 φορές στα αντικαταθλιπτικά. Αυτό, σύμφωνα με τους επιστήμονες, αντανακλά την αύξηση των περιστατικών ψυχικών παθήσεων στον πληθυσμό της πρωτεύουσας εξαιτίας της χρόνιας κρίσης και της αυξημένης ανεργίας. Αύξηση επίσης, μέσα στην ίδια πενταετία, εμφάνισαν άλλες κατηγορίες φαρμάκων, όπως τα αντιεπιληπτικά (διπλασιασμός), τα αντιυπερτασικά (11πλασιασμός) και τα φάρμακα κατά του έλκους.

Αντίθετα, μείωση σημείωσε η παρουσία στα λύματα των αντιβιοτικών και των μη στεροειδών αντιφλεγμονωδών φαρμάκων. Ακόμη, ανοδικά κινήθηκαν οι ναρκωτικές ουσίες, όπως η μεθαδόνη (επταπλασιασμός), το έκστασι-MDMA (πενταπλασιασμός) και οι μεθαμφεταμίνες (διπλασιασμός). Οι ερευνητές, με επικεφαλής τον Νικόλαο Θωμαΐδη του Εργαστηρίου Αναλυτικής Χημείας του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Αθηνών, έκαναν την σχετική δημοσίευση στο περιοδικό περιβαλλοντικής επιστήμης και τεχνολογίας "Environmental Science and Technology". Από ελληνικής πλευράς συμμετείχαν επίσης οι Νίκη Μαραγκού, Νικηφόρος Αλυγιάκης και Μαριλένα Δασενάκη. Τα δείγματα των λυμάτων συλλέχθηκαν από μονάδες βιολογικού καθαρισμού, επί μια εβδομάδα κάθε έτος από το 2010 έως το 2014, την ίδια περίπου εποχή. Χρησιμοποιώντας διάφορες τεχνικές ανάλυσης, όπως υγρή χρωματογραφία και φασματομετρία μάζας, οι ερευνητές έλεγξαν την παρουσία 148 νόμιμων και παράνομων φαρμάκων και άλλων ουσιών.

<http://www.dikaiologitika.gr/eidhseis/yeia/122227/i-krisi-trelane-tous-ellines-megali-ayksisi-ton-psyxofarmakon>

ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΝΕΑ



OSHWiki: ενώνοντας την κοινότητα EAY

Η πλατφόρμα OSHwiki είναι ιδανικό μέσο για την ανταλλαγή εξειδικευμένων γνώσεων και τη διαδικτυακή συνεργασία όσων ενδιαφέρονται για θέματα επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας (EAY).

Τα ενημερωτικά άρθρα της OSHwiki, τα οποία συντάσσονται από έγκριτους επαγγελματίες του τομέα της EAY και πανεπιστημιακούς, καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα θεμάτων και είναι προσιτά σε όλους χωρίς χρέωση. Επιπλέον η πλατφόρμα είναι πολυγλωσσική και ορισμένα άρθρα έχουν ήδη συνταχθεί και μεταφραστεί από τους χρήστες της OSHwiki και σε άλλες γλώσσες εκτός των αγγλικών.

Αν δεν είχατε μέχρι στιγμής την ευκαιρία να επισκεφθείτε την [πλατφόρμα OSHwiki](#), ξεκινήστε ρίχνοντας μια ματιά στα πιο δημοφιλή σημερινά άρθρα! Μην ξεχάσετε να μας ακολουθήσετε στο [Twitter](#) (#OSHWiki), στο [Facebook](#) και στο [LinkedIn](#)

Υγεία και ασφάλεια στην εργασία

Η βελτίωση της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία απασχολεί την ΕΕ από τη δεκαετία του 1980. Με τη θέσπιση νομοθεσίας σε ευρωπαϊκό επίπεδο καθορίστηκαν ελάχιστα πρότυπα για την προστασία των εργαζομένων, αλλά η νομοθεσία που εγκρίθηκε δεν εμποδίζει τα κράτη μέλη να διατηρούν ή να θεσπίζουν αυστηρότερα μέτρα. Όταν τέθηκε σε ισχύ η Συνθήκη της Λισαβόνας, ο Χάρτης των Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης έγινε νομικά δεσμευτικός, καθιστώντας την πολιτική για την υγεία και την ασφάλεια έναν ακόμη πιο σημαντικό τομέα της νομοθεσίας της ΕΕ.

Νομική βάση

Άρθρα 91, 114, 115, 151, 153 και 352 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ).

Στόχοι

Με βάση το άρθρο 153 της ΣΛΕΕ, η ΕΕ ενθαρρύνει τη βελτίωση του περιβάλλοντος εργασίας μέσω της εναρμόνισης των συνθηκών εργασίας, ώστε να προστατεύεται η υγεία και η ασφάλεια των εργαζομένων. Προς τον σκοπό αυτό, καθορίζονται ελάχιστες απαιτήσεις σε επίπεδο ΕΕ, οι οποίες επιτρέπουν στα κράτη μέλη να θεσπίσουν υψηλότερα επίπεδα προστασίας σε εθνικό επίπεδο, εφόσον το επιθυμούν. Η Συνθήκη ορίζει ότι οι οδηγίες που εγκρίθηκαν με σκοπό την εισαγωγή παρόμοιων ελάχιστων απαιτήσεων δεν πρέπει να επιβάλλουν διοικητικές, δημοσιονομικές ή νομικές δεσμεύσεις κατά τρόπον ο οποίος θα παρακόλυε τη δημιουργία και την ανάπτυξη μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων.

Επιτεύγματα

α. Ανάπτυξη των θεσμών

Στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακα και Χάλυβα (ΕΚΑΧ), που ιδρύθηκε με τη Συνθήκη του Παρισιού το 1951, πραγματοποιήθηκαν διάφορα ερευνητικά προγράμματα στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία. Η ανάγκη για μια συνολική προσέγγιση στην επαγγελματική ασφάλεια και υγεία έγινε πλέον

έκδηλη όταν ιδρύθηκε η ΕΟΚ με τη Συνθήκη της Ρώμης το 1957. Το 1974 ιδρύθηκε η Συμβουλευτική Επιτροπή για την Ασφάλεια, την Υγιεινή και την Προστασία της Υγείας στην Εργασία για να βοηθήσει την Επιτροπή στην προετοιμασία και την υλοποίηση δραστηριοτήτων σε αυτόν τον τομέα. Για την ολοκλήρωση της ενιαίας ευρωπαϊκής αγοράς ήταν απαραίτητη η θέσπιση ελάχιστων κανόνων σε ό,τι αφορά την επαγγελματική υγεία και την ασφάλεια. Τούτο οδήγησε στην έγκριση ορισμένων οδηγιών, για παράδειγμα της οδηγίας 82/605/ΕΟΚ (που αντικαταστάθηκε από την οδηγία 98/24/ΕΚ) σχετικά με την προστασία από τους κινδύνους που σχετίζονται με τον μεταλλικό μόλυβδο, της οδηγίας 83/477/ΕΟΚ (όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2003/18/ΕΚ) σχετικά με τον αμιάντο και της οδηγίας 86/188/ΕΟΚ (όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2003/10/ΕΚ) σχετικά με τον θόρυβο.

1.Ενιαία Ευρωπαϊκή Πράξη

Με την έγκριση της Ενιαίας Ευρωπαϊκής Πράξης το 1987 τέθηκε για πρώτη φορά το θέμα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία στη Συνθήκη ΕΟΚ και το σχετικό άρθρο καθόριζε ελάχιστες απαιτήσεις και επέτρεπε στο Συμβούλιο να εγκρίνει οδηγίες για την επαγγελματική υγεία και ασφάλεια με ειδική πλειοψηφία. Οι στόχοι του άρθρου ήταν: να βελτιωθεί η υγεία και η ασφάλεια των εργαζομένων, να εναρμονιστούν οι συνθήκες στο εργασιακό περιβάλλον, να αποφευχθεί το «κοινωνικό ντάμπινγκ», καθώς προχωρούσε η ολοκλήρωση της εσωτερικής αγοράς, να αποτραπεί η μετεγκατάσταση εταιρειών σε περιοχές με χαμηλότερο επίπεδο προστασίας, με σκοπό να αποκτηθεί ανταγωνιστικό πλεονέκτημα. Παρά το γεγονός ότι ο αποκαλούμενος «Κοινωνικός Χάρτης» του 1989 (ο Κοινοτικός Χάρτης των Θεμελιωδών Κοινωνικών Δικαιωμάτων των Εργαζομένων), δεν ήταν νομικά δεσμευτικός, επιβεβαίωσε την προσέγγιση, σύμφωνα με την οποία πρέπει να αποδίδεται η ίδια σημασία στις κοινωνικές και τις οικονομικές πτυχές της ενιαίας αγοράς.

2.Συμβολή της Συνθήκης του Άμστερνταμ (1997)

Η Συνθήκη του Άμστερνταμ ενίσχυσε τη σημασία των ζητημάτων απασχόλησης με την εισαγωγή του τίτλου για την απασχόληση και την κοινωνική συμφωνία. Για πρώτη φορά το Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο ενέκριναν από κοινού μέσω της διαδικασίας συναπόφασης οδηγίες, οι οποίες καθόριζαν ελάχιστες απαιτήσεις στους τομείς της υγείας, της ασφάλειας στην εργασία, καθώς και των συνθηκών εργασίας.

3.Συμβολή της Συνθήκης της Λισαβόνας (2007)

Η Συνθήκης της Λισαβόνας περιλαμβάνει μία «κοινωνική ρήτρα» σύμφωνα με την οποία στις πολιτικές της Ένωσης πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι κοινωνικές απαιτήσεις. Μετά τη θέση σε ισχύ της Συνθήκης της Λισαβόνας, ο Χάρτης των Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατέστη νομικά δεσμευτικός, λαμβανομένης δεόντως υπόψη της αρχής της επικουρικότητας, σύμφωνα με τις γενικές διατάξεις του Τίτλου VII του εν λόγω Χάρτη.

β. Ορόσημα: Οδηγίες και Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην εργασία

1.Οδηγία πλαίσιο 89/391/ΕΟΚ και ειδικές οδηγίες

Το άρθρο 137 της Συνθήκης της Νίκαιας (πλέον άρθρο 153 της ΣΛΕΕ) αποτέλεσε τη βάση για τις προσπάθειες της ΕΕ να βελτιώσει το περιβάλλον εργασίας με σκοπό την προστασία της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων. Η έγκριση της οδηγίας πλαίσιο 89/391/ΕΟΚ, στο πλαίσιο της οποίας δόθηκε ιδιαίτερη έμφαση στη νοοτροπία της πρόληψης, αποτέλεσε ορόσημο. Προέβλεπε προληπτικά μέτρα, πληροφόρηση, διαβούλευση, ισορροπημένη συμμετοχή και κατάρτιση τόσο των εργαζομένων όσο και των εκπροσώπων τους στον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα.

Η οδηγία πλαίσιο δεν αποτέλεσε απλώς το θεμέλιο για περισσότερες από 25 ειδικές οδηγίες που καλύπτουν δια-

φορητικούς τομείς και για τον κανονισμό του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 2062/94 σχετικά με την ίδρυση ευρωπαϊκού οργανισμού για την ασφάλεια και την υγεία στην εργασία, αλλά επηρέασε και άλλες νομοθετικές πράξεις, που σχετίζονται με τους προσωρινά απασχολούμενους, καθώς και με ζητήματα που άπτονται του χρόνου εργασίας σε διάφορες οδηγίες.

Στις ειδικές οδηγίες περιλαμβάνονται οι εξής πτυχές:

- οι προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας στους χώρους εργασίας (89/654/ΕΟΚ), καθώς και οι προδιαγραφές για τη σήμανση ασφάλειας και/ή υγείας στην εργασία (92/58/ΕΟΚ)·
- η χρήση εξοπλισμού εργασίας (89/655/ΕΟΚ, όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία 2001/45/ΕΚ και την οδηγία 2009/104/ΕΚ)· η χρήση εξοπλισμών ατομικής προστασίας (89/656/ΕΟΚ), η εργασία σε εξοπλισμό με οθόνη οπτικής απεικόνισης (90/270/ΕΟΚ), και η χειρωνακτική διακίνηση φορτίων (90/269/ΕΟΚ)·
- τομείς: προσωρινά ή κινητά εργοτάξια (92/57/ΕΟΚ)· εξορυκτικές διά γεωτρήσεων βιομηχανίες (92/91/ΕΟΚ, 92/104/ΕΟΚ) και αλιευτικά σκάφη (93/103/ΕΚ)·
- ομάδες: έγκυοι εργαζόμενες (92/85/ΕΟΚ) και η προστασία των νέων στην εργασία (94/33/ΕΚ)·
- παράγοντες: έκθεση σε καρκινογόνους παράγοντες (90/394/ΕΟΚ) και η οδηγία για την προστασία των εργαζομένων από τους κινδύνους που συνδέονται με την έκθεση σε καρκινογόνους ή μεταλλαξιογόνους παράγοντες κατά την εργασία (2004/37/ΕΚ)· χημικοί παράγοντες (98/24/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία 2000/39/ΕΚ και την οδηγία 2009/161/ΕΚ)· βιολογικοί παράγοντες κατά την εργασία (2000/54/ΕΚ) και προστασία από την ιονίζουσα ακτινοβολία (οδηγία 2013/59/Euratom για την κατάργηση προηγούμενων σχετικών οδηγιών)· προστασία της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων οι οποίοι είναι δυνατόν να εκτεθούν σε κίνδυνο από εκρηκτικές ατμόσφαιρες (99/92/ΕΚ)· έκθεση των εργαζομένων σε κινδύνους προερχόμενους από φυσικούς παράγοντες (κραδασμοί) (2002/44/ΕΚ), θόρυβο (2003/10/ΕΚ), ηλεκτρομαγνητικά πεδία (2004/40/ΕΚ όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία 2013/35/ΕΕ) και τεχνητή οπτική ακτινοβολία (2006/25/ΕΚ)·
- ουσίες: ευθυγράμμιση πολλών οδηγιών σχετικά με την ταξινόμηση, επισήμανση, και συσκευασία ουσιών και μειγμάτων (οδηγία 2014/27/ΕΕ).

Στις 13 Μαΐου 2016, η Επιτροπή υπέβαλε πρόταση για την τροποποίηση της οδηγίας 2004/37/ΕΚ σχετικά με την προστασία των εργαζομένων από τους κινδύνους που συνδέονται με την έκθεση σε καρκινογόνους ή μεταλλαξιογόνους παράγοντες κατά την εργασία. Στο πλαίσιο της πρότασης επανεξετάζονται 13 καρκινογόνες χημικές ουσίες και λαμβάνονται υπόψη στοιχεία που προκύπτουν από σχετική έρευνα.

Ένας άλλος τρόπος να δοθεί ώθηση στην κοινωνική νομοθεσία είναι οι συμφωνίες με τους κοινωνικούς εταίρους που συνάπτονται στο πλαίσιο του κοινωνικού διαλόγου (5.10.7). Τον Απρίλιο του 2016 η Επιτροπή εξέδωσε πρόταση οδηγίας για τη βελτίωση των συνθηκών εργασίας στον τομέα της αλιείας, με την οποία υλοποιείται συμφωνία που επετεύχθη με τους κοινωνικούς εταίρους το 2013. Ωστόσο, σε άλλες περιπτώσεις η υλοποίηση πρωτοβουλίας στον τομέα της κοινωνικής νομοθεσίας διήρκεσε πάνω από τέσσερα χρόνια, όπως συνέβη και με τη συμφωνία με τους κοινωνικούς εταίρους σχετικά με την υγεία και την ασφάλεια στον τομέα της κομμωτικής. Τούτο οφειλόταν στην αναθεώρηση ολόκληρου του σώματος της νομοθεσίας για την υγεία και την ασφάλεια στον χώρο εργασίας, στο πλαίσιο του προγράμματος της Επιτροπής για τη βελτίωση της καταλληλότητας και της αποδοτικότητας του κανονιστικού πλαισίου (REFIT).

2.Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία (OSHA)

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία ιδρύθηκε το 1996 και η έδρα του βρίσκεται στο Μπιλμπάο της Ισπανίας. Στόχος του είναι να ενισχύσει την ανταλλαγή πληροφοριών και γνώσεων προκειμένου να προωθηθεί μια νοοτροπία πρόληψης του κινδύνου. Αναπτύσσει τη διαδικτυακή πλατφόρμα για

το διαδικτυακό διαδραστικό εργαλείο εκτίμησης κινδύνου (Online interactive Risk Assessment) (OiRA) που περιέχει φιλικά προς τις ΜΜΕ τομεακά εργαλεία αξιολόγησης σε όλες τις γλώσσες, για παράδειγμα για κομμωτές και προσωπικό ασφαλείας. Το 2013 η Επιτροπή ανταποκρίθηκε σε αίτημα του Κοινοβουλίου δρομολογώντας πιλοτικό πρόγραμμα για την υγεία και την ασφάλεια των ηλικιωμένων εργαζομένων, το οποίο επρόκειτο να υλοποιηθεί από τον ΟΟΣΑ έως τα τέλη του 2015. Επιπλέον, το 2014 ο Οργανισμός πραγματοποίησε την εκστρατεία «Υγεία στους χώρους εργασίας, διαχείριση του άγχους» για να ευαισθητοποιήσει σχετικά με το άγχος που σχετίζεται με την εργασία και τα ψυχοκοινωνικά προβλήματα, στα οποία οφείλεται περίπου το ήμισυ όλων των χαμένων ημερών εργασίας. Ο Οργανισμός εξετάζει επίσης πρακτικές συγκριτικής αξιολόγησης στον τομέα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία.

γ. Κοινοτικά προγράμματα δράσης και στρατηγικές για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία

Μεταξύ του 1951 και του 1997 υλοποιήθηκαν ερευνητικά προγράμματα της ΕΚΑΧ στον τομέα της ασφάλειας και της υγείας στην εργασία. Η Ευρωπαϊκή Κοινωνική Ατζέντα εγκρίθηκε το 2000 και συνέβαλε στην υιοθέτηση μιας περισσότερο στρατηγικής προσέγγισης της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία σε επίπεδο ΕΕ. Στη συνέχεια υιοθετήθηκε μια πιο συνολική προσέγγιση της ευημερίας στο χώρο εργασίας μέσω της κοινοτικής στρατηγικής για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία για την περίοδο 2002 έως 2006.

Η κοινοτική στρατηγική για την περίοδο 2007 έως 2012 επικεντρώθηκε στην πρόληψη. Στόχος της ήταν να επιτύχει μια συνεχή, βιώσιμη και ομοιόμορφη μείωση των επαγγελματικών ατυχημάτων και ασθενειών στην ΕΕ, ιδίως δημιουργώντας και εφαρμόζοντας εθνικές στρατηγικές, καθώς και βελτιώνοντας, απλοποιώντας αλλά και εφαρμόζοντας καλύτερα τις υφιστάμενες νομοθετικές ρυθμίσεις μέσω της ανταλλαγής ορθών πρακτικών, της πραγματοποίησης εκστρατειών ευαισθητοποίησης και της καλύτερης ενημέρωσης και κατάρτισης.

Τον Ιούνιο του 2014, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δημοσίευσε το Στρατηγικό Πλαίσιο της ΕΕ για την Υγεία και την Ασφάλεια στην εργασία για την περίοδο 2014-2020, το οποίο εγκρίθηκε από το Συμβούλιο το Μάρτιο του 2015. Λαμβανομένων υπόψη των αποτελεσμάτων από την αξιολόγηση της προηγούμενης στρατηγικής και μιας δημόσιας διαβούλευσης, το πλαίσιο αποσκοπεί να αντιμετωπίσει τρεις μεγάλες προκλήσεις: να συνεχίσει να βελτιώνει και να απλοποιεί τους υφιστάμενους κανόνες, να ενισχύσει την πρόληψη ασθενειών που σχετίζονται με την εργασία, συμπεριλαμβανομένων νέων κινδύνων, και να λάβει υπόψη τη γήρανση του εργατικού δυναμικού. Ιδιαίτερη προσοχή αποδίδεται στις ανάγκες των μικρών και πολύ μικρών επιχειρήσεων. Προς υποστήριξη των ανωτέρω, θα αναπτυχθούν περαιτέρω τεχνικά εργαλεία όπως η διαδικτυακή πλατφόρμα για τη διαδικτυακή διαδραστική αξιολόγηση κινδύνου (Online interactive Risk Assessment) (OiRA).

Ο ρόλος του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο έχει τονίσει πολλές φορές την ανάγκη να βελτιωθεί η προστασία της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων. Έχει εγκρίνει πολλά ψηφίσματα, στα οποία ζητεί να καλύπτονται από τη νομοθεσία της ΕΕ όλες οι πτυχές που αφορούν άμεσα ή έμμεσα τη σωματική ή την ψυχική ευημερία των εργαζομένων. Το Κοινοβούλιο έχει ασκήσει σημαντική επιρροή σε οδηγίες για τη βελτίωση των συνθηκών εργασίας. Υποστηρίζει την Επιτροπή στις προσπάθειές της να αυξήσει την ενημέρωση προς τις ΜΜΕ. Εκφράζει την άποψη ότι η εργασία είναι που πρέπει να προσαρμόζεται στις ικανότητες και ανάγκες των ατόμων, και όχι το αντίθετο, και ότι τα εργασιακά περιβάλλοντα θα πρέπει να εξελιχθούν κατά τέτοιον τρόπο, ώστε να λαμβάνουν περισσότερο υπόψη τις ειδικές ανάγκες των ευάλωτων εργαζομένων. Το Κοινοβούλιο έχει παροτρύνει την Επιτροπή να διερευνήσει νέους αναδυόμενους κινδύνους, οι οποίοι δεν καλύπτονται ακόμη από την ισχύουσα νομοθεσία, π.χ. έκθεση σε νανοσωματίδια, άγχος, εξάντληση, άσκηση βίας και παρενόχληση στο χώρο εργασίας.

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο κάλεσε την Επιτροπή να τροποποιήσει την οδηγία σχετικά με την προστασία των εργαζομένων από κινδύνους που διατρέχουν λόγω έκθεσής τους σε βιολογικούς παράγοντες (οδηγία 2000/54/ΕΚ)

και να προστατεύσει το νοσηλευτικό προσωπικό από λοιμώξεις που μεταδίδονται μέσω αίματος και προκαλούνται από τραυματισμούς με βελόνες (ψήφισμα της 6ης Ιουλίου 2006). Οι κοινωνικοί εταίροι κατέληξαν τελικά στη σύναψη συμφωνίας πλαισίου σχετικά με την πρόληψη των τραυματισμών που προκαλούνται από αιχμηρά αντικείμενα στον νοσοκομειακό και υγειονομικό τομέα, η οποία υπεγράφη τον Ιούνιο του 2009. Το Κοινοβούλιο χαιρέτισε το επίτευγμα αυτό στο ψήφισμά του της 11ης Φεβρουαρίου 2010. Το Κοινοβούλιο υποστήριξε την οδηγία 2010/32/ΕΕ του Συμβουλίου, με την οποία εφαρμόζεται η συμφωνία πλαίσιο που εγκρίθηκε στις 10 Μαΐου 2010.

Το Κοινοβούλιο ζήτησε επίσης να βελτιωθεί η υφιστάμενη νομοθεσία σχετικά με την προστασία των εγκύων, λεχώνων και των θηλαζουσών μητέρων στην εργασία. Τον Ιούλιο του 2008 η Επιτροπή αποφάσισε τελικά να προτείνει οδηγία για την άδεια μητρότητας, με στόχο την αναθεώρηση της οδηγίας 92/85/ΕΟΚ. Εκκρεμεί ακόμη η έγκριση του Συμβουλίου, ενώ τον Οκτώβριο του 2010 το Κοινοβούλιο υπερψήφισε την πρόταση της Επιτροπής στην ψηφοφορία σε πρώτη ανάγνωση (5.10.9).

Επιπλέον, το Κοινοβούλιο έχει υπογραμμίσει επανειλημμένα την ανάγκη να βελτιωθεί η νομοθεσία της ΕΕ σχετικά με την προστασία των εργαζομένων από μυοσκελετικές διαταραχές.

Τον Ιούνιο του 2010, το Κοινοβούλιο απέρριψε την πρόταση της Επιτροπής για τροποποίηση της οδηγίας σχετικά με τον χρόνο εργασίας των εργαζομένων που εκτελούν κινητές δραστηριότητες οδικών μεταφορών, διότι δεν συμφώνησε ότι οι αυτοαπασχολούμενοι εργαζόμενοι πρέπει να εξαιρεθούν από το πεδίο εφαρμογής της οδηγίας. Συνεπώς, η Επιτροπή απέσυρε την πρότασή της.

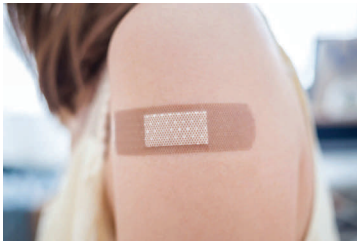
Ένα άλλο σημαντικό αίτημα είναι η διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής της οδηγίας πλαισίου 89/391/ΕΟΚ, ώστε να συμπεριλάβει ορισμένες ομάδες εργαζομένων (όπως οι εργαζόμενοι στις ένοπλες δυνάμεις, οι αυτοαπασχολούμενοι, οι οικιακοί βοηθοί και οι εργαζόμενοι κατ' οίκον). Το Κοινοβούλιο ζήτησε επίσης την υιοθέτηση οδηγίας για τον καθορισμό ελάχιστων προτύπων όσον αφορά την αναγνώριση των επαγγελματικών ασθενειών. Στο Κοινοβούλιο συζητούνται και άλλα θέματα, όπως η ασφάλεια των υπεράκτιων δραστηριοτήτων εκμετάλλευσης κοιτασμάτων πετρελαίου και φυσικού αερίου.

Στο ψήφισμά του της 25ης Νοεμβρίου 2015 το Κοινοβούλιο αντέδρασε στην υιοθέτηση του πλαισίου της ΕΕ για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία κατά την περίοδο 2014-2020 από πλευράς της Επιτροπής και εξέφρασε δυσαρέσκεια για το γεγονός ότι στο πλαίσιο δεν ορίζονται συγκεκριμένοι στόχοι (π.χ. ενδεικτικοί στόχοι μείωσης για τις επαγγελματικές νόσους και τα ατυχήματα στο χώρο εργασίας). Ζήτησε επίσης να περιληφθούν πιο συγκεκριμένα νομοθετικά και μη νομοθετικά μέτρα μετά την ενδιάμεση επανεξέταση το 2016.

Susanne Kraatz

http://www.europarl.europa.eu/atyourservice/el/displayFtu.html?ftuId=FTU_5.10.5.html

ΔΙΕΘΝΗ ΝΕΑ



Επιδοτώντας τους εργαζόμενους να μένουν στο σπίτι όταν νιώθουν άρρωστοι, τελικά έχει σαν αποτέλεσμα να αρρωσταίνουν λιγότεροι άνθρωποι

Από την **Susan Rinkunas**

Μήπως θα μπορούσαμε να έχουμε και δωρεάν εμβόλια κατά της γρίπης;

Φωτογραφία: Getty Images/iStockphoto

Ορίστε μια επαναστατική σκέψη: Επιτρέποντας στους εργαζόμενους να παραμείνουν στο σπίτι τους ενώ είναι άρρωστοι χωρίς να ψαλιδιστεί ο μισθός τους, ίσως θα μπορούσε να καταστείλει την εξάπλωση των ασθενειών. Ειδικότερα, μια νέα μελέτη από το Εθνικό Γραφείο Οικονομικών Ερευνών των ΗΠΑ (NBER) έδειξε ότι η συχνότητα εμφάνισης μιας γρίπης μειώνεται σημαντικά όταν οι εργαζόμενοι παίρνουν αναρρωτικές άδειες με αποδοχές.

Πολλοί άνθρωποι στις Ηνωμένες Πολιτείες δεν δικαιούνται αναρρωτικές άδειες μετ' αποδοχών (ή άδειες μετ' αποδοχών για οικογενειακούς λόγους, για το συγκεκριμένο θέμα). Οι συγγραφείς υποστηρίζουν ότι οι μισές από τις δουλειές στην Αμερική δεν περιλαμβάνουν αναρρωτικές άδειες μετ' αποδοχών. Χωρίς να αποτελεί έκπληξη, εκείνοι που έχουν τις λιγότερες είναι εκείνοι οι εργαζόμενοι με χαμηλό εισόδημα: περίπου το 84% των υψηλότερα αμειβόμενων υπαλλήλων του ιδιωτικού τομέα διαθέτουν αναρρωτικές άδειες με αποδοχές σε σύγκριση με το μόλις 31% των χαμηλότερα αμειβόμενων υπαλλήλων, σύμφωνα με τα στοιχεία του 2015 από το Υπουργείο Εργασίας των ΗΠΑ.

Όμως σε ορισμένες πόλεις και πολιτείες είναι απαραίτητη προϋπόθεση οι εργοδότες να χορηγούν άδειες ασθενείας. Έτσι, οι συγγραφείς της μελέτης του NBER σύγκριναν περιοχές με αμειβόμενες αναρρωτικές άδειες μέσω των δεδομένων του Google Flu data, μεταξύ της περιόδου 2003 - 2015 και εκτίμησαν ότι η άδεια με αποδοχές απέτρεψε την εκδήλωση 100 περιπτώσεων γρίπης κάθε εβδομάδα για κάθε 100.000 ανθρώπους.

Όταν υπολογίζεται σε επίπεδο πληθυσμού, τότε αυτό αποτελεί μείωση της τάξεως του 6 % των περιπτώσεων γρίπης, το οποίο αναφέρουν ότι μπορεί να αποδοθεί στην μείωση του «μεταδοτικού παρουσιασμού», ή όταν οι άνθρωποι πηγαίνουν στην εργασία τους άρρωστοι και μεταφέρουν το μικρόβιο στους συναδέλφους και τους πελάτες. *(Αν μπορείς να πάρεις αναρρωτική άδεια μετ' αποδοχών και δεν το κάνεις τότε είσαι ένα άκρως ασυνείδητο άτομο. Επίσης, πήγαινε και κάνε το αναθεματισμένο εμβόλιο.)*

Έξι τοις εκατό ίσως να μην ακούγεται μεγάλο ποσοστό, όμως αξίζει να τονισθεί ότι η γρίπη εξακολουθεί να σκοτώνει χιλιάδες ανθρώπους στις ΗΠΑ κάθε χρόνο. Οι εκτιμήσεις ποικίλουν καθώς η γρίπη δεν είναι μια νόσος όπου δηλώνεται και καταγράφεται επίσημα, όμως τα Κέντρα για τον Έλεγχο και την Πρόληψη των Ασθενειών αναφέρουν ότι ετησίως μεταδίδεται σε 3.000 με 49.000 ανθρώπους. Πράγματι, η μετ' αποδοχών αναρρωτική άδεια μπορεί επίσης να οδηγήσει στον «μη μεταδοτικό απουσιασμό» στη γνωστή σε όλους «κοπάνα», όμως έτσι δεν πεθαίνουν δεκάδες χιλιάδες άνθρωποι τον χρόνο.

Μετάφραση: *Μαρίνα Τριάντη*

http://nymag.com/thecut/2016/08/paid-sick-leave-can-significantly-reduce-flu-rates.html?utm_source=Sailthru&utm_medium=email&utm_campaign=Issue%3A+2016-08-26+HR+Dive+%5Bissue%3A7046%5D&utm_term=HR+Dive

Περιστατικά αυτοκτονιών μεταξύ πρώην παικτών του αμερικάνικου πρωταθλήματος ποδοσφαίρου.

Το ερώτημα αν οι ποδοσφαιριστές του αμερικάνικου πρωταθλήματος διατρέχουν υψηλότερο κίνδυνο αυτοκτονιών σε σχέση με τον γενικό πληθυσμό, έχει αποτελέσει αντικείμενο μελέτης στην ευρεία και επιστημονική βιβλιογραφία. Το 2012, το Εθνικό Ινστιτούτο για την Επαγγελματική Ασφάλεια και Υγεία των ΗΠΑ (NIOSH) δημοσίευσε μια μελέτη που κατά κύριο λόγο εστίαζε στους θανάτους από καρδιακές παθήσεις μεταξύ των πρώην παικτών του αμερικανικού πρωταθλήματος ποδοσφαίρου (NFL) (βλέπε το σχετικό μπλογκ NFL Players Tackling Heart Disease). Η μελέτη αυτή κατέγραφε τους θανάτους λόγω πολλαπλών αιτιών, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που οφείλονταν σε αυτοκτονία.

Το NIOSH μόλις δημοσίευσε την μελέτη με τίτλο *Θνησιμότητα εξαιτίας των Αυτοκτονιών μεταξύ των Απόμαχων Ποδοσφαιριστών του Αμερικάνικου Πρωταθλήματος που Έπαιζαν σε 5 ή Περισσότερα Πρωταθλήματα* στο έγκριτο επιστημονικό περιοδικό *American Journal of Sports Medicine*. Η μελέτη αυτή παρέχει ενημερωμένα δεδομένα θνησιμότητας λόγω αυτοκτονιών για την ίδια ομάδα απόμαχων επαγγελματιών ποδοσφαιριστών συμπεριλαμβανοντας 6 επιπλέον έτη δεδομένων και συγκρίνοντας τα με προηγούμενες μελέτες. Η μελέτη αξιολογεί τους δείκτες θανάτων από αυτοκτονίες μεταξύ 3.439 απόμαχων ποδοσφαιριστών που έπαιζαν σε τουλάχιστον 5 πρωταθλήματα μεταξύ της περιόδου 1959 και 1988. Τα αποτελέσματα της μελέτης έδειξαν ότι οι θάνατοι από αυτοκτονίες σε αυτήν την επαγγελματική κατηγορία ήταν σημαντικά λιγότεροι από ό,τι αναμενόταν, σε σύγκριση με τον γενικό πληθυσμό των ΗΠΑ. Αυτό που αναμέναμε να δούμε είναι 25,6 θάνατοι από αυτοκτονίες μεταξύ της ομάδας μελέτης, ωστόσο, ο πραγματικός αριθμός που εντοπίστηκε από την επεξεργασία των δεδομένων ήταν 12. Τα ποσοστά των θανάτων από αυτοκτονίες των πρώην παικτών, στην μελέτη μας, ήταν λιγότερα από τα μισά από ό,τι αναμενόταν όταν τα συγκρίναμε με τον γενικό πληθυσμό των ΗΠΑ. Με άλλα λόγια, η μελέτη δεν έδειξε αύξηση στον κίνδυνο των αυτοκτονιών – και στην πραγματικότητα έναν μικρότερο κίνδυνο αυτοκτονιών – ανάμεσα στους πρώην παίκτες του αμερικάνικου πρωταθλήματος ποδοσφαίρου, σε σύγκριση με τον γενικό πληθυσμό των ΗΠΑ.

Είναι σημαντικό να σημειωθεί ότι ενώ αυτή η μελέτη συμβάλλει θετικά στην τρέχουσα συζήτηση που γίνεται σχετικά με το αν υπάρχει σχέση μεταξύ του ποδοσφαίρου και του κινδύνου αυτοκτονίας για πρώην παίκτες, εξακολουθεί να μην επιλύει το ζήτημα. Καθώς υπάρχει δημοσιευμένη επιστημονική πληροφόρηση αναφορικά με την πιθανή σχέση μεταξύ της εργασίας ως επαγγελματίας ποδοσφαιριστής και τον αυξημένο κίνδυνο αυτοκτονιών, λοιπές έρευνες τονίζουν τους περιορισμούς στην διαθέσιμη πληροφόρηση. Μολονότι η μελέτη του NIOSH δεν έδειξε αύξηση του κινδύνου αυτοκτονιών, θέτει κάποιους περιορισμούς από μόνη της. Για παράδειγμα, τα διαθέσιμα στοιχεία προς τους ερευνητές δεν περιλάμβαναν καθόλου πληροφορίες για άλλους επικίνδυνους παράγοντες που συνδέονται με τις αυτοκτονίες – αν οι παράγοντες κινδύνου για τις αυτοκτονίες που δεν σχετίζονται με το ποδόσφαιρο ήταν δυσανάλογες στην δική μας μελέτη του πληθυσμού, η ικανότητα μας να αντλήσουμε συμπεράσματα σχετικά το ποδόσφαιρο ως έναν παράγοντα κινδύνου θα ήταν περιορισμένη. Καμία μελέτη μεμονωμένα δεν είναι ικανή να αποδείξει μια σχέση αιτίας-αποτελέσματος. Αυτές οι σχέσεις παγιώνονται μόνο όταν υπάρχουν σύμφωνα αποτελέσματα σε έναν αριθμό ομάδων με παρόμοια χαρακτηριστικά, χρησιμοποιώντας πολλαπλά σχέδια μελέτης. Ακριβώς έτσι, με την δυνατότητα να λαμβάνεται υπόψη ένα πιο ευρύ φάσμα δεδομένων που ενδεχομένως να συνδέονται με τον κίνδυνο αυτοκτονίας μεταξύ του πληθυσμού που μελετάται, απαιτείται μεγαλύτερη έρευνα πριν αντληθούν περαιτέρω συμπεράσματα.

Τέλος, ενώ εγείρεται το ερώτημα αν υπάρχει σύνδεση μεταξύ ποδοσφαίρου, διάσεισης και αυτοκτονίας, η μελέτη αυτή δεν περιέχει πληροφορίες σχετικά με τον κίνδυνο διάσειση μεταξύ των πρώην παικτών του αμερικάνικου πρωταθλήματος ποδοσφαίρου και η έρευνα αυτή δεν άντλησε συμπεράσματα αναφορικά με την πιθανή σχέση

μεταξύ ποδοσφαίρου, διάσεισης και αυτοκτονίας.

Doug Trout, MD, MHS

Ο δρ. Trout είναι αναπληρωτής Διευθυντής του τμήματος Παρακολούθησης, Αξιολόγησης Κινδύνου και Μελετών Πεδίου του NIOSH

Μετάφραση: Μαρίνα Τριάντη

<http://blogs.cdc.gov/niosh-science-blog/2016/05/11/nfl-suicides/>

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



EMF-Portal RWTH Aachen University

[EMF](#)

Διαδικτυακή Πλατφόρμα EMF-Portal του RWTH Aachen University περιλαμβάνει συστηματικά επιστημονικά ερευνητικά δεδομένα για τις επιδράσεις των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων. Όλες οι πληροφορίες είναι στην Αγγλική και Γερμανική Γλώσσα. Η συγκεκριμένη βάση περιλαμβάνει 23.675 εκδόσεις και 5.823 περιλήψεις επιστημονικών δημοσιεύσεων και μελετών.

The EMF-Portal is a project of the femu working group of the [Institute and Out-patient Clinic of Occupational Medicine of the University Hospital RWTH Aachen](#).

<https://www.emf-portal.org/en>

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ



Health and Safety in Canadian Workplaces

Jason Foster and Bob Barnetson

July 2016

9781771991834 (Paperback)

9781771991841 (PDF)

9781771991858 (ePub)

[Free PDF](#)



Πυροπροστασία

Α΄ Τόμος Νομοθεσίας Πυρασφάλειας

Το Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος διαθέτει έναντι τιμήματος, τον Α΄ Τόμο του Εγχειριδίου Νομοθεσίας Πυρασφάλειας μέσω των Πυροσβεστικών Υπηρεσιών όπου λειτουργούν Γραφεία Πυρασφάλειας.

Η παρούσα έκδοση του Α΄ Τόμου με τίτλο «Νομοθεσία Πυρασφάλειας» περιέχει όλες τις ισχύουσες Πυροσβεστικές Διατάξεις, τον Κανονισμό Πυροπροστασίας Κτιρίων (Π.Δ 71/1988), καθώς και τη νομοθεσία πυροπροστασίας αθλητικών χώρων, θεάτρων, κινηματογράφων και εν γένει δημοσίων θεαμάτων.

Η έκδοση αυτή είναι άρτια επιμελημένη, εύχρηστη, καλαισθητή και χαρακτηρίζεται από την πληρότητα των νομοθετημάτων πυρασφάλειας, αφού είναι πλήρως επικαιροποιημένη.

Μπορείτε επίσης να την αναζητήσετε στο υλικό της βιβλιοθήκης του ΕΛΙΝΥΑΕ.

http://www.fireservice.gr/pyr/site/home/LC+Secondary+Menu/Nea+-+Anakinosis/2016/07/ekdosi_nomothesia_pyrasfalias.csp

ΣΥΝΕΔΡΙΑ



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ
Το Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας και το Ελληνικό Ινστιτούτο Παιδίατρος σας προσκαλούν σε ημερίδα με θέμα:

«Υγεία και ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια»

Η προαγωγή της υγείας και της ασφάλειας στα ερευνητικά εργαστήρια, η ανάδειξη της σημασίας της πρόληψης των επαγγελματικών κινδύνων στους χώρους αυτούς, καθώς και η ανταλλαγή γνώσης και εμπειρίας αφορά όλους.

Τετάρτη, 19 Οκτωβρίου 2016
ώρα 09:00 - 14:00

Αμφιθέατρο Ε. Ι. Παιδίατρος
Λ. Βασ. Σοφίας 127, Αθήνα

Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής:

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
επ. Γ. Ριζάκου
Μάρκετινγκ & Επικοινωνία
τηλ.: 210.8200195
email: rizakou@elinyae.gr

Ε. Ι. ΠΑΙΔΙΑΤΡ
Δρ Μ. Παύσι
Γραφείο Ανάπτυξης και Πρωτοποσίωσης
τηλ.: 210 6478831
email: linou@paixiatrou.gr

Ημερίδα - "Υγεία και Ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια" 19 Οκτωβρίου 2016

Το Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.) μαζί με το Ελληνικό Ινστιτούτο Παιδίατρος διοργανώνουν ημερίδα με θέμα:

«Υγεία και ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια».

Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη, 19 Οκτωβρίου 2016 και ώρα 09.00 – 14.00 στο αμφιθέατρο του Ε.Ι. Παιδίατρος (Λ. Βασ. Σοφίας 127, Αθήνα).

Στην ημερίδα θα παρουσιαστούν οι κίνδυνοι για την υγεία και την ασφάλεια στα ερευνητικά εργαστήρια και καλές πρακτικές για την πρόληψή τους.

Σκοπός της ημερίδας είναι η ανάδειξη της σημασίας της πρόληψης των επαγγελματικών κινδύνων στους χώρους των εργαστηρίων και η ανταλλαγή γνώσης και εμπειριών.

Για πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής:

κα Ι. Ριζάκου, τηλ. 210-8200195, email: rizakou@elinyae.gr

Δείτε το πρόγραμμα της ημερίδας:

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=264&item_id=11903



18-21 September 2016 Tampere, Finland

Safety 2016: Thematic Conference on Occupational Safety - Safety at work-From policies to practice

Organization:

National Institute for Health and Welfare (THL) - Finnish Ministry of Social Affairs and Health - Northern Dimension Partnership Public Health

Co-Sponsor



Web: <https://www.thl.fi/en/web/injury-prevention/safety-2016>

**12/10/2016 - 13/10/2016 , Czech Republic, Prague, HOTEL DAP
Vítězné náměstí 4/684, 160 00 Praha 6**

1st International Conference Occupational Safety & Quality of Life

Organizer: Occupational Safety Research Institute Prague
Under the auspices of the Ministry of Labour and Social Affairs
And the European Agency for Safety and Health at Work

Main topics:

- *50+ and other „endangered groups“ of employees – support and employability*
- *New technologies and ways of working – benefits and threats*
- *Ergonomics and working environment – perspectives and approaches*

Contact:

PhDr. David Michalík, Ph.D.

Tel.: +420 221 015 843, 733 650 029

Email: michalik@vubp-praha.cz

Occupational Safety Research Institute

www.vubp.cz

Ing. Klára Pechanová

Tel.: +420 221 419 220, 724 005 119

Email: k.pechanova@omnimedia.cz

Omnimedia Ltd.

www.omnimedia.cz

Web: <http://vubp.cz/konference/2016/en/?s=basic-information>



ASSOCIATION INTERNATIONALE DE LA SÉCURITÉ SOCIALE | AISS

12/10/2016 - 14/10/2016, France, Paris

38th International Colloquium of the International Section of the ISSA on Prevention in Agriculture

Innovations for prevention in agriculture

Organizer: The Colloquium is organized by the International Section of the ISSA on Prevention in Agriculture in cooperation with Mutualité Sociale Agricole (MSA) from France and Agricultural Social Insurance Fund (KRUS) from Poland.

Topics: *New approaches in occupational health and safety , Challenges for occupational health and safety in developing countries, Innovation in machinery, Sustainable use of chemical products, Psycho-social risks, The role of education and training*

Web: https://www.issa.int/fr_FR/web/event-212602-38th-international-colloquium-of-the-international-section-of-the-issa-on-preve/overview

Further information on Prevention in Agriculture



14/10/2016 , Spain, Madrid

Health and Prevention at work in the public sector in Europe: the new challenges

Organizer: The European Confederation of Independent Trade Unions (CESI)

Web: <http://www.cesi.org/academy/health-and-safety-at-work-in-the-public-sector-in-europe-the-new-challenges/>



14-15 Οκτωβρίου 2016, Αθήνα, Αμφιθέατρο Υπουργείου Μεταφορών

9.00π.μ. – 14.30 μ.μ.

Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία & Πολιτική Προστασία

Διοργάνωση: Περιφέρεια Αττικής, Σύλλογος Τεχνικών Ασφάλειας Ελλάδος

e-mail: e.papadopoulou@gss.gr, staecon2@gmail.com

Web: <http://www.stae.gr/>



24/10/2016 - 25/10/2016, Slovakia, Bratislava

Slovakia - EU Presidency OSH Conference "A better preventive culture in a new labour market"

Organizer: Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the Slovak Republic EU Presidency

Web: <http://www.eu2016.sk/en>



26/10/2016 - 28/10/2016, Singapore, Holiday Inn Atrium

BIT's 6th Annual World Congress Nano Science and Technology - 2016

"Small is all, the future of nanotechnology"

Organizer: BIT Group global Ltd

Scientific Program:

Forum 1: Frontier in Nanoscience and Nanotechnology

Forum 3: Advanced and Smart Nanomaterials

Forum 5: Nanomedicine and Nanobiotechnology

Forum 7: Applications of Nanotechnology

Forum 2: Nano-Fabrication, Synthesis, Characterization and Engineering

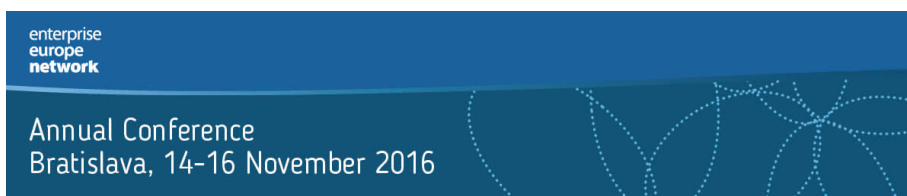
Forum 4: Nano-Electronics and Microsystems

Forum 6: Nanotechnology in Energy & Environment

Forum 8: Young Scientist Forum

Contact Us: Tel: 0086-411-84799609-889, Fax: 0086-411-84796897

Web: <http://www.bitcongress.com/nano2016/>

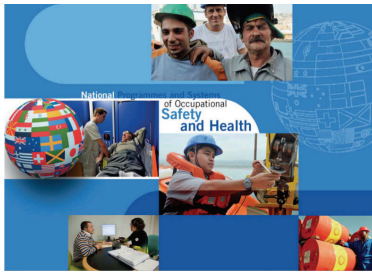


14/11/2016 - 16/11/2016, Bratislava, Slovakia, Refinery Gallery

Enterprise Europe Network Annual Conference

Organizer: DG Enterprise & Industry Executive Agency for Competitiveness and Innovation

Web: <https://www.b2match.eu/eenconf2016>



7/11/2016 – 18/11/2016, International Training Centre of the ILO (ITC-ILO), Turin, Italy, Course

National programmes and systems of occupational safety and health

The general objective of this course is to strengthen the capacity of planning, developing and governing the national efforts to improve occupational safety and health (OSH).

Contact: Mr Félix Martín Daza, tel. +39 011 6936576, fax. +39 011 6391925, spgt@itcilo.org

Web: http://www.itcilo.org/calendar/28530?set_language=en

http://www.ilo.org/safework/events/courses/WCMS_201355/lang--en/index.htm



17/11/2016 - 17/11/2016, Belgium, Brussels

Changing working conditions in Europe: Moving towards better work :Overview report of Eurofound's sixth European Working Con-

ditions Survey

Organizer: Joint conference organised by Eurofound in cooperation with the European Parliament's Committee on Employment and Social Affairs (EMPL)

e-mail: events@eurofound.europa.eu

Web: <http://www.eurofound.europa.eu/events/working-conditions-labour-market/changing-working-conditions-in-europe-moving-towards-better-work-overview-report-of-eurofound-s-sixth>



24/11/2016 - 26/11/2016, Portugal, Covilha

2nd International Congress on Safety and Labour Market, ICSLM 2016

Organizer: AFTEBI Portugal, UBI, ACT, ILO

Tópicos for presentation Communications / Posters:

- Employment
- Unemployment
- Youth unemployment
- Employability
- Green Jobs
- Precarious employment
- Lifelong Education
- Entrepreneurship
- Non-formal and informal Learning
- Initial Qualification
- Prevention of occupational risks
- Occupational diseases
- Labour Accidents
- Safety in the workplace
- Risks emerging professional
- Successful Practices: Education, training, prevention, safety and employment

Web: <http://www.icslm.com/index.php?id=1&lang=EN>



26/11/2016, Αθήνα , Golden Age Hotel

1ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διοργάνωση: Ελληνική Εταιρεία Ιατρικής Εργασίας & Περιβάλλοντος

Πληροφορίες : Αθ. Νταβέλος 6946982442

e-mail: 1synedrio.eeiep@gmail.com

Web:<http://www.iatrikiergasias.gr/index.php?mod=article&cat=sinedria&article=4453>

Κατεβάστε [ΕΔΩ](#) την ανακοίνωση και [ΕΔΩ](#) την Αίτηση Εγγραφής



17/10/2017 - 20/10/2017, Düsseldorf, Germany

A+A 2017 Safety, Security and Health at Work. International Trade Fair

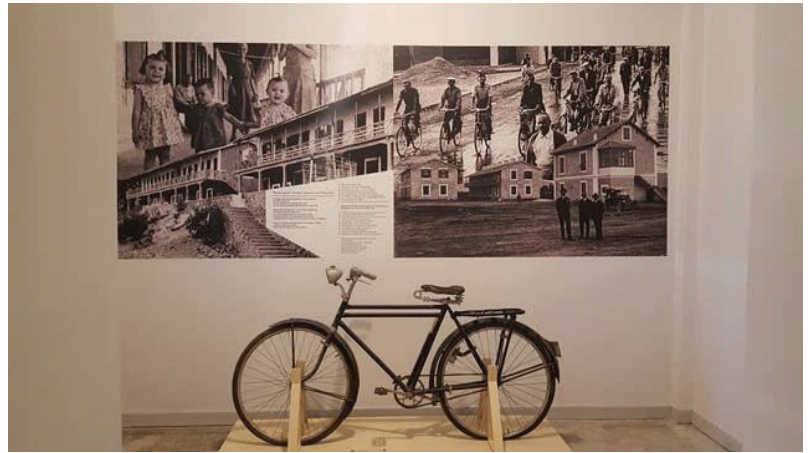
Web: http://www.aplusa.de/cipp/md_aplusa/custom/pub/content.oid,11818/lang,2/ticket.g_u_e_s_t/~Home_A_A.html

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Υγεία και ασφάλεια στα λατομεία

- **Ασφαλείς εργασίες συντήρησης – ο τομέας της λατόμευσης** / Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία, E-Facts 49
<https://osha.europa.eu/el/tools-and-publications/publications/e-facts/efact49>
- **Εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου σε σχιστήρια και λατομεία μαρμάρου** / Κ. Ζορμπά, ...[κ.α.]-Αθήνα : ΕΛΙΝΥΑΕ, 2007.- 215 σ. ISBN 978-960-7678-93-5
http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/Latomeia_sxist.1204803118649.pdf
- **Εκτίμηση επαγγελματικών κινδύνων και πρακτικές ασφαλούς εργασίας σε λατομεία αδρανών υλικών** (1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δομικών Υλικών και Στοιχείων, ΤΕΕ, Αθήνα, 21-23 Μαΐου 2008) / Ιωάννης Ασπирτάκης, Μιχαήλ Γαλετάκης
http://library.tee.gr/digital/m2316/m2316_aspirtakis.pdf
- **Κανονισμός Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών**
<http://www.ypeka.gr/LinkClick.aspx?fileticket=8jP1EcjPHIk%3D&tabid=296&language=el-GR>
- **Κίνδυνοι μέτρα πρόληψης και προστασίας στα λατομεία : μέσα ατομικής προστασίας (Μ.Α.Π)** / ΕΛΙΝΥΑΕ, 2014
http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/map.1444212824328.pdf
- **Νομοθεσία για μεταλλεία – λατομεία** / Συλλογή ΕΛΙΝΥΑΕ
<http://www.elinyae.gr/el/keywords.jsp?keyword=476>
- **Οδηγός καλής πρακτικής για τις εργασίες επιφανειακών λατομείων / μεταλλείων** / Κ. Ζορμπά, [κ.ά.]-Αθήνα, ΕΛΙΝΥΑΕ, 2014.- 119 σ. ISBN 978-960-6718-37-0
http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/Latomeia_opt.1412852887828.pdf

ΙΣΤΟΡΙΚΟ e-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ



Αρχειακό υλικό και εκθέματα από το Συγκρότημα του Εργοστασίου των Ελληνικών Αμυντικών Συστημάτων Ελευσίνας (πρώην ΠΥΡΚΑΑ)

Βιομηχανική Ελευσίνα. Άνθρωποι και Εργοστάσια: Έκθεση στα Αισχύλεια 2016

Μια [αναδρομή](#) στην ιστορία της βιομηχανίας της πόλης, από τα τέλη του 19ου αιώνα έως τη Μεταπολίτευση επιχειρεί η έκθεση «ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΛΕΥΣΙΝΑ. Άνθρωποι και Εργοστάσια», που εγκαινιάζεται το Σάββατο 24 Σεπτεμβρίου 2016 και ώρα 19:00 στο Διοικητήριο του Παλαιού Ελαιουργείου, στην [παράλια](#) της Ελευσίνας. Η έκθεση εντάσσεται στις εκδηλώσεις του Φεστιβάλ "Αισχύλεια" 2016, που διοργανώνει ο δήμος Ελευσίνας και θα διαρκέσει έως τις 15 Νοεμβρίου 2016.

Μέσα από την επιμέρους ιστορία των εργοστασίων, που είναι συνυφασμένα με τη ζωή της πόλης, αναδύονται οι ιστορίες των ανθρώπων που μόχθησαν εκεί, από τους βιομηχανικούς εργάτες έως τους επιχειρηματίες.

Για πρώτη φορά εκτίθενται σπάνια τεκμήρια της λειτουργίας των μεγάλων βιομηχανικών μονάδων της περιοχής. Ο επισκέπτης καλείται να ανασυνθέσει την ιστορία, μέσα από αυτά τα εκθέματα, αλλά και από κείμενα, προφορικές μαρτυρίες, θεατρικές αφηγήσεις, οπτικοακουστικό και εικαστικό υλικό, με διαδραστική διάθεση. Καλείται εν τέλει να αναστοχαστεί για τη σημασία του εργάζεσθαι και του επιχειρείν σήμερα, μέσα από το παράδειγμα σημαντικών όσο και άγνωστων στιγμών του παρελθόντος ενός τόπου που, παραμένοντας βιομηχανικός, έχει ωστόσο και μια βαθιά σχέση με την παραγωγή πολιτισμού.

Η έκθεση αποτελεί την πρώτη δημόσια δράση της Διοικούσας Επιτροπής του Μουσείου Νεότερης Ιστορίας της Ελευσίνας "Γεώργιος Αμπατζόγλου" σε συνεργασία με το Τμήμα Πολιτισμού του Ν.Π.Δ.Δ. Πολιτισμού, Αθλητισμού, Κοινωνικής Πολιτικής και Προσχολικής Αγωγής (Π.Α.Κ.Π.Π.Α.) του [Δήμου](#) Ελευσίνας.

Η επιμέλεια της έκθεσης ανήκει στην αρχιτέκτονα – μουσειολόγο Ερατώ Κουτσοδάκη.

Η έκθεση θα διαρκέσει έως τις 15 Νοεμβρίου 2016. Οι ώρες λειτουργίας είναι : κάθε Τρίτη έως Παρασκευή και Κυριακή: 9.00-13.00 και 19.00-22.00, Σάββατο: 19.00-22.00. Δευτέρα κλειστά.

Περισσότερες πληροφορίες για το [πρόγραμμα](#) των Αισχυλείων 2016 μπορείτε να δείτε [εδώ](#)

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

Λιοσίων 143 & Θειοπίου 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
Α. Κομίνης

Συντακτική Επιτροπή
Α. Αδαμάκης, Μ. Αναλυτής, Β. Δρακόπουλος, Φ. Θωμαδάκη, Κ. Καγάλη

Συλλογή και επιμέλεια υλικού
Φ. Θωμαδάκη, Κ. Καγάλη

Τεχνική επεξεργασία & επιμέλεια έκδοσης
Ε. Ζαρέντη, Α. Λεχουρίτης