

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. (Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής & Ασφάλειας της Εργασίας)
Λιοσίων 143 & Θειρσίου 6, 104 45 Αθήνα
Τ.: 210 8200100, F.: 210 8200222
E.: info@elinyae.gr



www.elinyae.gr

Εργασιακά Νέα

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

2^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

για την Υγεία
και την Ασφάλεια
στην Εργασία



Save the date

18 & 19 Νοεμβρίου 2019

ΜΕΓΑΡΟ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΑΘΗΝΩΝ



Γραμματεία Συνεδρίου ERA Ltd Ασκληπιάδου 17 | 106 80 Αθήνα | Τηλ: 210 3634944 | Fax: 210 3631690 | e-mail: info@era.gr | Web site: www.era.gr

Προστασία των εργαζομένων από καρκινογόνες χημικές ουσίες: τρίτη συμφωνία μεταξύ των θεσμικών οργάνων της ΕΕ

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο και η Επιτροπή κατέληξαν σε μια προσωρινή συμφωνία σχετικά με την τρίτη πρόταση της Επιτροπής να διευρύνει τον κατάλογο των αναγνωρισμένων καρκινογόνων χημικών ουσιών που βρίσκονται στο εργασιακό περιβάλλον.

https://ec.europa.eu/greece/news/20190129/protecting_workers_against_cancer_causing_chemicals_el



Νέες μέθοδοι προσδιορισμού των επικίνδυνων ουσιών και τομέων που εγείρουν τον μεγαλύτερο κίνδυνο για τους εργαζόμενους στην ΕΕ

Η μελέτη αυτή, η οποία εξετάζει τα βασικά ευρήματα και προτείνει πώς οι εταιρείες θα προστατεύσουν τους εργαζόμενούς τους, αποτελεί πρωτοβουλία του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Ασφάλειας και Υγείας της Εργασίας (EU-OSHA) και διεξήχθη από το Ινστιτούτο Ιατρικής της Εργασίας (Institute of Occupational Medicine).



<https://healthy-workplaces.eu/el/media-centre/news/new-study-sheds-light-most-dangerous-substances-and-sectors-risk-eu?fbclid=IwAR3ZYkUnAMTU1leDORG-fifixMJHmjHZOksRP2uQO-o1lCHOzsCX7b1ffw90>

Είναι ασφαλή τα μηχανήματα αν έχουν σήμανση CE;

Ο John Boyle, πρώην πρόεδρος του Ομίλου Βιομηχανιών Τροφίμων και Ποτών και Υγείας, Ασφάλειας και Κινδύνου του Βρετανικού Ινστιτούτου Επαγγελματικής Υγείας και Ασφάλειας (IOSH), διερευνά την ασφάλεια των μηχανημάτων.

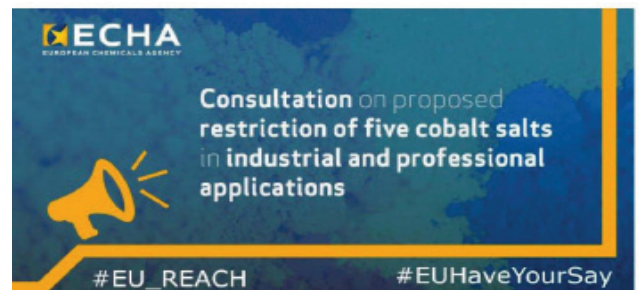


<https://exclusive.iosh.com/more/news-listing/are-machines-safe-if-they-have-a-ce-mark/>

Καρκινογένεση μπορεί να προκαλέσει σε εργαζόμενους η έκθεσή τους σε άλατα κοβαλτίου

Μετά από μελέτη ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων (ECHA) πρότείνει την εισαγωγή νομοθετικού περιορισμού στη χρήση **πέντε αλάτων κοβαλτίου** σε χημικά προϊόντα που χρησιμοποιούνται από επαγγελματίες χρήστες και σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις. Συγκεκριμένα προτάθηκε για τα άλατα κοβαλτίου σε μείγματα, να μην υπερβαίνουν σε συγκέντρωση το **0,01% κατά βάρος**, εκτός εάν μπορεί να αποδειχθεί ότι η έκθεση των εργαζομένων δεν θα υπερβαίνει το όριο του 0,01 μg κοβαλτίου/m³. Ο προτεινόμενος περιορισμός θα ενταχθεί στο Παράρτημα XVII του Ευρωπαϊκού Κατανομισμού με αρ. 1907/2006 (REACH).

Ο προτεινόμενος περιορισμός αφορά τα ακόλουθα άλατα: θειικό κοβάλτιο, χλωριούχο κοβάλτιο, νιτρικό κοβάλτιο, ανθρακικό κοβάλτιο και οξικό κοβάλτιο. Η ανησυχία για τις συγκεκριμένες ουσίες πηγάζει από τον κίνδυνο **καρκινογένεσης** λόγω της έκθεσης των εργαζομένων σε αυτές μέσω εισπνοής. Αποδείχθηκε ότι οι περιπτώσεις εμφάνισης καρκίνου σε όλους τους επαγγελματικούς τομείς και δραστηριότητες στις οποίες χρησιμοποιούνται τα εν λόγω άλατα υπερβαίνουν το διεθνές αποδεκτό όριο του 10⁻⁵ (μία περίπτωση ανά δέκα χιλιάδες). Τα άλατα κοβαλτίου χρησιμοποιούνται ως ενδιάμεσα στη διαδικασία παραγωγής άλλων χημικών ουσιών και για την παρασκευή καταλυτών.



[http://www.mlsi.gov.cy/mlsi/dli/dliup.nsf/EFC097EE0E29DB66C225837B0026D7D7/\\$file/05_2019_restriction_Cobalt_salts.pdf](http://www.mlsi.gov.cy/mlsi/dli/dliup.nsf/EFC097EE0E29DB66C225837B0026D7D7/$file/05_2019_restriction_Cobalt_salts.pdf)

Επαγγελματική έκθεση και περιστατικά χρόνιας βρογχίτιδας και συναφών συμπτωμάτων τις τελευταίες δυο δεκαετίες: μελέτη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για την αναπνευστική υγεία

Θεόδωρος Λύτρας,... (κ.ά.) Occupational & Environmental Medicine

<https://oem.bmj.com/content/early/2019/01/30/oemed-2018-105274>

Ο EU-OSHA γιορτάζει την 25η επέτειο της ίδρυσής του

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία (EU-OSHA) ξεκινά τους εορτασμούς για την 25η επέτειό του κάνοντας μια αναδρομή στα σημαντικά ορόσημα για την επαγγελματική ασφάλεια και υγεία (EAY) στην ΕΕ και στα πρώτα του βήματα.

Με σύνθημα τη φράση «25 χρόνια συνεργασίας για την ασφάλεια και την υγεία στην Ευρώπη», ο EU-OSHA γιορτάζει τη δέσμευσή του να προάγει και να βελτιώνει την ασφάλεια και την υγεία στους εργασιακούς χώρους της Ευρώπης με διάφορες δραστηριότητες καθ' όλη τη διάρκεια του έτους.

<https://osha.europa.eu/el/highlights/eu-osha-celebrates-25th-anniversary-its-foundation>

<https://osha.europa.eu/el/about-eu-osha/our-story/look-back-future/EU-OSHA-foundation>



Ανάπτυξη σχεδίου προστασίας του δέρματος ώστε οι εργαζόμενοι να είναι ασφαλείς

Οι δερματοπάθειες αποτελούν ένα από τα πιο κοινά προβλήματα υγείας που συνδέονται με την εργασία, στην Ευρώπη. Το δέρμα εκτίθεται σε πολλούς κινδύνους στο εργασιακό περιβάλλον, από την έκθεση σε χημικά μέχρι σε φυσικούς και βιολογικούς παράγοντες. Η αποτελεσματική πρόληψη των δερματοπαθειών απαιτεί κάτι περισσότερο από ένα ζευγάρι γάντια ασφαλείας. Είναι απαραίτητη η θέσπιση μιας προσέγγισης πρόληψης, η οποία θα συνδυάζει προστατευτικά, τεχνικά και οργανωτικά μέτρα.



<https://healthy-workplaces.eu/el/media-centre/news/develop-skin-protection-plan-keep-your-workers-safe>

Πολύγλωσσο ενημερωτικό γράφημα του EU-OSHA για τις επικίνδυνες ουσίες

Ο EU-OSHA παρουσιάζει ένα διαδραστικό πληροφοριακό γράφημα, το οποίο δημιουργήθηκε για να στηρίξει την εκστρατεία **Ασφαλείς και Υγείς Χώροι Εργασίας - Διαχείριση Επικίνδυνων Ουσιών**.

Το γράφημα αυτό παρέχει στους χρήστες στοιχεία και αριθμούς σχετικά με τους κινδύνους που ενέχουν οι επικίνδυνες ουσίες για τους εργαζομένους και τα οφέλη που απορρέουν από τη διαχείριση των κινδύνων αυτών. Επιπλέον, είναι φιλικό προς τον χρήστη και καλύπτει βασικά μηνύματα, όπως οι κίνδυνοι που ενέχουν οι καρκινογόνες ουσίες στον χώρο εργασίας και οι κίνδυνοι στους οποίους εκτίθενται συγκεκριμένες ομάδες εργαζομένων.



<https://osha.europa.eu/el/highlights/explore-facts-and-figures-dangerous-substances-using-our-new-infographic>

Διαφανείς και προβλέψιμες εργασιακές συνθήκες: η Επιτροπή καλωσορίζει την προσωρινή συμφωνία

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο κατέληξαν σε μια προσωρινή συμφωνία σχετικά με την πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την υιοθέτηση μιας νέας οδηγίας που θα αφορά στη δημιουργία πιο διαφανών και προβλέψιμων εργασιακών συνθηκών, ιδιαίτερα για εργαζόμενους σε άτυπες μορφές απασχόλησης.

<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=89&langId=en&newsId=9297&furtherNews=yes>



Γνωμοδοτική συνάντηση για την EAY με κατεύθυνση προς τη μεγαλύτερη ενσωμάτωση προγραμμάτων EAY

Η Διεθνής Οργάνωση Εργασίας (ΔΟΕ) ανέλαβε την πρωτοβουλία διεξαγωγής μιας γνωμοδοτικής συνάντησης για την επαγγελματική ασφάλεια και υγεία (EAY) μεταξύ των αντίστοιχων κοινωνικών εταίρων. Διαμοιράζοντας τη γνώση, τα προγράμματα, την εμπειρία και τις προκλήσεις για την EAY, η ΔΟΕ και οι κοινωνικοί εταίροι θα μπορούσαν να αναπτύξουν ισχυρότερη κουλτούρα πρόληψης στο εργασιακό περιβάλλον.

https://www.ilo.org/jakarta/info/public/pr/WCMS_664141/lang-en/index.htm



Διερευνώντας τις παρεμβάσεις σχετικά με τη μείωση του άγχους, τόσο σε ατομικό όσο και οργανωτικό επίπεδο (Μελέτη NIOSH)

Οι επιπτώσεις του εργασιακού άγχους στην ψυχική και σωματική υγεία ενός ατόμου είναι ιδιαίτερα σημαντικές και κοστίζουν αρκετά, τόσο στην επιχείρηση όσο και την κοινωνία. Ορισμένες από αυτές τις επιπτώσεις στην υγεία οδηγούν σε υψηλότερα ποσοστά απουσιασμού, συχνές εναλλαγές στις θέσεις εργασίας και μείωση της παραγωγικότητας για τις εταιρείες, καθώς και υψηλότερες δαπάνες στο σύστημα υγείας. Οι μακροχρόνιες επιπτώσεις του άγχους στους εργαζόμενους οδηγούν σε χρόνιες παθήσεις. Οι παρεμβάσεις στον εργασιακό χώρο μπορεί να συμβάλλουν στη μείωση του άγχους μεταξύ των ενηλίκων αλλά και κατ' επέκταση στη μείωση των επιπτώσεων από τις χρόνιες παθήσεις.

<https://blogs.cdc.gov/niosh-science-blog/2019/02/05/stress-interventions/>

Χρήση προστατευτικών γαντιών και ποδιών κατά τη χορήγηση αντινεοπλασματικών φαρμάκων

Μια μελέτη για έγκυες ή μη έγκυες νοσηλεύτριες

Οι νοσηλεύτριες που χορηγούν αντινεοπλασματικά φάρμακα –φαρμακευτική αγωγή για τη θεραπεία του καρκίνου– δεν φορούν πάντα προστατευτικό ρουχισμό σύμφωνα με μια νέα μελέτη του NIOSH, η οποία δημοσιεύτηκε ηλεκτρονικά στο περιοδικό *American Journal of Nursing* και συνοδεύεται από μια περίληψη που προβάλλεται σε βίντεο.

Είναι μια από τις πρώτες μελέτες που αφορούν στη διερεύνηση της χρήσης των αντινεοπλασματικών φαρμάκων και των ατομικών μέσων προστασίας μεταξύ των εγκύων και μη εγκύων νοσηλευτριών.

<https://www.cdc.gov/niosh/updates/upd-01-09-19.html>

Το Ινστιτούτο για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια των ΗΠΑ (NIOSH) δημοσιεύει τα νέα προφίλ κινδύνων του δέρματος λόγω έκθεσης σε 5 χημικές ουσίες

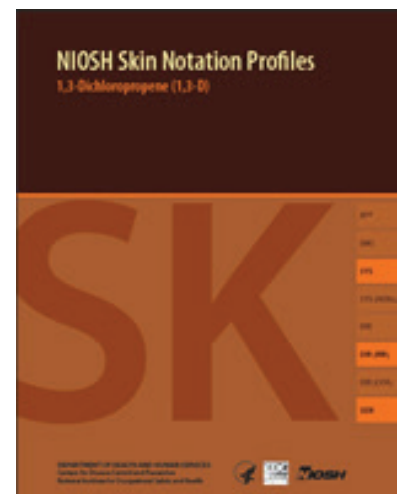
Το NIOSH δημοσίευσε πέντε νέα προφίλ επισήμανσης κινδύνου του δέρματος ώστε να «γνωστοποιήσει τους κινδύνους για το δέρμα από την έκθεση σε χημικά» και να προστατεύσει τους εργαζόμενους από την επαφή τους με αυτά.

Κάθε επισήμανση περιέχει γενικές πληροφορίες για τη χημική ουσία, μαζί με τις πιθανές επιπτώσεις στο δέρμα και συνολικά στην υγεία. Το NIOSH υποστηρίζει την άποψη της συμπερίληψης του χημικού μεταξύ των προφίλ επισήμανσης κινδύνου για το δέρμα.

Τα νέα προφίλ είναι:

Ατραζίνη	Χλωριωμένο	Πενταχλωρο-	Φθοροξικό
Κατεχόλη	καμφένιο	φαινόλη	νάτριο

https://www.cdc.gov/niosh/topics/skin/skin-notation_profiles.html



Μη συμψηφισμός του μειωμένου ωραρίου φροντίδας παιδιού με το διάστημα της δμηνης ειδικής παροχής προστασίας μητρότητας

Η ΓΣΕΕ μέσω του Κέντρου Πληροφόρησης Εργαζομένων & Ανέργων, λόγω πληθώρας ερωτημάτων, ενημερώνει τις εργαζόμενες και τους εργαζόμενους του ιδιωτικού τομέα για τον μη συμψηφισμό του μειωμένου ωραρίου φροντίδας παιδιού με το διάστημα της δμηνης ειδικής παροχής προστασίας μητρότητας.

Πιο συγκεκριμένα σύμφωνα με την [υπ αριθμ. 124/2018 γνωμοδότησή του το Νομικό Συμβούλιο του Κράτους](#) έκρινε ότι ο χρόνος της εξάμηνης ειδικής παροχής προστασίας της μητρότητας δεν συμψηφίζεται στο διάστημα των 30 μηνών που διαρκεί η άδεια φροντίδας παιδιού («μειωμένο ωράριο»), το οποίο παρατείνεται αντίστοιχα.

Σχετική ενημερωτική Εγκύκλιος έχει σταλεί πανελλαδικά σε όλες τις Οργανώσεις μέλη της ΓΣΕΕ, Εργατικά Κέντρα και Ομοσπονδίες, για την ενημέρωση των σωματείων και των εργαζομένων, ενώ στην ιστοσελίδα του ΚΕΠΕΑ - ΓΣΕΕ www.kepea.gr διατίθεται η ενημέρωση για όλες τις άδειες που δικαιούνται οι εργαζόμενοι γονείς.



<https://www.kepea.gr/article.php?id=1699>

Δυο νέες μελέτες εστιάζουν στην εφαρμογή του προγράμματος «Εγγύηση για τη Νεολαία» και του ρόλου των Δημόσιων Υπηρεσιών Απασχόλησης

Δυο νέες μελέτες στηρίχτηκαν στην εμπειρία και την πρόσφατη βιβλιογραφία για τη νεανική απασχόληση, προκειμένου να αναλύσουν την εφαρμογή του προγράμματος «Εγγύηση για τη Νεολαία» στα κράτη-μέλη, έξι χρόνια μετά την υιοθέτηση της Σύστασης του Συμβουλίου.

Η μια μελέτη σχετικά με το πρόγραμμα «Εγγύηση για τη Νεολαία», δεδομένων των αλλαγών στον κόσμο της εργασίας, εστιάζει στην εφαρμογή του και στην ανάδειξη των προκλήσεων που σχετίζονται με τη μετάβαση των νέων στην αγορά εργασίας. Αυτές οι αλλαγές έχουν σχέση με την ιδιαίτερα πολύπλοκη μετάβαση από το σχολείο στην εργασία και τις νέες προκλήσεις που προκύπτουν από τις ραγδαίες τεχνολογικές εξελίξεις, που ενδεχομένως να επηρεάζουν τις προοπτικές των νέων στην αγορά εργασίας.



<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?langId=en&catId=89&newsId=9295&furtherNews=yes>

Επικαιρότητα

Ο EU-OSHA σηματοδοτεί την Παγκόσμια Ημέρα κατά του Καρκίνου, ανακοινώνοντας μια έρευνα σχετικά με την έκθεση σε παράγοντες κινδύνου για την εμφάνιση καρκίνου στην εργασία

Ο καρκίνος αποτελεί σημαντική αιτία θανάτων, οι οποίοι συνδέονται με την εργασία στην Ευρώπη. Χρειαζόμαστε αξιόπιστα και συγκρίσιμα δεδομένα σχετικά με την έκθεση σε παράγοντες κινδύνου για την εμφάνιση καρκίνου στον χώρο εργασίας στην Ευρώπη, με στόχο την προστασία των εργαζομένων και την καταπολέμηση του καρκίνου που συνδέεται με την εργασία.

Ετσι, ο EU-OSHA ανακοινώνει με μεγάλη ικανοποίηση ότι στην Παγκόσμια Ημέρα κατά του Καρκίνου το τριμερές **διοικητικό συμβούλιο** του Οργανισμού έδωσε το πράσινο φως προκειμένου να ξεκινήσει το 2020 μια τηλεφωνική έρευνα υποστηριζόμενη από υπολογιστή με σκοπό να εκτιμηθεί η έκθεση των εργαζομένων σε παράγοντες κινδύνου εμφάνισης καρκίνου.

https://osha.europa.eu/el/highlights/eu-osha-marks-world-cancer-day-announcing-survey-exposure-cancer-risk-factors-work?pk_campaign=OSHmail%2002%202019



Παγκόσμια Ημέρα κατά του Καρκίνου 2019! Είμαι... και θέλω μια καλύτερη ζωή!

Όπως κάθε χρόνο η 4η Φεβρουαρίου, Παγκόσμια Ημέρα κατά του Καρκίνου είναι μια πρώτης τάξεως ευκαιρία για προβληματισμό αλλά και κινητοποίηση σχετικά με την αντιμετώπιση της νόσου. Αυτός είναι ο στόχος και το νόημα των σχετικών εκδηλώσεων και δραστηριοτήτων που διοργανώνει κάθε χρόνο αυτήν την εποχή η Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρεία, τόσο στην Αθήνα όσο και σε κάθε γωνιά της Ελλάδας με τα τοπικά της παραρτήματα.

Η καμπάνια για το 2019, με κεντρικό σύνθημα «είμαι και θέλω...» ξεκίνησε την Τετάρτη, 30 Ιανουαρίου 2019 με την οργάνωση συνέντευξης τύπου στα γραφεία της ΕΣΗΕΑ. Στόχος της πρωτοβουλίας ήταν να αναδειχτούν στα Μ.Μ.Ε. τα θετικά μηνύματα από τον χώρο της επιστήμης αλλά και οι προτεραιότητες που πρέπει όλοι να υποστηρίξουμε ώστε σύντομα η ασθένεια να αντιμετωπιστεί ολοκληρωτικά.

<http://www.cancer-society.gr/>

<https://www.cdc.gov/grand-rounds/pp/2019/20190125-cervical-cancer.html>

<https://www.worldcancerday.org/>

Εβδομαδιαία Εκθεση Επιδημιολογικής Επιτήρησης της Γρίπης (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.)

Η επιτήρηση της γρίπης για την περίοδο 2018 - 2019 σε ευρωπαϊκό επίπεδο και στην Ελλάδα ξεκίνησε την εβδομάδα 40/2018 (01-07 Οκτωβρίου 2018) και θα ολοκληρωθεί την εβδομάδα 20/2019 (13-19 Μαΐου 2019).



Στην παρούσα έκθεση, γίνεται εβδομαδιαία ανακεφαλαίωση των επιδημιολογικών δεδομένων στη χώρα μας, για την εβδομάδα 6/2019 (04-10 Φεβρουαρίου 2019).

<https://keelpno.gr/wp-content/uploads/2019/02/6.2019-Flu-Week.pdf>

Κατάλογος αναγκαίων προμηθειών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

Πυροσβεστική Ακαδημία

<http://academy.fireservice.gr/product/48/>

Long-Haul Truck Drivers: OBESITY CAN TAKE YOU OFF THE ROAD

7 IN 10
long-haul
truck drivers
are obese



2 TIMES more than U.S. adult workers

Obesity increases the chance for these health problems:



Heart disease



Cancer



Type 2 diabetes



Sleep apnea



Joint and back pain



Stroke



These problems can disqualify you from receiving your commercial driver's license (CDL).

No CDL may be hard on your wallet and your health.



What can you do to prevent obesity?



Eat healthy and smaller portion sizes.



Drink more water instead of sugary drinks like soda.



Be more physically active.



Track your weight and body mass.

Learn more at: www.cdc.gov/obesity/strategies/me.html or speak to your doctor



www.cdc.gov/obesity/strategies/me.html



φάκος



νερό



σφυρίχτρα



πυροσβεστήρας



φαρμακείο



ραδιόφωνο

© 2019 Fire Service Academy

Έλεγχος για “Anti HCV - Αντίσωμα ηπατίτιδας C” σε ασφαλισμένους που έχουν γεννηθεί από 1945 έως 1980 - Ενεργοποιείται η ηλεκτρονική ειδοποίηση της εξέτασης για Ηπατίτιδα C

Στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Δράσης για την εκρίζωση των ιογενών ηπατιτίδων στην Ελλάδα, η ΗΔΙΚΑ ενημέρωσε τους γιατρούς χρήστες του Συστήματος Ηλεκτρονικής Συνταγογράφησης ότι για τους εξεταζόμενους που έχουν γεννηθεί από 1945 έως το 1980 συστήνεται έλεγχος για «Anti HCV - Αντίσωμα ηπατίτιδας C» με ICD10 διάγνωση Z10.8 - Γενικός προσυμπτωματικός έλεγχος.

Εάν ο εξεταζόμενος έχει ήδη υποβληθεί στην εξέταση, επανάληψή της επιτρέπεται μόνο εάν είχε βρεθεί αρνητικός αλλά παραμένει σε ομάδα υψηλού κινδύνου για έκθεση στον HCV.



<http://www.idika.gr/component/search/?searchword=%CE%B7%CF%80%CE%B1%CF%84%CE%B9%CF%84%CE%B9%CE%B4%CE%B1%20C&ordering=newest&searchphrase=all>

Ραδόνιο: το καταγράψαμε!

Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων των ΗΠΑ (CDC)

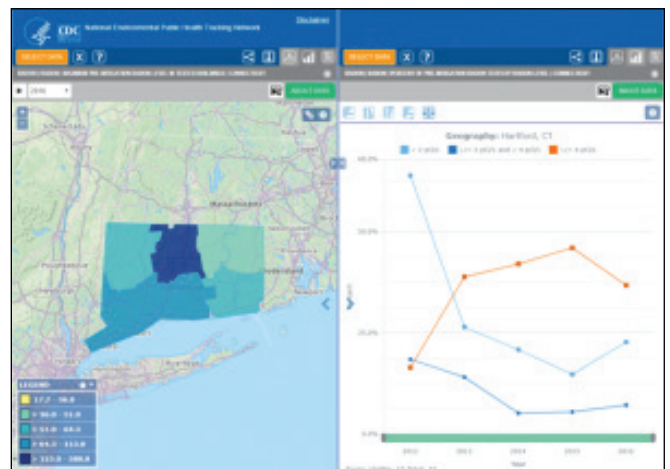
Δίκτυο Καταγραφής της Περιβαλλοντικής και Δημόσιας Υγείας

Στις Ηνωμένες Πολιτείες, το ραδόνιο αποτελεί τη δεύτερη κατά σειρά αιτία πρόκλησης καρκίνου του πνεύμονα μετά το κάπνισμα. Η Υπηρεσία Προστασίας του Περιβάλλοντος των ΗΠΑ (EPA) εκτιμά ότι το ραδόνιο ευθύνεται για περισσότερους από 20.000 θανάτους λόγω καρκίνου του πνεύμονα κάθε χρόνο.

Το ραδόνιο είναι ένα φυσικό ραδιενεργό αέριο που υπάρχει στα πετρώματα, στο έδαφος και στα υπόγεια ύδατα. Είναι άοσμο, άχρωμο και άγευστο.

Η οδός έκθεσης είναι μέσω της εισπνοής όταν το ραδόνιο βρίσκεται σε ρωγμές ή τρύπες σε κτίρια και σπίτια.

Ο έλεγχος αποτελεί τον μοναδικό τρόπο εντοπισμού των, ενδεχομένως, υψηλών επιπέδων στο σπίτι. Οι αρμόδιες αρχές των ΗΠΑ συστήνουν όλα τα σπίτια να ελεγχθούν για ραδόνιο. Αν τα επίπεδα ραδονίου στο σπίτι είναι άνω των 4 picocuries ανά λίτρο (pCi/L), η EPA συστήνει την λήψη μέτρων για την μείωση της έκθεσης.



<https://blogs.cdc.gov/yourhealthyourenvironment/2019/01/28/radon-we-track-that-2/>

Αντιλήψεις, γνώσεις και στάσεις για τις ακτινοβολίες: αποτελέσματα έρευνας κοινής γνώμης

Σύνοψη των κύριων συμπερασμάτων πανελλαδικής έρευνας αντιλήψεων, γνώσεων και στάσεων της κοινής γνώμης για τις ακτινοβολίες και ειδικότερα θέματα που αφορούν στη χρήση της ιοντίζουσας ακτινοβολίας στην ιατρική, θέματα περιβάλλοντος, την ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, τη χρήση της πυρηνικής ενέργειας, τη διαχείριση ραδιενεργών αποβλήτων και τη διαχείριση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης.

<https://eeae.gr/>

Ο ΕΣΔΑΚ φέρνει την κομποστοποίηση στα σχολεία

Με 192 πλήρη σετ κομποστοποιητών σκοπεύει να εφοδιάσει τις σχολικές μονάδες ο Ενιαίος Σύνδεσμος Διαχείρισης Απορριμμάτων Κρήτης – Ε.Σ.Δ.Α.Κ.

Πρόκειται για σετ κομποστοποίησης που αποτελούνται από κομποστοποιητή 300lt από 100% ανακυκλώσιμο υλικό, αναδευτήρα, δοχείο και σταθεροποιητή, για ταχεία ανακύκλωση οργανικών απορριμμάτων, ικανοί να δεχθούν όλα τα οργανικά υπολείμματα. Είναι κομποστοποιητές τύπου κήπου, με διάταξη οπών για αερόβια λιπασματοποίηση, χωρίς προσθήκες ειδικών σκευασμάτων σε υγρή ή στερεά μορφή. Είναι κατασκευασμένοι με δυνατότητα περιστροφής και δυνατότητα πρόσβασης από όλες τις πλευρές με αποτέλεσμα να μειώνεται ο όγκος, ενώ το υλικό κατασκευής τους παρέχει θερμομόνωση για σταθερή θερμοκρασία τεσσάρων εποχών.



Ο Ενιαίος Σύνδεσμος Διαχείρισης Απορριμμάτων Κρήτης – Ε.Σ.Δ.Α.Κ. απευθύνει ανοιχτή πρόσκληση σε κάθε σχολείο που επιθυμεί να συμμετάσχει στο νέο αυτό πρόγραμμα, να εκδηλώσει το ενδιαφέρον του μέσω email στο info@esdak.gr & esdak@otenet.gr.

<https://esdak.gr/o-esdak-fernei-tin-kompostopoiisi-sta-scholeia-192-kompostopoiites-gia-chrisi-stis-scholikes-monades/>

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων (ECHA) προτείνει τον περιορισμό της σκόπιμης προσθήκης μικροπλαστικών

Ο ECHA υπέβαλε μια πρόταση σχετικά με τον περιορισμό των μικρών σωματιδίων πλαστικού υλικού που σκόπιμα προστίθενται σε μείγματα που προορίζονται για χρήση από καταναλωτές ή επαγγελματίες. Αν υιοθετηθεί η πρόταση, ο περιορισμός θα μπορούσε να μειώσει την ποσότητα των μικροπλαστικών που κυκλοφορούν στο περιβάλλον, εντός των ορίων της ΕΕ, σε περίπου 400 χιλιάδες τόνους σε διάστημα εικοσαετίας.

<https://echa.europa.eu/el/>

Βιωσιμότητα: η Επιτροπή παρουσιάζει έγγραφο προβληματισμού για μια πιο βιώσιμη Ευρώπη έως το 2030

Στο πλαίσιο της συζήτησης για το μέλλον της Ευρώπης, που ξεκίνησε με τη Λευκή Βίβλο της Επιτροπής της 1ης Μαρτίου 2017, η Επιτροπή δημοσίευσε ένα έγγραφο προβληματισμού για μια βιώσιμη Ευρώπη έως το 2030.



Δίνοντας συνέχεια στην ομιλία του Προέδρου Γιούνκερ για την κατάσταση της Ένωσης το 2017, το έγγραφο αυτό αποτελεί μέρος της σθεναρής δέσμευσης της ΕΕ να παρουσιάσει αποτελέσματα ως προς τους στόχους των Ηνωμένων Εθνών για τη βιώσιμη ανάπτυξη, καθώς και της συμφωνίας του Παρισιού για την κλιματική αλλαγή. Επανεξετάζοντας το εύρος των προκλήσεων για την Ευρώπη και παρουσιάζοντας ενδεικτικά σενάρια για το μέλλον, το έγγραφο αυτό επιδιώκει να πυροδοτήσει τη συζήτηση για το πώς θα επιτευχθούν καλύτερα αυτοί οι στόχοι και πώς μπορεί η Ευρωπαϊκή Ένωση να συμβάλει με τον καλύτερο τρόπο έως το 2030. Με βάση όσα έχουν επιτευχθεί τα τελευταία χρόνια, αυτά τα σενάρια υπογραμμίζουν ότι πρέπει να αναληφθούν περαιτέρω ενέργειες εάν η ΕΕ και ο κόσμος θέλουν να εξασφαλίσουν ένα βιώσιμο μέλλον για την ευημερία των πολιτών.

https://ec.europa.eu/greece/news/20190130/sustainable_europe_by_2030_reflection_paper_el

Ευρωπαϊκές πολιτικές σχετικά με το κλίμα και την ενέργεια για το 2020, το 2030 και το 2050

Η Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) έχει δεσμευτεί μέχρι το 2020, να μειώσει κατά τουλάχιστον 20% από τα επίπεδα του 1990 τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και σκοπεύει μέχρι το 2030 να μειώσει τις ίδιες εκπομπές κατά τουλάχιστον 40% από τα επίπεδα του 1990. Προκειμένου να το επιτύχει αυτό, εγκρίθηκε ένας μεγάλος αριθμός νομοθετικών πράξεων σε επίπεδο ΕΕ.

[http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2019/631047/IPOL_BRI\(2019\)631047_EN.pdf](http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2019/631047/IPOL_BRI(2019)631047_EN.pdf)

Νομοθετικά Νέα

Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων «Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών». Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 (ΦΕΚ 436/Β/14.2.2019)

Υπενθύμιση Εγκυκλίου για την Εποχική Γρίπη και τον Αντιγριπικό Εμβολιασμό. Εγκ. Δ1α/Γ.Π.οικ.9048/4.2.2019

Εφαρμογή των διατάξεων της περίπτωσης γ' της παρ.2Α του άρθρου 16 του ν.3850/2010 (Α'84). Αρ. Πρωτ. 403/Δ9.8/21.2.2019

Μέτρα περιορισμού κυκλοφορίας φορτηγών αυτοκινήτων σε τμήματα των αυτοκινητοδρόμων και εθνικών οδών κατά τη διάρκεια του έτους 2019. Υ.Α. 99986/9589/2019 (ΦΕΚ 401/Β/13.2.2019)

Άμεση ενεργοποίηση Μικτών Συνεργείων Ελέγχου της ΚΥΑ Γ438/οικ.28317/2481/09 (Β' 989) - Υπενθύμιση υπηρεσιακών ενεργειών. Εγκ. Φ450/οικ.9033/573/1.2.2019

Οχλήσεις από ηχητικές εκπομπές κατά τη λειτουργία γυμναστηρίων. Εγκ. Δ1δ/ΓΠ 476/5.2.2019

Επιδότηση εργοδοτικών εισφορών για μισθωτούς έως 25 ετών

Υλοποίηση του προγράμματος επιδότησης κατά 50% των εργοδοτικών ασφαλιστικών εισφορών κύριας σύνταξης για τους μισθωτούς έως 25 ετών.

Αναδρομικά από την 01/01/2019, οι εργοδοτικές εισφορές για κύρια σύνταξη καταβάλλονται από τις επιχειρήσεις μειωμένες κατά 50%, για τους απασχολούμενους μισθωτούς ηλικίας έως 25 ετών που εργάζονται ήδη ή θα προσληφθούν, ανεξαρτήτως του ύψους των αποδοχών τους.

Το ποσό που προκύπτει από την καταβολή των μειωμένων εργοδοτικών εισφορών καλύπτεται από τον τακτικό προϋπολογισμό του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης.

<https://government.gov.gr/epidotisi-ergodotikon-isforon-gia-misthotous-eos-25-eton/>

Ε υ ρ ω π α ĩ κ ά

Πρόταση ΟΔΗΓΙΑ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με την ισορροπία μεταξύ επαγγελματικής και ιδιωτικής ζωής για τους γονείς και τους φροντιστές και την κατάργηση της οδηγίας 2010/18/ΕΕ του Συμβουλίου. (COM/2017/0253 final - 2017/085 (COD))

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=CELEX:52017PC0253>

ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΣΤΑΣΗΣ σχετικά με το σχέδιο απόφασης του Συμβουλίου με την οποία εξουσιοδοτούνται τα κράτη μέλη να προσχωρήσουν, προς το συμφέρον της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στη Σύμβαση του Συμβουλίου της Ευρώπης σχετικά με μια ολοκληρωμένη προσέγγιση για την ασφάλεια, την προστασία και την παροχή υπηρεσιών σε ποδοσφαιρικούς αγώνες και άλλες αθλητικές διοργανώσεις (ΣΣΣΕ αριθ. 218). Επιτροπή Πολιτικών Ελευθεριών, Δικαιοσύνης και Εσωτερικών Υποθέσεων. (12527/2018 -C8-0436/2018 -2018/0116(NLE))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?type=COMPARL&reference=PE-632.831&format=PDF&language=EL&secondRef=01>

ΕΚΘΕΣΗ σχετικά με την πορεία της συζήτησης για το μέλλον της Ευρώπης Επιτροπή Συνταγματικών Υποθέσεων. (2018/2094(INI)) A8-0427/2019

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+REPORT+A8-2018-0427+0+DOC+PDF+Vo//EL>

ΕΚΘΕΣΗ σχετικά με μια ολοκληρωμένη ευρωπαϊκή βιομηχανική πολιτική για την τεχνητή νοημοσύνη και τη ρομποτική. Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας. (2018/2088(INI))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+REPORT+A8-2019-0019+0+DOC+PDF+Vo//EL>

ΕΚΘΕΣΗ σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ελάχιστες απαιτήσεις για την επαναχρησιμοποίηση των υδάτων. Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων. (COM(2018)0337 – C8-0220/2018 – 2018/0169(COD))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+REPORT+A8-2019-0044+0+DOC+PDF+Vo//EL>

ΠΡΟΤΑΣΗ ΨΗΦΙΣΜΑΤΟΣ σχετικά με τις πολιτικές προκλήσεις και στρατηγικές για την καταπολέμηση των καρκίνων των γυναικών και την αντιμετώπιση των συννοσηροτήτων. Επιτροπής Δικαιωμάτων των Γυναικών και Ισότητας των Φύλων. (2018/2782(RSP))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+MOTION+B8-2019-0097+0+DOC+PDF+Vo//EL>

ΕΚΘΕΣΗ σχετικά με την εφαρμογή της οδηγίας 2009/128/ΕΚ σχετικά με την ορθολογική χρήση των γεωργικών φαρμάκων. Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων. (2017/2284(INI))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+REPORT+A8-2019-0045+0+DOC+PDF+Vo//EL>

ΕΚΘΕΣΗ σχετικά με την εφαρμογή του Χάρτη των Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο θεσμικό πλαίσιο της ΕΕ. Επιτροπή Συνταγματικών Υποθέσεων. (2017/2089(INI))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+REPORT+A8-2019-0051+0+DOC+PDF+Vo//EL>

Εναντίωση στα δικαιώματα των γυναικών και στην ισότητα των φύλων στην ΕΕ. Ψήφισμα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (2018/2684(RSP))

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+TA+P8-TA-2019-0111+0+DOC+PDF+Vo//EL>

Ε υ ρ ω π α ι κ ή

Ν ο μ ο λ ο γ ί α

Η σταδιακή απαγόρευση σε επίπεδο ΕΕ των τσιγάρων και του καπνού για στριφτά τσιγάρα που περιέχουν αρωματικές ύλες είναι έγκυρη

Η απαγόρευση αυτή δεν παραβιάζει ούτε τις αρχές της ασφάλειας δικαίου, της ίσης μεταχείρισης και της αναλογικότητας ούτε την αρχή της ελεύθερης κυκλοφορίας των εμπορευμάτων. ΔΕΕ C-220/17

<https://curia.europa.eu/jcms/upload/docs/application/pdf/2019-01/cp190007el.pdf>

Πρόταση του γενικού εισαγγελέα στο Δικαστήριο να αναγνωρίσει την ύπαρξη υποχρέωσης των επιχειρήσεων να εφαρμόζουν σύστημα μετρήσεως του πραγματικού ημερήσιου χρόνου εργασίας. Τα κράτη μέλη είναι ελεύθερα να καθορίσουν τους τρόπους και τις μεθόδους εφαρμογής της υποχρέωσης αυτής. Δικαστήριο της Ευρωπαϊκής Ένωσης. ΔΕΕ C-55/18

<https://curia.europa.eu/jcms/upload/docs/application/pdf/2019-01/cp190008el.pdf>

Νέες εκδόσεις

Safety Science

v.112 Pages 1-232 (February 2019)

<https://www.sciencedirect.com/journal/safety-science/vol/112/suppl/C>



Μια μέθοδος βασισμένη σε δεδομένα για την εκτίμηση της έκθεσης σε επικίνδυνες ουσίες στους χώρους εργασίας της ΕΕ.

Σύνοψη

Η συνοπτική έκθεση παρουσιάζει τα θεμέλια μιας μεθοδολογίας που βασίζεται στα δεδομένα και η οποία αναπτύχθηκε για την εκτίμηση της έκθεσης σε επικίνδυνες ουσίες στους χώρους εργασίας στην ΕΕ και για να αποτελέσει τη βάση για την παρακολούθηση των τάσεων και των εξελίξεων όσον αφορά στην έκθεση και τη χρήση.

Συνοψίζει την προσέγγιση που χρησιμοποιείται —η οποία συνδυάζει δημόσια διαθέσιμες πηγές δεδομένων με αξιολογήσεις και στοιχεία που παρέχονται από εμπειρογνώμονες— για τον προσδιορισμό και την ιεράρχηση των ουσιών που προκαλούν ανησυχία.

Στην έκθεση επισημαίνονται επίσης τα μειονεκτήματα αυτής της μεθόδου και διατυπώνονται προτάσεις για πιθανές βελτιώσεις και περαιτέρω μέτρα.

<https://osha.europa.eu/en/tools-and-publications/publications/summary-data-driven-method-assessing-exposure-dangerous/view>



Εις βάθος ανάλυση 5 συστημάτων επαγρύπνησης και περιφρούρησης για τον εντοπισμό νέων ασθενειών που συνδέονται με την εργασία

Κάθε άρθρο περιγράφει ένα διαφορετικό σύστημα, τα κύρια χαρακτηριστικά του, μεθόδους αναφοράς, μηχανισμούς για τον εντοπισμό νέων ασθενειών και κινδύνων που συνδέονται με την εργασία και για τη μετάδοση προειδοποιήσεων σε διάφορα επίπεδα, συναφείς δαπάνες, καθώς και τον τρόπο με τον οποίο τα δεδομένα που συλλέγονται χρησιμοποιούνται για την ενημέρωση πολιτικών και στρατηγικών πρόληψης. Οι συνεντεύξεις με ενδιαφερόμενους φορείς των εν λόγω συστημάτων αποκαλύπτουν κινητήριες δυνάμεις και εμπόδια στην εφαρμογή του συστήματος, καθώς και τον τρόπο με τον οποίο κάθε προσέγγιση του συστήματος θα μπορούσε να εφαρμοστεί σε άλλες χώρες.

Τα άρθρα βασίζονται στην έκθεση [Προσεγγίσεις επαγρύπνησης και περιφρούρησης για τον εντοπισμό ασθενειών που συνδέονται με την εργασία στην ΕΕ](#) που αναλύει σε βάθος 12 διαφορετικές προσεγγίσεις, κινητήριες δυνάμεις και εμπόδια και διατυπώνει συστάσεις για τον τρόπο εφαρμογής τέτοιου είδους συστημάτων. Το εν λόγω σχέδιο καταδεικνύει πόσο χρήσιμα είναι τα συστήματα επαγρύπνησης και περιφρούρησης για τη συμπλήρωση των ήδη χρησιμοποιούμενων μέσων για την παρακολούθηση των γνωστών επαγγελματικών ασθενειών.

<https://osha.europa.eu/el/highlights/5-alert-and-sentinel-systems-detecting-new-work-related-diseases-explored-depth>

Χαρτογράφηση του φάσματος των εργασιακών σχέσεων: εφαρμογή του αναλυτικού πλαισίου του Eurofound

Η έκθεση που δημοσίευσε το Eurofound το 2016 με τίτλο *Mapping key dimensions of industrial relations* (Χαρτογράφηση των βασικών διαστάσεων των εργασιακών σχέσεων) επισήμανε τέσσερις βασικές διαστάσεις των εργασιακών σχέσεων: βιομηχανική δημοκρατία, βιομηχανική ανταγωνιστικότητα, κοινωνική δικαιοσύνη και ποιότητα εργασίας και απασχόλησης. Η παρούσα έκθεση βασίζεται σε αυτήν την προηγούμενη μελέτη, καταρτίζοντας έναν πίνακα 45 δεικτών με σκοπό να αξιολογηθεί ο τρόπος και ο βαθμός στον οποίο το εννοιολογικό πλαίσιο αυτών των βασικών διαστάσεων μπορεί να εφαρμοστεί σε εθνικό επίπεδο. Οι δείκτες ελέγχθηκαν σε όλα τα κράτη μέλη από το δίκτυο Ευρωπαίων Ανταποκριτών του Eurofound και παρουσιάζουν ικανοποιητική ακρίβεια όσον αφορά τη χαρτογράφηση των κύριων χαρακτηριστικών και τάσεων των εθνικών συστημάτων εργασιακών σχέσεων. Η μελέτη επιβεβαιώνει ότι ένας πίνακας δεικτών που μπορεί να μετρήσει με ακρίβεια και να συνοψίσει τη σύνθετη πραγματικότητα των εργασιακών σχέσεων στην ΕΕ αποτελεί πολύτιμο εργαλείο για συγκριτική έρευνα και χρήσιμο μέσο για τη στήριξη των υπευθύνων χάραξης πολιτικής, των κοινωνικών εταίρων και των ενδιαφερόμενων φορέων. Η έκθεση παραθέτει μια σειρά επιλογών για περαιτέρω ανάπτυξη αυτής της εννοιολογικής προσέγγισης.

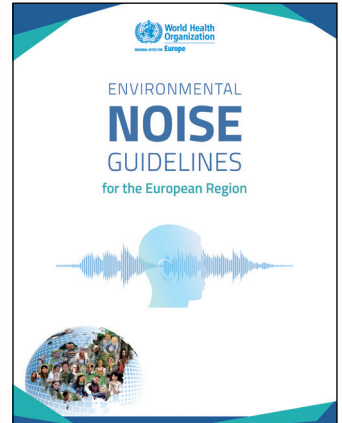
https://www.eurofound.europa.eu/sites/default/files/ef_publication/field_ef_document/ef1755en.pdf



Κατευθυντήριες Οδηγίες Περιβαλλοντικού Θορύβου για την περιφέρεια της Ευρώπης (2018)

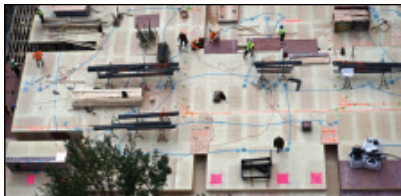
Ο θόρυβος αποτελεί ένα πολύ σημαντικό ζήτημα δημόσιας υγείας. Επιφέρει αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και την ευημερία και προκαλεί ολοένα και αυξανόμενη ανησυχία. Το Περιφερειακό Γραφείο του ΠΟΥ (WHO) για την Ευρώπη έχει αναπτύξει τέτοιες οδηγίες, στηριζόμενο στην ευρεία αντίληψη των επιπτώσεων στην υγεία από την έκθεση σε περιβαλλοντικό θόρυβο. Ο κύριος σκοπός αυτών των κατευθυντήριων οδηγιών είναι η παροχή συστάσεων για την προστασία της ανθρώπινης υγείας από την έκθεση σε περιβαλλοντικό θόρυβο, προερχόμενος από διάφορες πηγές: θόρυβο από τις μετακινήσεις (οδική κυκλοφορία, σιδηρόδρομος και αεροσκάφη), θόρυβο από ανεμογεννήτριες και θόρυβο από δραστηριότητες ελεύθερου χρόνου. Παρέχουν πολύτιμες συμβουλές δημόσιας υγείας που στηρίζονται σε βέβαια τεκμήρια, τα οποία είναι απαραίτητα ώστε να ενθαρρυνθεί η πολιτική δράση η οποία θα συμβάλει στην προστασία των κοινοτήτων απέναντι στις δυσμενείς επιπτώσεις του θορύβου. Οι κατευθυντήριες οδηγίες δημοσιεύτηκαν από το Περιφερειακό Γραφείο του ΠΟΥ για την Ευρώπη. Οσον αφορά τις επιπτώσεις στην υγεία, τα προτεινόμενα επίπεδα έκθεσης μπορεί να θεωρηθούν εφαρμοστέα σε άλλες περιφέρειες και κατάλληλά για ένα παγκόσμιο κοινό.

<http://www.euro.who.int/en/health-topics/environment-and-health/noise/publications/2018/environmental-noise-guidelines-for-the-european-region-2018>



Έκθεση αποδεικνύει ότι οι θάνατοι στον κατασκευαστικό τομέα συνεχίζουν να αυξάνονται στην Πολιτεία της Νέας Υόρκης

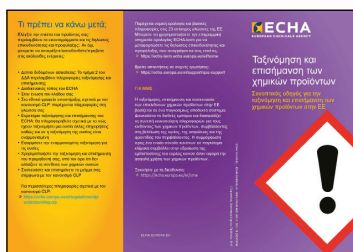
Στην έκθεση με τίτλο Θανατηφόρος Ορίζοντας: Μια ετήσια έκθεση για τους θανάτους στον κατασκευαστικό τομέα στην Πολιτεία της Νέας Υόρκης (Deadly Skyline: An Annual Report on Construction Fatalities in New York State), οι ερευνητές ανακάλυψαν ότι ενώ στην Πολιτεία της Νέας Υόρκης σημειώνεται αύξηση των θανάτων που σχετίζονται με τον κατασκευαστικό τομέα, οι αντίστοιχοι δείκτες στην πόλη της Νέας Υόρκης συνεχίζουν να μειώνονται.



<https://ohsonline.com/articles/2019/02/01/report-finds-construction-fatalities-continue-to-increase-in-new-york-state.aspx?admgarea=news>

Ταξινόμηση και επισήμανση των χημικών προϊόντων

Συνοπτικός οδηγός για την ταξινόμηση και επισήμανση των χημικών προϊόντων στην ΕΕ.



https://echa.europa.eu/documents/10162/13562/clp_leaflet_el.pdf

Η Ευρώπη αντιπροσωπεύει τους δίκαιους όρους εργασίας

<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=738&langId=el&pubId=8168&furtherPubs=yes>



Η Ευρώπη αντιπροσωπεύει τις ίσες ευκαιρίες

<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=738&langId=el&pubId=8170&furtherPubs=yes>



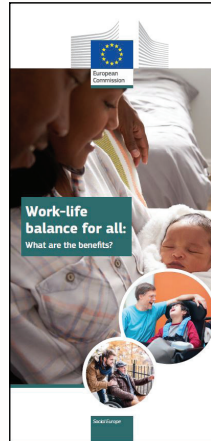
Η Ευρώπη αντιπροσωπεύει την κοινωνική προστασία και ένταξη

<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=738&langId=el&pubId=8171&furtherPubs=yes>



Ισορροπία μεταξύ εργασίας- προσωπικής ζωής για όλους: ποια είναι τα οφέλη;

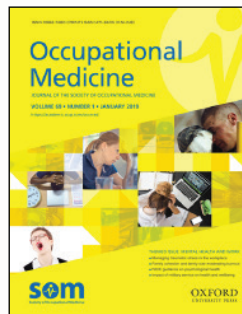
Οι γυναίκες, ακόμη και σήμερα, συνεχίζουν να αναλαμβάνουν περισσότερες υποχρεώσεις φροντίδας σε σχέση με τους άντρες. Αυτός είναι και ένας από τους λόγους που εξακολουθούν να υποεκπροσωπούνται στην αγορά εργασίας. Ενημερωθείτε γιατί ο ισότιμος καταμερισμός των υποχρεώσεων φροντίδας είναι ωφέλιμος για τα άτομα, τους εργοδότες και τις χώρες της ΕΕ.



<https://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=738&langId=en&pubId=8172&furtherPubs=yes>

Ψυχική Υγεία και Εργασία

Αφιέρωμα στο Occupational Medicine, v.69(1)



<https://academic.oup.com/occm/issue/69/1>

Παγκόσμια Απασχόληση και Κοινωνική Προοπτική: Τάσεις 2019

Η έκθεση παρέχει μια περίληψη των τάσεων που επικρατούν, τόσο σε παγκόσμιο όσο και σε περιφερειακό επίπεδο, στην απασχόληση, στην ανεργία, στην συμμετοχή των εργαζομένων, στην παραγωγικότητα καθώς επίσης στο καθεστώς της απασχόλησης, την άτυπη απασχόληση και την εργασιακή φτώχεια. Εξετάζει επίσης το εισόδημα και τις κοινωνικές εξελίξεις και παρέχει έναν δείκτη κοινωνικής αναταραχής. Είναι πολύ σημαντική η διαπίστωση ότι η κακή ποιότητα εργασίας αποτελεί βασική ανησυχία για το μεγαλύτερο τμήμα του παγκόσμιου εργατικού δυναμικού. Επιπλέον, η ανεργία και η υποχρησιμοποίηση του εργατικού δυναμικού παραμένει σε υψηλά επίπεδα σε αρκετές χώρες, παρά τις βελτιώσεις που έχουν επιτευχθεί τα τελευταία χρόνια. Η παρούσα έκθεση, επίσης, αξιολογεί την πρόοδο που έχει σημειωθεί αναφορικά με το Στόχο 8 της Βιώσιμης Ανάπτυξης, η οποία δυστυχώς είναι μικρότερη από ότι αναμενόταν.



https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/---publ/documents/publication/wcms_670542.pdf

Προσεχείς εκδηλώσεις

Les Debats d' eurogip 2019



21.03.2019 Paris

<https://www.eurogip.fr/en/news/5170-debats-d-eurogip-2019-register-now>

Seminar "Give musculoskeletal health to schoolchildren and young workers"



20/03/2019-21/03/2019, Bilbao, Spain

<https://osha.europa.eu/el/oshevents/seminar-give-musculoskeletal-health-schoolchildren-and-young-workers>

Global Business Summit 2019

26-27 March 2019, Brussels, Belgium

<https://events.chemicalwatch.com/69507/global-business-summit-2019>



The Occupational Safety and Hygiene Symposium, SHO 2019



15/04/2019-16/04/2019 Main Auditorium of the University of Minho, Guimaraes, Portugal
<https://www.sposho.pt/sho-2019-en/>

Conference on Health and Safety at Work



09/04/2019, Palace of the Parliament, Bucharest, Romania
<https://www.romania2019.eu/event/conference-on-health-and-safety-at-work/>

7th FOHNEU International Congress



24/04/2019, Hotel Danubius, Budapest, Hungary
<http://www.fohneu.org/7th%20Congress/>

6th International Conference and Exhibition Construction Safety and Health Vision Zero: Invest in Prevention - Plan ahead



10/05/2019-11/05/2019, Filoxenia Conference Centre, Nicosia, Cyprus
<http://visionzero.global/sixth-international-construction-safety-and-health-conference-and-exhibition>

Agriculture & Food - 7th International Conference



25-29 June 2019, Burgas, Bulgaria
https://www.sciencebg.net/en/conferences/agriculture-and-food/?utm_source=SendBlaster&utm_medium=email&utm_term=12&utm_content=news&utm_campaign=Balkani%2D13%2E02

70 Security Project

1-2 Μαρτίου 2019, Αθήνα, Grand Hyatt Athens
<https://www.securityproject.gr/>



“Ο φορέας των κοινωνικών εταιρών για θέματα υγείας και ασφάλειας στην εργασία, με παρουσία και εμπειρία στην έρευνα, την πληροφόρηση, την ενημέρωση, τη συμβουλευτική υποστήριξη και την εκπαίδευση επιχειρήσεων και εργαζομένων”

Ακολουθήστε μας

