

Αποφυγή ολισθήσεων και στραβοπατημάτων στις κουζίνες και στις υπηρεσίες τροφίμων (Preventing slips and trips in kitchens and food service)

Φύλλο Πληροφοριών Τομέα Εστίασεως Αριθ. 6 (αναθεωρημένο)

Εισαγωγή

Οι ολισθήσεις (τα γλιστρήματα) και τα στραβοπατήματα είναι η πιο συνηθισμένη αιτία σημαντικών ατυχημάτων κατά την ώρα της εργασίας. Οι δαπάνες στη βιομηχανία είναι ουσιαστικές και ανέρχονται στα £512 εκατομμύριο ετησίως, που δεν περιλαμβάνουν το ανυπολόγιστο ανθρώπινο κόστος και τον πόνο που υποφέρουν εκείνοι που τραυματίζονται.

Οι νομικές ενέργειες που παρουσιάζονται ως αποτέλεσμα ενός τραυματισμού μπορούν να είναι εξαιρετικά καταστροφικές στις επιχειρήσεις, ειδικά όπου περιλαμβάνονται πελάτες. Η ασφάλεια καλύπτει μόνο ένα μικρό ποσοστό των δαπανών.

Αυτό το φύλλο πληροφοριών απευθύνεται στους εργοδότες, αν και θα είναι επίσης χρήσιμο στους υπαλλήλους και τους αντιπροσώπους του τομέα της ασφάλειας. Εάν ακολουθήσετε αυτήν την καθοδήγηση, θα κάνετε συνήθως αρκετά για να συμμορφώσετε με το νόμο.

Ποιες είναι οι πιθανότητες μιας ολίσθησης ή ενός στραβοπατήματος στην επιχείρησή σας;

Εξετάστε αυτό το θέμα:

- Οι άνθρωποι που εργάζονται στις κουζίνες και στις υπηρεσίες τροφίμων είναι πιθανότερο να τραυματιστούν μέσω των ολισθήσεων και των στραβοπατημάτων απ' οτιδήποτε άλλο.
- Τα απλά μέτρα έχουν αποδειχθεί επανειλημμένα να μειώνουν την ολίσθηση στις κουζίνες και τα ατυχήματα από τραυματισμούς στραβοπατήματος εντυπωσιακά.
- Ο ρυθμός της εργασίας σε αυτό το περιβάλλον μπορεί μερικές φορές να είναι έντονος έναντι άλλων υπηρεσιών. Τότε είναι που τα ατυχήματα μπορούν να εμφανιστούν πιο πιθανά.

Τρία βασικά σημεία για να θυμάστε και να λαμβάνετε τα απαραίτητα μέτρα είναι:

- Οι περισσότεροι τραυματισμοί ολίσθησης συμβαίνουν σε μουσκεμένα πατώματα.
- Τα περισσότερα στραβοπατήματα οφείλονται στη μη ικανοποιητική οικοκυρική.
- Προγραμματίστε μπροστά για να εξετάσετε τυχόν προβλήματα κατά τη διάρκεια των πολυάσχολων περιόδων όταν αυξάνεται ο ρυθμός της εργασίας.

Τραυματισμοί από γλιστρήματα

Επειδή η μεγάλη πλειοψηφία των τραυματισμών ολίσθησης συμβαίνει σε πατώματα που είναι μουσκεμένα ή μολυσμένα (π.χ. με συντρίμμια τροφίμων, το μαγειρικό λάδι κτλ), αυτό είναι το λογικότερο πράγμα για να εξετάσετε στην πρώτη περίπτωση.

Τι μπορεί να γίνει για να αποφεύγετε τις ολισθήσεις (τα γλιστρήματα);

Αποφεύγετε το πάτωμα κατ' αρχήν να είναι μουσκεμένο ή μολυσμένο

- Διατηρήστε τον εξοπλισμό για να αποτρέπετε τυχόν διαρροές λαδιού, νερού κτλ.
- Να έχετε ένα σύστημα για αμέσως και τα ελαττώματα εξοπλισμού.
- Μην επιτρέπετε σε πράγματα να βράζονται και να μολύνουν το πάτωμα.
- Αποφεύγετε τη μόλυνση του πατώματος με ξηρά υλικά (όπως πλαστικές τσάντες ή σκόνη αλευριού), επειδή ότι αυτά τα υλικά μπορούν να δημιουργήσουν μια πολύ ολισθηρή επιφάνεια.
- Επιλέξτε την ώρα του κανονικού καθαρίσματος του πατώματος έτσι ώστε ο κόσμος να μην βρίσκεται σε κίνδυνο και η υγιεινή να μην εκτίθεται.

Αποφύγετε τη μόλυνση μαπίνοντας στις διαβάσεις πεζών

- Να αποφεύγετε τη διάβαση του νερού στην περιοχή της κουζίνας ή της υπηρεσίας στα παπούτσια των ανθρώπων από έξω ή από μέσα.
- Να τοποθετείτε τυχόν 'ακατάστατες' διαδικασίες μακριά από τις διαβάσεις πεζών και τις οδούς.
- Χρησιμοποιήστε προφυλακτικές πιτσιλίσματος ή ακονισμένες επιφάνειες εργασίας που περιέχουν πιτσιλίσματα.
- Χρησιμοποιήστε καπάκια και καλύμματα για τηγάνια και δοχεία, ειδικά όταν μεταφέρονται.
- Να έχετε στη διάθεσή σας καλή συσκευή εξαγωγής και εξαερισμού για να αφαιρείτε τον ατμό και το λάδι προτού να μπορέσει να τοποθετείται.
- Χρησιμοποιήστε τα κανάλια αποξηράνσεως και τους δίσκους σταγόνων για να μεταφέρετε το νερό, τις σταγόνες ατμού και τα απόβλητα μακριά από την κλίση της κατασρόλας, τα bratt τηγάνια και τον άλλο εξοπλισμό.

Ασχοληθείτε με τυχόν μουσκεμένα ή μολυσμένα πατώματα που δεν εμφανίζονται

- Να καθαρίζετε **αμέσως** τα πιτσιλίσματα. Αυτή η διεργασία περιλαμβάνει τις διαρροές σε τυχόν περιοχές από την πλευρά του πελάτη (εφόσον ενδείκνυται στην εργασία σας). Μην ξεχνάτε τις δορυφορικές υπηρεσίες ή τις περιοχές αυτοεξυπηρέτησεως.
- Μην αφήνετε τα πατώματα μουσκεμένα μετά από το καθάρισμα - καθαρίστε τα απολύτως με ένα καλό στέγνωμα στο τέλος, εάν είναι δυνατό.
- Εάν η διαδικασία 'καθάρισμα - μέχρι στέγνωμα' είναι απολύτως αδύνατη, τότε χρησιμοποιήστε φραγμούς και προειδοποιήσεις υγρών πατωμάτων για να **κρατήσετε τον κόσμο μακριά από την μουσκεμένη περιοχή**.

- Χρησιμοποιήστε μεθόδους καθαρισμού που δεν μεταβιβάζουν το πρόβλημα. Τα μικρά πιτσιλίσματα συχνά εξετάζονται καλύτερα χρησιμοποιώντας μια χάρτινη πετσέτα αντί μιας σφουγγαρίστρας που βρέχει το πάτωμα.
- Μην χρησιμοποιήσετε χαρτόνι για να βρέχετε τα πιτσιλίσματα, να τα εξετάζετε κατάλληλα.

Αφού εξετάσετε τους κινδύνους από το νερό και τους μολυσματικούς παράγοντες στο πάτωμα υπάρχουν κάμποσα άλλα πράγματα που μπορούν να γίνουν. Γενικά πρέπει να εξετασθούν με τη σειρά που εμφανίζονται κατωτέρω.

Το πάτωμα πρέπει να έχει καλό πιάσιμο

- Το πάτωμα διαμορφώνει το πιάσιμό του από την τραχύτητα της επιφάνειάς του. Εάν δεν καθαρίζεται κατάλληλα ή αρκετά συχνά χάνει εκείνο το πιάσιμο - ο καλός καθαρισμός μπορεί να το επαναφέρει στην κανονική του κατάσταση.
- Καθοδηγήστε το προσωπικό σας για το πώς να χρησιμοποιεί τις σωστές μεθόδους καθαρισμού και τα υλικά για την ιδιαίτερη επιφάνεια των πατωμάτων σας. Ρωτήστε τον κατασκευαστή πατωμάτων για την καλύτερη μέθοδο χρήσης καθαρισμού, τα κατάλληλα απορρυπαντικά και τις σωστές συγκεντρώσεις για τον καθαρισμό.
- Οι κατάλληλες επιφάνειες πατωμάτων μπορούν να έχουν αρκετή τραχύτητα για να παρέχουν καλό πιάσιμο και να είναι εύκολες να καθαρίζονται για να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις υγιεινής των τροφίμων.
- Εάν αυτά τα μέθοδοι δεν εξετάζουν τον κίνδυνο ολίσθησης, τότε μπορεί να χρειάζονται λουρίδες επικόλλησης στην αντιολίσθηση, ή επεξεργασίες επιφάνειας, για να βελτιώσετε την τραχύτητα της επιφάνειας.
- Σιγουρευτείτε ότι οι αντιολισθητικές λουρίδες δεν προκαλούν νέους κινδύνους ολίσθησης.

Τοποθετήστε καινούργιο πάτωμα με καλύτερη τραχύτητα επιφάνειας (δηλ. καλύτερο πιάσιμο)

Σε μερικές περιπτώσεις μπορεί να χρειάζεται μια νέα επιφάνεια πατωμάτων. Εάν αυτό είναι απαραίτητο, σας συνιστούμε να λάβετε υπόψη τα εξής:

- Διευκρινίστε ότι το πάτωμα θα ικανοποιήσει τις ανάγκες σας, συμπεριλαμβανομένης της τραχύτητας της επιφάνειας, της ευκολίας και της υγιεινής.
- Εάν σκέφτεστε για έναν ιδιαίτερο τύπο πατώματος, ερευνήστε για την καταλληλότητά του για περιβάλλον όπως το δικό σας.
- Ελέγξτε ότι η εγκατάσταση γίνεται σωστά και το πάτωμα ταιριάζει με την προδιαγραφή σας.
- Σιγουρευτείτε ότι οποιοδήποτε πάτωμα από την πλευρά του πελάτη της επιχείρησής σας δεν παρουσιάζει κίνδυνο ολίσθησης.

Αξιολόγηση της ολίσθησης

Για να σας βοηθήσει να αξιολογήσετε τις επιφάνειες των πατωμάτων και άλλους παράγοντες στις εγκαταστάσεις σας, το HSE έχει αναπτύξει έναν δωρεάν Εργαλείο Αξιολόγησης της Ολίσθησης (SAT). Το SAT είναι ένα πακέτο λογισμικού υπολογιστή που επιτρέπει στον χειριστή να αξιολογήσει τη δυνατότητα ολίσθησης των επιφανειών για τις διαβάσεις των πεζών.

Το λογισμικό μπορεί να μεταφορτωθεί, δωρεάν, από: www.hse.gov.uk/slips. Πρέπει να χρησιμοποιείται από κοινού με έναν φορητό μετρητή τραχύτητας επιφάνειας, ο οποίος πρέπει να ληφθεί από τον αξιολογητή. Οι μετρητές δεν παρέχονται από το HSE. Οι πληροφορίες για τους μετρητές τραχύτητας επιφάνειας μπορούν να βρεθούν στην ιστοσελίδα: www.hsesat.info/satmeters.htm.

Εξετάστε ώστε τα σκαλιά, οι κλίσεις και οι αλλαγές στο πάτωμα είναι ασφαλή

- Είναι μήπως εύκολα ορατές οι αλλαγές των δαπέδων;
- Τα σκαλιά και οι κλίσεις πρέπει πάντα να έχουν καλό πιάσιμο.
- Μπορεί να χρειάζεται ένα κιγκλίδωμα.

Η ορατότητα και οι αποσπάσεις προσοχής μπορούν να έχουν σοβαρή επίδραση στους κινδύνους ολίσθησης και στραβοπατήματος

- Πρέπει να υπάρχει κατάλληλος φωτισμός εκεί που περπατά ο κόσμος.
- Ο θόρυβος, η ακραία θερμοκρασία και απόσπαση προσοχής μπορούν να απομακρύνουν την προσοχή του κόσμου από εκεί που περπατά.

Μήπως ο τύπος της ίδιας εργασίας προσθέτει στους κινδύνους ολίσθησης και στραβοπατήματος;

- Μπορείτε να αφαιρέσετε ή να μειώσετε την ανάγκη για τους ανθρώπους να ορμούν, να κάνουν μεγάλους διασκελισμούς ή να γυρίζουν απότομα.
- Οι άνθρωποι που μεταφέρουν, που ωθούν ή που τραβούν βαριά ή ογκώδη φορτία είναι πιθανότερο να γλιστρήσουν. Αν μπορεί αυτή η ανάγκη να κάνετε αυτά τα πράγματα να αφαιρεθεί ή να μειωθεί, π.χ. με τα καροτσάκια, δίτροχες καρότσες ή άλλες ενισχύσεις χειρωνακτικού χειρισμού;
- Εάν το προσωπικό μεταφέρει αντικείμενα, μήπως τα χέρια τους είναι ελεύθερα να κρατάνε το κιγκλίδωμα ή να αποφεύγουν από πτώση;
- Η εκ νέου ρύθμιση της περιοχής εργασίας μπορεί να περιορίσει αυτά τα προβλήματα.

Επιλογή υποδημάτων

- Τα παπούτσια μπορούν να είναι σημαντικά στην αποφυγή των ολισθησεων στον εργασιακό χώρο και η επιλογή του σωστού πέλματος παπουτσιών μπορεί να έχει μεγάλη επίδραση στη μείωση των τραυματισμών από ολίσθηση. Το λιγότερο, πρέπει να υπάρξει ισχύουσα πολιτική 'λογικών παπουτσιών'.
- Οι διαφορετικοί τύποι υποδημάτων μπορούν να αποδώσουν διαφορετικά σε διαφορετικές καταστάσεις. Πάρτε τις συμβουλές του προμηθευτή σας ή ζητήστε τους να σας παρέχουν δοκιμαστικά ζευγάρια παπουτσιών για να σας βοηθήσουν να κάνετε τη σωστή επιλογή.
- Οι σόλες από ουρεθάνη και λάστιχο είναι συχνά μεταξύ των λιγότερων ολισθηρών τύπων σε μουσκεμένα πατώματα.
- Τα σχέδια βήματος με σόλες δεν πρέπει μπλοκάρουν με τυχόν απόβλητα ή συντρίμια στο πάτωμα. Εάν το κάνουν, τότε εκείνο το σχέδιο του πέλματος είναι ακατάλληλο για την κατάστασή σας.
- Εάν απαιτούνται 'αντιολισθητικά' παπούτσια για κινδύνους κανονικής ολίσθησης τότε ο εργοδότης πρέπει να τα προσφέρει και να τα πληρώσει.

Τραυματισμοί από στραβοπατήματα

Οι περισσότεροι τραυματισμοί στραβοπατήματος στον τομέα εστίασεως προκαλούνται από τις εμπόδια στο πάτωμα. Τα υπόλοιπα προκαλούνται από τις ανώμαλες επιφάνειες περπατήματος. Να θυμάστε ότι το προσωπικό που μετακινείται δεν μπορεί πάντα να είναι σε θέση να βλέπει που βάζει τα πόδια του, ειδικά εάν μεταφέρουν πράγματα.

Τι μπορεί να γίνει για να αποτρέπονται τα στραβοπατήματα στο χώρο των κουζινών;

Ανώμαλες επιφάνειες και αλλαγές στο πάτωμα

- Επιθεωρήστε τα πατώματα για τυχόν τρύπες, βλάβες ή ανομοιομορφίες (όπως τα χαλαρά ή σπασμένα κεραμίδια) όπου κάποιος μπορεί να σκοντάψει.
- Δώστε έμφαση σε τυχόν αλλαγές στο πάτωμα και τα σκαλιά.
- Κάντε τυχόν κλίσεις στις διαβάσεις πεζών ώστε να είναι βαθμιαίες και σαφώς ορατές.
- Χρησιμοποιήστε τις λουρίδες παρυφών υψηλής ορατότητας στην άκρη των σκαλιών. (Σιγουρευτείτε ότι στερεώνονται ασφαλώς.)

Καλή οικοκορική

- Οργανώστε το χώρο εργασίας σας έτσι ώστε όλα να έχουν μια θέση.
- Κανονίστε τυχόν ροές δουλειάς για να αποφεύγετε 'μποτιλιαρίσματα' στη διαδικασία εργασίας σας.
- Μην επιτρέπετε σε αντικείμενα να προκαλούν τα εμπόδια. Αποφεύγετε τα τηγάνια, τις συσκευασίες ή τα περιβλήματα στο πάτωμα όπου κάποιος μπορεί να σκοντάψει επάνω τους.
- Ένα καλά οργανωμένο σύστημα αντικειμένων μέσα (ή έξω) μπορεί να βοηθήσει, έτσι ώστε οι παραδόσεις να μην τοποθετούνται σε τόπο που θα εμποδίζουν τους ανθρώπους να περπατούν.
- Σιγουρευτείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος αποθήκευσης για τα συστατικά και τον εξοπλισμό σε καθημερινή χρήση. Πάλι, εξετάστε τα σχέδια κυκλοφορίας στα ευρέως χρησιμοποιούμενα αντικείμενα. Παρέχετε αρκετά δοχεία αποβλήτων στις κατάλληλες θέσεις έτσι ώστε η συσκευασία, τα απόβλητα κτλ να μπορούν να ξεφορτώνονται αμέσως.
- Σημειώστε καθαρά τις διαβάσεις των πεζών για να το καταστήσετε ευκολότερο ότι βρίσκονται μακριά από τον κίνδυνο.
- Μην επιτρέπετε ποτέ στα καλώδια ή τους σωλήνες να σέρνονται πάνω από το πάτωμα.

Να θυμάστε να ελέγχετε την πλευρά του πελάτη από τον μπάγκο (εφόσον ενδείκνυται στην επιχείρησή σας).

Άλλα μέτρα ενάντια στα στραβοπατήματα

- Ελέγξατε τις εξωτερικές περιοχές του κτηρίου (όπως τα δοχεία και τις περιοχές παράδοσης) για τους χώρους με κινδύνους στραβοπατήματος. Ελέγξτε για κατάλληλο φωτισμό, επειδή οι σκιές και το έντονο φως μπορεί να αποτρέπουν τους πεζούς από τη θέα των κινδύνων στραβοπατήματος.

- Οι αποσπάσεις της προσοχής και η αδύνατη ορατότητα μπορούν να αυξήσουν τους κινδύνους ολίσθησης και στραβοπατήματος.
- Εκεί που περπατούν οι άνθρωποι πρέπει να είναι κατάλληλα φωτισμένα έτσι ώστε τα εμπόδια και οι αλλαγές στα δάπεδα να είναι ορατά.

Να κάνετε όλους να ενδιαφέρονται

- Σιγουρευτείτε ότι ο καθένας που εργάζεται σε μια περιοχή έχει καλή κατανόηση του σωστού τρόπου με τον οποίο εργάζεται και τις προφυλάξεις που θα πάρει.
- Η κανονική επίβλεψη απαιτείται για να βεβαιώνεται ότι το προσωπικό ακολουθεί τις οδηγίες για την ασφαλή εξάσκηση της εργασίας του.
- Είναι μια καλή ιδέα να ενδιαφέρονται οι υπάλληλοι σε όλα τα επίπεδα όταν εξετάζει τους κινδύνους και να συμφωνεί με τα μέτρα ασφάλειας που απαιτούνται. Με αυτήν την προσέγγιση, είναι πιθανότερο να αντιμετωπίσετε επιτυχώς τον κίνδυνο και να ενθαρρύνετε τους υπαλλήλους να συμμορφώνονται με τυχόν απαραίτητη δράση.
- Οι αντιπρόσωποι ασφάλειας πρέπει να διαβουλεύονται επειδή μπορούν να προσδιορίζουν τα προβλήματα ή να βρίσκουν λύσεις που εσείς μπορεί να μην είχατε εξετάσει.

Κατάρτιση

- Τα προβλήματα μπορούν να προκληθούν από έλλειψη ενημέρωσης μεταξύ του προσωπικού, από απροσεξία, μην καταλαβαίνοντας πώς εμφανίζονται οι ολισθήσεις (γλιστρήματα) ή τα στραβοπατήματα, από έλλειψη κατάρτισης κτλ.
- Καταρτίστε, ενημερώστε και εποπτεύστε το προσωπικό στα σημαντικά σημεία, όπως τη σημασία πιτσιλισμάτων, 'καθαρίσματος καθώς προχωρείτε', εκθέτοντας τις ατέλειες εξοπλισμού, πώς να χρησιμοποιείτε και να φροντίζετε για τα μέτρα ασφάλειας (συμπεριλαμβανομένων των υποδημάτων), τη σημασία του λεπτομερούς καθαρισμού και του στεγνώματος των πατωμάτων, και της υποβολής εκθέσεων των γεγονότων μόλις εμφανιστούν.

Τι λέει ο νόμος

Ο Περί Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία κτλ Νόμος του 1974 (Νόμος HSW) απαιτεί από τους εργοδότες να εξασφαλίζουν την υγεία και την ασφάλεια όλων των υπαλλήλων και όσων μπορεί να επηρεάζονται από την εργασία τους. Αυτό περιλαμβάνει τη λήψη μέτρων ελέγχου για τους κινδύνους ολίσθησης και στραβοπατήματος.

Οι Κανονισμοί Διαχείριση Υγείας και Ασφάλειας στον Τόπο Εργασίας του 1999 στηρίζονται στο Νόμο HSW και περιλαμβάνουν τα καθήκοντα των εργοδοτών να αξιολογούν τους κινδύνους (συμπεριλαμβανομένων των κινδύνων ολίσθησης και στραβοπατήματος) και να λαμβάνουν μέτρα για να ελέγχουν αυτούς κινδύνους.

Οι Κανονισμοί Εργασιακών Χώρων (Υγεία, Ασφάλεια και Ευημερία) του 1992 απαιτούν όπως τα πατώματα είναι κατάλληλα, σε καλή κατάσταση και απαλλαγμένα από εμπόδια.

Περιπτώσιολογικές μελέτες

Νέος εργαζόμενος σε ατύχημα ολίσθησης και στραβοπατήματος

Ενώ εργαζόταν σε κουζίνες μιας αλυσίδας εστιατορίων, ένας 17-χρονος νέος σκόνταψε, γλίστρησε και βύθισε συνεπώς το αριστερό χέρι του σε συσκευή τηγανιού καυτού λαδιού, προκαλώντας σοβαρά εγκαύματα στο βραχίονά του, σε μέρη του στήθους και του λαιμού.

Την ημέρα του ατυχήματος, διασκέδαζε έξω από το εστιατόριο όταν τον πλησίασε ένας από τους επόπτες εστιατορίων και διατήρησε σταθερή ατμοσφαιρική πίεση για να εργαστεί ωρίτερα από την κανονική μετατόπισή του, δεδομένου ότι το εστιατόριο ήταν πολυσχολο. Το αγόρι θέλησε να πάει στο σπίτι του για να πάρει το σακάκι του αρχιμάγειρά του, αλλά είχε την υποχρέωση ότι δεν υπήρχε χρόνος. Αντί αυτού, του δόθηκε ένα κανονικό κοντομάνικο πουκάμισο και ένα άλλο μέλος του λιπαρού ζευγαριού του προσωπικού παπουτσιών, τα οποία ήταν ανεπαρκής συναρμολόγηση. Τα μπροστινά πέλματα φορέθηκαν άσχημα και προκάλεσαν τη βλάβη.

Το πάτωμα της κουζίνας μολύνθηκε με γράσο και το προσωπικό είχε τοποθετήσει φύλλα χαρτονιού στο πάτωμα για να το απορροφήσει, το οποίο ήταν κοινή πρακτική στο εστιατόριο. Σκόνταψε στο χαρτόνι, και δεδομένου ότι προσπάθησε να επανακτήσει την ισορροπία του, γλίστρησε και βύθισε τον αριστερό βραχίονά του στη συσκευή τηγανιού, η οποία βρέθηκε στο τέλος της γραμμής μαγειρικής.

Το βασικό πρόβλημα του λιπαρού πατώματος δεν εξετάστηκε. Η καταγραφή του χαρτονιού εισήγαγε μόνο έναν άλλο κίνδυνο στραβοπατήματος, ο οποίος έγινε χειρότερος από τα ακατάλληλα παπούτσια.

Το ακατάλληλο πάτωμα συμβάλλει στο ατύχημα ολίσθησης

Μια γυναίκα υπάλληλος του εστιατορίου μιας κεντρικής οδού λιανικής αλυσίδας έσπασε το κρανίο της μετά όταν γλίστρησε στην περιοχή πλυσίματος των πιάτων της κουζίνας. Οι τραυματισμοί της ήταν τόσο σοβαροί, πέρασε 11 ημέρες σε μια μονάδα υψηλής παρακολούθησης. Ήταν ανίκανη να επιστρέψει στην εργασία από το ατύχημά της.

Τέσσερα παρόμοια περιστατικά είχαν εμφανιστεί στην ίδια κουζίνα κατά τη διάρκεια των προηγούμενων 12 μηνών, όμως η επιχείρηση είχε κάνει ελάχιστα για να διορθώσει έναν προφανή κίνδυνο ολίσθησης. Η έρευνα διαπίστωσε ότι ακόμη και κάτω από τα σχετικά χαμηλά επίπεδα υγρής μόλυνσης, ο κίνδυνος ολίσθησης οφειλόταν απaráδεκτα υψηλός στο ακατάλληλο πάτωμα.

Η τροποποίηση ή η αντικατάσταση της επιφάνειας πατωμάτων θα είχε μειώσει τον κίνδυνο. Επιπλέον, τα παπούτσια με καλή αντίσταση ολίσθησης μπορεί να είχαν μειώσει τον κίνδυνο περαιτέρω.

Περαιτέρω πληροφόρηση

Ιστοσελίδες

Ιστοσελίδα ολισθήσεων και στραβοπατημάτων HSE:
www.hse.gov.uk/slips

Ιστοσελίδα βιομηχανίας τομέα εστίασεως και φιλοξενίας HSE:
www.hse.gov.uk/catering

Το Εργαλείο Αξιολόγησης της Ολίσθησης και οι πληροφορίες για τους μετρητές τραχύτητας επιφάνειας: www.hsesat.info

Άλλη καθοδήγηση

Σταματήστε τις ολισθήσεις: Η διαχείριση ολίσθησης για να μειώσει τους τραυματισμούς και τις δαπάνες Video HSE Books 2000 ISBN 0 7176 1819 6

Αποφεύγοντας τις ολισθήσεις στις βιομηχανίες τροφίμων και ποτών: Τεχνική αναπροσαρμογή στο Φύλλο Πληροφοριών Τροφίμων προδιαγραφών πατωμάτων FIS22 HSE Books 1999

Συμπληρωματικές πληροφορίες

Το HSE τιμολόγησε και οι δωρεάν δημοσιεύσεις είναι διαθέσιμες με ταχυδρομική εντολή από την HSE Books, PO Box 1999, Sudbury, Suffolk CO10 2WA Τηλ: 01787 881165 Φαξ: 01787 313995

Ιστοσελίδα: www.hsebooks.co.uk (Το HSE διατίμησε τις δημοσιεύσεις επίσης και είναι διαθέσιμο από τα βιβλιοπωλεία και τα δωρεάν φυλλάδια μπορούν να μεταφορτωθούν από την ιστοσελίδα του HSE: www.hse.gov.uk.)

Για τις πληροφορίες για τηλεφωνική γραμμή πληροφοριών (Infoline) του HSE υγείας και ασφάλειας Τηλεφωνήστε στο: 0845 345 0055 Φαξ: 0845 408 9566 e-mail: hseinformationservices@natbrit.com ή γράψτε στις HSE Information Services, Caerphilly Business Park, Caerphilly CF83 3GG.

Αυτή η καθοδήγηση εκδίδεται από το Εκτελεστικό Τμήμα Υγείας και Ασφάλειας. Μετά από την καθοδήγηση δεν είναι υποχρεωτικό και είστε ελεύθεροι να λάβετε άλλα μέτρα. Αλλά εάν ακολουθείτε την καθοδήγηση θα κάνετε κανονικά αρκετά να συμμορφωθείτε με το νόμο. Οι επιθεωρητές Υγείας και Ασφάλειας επιδιώκουν να εξασφαλίσουν τη συμμόρφωση με το νόμο και μπορούν να αναφερθούν σε αυτήν την καθοδήγηση ως εξεήγηση της ορθής πρακτικής.

Εκδόθηκε ηλεκτρονικά: www.hse.gov.uk/pubns/cais6.pdf

© Πνευματικά δικαιώματα στέμματος Αυτή η δημοσίευση μπορεί να αναπαραχθεί ελεύθερα, εκτός από τη διαφήμιση, την επικύρωση ή για εμπορικούς σκοπούς. Εκδόθηκε για πρώτη φορά στις 05/05. Παρακαλώ αναγνωρίστε την πηγή ως HSE.