

Εργονομικός: αυτός που στηρίζεται στα πορίσματα της εργονομίας, δηλαδή είναι σχεδιασμένος επιστημονικά με βάση τα πορίσματα της ανατομίας, της φυσιολογίας, της ψυχολογίας και της σχέσης του εργαζόμενου με το περιβάλλον του.

Κορούνδιο: Ορυκτό κρυσταλλικής μορφής. Χημικά είναι τριοξείδιο του αργιλίου. Συναντάται σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων, όπως άσπρο, κίτρινο, καστανό, μπορεί όμως να είναι και άχρωμο. Οι κρύσταλλοι του ορυκτού μπορεί να είναι τελείως διαφανείς (ευγενές κορούνδιο) ή να υπάρχουν σε προσμίξεις στοιχείων μαγνητίτη ή αιματίτη (σμύριδα). Το ορυκτό αυτό χρησιμοποιείται από τις βιομηχανίες.

Προσωποπαγή: ο αδιάσπαστα συνδεδεμένος με το πρόσωπο (στην περίπτωση της άδειας λειτουργίας οδοντοτεχνικού εργαστηρίου, ισχύει μόνο για το πρόσωπο στο όνομα του οποίου εκδίδεται).

Τομική τροχιά: Ονομάζεται η απόσταση που διανύεται από τους τομείς της κάτω γνάθου στις γλωσσικές επιφάνειες των τομέων δοντιών της άνω γνάθου, από τη θέση κεντρικής σύγκλεισης σε θέση ακραίας προολίσθησης ή από θέση ακραίας προολίσθησης σε θέση κεντρικής σύγκλεισης.

Τρίγωνο BONWILL: Ονομάζεται το τρίγωνο στο οποίο η βάση σχηματίζεται από την ευθεία που ενώνει το κέντρο των δύο κονδύλων, ενώ οι δύο πλευρές του σχηματίζονται από τις γραμμές που ενώνουν κάθε κόνδυλο με την κορυφή του τριγώνου. Η κορυφή αυτή υπολογίζεται στο σημείο επαφής των κεντρικών τομέων της κάτω γνάθου.

Φλάντζα: Προέρχεται από τη λέξη flange. Ονομάζεται ο δακτύλιος που δημιουργείται από την προεξοχή ενός μεταλλικού εξαρτήματος, που τοποθετήθηκε σε ένα αντικείμενο και βοηθάει στην ένωσή του μ' αυτό.

ΣΥΝΤΜΗΣΕΙΣ

Ο.Α.Ε.Δ.: Οργανισμός Απασχολήσεως Εργατικού Δυναμικού

Ο.Α.Ε.Ε.: Οργανισμός Ασφάλισης Ελευθέρων Επαγγελματιών

Ε.Ο.Φ.: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων

Τ.Ε.Β.Ε.: Ταμείο (ασφάλισης) Επαγγελματιών και Βιοτεχνών Ελλάδας

Φ.Ε.Κ.: Φύλλο Εφημερίδας Κυβερνήσεως

Φ.Π.Α.: Φόρος Προστιθεμένης Αξίας

κ.μ.: Κυβικά μέτρα

τ.μ.: Τετραγωνικά μέτρα

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Ανδρεάδης, Π. – Παπαϊωάννου, Γ.: Ασφάλεια Εργαζομένου, εκδ. ΙΩΝ, Αθήνα, 1997.

Βαλαώρα, Β.Γ.: Αρχές Ιατρικής, εκδ. Ίδρυμα Ευγενίδου, Αθήνα, 1994.

Βλησίδης, Δ.Σ.: Οδοντοπροσθετική Ι Ολικές Οδοντοστοιχίες - Εργαστηριακή Τεχνική, εκδ. Λίτσας, Αθήνα, 1983.

Βλησίδης, Δ.Σ.: Οδοντοπροσθετική ΙΙ Ολικές Οδοντοστοιχίες - Εργαστηριακή Τεχνική, εκδ. Λίτσας, Αθήνα, 1983.

Δρούκας, Β.Χ. – Καλουμένος, Κ.Ι. – Αδάμ, Α.Κ.: Αρθρωτήρας WHIP-MIX Δι' Αποκατάστασιν Συγκλείσεως, Σημειώσεις, Αθήνα, 1977.

Πισιώτης, Λ.: Στοιχεία οδοντικής χειρουργικής, εκδ. Σάκκουλα, Θεσ/νίκη, 1970.

Στάππα – Μουρτζίνη, Μ.: Θεωρία Οδοντοτεχνίας ΙΙ, εκδ. Ίδρυμα Ευγενίδου 1997.

Υπ. Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων.: Νομοθετήματα εναρμόνισης του Εθνικού μας Δικαίου προς τις Κοινοτικές Οδηγίες για την Υγεία και Ασφάλεια των Εργαζομένων, Β' εκδ. Αθήνα, 2000.

Neil, D.J. – Walter, J.D.: Μερικαί Οδοντοστοιχίαι, εκδ. Μπονισέλ, Αθήνα, 1980.

Rhoads, E.J. – Kenneth, D. Rudo – Morrow, M. Robert: Dental Laboratory Procedures - Fixed Partial Dentures, Vol. 2, C.V. Mosby Company, St. Louis - Toronto, 1986

Ενέργεια 2.3.2.:

"Ανάπτυξη των Τ.Ε.Ε. και Σ.Ε.Κ."

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

Σταμάτης Αλαχιώτης

Καθηγητής Γενετικής Πανεπιστημίου Πατρών

Πρόεδρος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

Έργο:

"Βιβλία Τ.Ε.Ε."

- Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου:
Γεώργιος Βούτσινος
Σύμβουλος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου
- Υπεύθυνη του Τομέα Υγείας και Πρόνοιας:
Ματίνα Στάππα, Οδοντίατρος
Πάρεδρος Ε.Θ. του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου