



f-anazitisi

ΤΟ ΚΕΡΔΟΣ
ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΑΣ

Τι είναι η f-anazitisi?

Η μοναδική data base του φαρμακείου για το φάρμακο και την πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας!

- Συνδυασμός επιστημονικής γνώσης & υψηλής τεχνολογίας
- Αναντικατάστατο εργαλείο κερδοφορίας για κάθε φαρμακείο
- Λύνει οποιαδήποτε αμφιβολία με ένα μόνο κλικ
- Στηρίζει τη **συμβουλή** στον ασθενή
- Προωθεί τις **συνδυαστικές / cross-selling πωλήσεις**

Η f-anazitisi σε αριθμούς:

- ✓ 2500 Δραστικές Ουσίες
- ✓ 8600 Ιδιοσκευάσματα Φαρμάκων
- ✓ 12.500 Αλληλεπιδράσεις μεταξύ Δραστικών Ουσιών
- ✓ 3700 Αλληλεπιδράσεις Φαρμάκων με Συμπληρώματα Διατροφής & Βότανα
- ✓ 510 Συμπληρώματα Διατροφής, Βότανα & Δρόγες
- ✓ 350 Φαρμακο-διατροφικές και Διαιτολογικές Συμβουλές για τον ασθενή
- ✓ 120 Συσχετίσεις Δραστικής Ουσίας & Ανεπάρκειας G6PD
- ✓ 160 Παθολογικά Περιστατικά & η Αντιμετώπισή τους στο φαρμακείο
- ✓ 170 Μικροβιολογικοί Δείκτες & η Ερμηνεία της Μεταβολής τους
- ✓ Πλήρες Λεξικό Επιστημονικών Όρων

Οι ενότητες συνοπτικά:

Το φάρμακο με μια ματιά:

- Όλη απαραίτητη πληροφορία για κάθε ιδιοσκεύασμα φαρμάκου σε μία καρτέλα, αναλυτική και ξεκάθαρη **απλά σκανάροντας το φάρμακο ή τη συνταγή**
- Προφίλ ασφαλείας & πλήρες δοσολογικό σχήμα
- Πληροφορία επεξεργασμένη από επιστήμονες της υγείας και κωδικοποιημένη, για ευκολότερη και πληρέστερη κατανόηση
- Ο φαρμακοποιός διατηρεί το κύρος του και “χτίζει” μια **σχέση εμπιστοσύνης με τον ασθενή**

Αλληλεπιδράσεις φαρμάκων:

- Αλληλεπιδράσεις κάθε φαρμάκου με όλα τα άλλα, όπως επίσης και μεταξύ των φαρμάκων μίας ή περισσότερων συνταγών
- **Η f-anazitisi ανιχνεύει αυτόματα τις αλληλεπιδράσεις** κάθε δραστικής ουσίας και ενημερώνει για:
 - a) Τον μηχανισμό της αλληλεπίδρασης
 - b) Το αποτέλεσμα στη δράση των φαρμάκων
 - c) Την ανεπιθύμητη ενέργεια για τον ασθενή
- Στόχος: Η **ασφαλής συγχορήγηση** φαρμακευτικών σκευασμάτων και η **σωστή συμβουλή στον ασθενή**

Φάρμακο και Διατροφή:

- Η σχέση και η αλληλεπίδραση των φαρμάκων με την διατροφή και η φαρμακολογική αλλά και **διαιτολογική συμβουλή**

Φάρμακο & Συμπληρώματα Διατροφής:

- Δυνατότητα συνδυασμού & συγχορήγησης συμπληρωμάτων διατροφής με τα φάρμακα, στη βάση των κοινών τους ενδείξεων
- Κάθε καρτέλα συμπληρώματος διατροφής/ βοτάνου / δρόγης περιέχει πληροφορίες για:

Ταυτότητα
Φαρμακολογική δράση
Δοσολογία
Προφίλ ασφαλείας

Με τον τρόπο αυτό κερδίζει ο πελάτης τη **συμβουλή** και ο φαρμακοποιός τη **συνδυαστική πώληση**

Ανεπάρκεια G6PD:

- Οι ουσίες που θα πρέπει να αποφεύγονται ή να χορηγούνται με προσοχή στα άτομα με ανεπάρκεια G6PD
- Εργαλείο πρόληψης της χορήγησης φαρμάκων που ενδέχεται να προκαλέσουν αιμολυτικά επεισόδια ή αιμολυτική αναιμία σε άτομα με αυτήν την πάθηση

Μικροβιολογικές εξετάσεις – Ερμηνεία:

- Οι συνήθεις μικροβιολογικές εξετάσεις, οι φυσιολογικές τους τιμές και η ερμηνεία της μεταβολής ενός δείκτη πέρα από το φυσιολογικό

Παθολογικά περιστατικά – Αντιμετώπιση:

- Τα συνηθέστερα παθολογικά περιστατικά και ο τρόπος αντιμετώπισής τους στο φαρμακείο
 - * Περιλαμβάνεται πλήρης οδηγός δερματικών παθήσεων με εικόνες
- Προτάσεις φαρμακολογικής αντιμετώπισης
- Προτάσεις χορήγησης συμπληρωμάτων διατροφής / βοτάνων

ΝΕΑ ΕΝΟΤΗΤΑ

Σύνδεση των Παθολογικών Περιστατικών με Φάρμακα & Συμπληρώματα διατροφής

- Ολοκληρωμένη και -κυρίως- επιστημονικά τεκμηριωμένη πληροφορία για τη θεραπευτική αντιμετώπιση των συνηθέστερων παθολογικών περιστατικών στο χώρο του φαρμακείου

Σύνδεση σε 2 επίπεδα

1. Από το Παθολογικό Περιστατικό στο Φάρμακο / Συμπλήρωμα διατροφής:

Για κάθε παθολογικό περιστατικό αναφέρονται οι δραστικές ουσίες και τα φαρμακευτικά σκευάσματα πρώτης γραμμής για την αντιμετώπισή του, καθώς και παραδείγματα συμπληρωμάτων διατροφής ή φυτικών σκευασμάτων που μπορούν να βοηθήσουν

2. Από το Φάρμακο / Συμπλήρωμα διατροφής στο Παθολογικό Περιστατικό:

Η πλειοψηφία των φαρμακευτικών σκευασμάτων και συμπληρωμάτων διατροφής είναι πλέον συνδεδεμένα με λίστα παθολογικών περιστατικών στα οποία θα μπορούσαν να φανούν χρήσιμα

ΝΕΑ ΕΝΟΤΗΤΑ

Αλληλεπιδράσεις Φαρμάκων & Συμπληρωμάτων Διατροφής

- Όλη η απαραίτητη γνώση σχετικά με τις *αλληλεπιδράσεις των συνηθέστερων συστατικών που περιέχονται στα συμπληρώματα διατροφής και βοτάνων, με τις δραστικές ουσίες των φαρμάκων*
- *Η αλόγιστη χρήση συμπληρωμάτων, χωρίς τη σωστή πληροφόρηση και χωρίς την έγκριση και παρακολούθηση από τον επαγγελματία υγείας, μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία*

Κάθε αλληλεπίδραση είναι προσβάσιμη:

1. Από την καρτέλα της δραστικής ουσίας του φαρμάκου
2. Από την καρτέλα του φαρμακευτικού ιδιοσκευάσματος – «Φάρμακο με μια ματιά»
3. Από την καρτέλα του συμπληρώματος διατροφής

Η νέα ενότητα της f-anazitisi:

- ✓ **Προάγει την ορθή χρήση** των συμπληρωμάτων διατροφής
- ✓ **Λειτουργεί ως εργαλείο επαγρύπνησης** για τους κινδύνους αλληλεπιδράσεων συμπληρωμάτων διατροφής και ιδίως σκευασμάτων φυτικής προέλευσης με φάρμακα
- ✓ Δίνει στον συνδρομητή τη **δυνατότητα αξιόπιστης επιστημονικής συμβουλής**, αλλά και εύκολης και αποτελεσματικής **συνδυαστικής πώλησης**
- ✓ Ενισχύει την επιστημονική πληροφορία και τη σχέση εμπιστοσύνης **φαρμακοποιού - ασθενή**

Από πού προέρχεται η πληροφορία της f-anazitisi?

- Το περιεχόμενο ενημερώνεται καθημερινά από την επιστημονική ομάδα της
- Πληροφορίες αντλούνται από διεθνείς και εθνικούς οργανισμούς καθώς και επιστημονικά συγγράμματα ελληνικής και διεθνούς βιβλιογραφίας

| ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ |
|---|
| Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας (World Health Organization) |
| Ευρωπαϊκός Οργανισμός Φαρμάκων (European Medicines Agency) |
| Ευρωπαϊκή επιτροπή |
| Αμερικάνικος Οργανισμός Τροφίμων και Φαρμάκων (U.S. Food and Drug Administration) |
| International Committee on Taxonomy of Viruses |

| ΕΘΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ |
|---|
| Υπουργείο υγείας |
| Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων (ΕΟΦ) |
| Εθνικός Οργανισμός Παροχής Υπηρεσιών Υγείας (ΕΟΠΥΥ) |
| Ινστιτούτο Φαρμακευτικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΙΦΕΤ) |

| ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ |
|---|
| "Εγχειρίδιο συμπληρωμάτων διατροφής για τους επιστήμονες της υγείας", Αγγ. Προδρομίδη |
| "Εγχειρίδιο φαρμάκων φαρμακολογία στην πράξη", Λευτέρης Μαρίνος |
| "Φαρμακοδιατροφική η διαχείριση της σχέσης φαρμάκου - διατροφής", Μανώλης Μιτάκης |
| "Ανεπάρκεια g6pd οδηγός επαγρύπνησης", Μανώλης Μιτάκης |
| "Αντιμετωπίζοντας τις αλληλεπιδράσεις των φαρμάκων", Μανώλης Μιτάκης - Αναστάσιος Παπανικήτας |
| "Η ερμηνεία των μικροβιολογικών εξετάσεων", Γιάννης Παπαθεοδώρου - Ντράγκιτσα Παπαθεοδώρου |
| "Το επειγόν στο φαρμακείο", Μανώλης Μιτάκης |
| "Βιταμίνες, ιχνοστοιχεία, συμπληρώματα διατροφής και δρόγες", Μαρία Σκουρολιάκου |
| "PDR for Nutritional Supplements", Sheldon Saul Hendler, Ph.D., M.D., FACP, FACN, FAIC with David M.Rorvick, M.S. |
| "Drug Interaction Facts, the authority on drug interactions 2015", David S.Tatro, PharmD |
| "Drug Interaction Facts, the authority on drug interactions 2010", David S.Tatro, PharmD |
| "NATURAL STANDARD HERB & SUPPLEMENT GUIDE, An Evidence-Based Reference", Catherine E. Ulbricht |

Γιατί να επιλέξω f-anazitisi?

- Για ευκολότερη, πληρέστερη κατανόηση και αμεσότερη πρόσβαση στην πληροφορία **απλά με ένα κλικ**
- Για **ευχάριστη** και πιο ξεκούραστη περιήγηση, φιλική στον χρήστη
- Για άμεση και γρήγορη **τεχνική υποστήριξη** και δυνατότητα κλήσης στη γραμμή **επιστημονικής στήριξης** για κάθε απορία ή ερώτηση ακόμα και μέσω viber ή whats app

- Είναι ένας **πλήρης οδηγός φαρμάκων και συμπληρωμάτων διατροφής / βοτάνων**, ωστόσο **εκτείνεται και στην Α'βάθμια περίθαλψη**
- Συμπεριλαμβάνει και όλα τα **μη κυκλοφορούντα** φάρμακα, ώστε να μπορώ να επιλέξω το όμοιο ή ανάλογο φάρμακο προς αντικατάστασή του
- Κάθε δραστική ουσία είναι συνδεδεμένη μέσω ένδειξης με λίστα συμπληρωμάτων διατροφής που μπορούν να συγχορηγηθούν για τη συγκεκριμένη

Η f-anazitisi παρέχει διπλή πρόσβαση:

1. Στην **ιστοσελίδα www.f-anazitisi.gr**: Ο συνδρομητής μπορεί να εισέρχεται από οποιονδήποτε υπολογιστή ή άλλη συσκευή επιθυμεί, αρκεί να υπάρχει σύνδεση internet.
2. Ενσωματωμένη **στο διαχειριστικό πρόγραμμα** σε όλους τους υπολογιστές του φαρμακείου:

Για κατόχους ενός διαχειριστικού προγράμματος φαρμακείου από τα ακόλουθα:

- FarmakoNet - EPSILON CSA
- EuromedicaTWO – Europharmacy
- E-care – In House Solutions
- SmartPharmaSys – SmartWare

Χωρίς εγκατάσταση νέου προγράμματος που μπορεί να επιβαρύνει τον υπολογιστή ή/και να επιβραδύνει τη δουλειά του φαρμακοποιού

Τελευταίες εξελίξεις & νέες δυνατότητες:

- Δυνατότητα αυτόματης ενημέρωσης για φάρμακα που σχετίζονται με την έλλειψη ενζύμου G6PD στο πρόγραμμα EUROMEDICA TWO

Στο www.f-anazitisi.gr :

- Αναζήτηση μικροβιολογικών εξετάσεων, μέσω της συντομογραφίας τους
- Αναζήτηση φαρμακευτικού σκευάσματος μέσω barcode
- Δυνατότητα αναζήτησης μέσω επιλογής από συνολικές λίστες
- Γρήγορες αναζητήσεις: Από το ίδιο πεδίο ο συνδρομητής μπορεί να αναζητήσει τις επιστημονικές πληροφορίες που τον ενδιαφέρουν (Δραστικές ουσίες, Εμπορικές ονομασίες σκευασμάτων, Συμπληρώματα διατροφής, Παθολογική ερμηνεία μικροβιολογικών εξετάσεων κλπ.)
- Νέα παράγραφος «Εγχειρίδια χρήσης»: Με video-manual για το χειρισμό της f-anazitisi στα διαχειριστικά προγράμματα φαρμακείου



f-anazitisi

ΤΟ ΚΕΡΔΟΣ
ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΑΣ

Επικοινωνήστε μαζί μας:

Νέες συνδρομές & πληροφορίες:

Ματίνα Μπελεγρή
mbelegri@boussias.com
2106617777 (εσωτ. 246)

Ανανεώσεις συνδρομών & υποστήριξη συνδρομητών:

Φωτεινή Βυθούλκα
fvythoulka@boussias.com
2106617777 (εσωτ. 239)

Επιστημονική ενημέρωση & γραμμή επιστημονικής υποστήριξης:

Άννα-Πάολα Αρβανιτάκη
parvanitaki@boussias.com
6982902225 / 6981789580