

Χρήση ΕΛ/ΛΑΚ στην Υγεία

Δημήτρης Κουναλάκης,
Γενικός ιατρός

Περιεχόμενο

- Είδη λογισμικού για χρήση στον τομέα της υγείας
- Διαθέσιμα λογισμικά ανά είδος
- Εφαρμογές στην Ελλάδα
- Σκέψεις / Προτάσεις

Είδη λογισμικού

- Λογισμικό γραφείου
- Λογισμικό ERP
(enterprise resource planning)
- Λογισμικό
Ηλεκτρονικού Φακέλου Ασθενή
- Λογισμικό υποστήριξης
- Λογισμικό διαλειτουργικότητας
- Λογισμικό επικοινωνίας

Εφαρμογές γραφείου

- Επεξεργασία κειμένου / λογιστικού φύλλου
- Λογισμικό εξυπηρετητών
- Λογισμικό web browser
- Λειτουργικό;

Εφαρμογές: Φαξ ΚΥ Ανωγείων

AVANT FAX®

Εισερχόμενα Νέο φαξ Αρχείο Outbox Επαφές

Χρήστης: Dimitris Kounalakis
Ρυθμίσεις | Έξοδος

Network_fax [Παρακαλώ περιμένετε]

	Από: 00302810394790 Ημερομηνία: 04.12.2008 11:08	Συσκευή: Network_fax Σελίδες: 1
	Από: Απόκριση αριθμού Ημερομηνία: 03.12.2008 13:23	Συσκευή: Network_fax Σελίδες: 1
	Από: 2894022313 Ημερομηνία: 02.12.2008 12:14	Συσκευή: Network_fax Σελίδες: 1
	Από: 2894022313 Ημερομηνία: 02.12.2008 12:13	Συσκευή: Network_fax Σελίδες: 2
	Από: Απόκριση αριθμού Ημερομηνία: 27.11.2008 12:44	Συσκευή: Network_fax Σελίδες: 1

Hospital για το OpenERP

<http://hospital.openmed.gr/>



for *Open* ERP

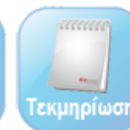
Χαρακτηριστικά Στιγμιότυπα Κοινότητα Λήψη Τεκμηρίωση Υποστήριξη Βίντεο

Λογισμικό Οργάνωσης Ιατρικής Μονάδας Ανοικτού Κώδικα Hospital

Το Hospital είναι ένα λογισμικό οργάνωσης Ηλεκτρονικού Ιατρικού Φακέλου (BMR) και οργάνωσης Νοσοκομείου για το *openERP*. Υποστηρίζει πολλούς χρήστες και έχει ιδιαίτερες δυνατότητες κλιμάκωσης. Σε συνδυασμό με το *openERP* προσφέρει ένα ελεύθερο, υψηλής ποιότητας, ασφαλές και επεκτάσιμο Πληροφοριακό Σύστημα Υγείας και απευθύνεται στους Ιατρούς και τα Νοσηλευτικά Ιδρύματα όλης της Ελλάδας.

Είναι ανοικτού κώδικα και διατίθεται ελεύθερα με άδεια χρήσης GPL, που επιτρέπει την ελεύθερη χρήση, διανομή και αντιγραφή του.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ: Σχολιάστε και αξιολογήστε την πρόταση της ομάδας του Hospital στο labs.opengou.gr : labs.opengou.gr/2010/04/17/2338



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

openERP

ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Ενημέρωση

Ανακοινώσεις

Ενημέρωση EMR/HIS



Το Hospital στο συνέδριο "ΕΛ/ΛΑΚ: Επιχειρηματικότητα, Δημόσιος Τομέας, Εκπαίδευση & Έρευνα": conf.ellak.gr/2010
Αθήνα 14 & 15 Μαΐου 2010

Συνοτμεύσεις

Αρχική
Χαρακτηριστικά
Λήψη
Ενημέρωση EMR/HIS
Παραδείγματα

Τεκμηρίωση

Τεκμηρίωση
Κοινότητα
Στιγμιότυπα
Βίντεο

Κοινωνική Δικτύωση

Facebook
Twitter
Blog

Εγγραφείτε στη λίστα e-mail. ➔

Αναζήτηση Google. ➔

Μάνος Χριστοδούλου: MyPatients

<http://mobi-doc.com>



[Home](#) [Greek](#) [MyPatients](#) [Download](#) [Palm Powered Doctor](#) [Contact](#)

MyPatients

Το **MyPatients** είναι ένα πρόγραμμα αρχειοθέτησης ιατρικών ιστορικών. Τρέχει κάτω από [OpenOffice.org](#) Base και χρησιμοποιεί τη βάση δεδομένων [MySQL](#). Για την κωδικοποίηση των νόσων και των συμπτωμάτων χρησιμοποιεί το **ICD10**. Το **MyPatients** είναι ελεύθερο λογισμικό και συνοδεύεται από την άδεια χρήσης [GNU GPL 2.0](#)

Τα [OpenOffice.org](#) και [MySQL](#) είναι επίσης ελεύθερα και cross platform προγράμματα, πράγμα που σημαίνει ότι μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το **MyPatients** σε Windows, Linux, Solaris, Mac OS X, χωρίς καμιά υποχρέωση.

MyPatients 3.0.4

12 Φεβρουαρίου 2010

Κυκλοφόρησε το νέο OpenOffice.org 3.2 και όπως συνέβη και παλαιότερα, είχε πρόβλημα στο να φορτώσει τη φόρμα Εισερχομένων/Εξερχομένων λόγω του εικονιδίου της, το οποίο αντικαταστάθηκε αμέσως από SVG σε PNG και το πρόγραμμα δουλεύει πάλι κανονικά. Δεν χρειάζονται αναβαθμίσεις αν έχετε ήδη εγκατεστημένη την προηγούμενη έκδοση. Απλώς αντιγράψτε το αρχείο MyPatients.odt.

Σχετικά με την επόμενη έκδοση που θα χρησιμοποιεί το Native MySQL Connector και τα φάρμακα ενσωματωμένα, απολογούμαι γιατί την έχω ήδη έτοιμη εδώ και 5 μήνες αλλά δεν βρήκα χρόνο να φτιάξω τα προγράμματα αναβάθμισης της βάσης δεδομένων. Ελπίζω κάποια στιγμή να το κάνω...

MyPatients 3.0.3

16 Αυγούστου 2009

Μικρά ορθογραφικά λάθη στο πρόγραμμα εγκατάστασης για linux καθώς και ένα εσφαλμένο αρχείο αρχικοποίησης MyPatients.sql οδήγησαν σε προβλήματα της προηγούμενης έκδοσης (3.0.2) σε άσους χρήστες εγκαθιστούσαν την βάση δεδομένων απ'την αρχή. Το πρόβλημα διορθώθηκε σε αυτήν την έκδοση.

MyPatients 3.0.2

9 Αυγούστου 2009

Νέα έκδοση του προγράμματος. Μικρές διορθώσεις στον κώδικα και πλήρης συμβατότητα με τον Sun MySQL SDBC driver του προγράμματος MyPatients.odt. Παρόλα αυτά δεν συνιστάται η χρήση του πριν φτάσει στην έκδοση 1.0 του επόμενου Σεπτεμβρίου. Το πρόγραμμα MyDrugs.odt δεν είναι συμβατό ακόμα με τον παραπάνω driver.

MyPatients και MySQL SDBC driver

31 Μαΐου 2009

Πρόσφατα η [Sun Microsystems](#) κυκλοφόρησε τον [MySQL SDBC \(Native\) driver Beta 1](#) για το OpenOffice.org 3.1. Πρόκειται για ένα front end στον MySQL Connection/C++. Με την εγκατάστασή τους ως extension επιτρέπει στο OpenOffice.org να συνδέεται με τη MySQL. Έχει τα εξής πλεονεκτήματα:


1) Δεν απαιτεί εγκατάσταση και ρύθμιση ODBC και ODBC data sources, παρά μόνο την εγκατάσταση ενός extension στο OpenOffice.org.

2) Είναι πολύ γρηγορότερος.

3) Δίνει τη δυνατότητα να βλέπεις όλα τα σχέδια του MySQL server και να συνδέσεις πίνακες απ'αυτά σε φάρμα

GNU-Med

<http://wiki.gnumed.de/bin/view/Gnumed>



A Free Project
GNU-MED
for Paperless General Practice

English

Gnumed [Edit](#) [Attach](#)


[Log In or Register](#)

[Home](#) [Search](#) [Site disclaimer](#)

Shortcuts

- [Downloads](#)
- Release status
- Documentation
- About
- Quick start!
- Manuals
- FAQ
- Known Issues
- Roadmap
- Contribute
- Report an issue
- Getting Help
- Promotion
- Success stories
- Screenshots
- Movies
- Public events

Supported by:



You are here: [TWiki](#) > [Gnumed Web](#) > [WebHome](#) (15 May 2010, [KarstenHilbert](#))

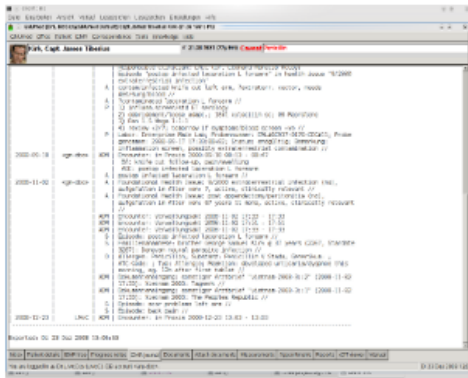
[Diese Seite in deutscher Sprache](#) | [Catalan Site Disclaimer](#)

GNUmed electronic medical record client 0.7.3 (database v13.3) is now available

[Free Download](#) [What can GNUmed do? Summary of changes...](#)

After more than five months of development work, the newest version of GNUmed, the Free/Libre and Open Source electronic medical record is now available for download.

Welcome to the GNUmed Project



The **GNUmed** project builds free, *liberated* open source **Electronic Medical Record** software in *multiple languages* to assist and improve longitudinal care (specifically in ambulatory settings, i.e. multi-professional practices and clinics).

It is made available at no charge and is capable of running on GNU/Linux, Windows and Mac OS X. It is developed by a handful of medical doctors and programmers from all over the world.

It can be **useful to** anyone documenting the health of patients including, but not limited to, **doctors, physical therapists, occupational therapists, acupuncturists, nurses, psychologists**

[Click image for more screenshots](#)

OpenEMR

<http://www.oemr.org/>

The screenshot shows the OpenEMR website with a dark blue header containing the logo and navigation links. The main content area is white with a blue sidebar on the right. The sidebar contains sections for 'Popular Links' and 'Wiki Index' with various links to manuals, FAQs, and documentation. The main content area features an 'Introduction' section with a sub-header 'OpenEMR Home Page', a list of major features, and several paragraphs of text describing the software and its community.

OpenEMR

Home Wiki Demo Downloads Forums Contact Info

Introduction

OpenEMR Home Page

OpenEMR is a free medical practice management, electronic medical records, prescription writing, and medical billing application. These programs are also referred to as electronic health records. OpenEMR is licensed under the General Gnu Public License (General GPL). It is a free open source replacement for medical applications such as Medical Manager, Health Pro, and Misys. It features support for EDI billing to clearing houses such as Availity, MD-Online, MedAvant and ZirMED using ANSI X12.

Major features of OpenEMR

- Free (Free Libre Open Source Software)
- Open Source
- Multilanguage Support
- Free Upgrades
- Free online support
- Electronic Billing (includes Medicare)
- Document management
- Integrated practice management
- E-Prescribing
- Insurance tracking (3 insurances)
- Easy to customize
- Easy Installation (Thank You! Brady Miller and Obinna Amalu.)
- Voice recognition ready (MS Windows Operating Systems)
- Web based (Secure access with SSL certificates)
- Integration with external general accounting program SQL-Ledger
- Built in Scheduler
- Multi-facility capable
- Prescriptions by printed script, fax or email

Medical claim and accounts receivable can also be managed through SQL-Ledger, which has been customized. Calendar features include categories for appointment types, colors associated with appointment types, repeating appointments, and the ability to restrict appointments based on type. There are customizable medical encounter forms, support for voice recognition software, and electronic or scanned digital document management for records. The community is dedicated to guarding OpenEMR's status as a free, open source software solution for medical practices. Its members are comprised of software developers, as well as physicians and those with extensive medical and billing knowledge, all with the common goal of making OpenEMR a viable alternative to its proprietary counterparts.

Our mission - Built on a tradition of continuously sharing, changing and improving, the OpenEMR community strives to work together to create a high-quality electronic medical record and practice management system. Through open collaboration, the community is molding a stable, yet continuously improving product, thanks to the efforts of developers across the globe, brought together by their tenacity and the connectivity of the Internet.

Open Source Medical Software (OSMS) is an all volunteer organization that supports OpenEMR. We are always looking for volunteers. If you would like to help with maintaining this site, help with developing software, grant writing, or pro bono legal work, we would love to have your help.

Tony McCormick (tony@mi-squared.com) has been helping with Volunteer Coordination. Please e-mail Tony

Popular Links

- OpenEMR User Manual
- Wiki
- FAQ
- Professional Support

Wiki Index

- Overview of OpenEMR
- Demos
- Downloads
- Installation/Upgrade Manuals
- Configuration Manuals
- User Manuals
- Developer Manuals
- Troubleshooting
- Virtual Appliances
- Documents on the Web
- Open Source Medical Software
- Affiliated Projects
- Wiki Instructions

Login

Username:

Password:

[Lost Password?](#)

Primary Care Health Records

Primary Care Health Records - (1.0.0.106)

Εργασίες Ασθενείς ΚΟΥΝΑΛΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ Λειτουργίες Βοήθεια

ΚΟΥΝΑΛΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ (ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ - ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ)

Κεφάλαιο Α: Γενικά και μη καθορισμένα

Ασθενής
A01: Άλλος γενικά/πολλαπλές εστίες
A02: Ρίγος
A03: Πυρετός
A04: Γενική αδυναμία/Καταβολή
A05: Αίσθημα ασθένειας
A06: Λιποθυμία/Απόλεια συνείδησης
A07: Κώμα
A08: Διόγκωση
A09: Πρόβλημα εφίδρωσης
A10: Αιμορραγία ΜΚΑ
A11: Φωσφατικό άλγος ΜΚΑ
A13: Ανησυχία σχετικά/Φόβος σε θεραπευτική αγωγή
A16: Ευερέθιστο/Ανήσυχιο βρέφος
A18: Ανησυχία σχετικά με την εξωτερική εμφάνιση
A20: Ευθανασία Αίτημα/Συζήτηση
A21: Παράγοντας κινδύνου για κακοήθεια
A23: Παράγοντας κινδύνου ΜΚΔ
A25: Φόβος θανάτου/επιθανάτος
A26: Φόβος καρδίου ΜΚΔ
A27: Φόβος άλλης ασθένειας ΜΚΔ

Αίτια επαφής
A74:
A75:
A76:
A77:
A78:
A79:
A80:
A81:
A82:
A84:
A85:
A86:

Νοσήματα
A74:
A75:
A76:
A77:
A78:
A79:
A80:
A81:
A82:
A84:
A85:
A86:

Φάρμακα
1. Επαιφή | 2. Μέτρηση ζωτικών | 3. Πρόβλημα υγείας | 4. Εργ. Εξετάσεις
Αίτια προσέλευσης Άλλα αίτια Ιατρικές πράξεις Διάγν.

Επαιφή
A
Τα κύρια αίτια προσέλευσης όπως τα περιγράφει ο ασθενής. (Συμπύματα-)

Χρόνια φαρμακευτική αγωγή
Χρόνια φαρμακευτική αγωγή στον επιλεγμένο ασθενή:
B1 1 F.C.TAB GLUCOPHAGE 850MG/TAB ("METFORMIN HYDROCHLORIDE")
0-1-1 Μη-Ινσουλινοεξαρτώμενος σακχαρώδης διαβήτης

Συνταγογραφία

Σχήματα	ATC	Φαρμ. ουσίες	Σκευάσματα
Φ DISP.TAB AMOXIL 1G/TAB [J01CA04] (BTx12 (FOILS 3x4))			€6,12 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)
Φ PD.ORA.SUS AMOXIL 500MG/5ML [J01CA04] (FLx60ML)			€3,63 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)
Φ CAPS AMOXIL 500MG/CAP [J01CA04] (BTx12 (BLIST 3x4))			€3,21 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)
Φ PD.ORA.SUS AMOXIL 250MG/5ML [J01CA04] (FLx60ML)			€2,50 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)
Φ PD.ORA.SUS AMOXIL 125MG/5ML [J01CA04] (FLx60ML)			€1,91 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)
N PD.OR.SD AMOXIL 250MG/SACH [J01CA04] ()			€0,00 "AMOXICILLIN TRIHYDRATE" (SMITH KLINE BEECHAM EBAE)
Φ PS.INJ.SOL AMOXIL 1g/VIAL [J01CA04] (BT X1VIAL+1AMP)			€1,99 "AMOXICILLIN SODIUM" (GLAXOSMITHKLINE AEBE)

Όνομα που αρχίζει: AMOXIL Αναζήτηση Προσωπικές εγγραφές

Ενδείξεις:
Βλ. Αμπικιλίνη. Επίσης ως εναλλακτικό αντιβιοτικό αντιμετώπισης νόσου Lyme πρώτου σταδίου.

Δοσολογία:
Από το στόμα: 500-1000 mg/8ωρο. Παιδιά: Από το στόμα 40-50 mg/kg /24ωρο, 3 δόσεις.
Παρεντερικώς (iv): 500 mg/8ωρο. Σε σοβαρές λοιμώξεις δόσεις 3-4 g/8ωρο είναι αναγκαίες. Παιδιά: 50-200 mg/kg/24ωρο, 3-4 δόσεις. Δοσολογία για πρόληψη ενδοκαρδίτιδας 3 gr από του στόματος μια ώρα προ της επεμβάσεως. Σε νεφρική ανεπάρκεια με καθαρή κρεατινίνη 10-50 ml/min δεν χρειάζεται μεταβολή της δοσολογίας ενώ σε καθαρή **Ναιφά:**
Βλ. Αμπικιλίνη. Απορροφάται καλύτερα από το στομάχι συγκριτικά με την αμπικιλίνη και η

Λογισμικό υποστήριξης

<http://www.glpi-project.org/>

GLPI FREE IT AND ASSET MANAGEMENT SOFTWARE

LANGUAGES  

SOFTWARE DISTRIBUTE UNDER GNU/GPL LICENCE

[PRESENTATION](#) [ABOUT](#) [RESOURCES](#) [CONTACT](#)

GLPI MAKE IT MANAGER'S LIFE BETTER !

GLPI is the Information Resource-Manager with an additional Administration- Interface. You can use it to build up a database with an inventory for your company (computer, software, printers...). It has enhanced functions to make the daily life for the administrators easier, like a job-tracking-system with mail-notification and methods to (...)

MANAGE ALL YOUR IT RESOURCES

DOWNLOAD



CONTRIBUTE



SUPPORT



NEWS

18 MARCH 2010
GLPI 0.78 BETA TEST
We enter in beta-test period of the 0.78. (This version must not be used in production) You are encouraged to test deeply the GLPI 0.78 Beta (...)

21 JANUARY 2010
HAPPY NEW YEAR !
The GLPI's Team wishes you a Happy New Year ! During this first semester we hope to release GLPI 0.80 version . This version will bring a (...)

6 SEPTEMBER 2009
NEW FORGE AND PLUGINS CATALOG
During this summer, the team worked hard Two versions of GLPI came out (a major version of GLPI 0.72 and a maintenance version 0.72.1) and a (...)

17 JANUARY 2009
GLPI 0.72 BETA TEST
We enter in beta-test period of the 0.72. You are encouraged to test deeply the GLPI 0.72 Beta version First of all, to know what that implies, (...)

15 JUNE 2008

ANNOUNCEMENT

GLPI 0.72.4 AVAILABLE 2010-03-02
GLPI 0.72.3 AVAILABLE 2009-10-27
GLPI 0.72.2 AVAILABLE 2009-09-05
GLPI 0.72.1 AVAILABLE 2009-09-05
GLPI 0.72 AVAILABLE 2009-07-15

FORUM

- COULD POST-ONLY USER VIEW ALL (...)
- PLUGIN:APPLIANCE - DISPLAY FINANCIAL
- MAIL ATTACHMENTS DOESN'T IMPORT (...)
- SMALL FEATURE REQUEST
- FEATURE REQUEST: MANDATORY AND (...)
- BUG OR FEATURE ? MANUFACTURER (...)

DEVELOPPEMENT

- REVISION 11450: TICKETVALIDATION (...)**
- FEATURE #2125 (NEW): STORE & DISPLAY**
- REVISION 11449: FIX SEARCHOPTION (...)**
- REVISION 11448: FIX ISSUE WITH (...)**
- FEATURE #2124 (NEW): PROBLEM GETTING**
- REVISION 11447: PORT SCRIPT TO (...)**

GLPI 7η ΥΠΕ Κρήτης



Σύστημα παρακολούθησης
εργασιών Δ/νσης Πληροφορικής
7ης ΥΠΕ Κρήτης

Επαλήθευση

Είσοδος :

Κωδικός :

Δημοσίευση



[Πρόσβαση σε συχνές ερωτοαπαντήσεις]

Λογισμικά διαλειτουργικότητας

<http://sourceforge.net/projects/ecgtoolkit-cs/>

 **sourceforge** FIND AND DEVELOP OPEN SOURCE SOFTWARE

Open-ECG

[Find Software](#) | [Develop](#) | [Create Project](#) | [Blog](#) | [Site Support](#) | [About](#)

[SourceForge.net](#) > [Find Software](#) > C# ECG Toolkit



C# ECG Toolkit Beta by [mvanettinger](#)

[Summary](#) | [Files](#) | [Support](#) | [Develop](#)



[View screenshots](#)

C# ECG Toolkit is an open source software toolkit to convert, view and print electrocardiograms. The toolkit is developed using C# .NET 1.1. Support for ECG formats: SCP-ECG, DICOM and HL7 aECG.

Download Now!
ECGToolkit-bin-2_1.zip (1.5 MB)



OR

[View all files >](#)

<http://ecgtoolkit-cs.sourceforge.net>

TAGS

[EDIT](#)

[Show project details](#)

Λογισμικά επικοινωνίας

<http://www.pfy.gr/forum/>

Forum Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας

ΑΡΧΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΦΙΛ ΚΕΥWORDS ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 31 ΖΕΝΤΑΝΗ ΣΥΝΔΙΟΤΗΤΑ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ

Forum Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας

Νέα

[Αιτή πρόσβαση μέσω κινητού στο forum](#)

▷ Γενικά

▽ ΠΦΥ -Εκπαίδευση

	Θέματα Ειδικευομένων	309 μηνύματα σε 43 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 5 Μαΐος 2010, 21:32:19 σε Ειδικότητα στην Αυστραλί... από mira
	Συνέδρια - Εκπαιδευτικές συναντήσεις	154 μηνύματα σε 76 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 21 Απρίλιος 2010, 19:29:06 σε 4ο Πανελλήνιο Συνέδρ... από POPPY
	Αποσπάσματα από τον έντυπο και ηλεκτρονικό τύπο <i>Συντονιστής: Argirios Argiriou</i>	303 μηνύματα σε 102 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 29 Απρίλιος 2010, 11:08:11 σε Colorectal Polyps: Guide... από Argirios Argiriou
	Συζητήσεις πάνω σε ιατρικά θέματα <i>Συντονιστής: Argirios Argiriou</i>	914 μηνύματα σε 155 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 5 Μαΐος 2010, 15:08:26 σε Απ: Αποτελεσματικότερη θ... από Q διακομιστής
	Συζητήσεις πάνω σε νοσηλευτικά θέματα	56 μηνύματα σε 21 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 28 Απρίλιος 2010, 16:03:30 σε Απ: Πως μετράμε την αρτη... από timex
	Συζητήσεις πάνω σε θέματα άλλων ειδικοτήτων	54 μηνύματα σε 14 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 5 Μαΐος 2010, 19:07:06 σε Η οργάνωση της εκπαίδευ... από Argirios Argiriou

▽ Θέματα Εργασίας

	Εργασία στο δημόσιο τομέα <i>Συντονιστής: Πατρινάκης Μάνος</i>	2892 μηνύματα σε 112 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις Σήμερα στις 11:49:36 σε ενστάσεις από αννουλα
	Εργασία σε Άγονες Περιοχές Θέματα, ιδιαιτερότητες, προτάσεις για "την δύσκολη ΠΦΥ" των αγόνων περιοχών <i>Συντονιστής: Πατρινάκης Μάνος</i>	62 μηνύματα σε 5 θέματα	Τελευταίο μήνυμα στις 24 Δεκέμβριος 2009, 04:31:22 σε Απ: Π.Δ. 131/87 από anastasios theodoridis

Κομβικά σημεία με απουσία ΕΛ/ΛΑΚ

- Πρωτόκολλα διασυνδεσιμότητας
- Κατάλληλο περιβάλλον αναζήτησης διαγνώσεων-κωδικοποιήσεων
- Πολυ-αξονικές κωδικοποιήσεις;
- Τυποποιημένο περιβάλλον με ταχύτητα χρήσης
- Ανοικτός κώδικας =>
διευκόλυνση της διαφορετικότητας

Κίνδυνοι για το ΕΛ/ΛΑΚ στην υγεία

- Εξειδίκευση ανά ειδικότητα/μονάδα υγείας
- Ο σκοπός είναι το λογισμικό;
- Ταχύτητα χρήσης
- Ο χρήστης δεν είναι γνώστης προγραμματισμού
- Σήμα CE - πιστοποίηση;
- Είναι πραγματικά δωρεάν;
-

- Γιατρέ, έχει πεθάνει;
- Δεν είμαι σίγουρος... Να δοκιμάσουμε πρώτα να του κάνουμε reset;

