

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
“ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ”
ΕΝΟΤΗΤΑ Η

**ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ-
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ**

Μαργαρίτα Γιαννακοπούλου RN, PhD

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Τμήμα Νοσηλευτικής

Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΑΘΗΝΑ 2014

Άσκηση:

Χρησιμοποιείστε τη μεθοδολογία PICO για να διατυπώσετε το κλινικό σας ερώτημα

- ▶ Εργάζεστε σε μια γενική μονάδα εντατικής θεραπείας. Σας προτείνεται η υιοθέτηση ενός συστήματος κλειστού κυκλώματος βρογχικής αναρρόφησης, ώστόσο η διεύθυνση έχει αντιρρήσεις εξαιτίας του υψηλού κόστους. Η κλινική σας αντιμετωπίζει αρκετά υψηλά ποσοστά νοσοκομειακής πνευμονίας. Διαμορφώστε την προσέγγιση σας βάσει τεκμηριωμένων δεδομένων.

Διαμόρφωση Κλινικών Ερωτημάτων

Το πλαίσιο διαμόρφωσης κλινικών ερωτημάτων PICO

Sacket et al, 1997

Ασθενείς, κλινικό πρόβλημα: Participants	Περιγράψτε σε ποιους και σε τι αφορά το κλινικό ερώτημα Ασθενείς σε ΜΕΘ
Παρέμβαση: Intervention	Περιγράψτε την παρέμβαση, που ενδιαφέρει Ανοικτό Σύστημα Αναρρόφησης
Συγκριτική παρέμβαση (αν υπάρχει): Comparison	Προσδιορίστε ποια θα είναι η συγκριτική παρέμβαση. Κλειστό Σύστημα Αναρρόφησης
Κλινική έκβαση: Outcome	Περιγράψτε τα σημαντικά κλινικά αποτελέσματα. Πνευμονία Αποικισμός με μικροοργανισμούς

Αναζήτηση Βιβλιογραφίας



Καθορισμός Είδους Μελετών Στόχου βάσει του Κλινικού Ερωτήματος

- ◆ Αποτελεσματικότητα παρέμβασης :
συστηματικές ανασκοπήσεις, ή μεταναλύσεις, ή τυχαιοποιημένες κλινικές δοκιμές
- ◆ Συμμόρφωση ασθενών με τη θεραπεία:
πτοιοτικές μελέτες
- ◆ Πρόγνωση μιας κλινικής κατάστασης:
προοπτικές μελέτες κοόρτης

Αναζήτηση Ερευνητικών Ενδείξεων βάσει του προτύπου PICO

Επιλογή Είδους Μελετών

Το κλινικό ερώτημα αφορά στην αποτελεσματικότητα μιας παρέμβασης (Χρήση κλειστού/ανοικτού κυκλώματος βρογχοαναρρόφησης).

Οπότε στόχος θα είναι η ανεύρεση των εξής μελετών:

- ▶ Συστηματική ανασκόπηση ή μεταανάλυση τυχαιοποιημένων κλινικών δοκιμών, είτε μια τυχαιοποιημένη κλινική δοκιμή
- ▶ Τα άρθρα που θα βρεθούν θα ταξινομηθούν κατά σειρά σπουδαιότητας, και αυτά με τον παραπάνω ερευνητικό σχεδιασμό θα βρίσκονται υψηλότερα στην ιεραρχική κατάταξη

Βαθμολόγηση Αξιοπιστίας των Πληροφοριών

1++	Υψηλής ποιότητας meta-analyses , συστηματικές ανασκοπήσεις τυχαιοποιημένων κλινικών δοκιμών (TKΔ) με πολύ χαμηλό ποσοστό συστηματικού σφάλματος
1+	Πολύ καλή meta-analyses , συστηματικές ανασκοπήσεις τυχαιοποιημένων κλινικών δοκιμών (TKΔ) με μικρό ποσοστό συστηματικού σφάλματος
1-	Meta-analyses , συστηματικές ανασκοπήσεις τυχαιοποιημένων κλινικών δοκιμών (TKΔ) με υψηλό ποσοστό συστηματικού σφάλματος
2++	Υψηλής ποιότητας συστηματικές ανασκοπήσεις των μελετών ασθενών-μαρτύρων ή μελετών κοόρτης (<i>cohort study</i>) με πολύ μικρό ποσοστό συστηματικού σφάλματος
2+	Καλά οργανωμένες μελέτες ασθενών μαρτύρων (<i>case control</i>) ή μελέτες κοόρτης (<i>cohort study</i>) με μικρό ποσοστό συστηματικού σφάλματος
2-	Μελέτες ασθενών μαρτύρων (<i>case control</i>) ή μελέτη κοόρτης με μεγάλο ποσοστό συστηματικού σφάλματος
3	Μη αναλυτικές μελέτες όπως αναφορά περίπτωσης ή σειρά αναφοράς περιπτώσεων
4	Γνώμη ειδικών

Αναζήτηση Ερευνητικών Ενδείξεων βάσει του προτύπου PICO

Αναζήτηση Βιβλιογραφίας Χρήση Όρων Αναζήτησης

- ♦ Μια προκαταρκτική αναζήτηση βιβλιογραφίας μπορεί να περιλαμβάνει τους όρους: *ICU, endotracheal suction, open suction system, close suction system, pneumonia, VAP, Open versus closed suctioning systems*

Αναζήτηση Πρωτογενών Πηγών

Βάσεις Δεδομένων:

◆ PubMED

<http://www.mrc-lmb.cam.ac.uk/genomes/madanm/pres/pubmed1.htm>

◆ GATEWAY

<http://gateway.nlm.nih.gov>

◆ CINAHL

www.cinahl.com

◆ OVID

www.gateway.ovid.com



Αναζήτηση Πρωτογενών Πηγών

Βάσεις Δεδομένων:

- ◆ **The Online Journal for Knowledge Synthesis in Nursing**

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1547-5069.1994.tb00323.x/abstract>

- ◆ **NHS Center for reviews and Dissemination**

<http://www.crd.york.ac.uk/CRDWeb/>

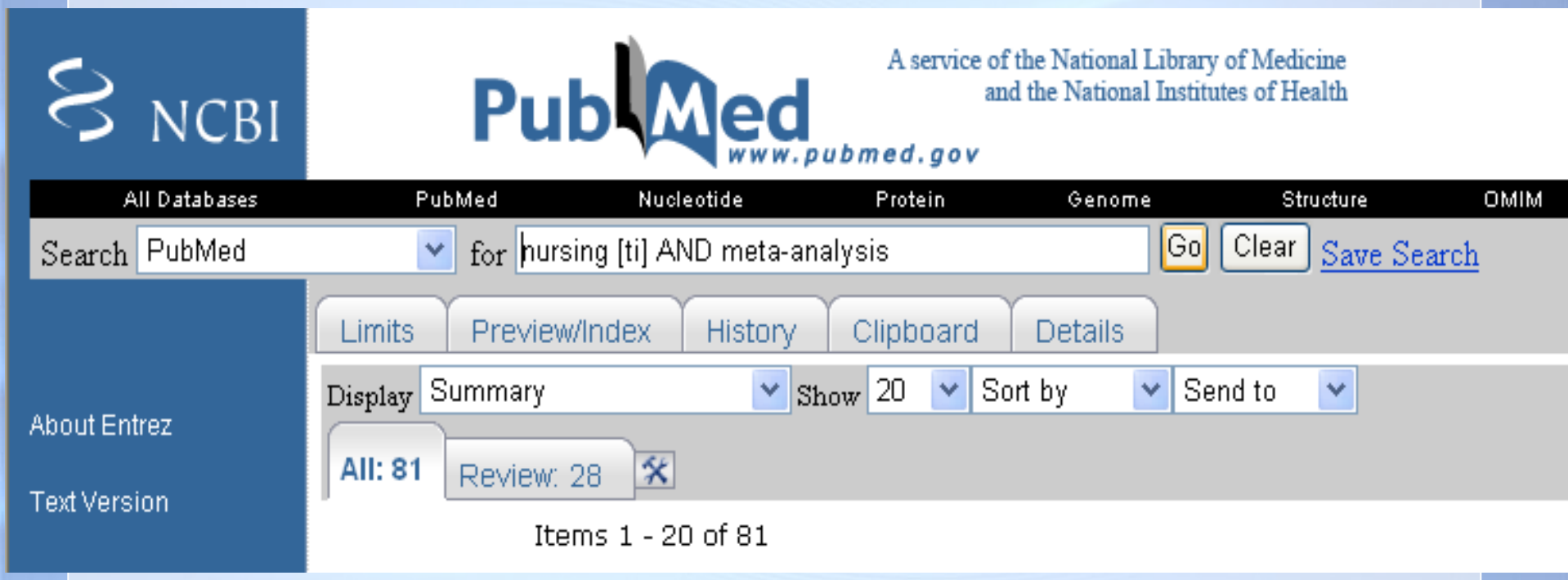
- ◆ **Virginia Henderson Library**

<http://www.nursinglibrary.org/vhl/>



Γενικές οδηγίες βιβλιογραφικής αναζήτησης

- ▶ Επιλέγετε τον **τύπο** της αναζήτησης που προτιμάτε, επιλέγετε το **ευρετήριο** που προτιμάτε, εισάγετε τον όρο προς αναζήτηση και πιέζετε το πλήκτρο "**Go**" στην σελίδα, ή το **enter** στο πληκτρολόγιο



Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?CMD=search&DB=pubmed> Μετάβαση Συνδέσεις





PubMed

A service of the National Library of Medicine
and the National Institutes of Health

[My NCBI](#) [\[Sign In\]](#) [\[Register\]](#)

- [All Databases](#)
- [PubMed](#) Selected
- [Nucleotide](#)
- [Protein](#)
- [Genome](#)
- [Structure](#)
- [OMIM](#)
- [PMC](#)
- [Journals](#)
- [Books](#)

Search for Go Clear [Save Search](#)

Limits Preview/Index History Clipboard Details

Display Summary Show 20 Sort by Send to

All: 81 Review: 28 

Items 1 - 20 of 81 Page 1 of 5 Next

All: 81

Review: 28 

Items 1 - 20 of 81 Page 1 of 5 Next

1: [Sawka AM, Gafni A, Boulos P, Beattie K, Papaioannou A, Cranney A, Hanley DA, Adachi JD, Cheung A, Papadimitropoulos EA, Thabane L.](#) [Related Articles](#), [Links](#)

 Could a policy of provision of hip protectors to elderly nursing home residents result in cost savings in acute hip fracture care? The case of Ontario, Canada.
Osteoporos Int. 2007 Jan 13; [Epub ahead of print]
PMID: 17221294 [PubMed - as supplied by publisher]

2: [Muller-Staub M, Lavin MA, Needham I, van Achterberg T.](#) [Related Articles](#), [Links](#)

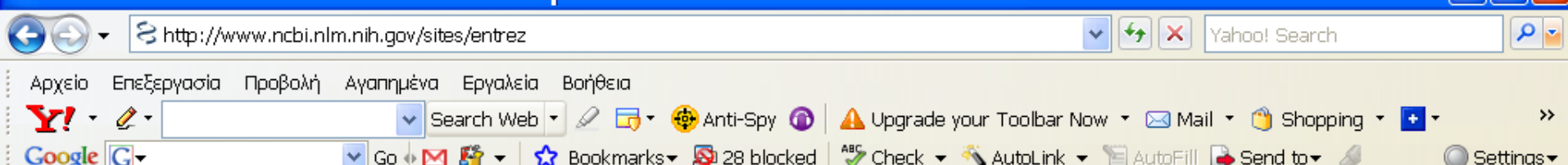
 Nursing diagnoses, interventions and outcomes - application and impact on nursing practice: systematic review.
J Adv Nurs. 2006 Dec;56(5):514-31.
PMID: 17078827 [PubMed - in process]

3: [Gobel BH, Beck SL, O'Leary C.](#) [Related Articles](#), [Links](#)

 Nursing-sensitive patient outcomes: the development of the Putting Evidence into Practice resources for nursing practice.
Clin J Oncol Nurs. 2006 Oct;10(5):621-4.
PMID: 17063616 [PubMed - indexed for MEDLINE]

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ

- ➔ Οι διαθέσιμοι περιορισμοί (**limits**) ενδέχεται να είναι:
- ➔ Η χρονολογία (ή η ημερομηνία) δημοσίευσης.
- ➔ Το είδος των υποκειμένων (άνθρωποι/ ζώα), για ορισμένες βάσεις δεδομένων.
- ➔ Η γλώσσα (π.χ. Ελληνική, Αγγλική, Γαλλική, Γερμανική, κλπ.) στην οποία είναι γραμμένο το υλικό που έχει βρεθεί από την αναζήτηση.
- ➔ Οι διάφορες Βιβλιοθήκες του Πανεπιστημίου.
- ➔ Οι διάφορες διαθέσιμες συλλογές που αντιστοιχούν στο είδος του καταλογογραφημένου υλικού (π.χ. βιβλία, περιοδικά, οπτικοακουστικό υλικό, κλπ.).



PubMed Limits

All Databases PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals Books

Search PubMed for PAIN SCALES Go Clear Advanced Search (beta)

Limits Preview/Index History Clipboard Details

Limit your search by any of the following criteria.

Search by Author Add Author CLEAR

Search by Journal Add Journal CLEAR

Full Text, Free Full Text, and Abstracts CLEAR

Links to full text Links to free full text Abstracts

Dates CLEAR

Published in the Last: Any date

Added to PubMed in the Last: Any date

Humans or Animals CLEAR

Humans Animals

Gender CLEAR

Male Female

Languages CLEAR

English French

Subsets CLEAR

Journal Groups

Core clinical journals

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια

Y! Search Web Anti-Spy Upgrade your Toolbar Now Mail Shopping +

Google Go Bookmarks 28 blocked Check AutoLink AutoFill Send to Settings

PubMed Limits

Russian
 Spanish
More Languages
 Afrikaans
 Albanian

AIDS
 Bioethics
 Cancer
 Complementary Medicine
 History of Medicine

Type of Article
 Clinical Trial
 Editorial
 Letter
 Meta-Analysis
 Practice Guideline
 Randomized Controlled Trial
 Review
More Publication Types
 Addresses
 Bibliography

Ages
 All Infant: birth-23 months
 All Child: 0-18 years
 All Adult: 19+ years
 Newborn: birth-1 month
 Infant: 1-23 months
 Preschool Child: 2-5 years
 Child: 6-12 years
 Adolescent: 13-18 years
 Adult: 19-44 years
 Middle Aged: 45-64 years

Tag Terms
Default Tag:

NLM Gateway Search - Microsoft Internet Explorer

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://gateway.nlm.nih.gov/gw/Cmd>

Μετάβαση

Συνδέσεις



Search Web Mail My Yahoo! HotJobs Games Music



Your Entrance to the
Knowledge Resources of the
National Library of Medicine



Search

Clear

Help

FAQ

What's New

About

Term Finder

Limits/Settings

Search Details

History

Locker

Contact Us

Take the Three Question NLM Gateway User Survey!

Enter term(s) in the box above to search across the following NLM resources:

Bibliographic Resources [i](#)

[MEDLINE/PubMed](#) - journal citations, abstracts

[NLM Catalog](#) - books, AVs, serials

[Bookshelf](#) - full text biomedical books

[TOXLINE Subset](#) - toxicology citations

[DART](#) - Developmental and Reproductive Toxicology

[Meeting Abstracts](#)

Consumer Health Resources [i](#)

[MedlinePlus](#) - Health Topics

[MedlinePlus](#) - Drug Information

[MedlinePlus](#) - Medical Encyclopedia

[MedlinePlus](#) - Current Health News

[MedlinePlus](#) - Other Resources

[ClinicalTrials.gov](#)

[DIRLINE](#) - Directory of Health Organizations

[Genetics Home Reference](#)

[Household Products Database](#)

Other Information Resources [i](#)

[HSRProj](#) - Health Services Research Projects

[OMIM](#) - Online Mendelian Inheritance in Man

[ITER](#) - International Toxicity Estimates for Risk

[GENE-TOX](#) - Genetic Toxicology (Mutagenicity)

ΛΟΓΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ

❖ Boolean Operators

- The Boolean operators AND, OR, and NOT are available. Intersection (AND) - retrieves items that contain all the terms.
 - Union (OR) - retrieves items that contain one or more of the terms.
 - Difference (NOT) - excludes items that contain the term(s).
- ❖ The default Boolean operator is AND.
- ❖ Boolean operators AND, OR, NOT must be in upper case (e.g., vitamin C OR zinc).
- ❖ The Gateway processes the AND and OR Boolean operators in a left-to-right sequence.
- ❖ The NOT operator is processed *first*.
- ❖ **Nesting:** You can change the order in which the Gateway processes the AND and OR operators in a search statement by enclosing the unit in parentheses. The terms inside the set of parentheses will be processed as a unit and then incorporated into the overall search strategy.
- ❖ Examples:
- common cold AND (vitamin C OR zinc)
 - hay fever AND (Loratadine OR Cetirizine)



Διεύθυνση <http://gateway.plm.nib.gov/nw/Cmd?GMBasicSearch&loc=loc>

Μετάβοση

Συνδέσεις



Gateway

Your Entrance to the
Knowledge Resources of the
National Library of Medicine



[View all news](#) | [View all features](#) | [View all reviews](#)

Search

Clear

Help

FAQ

What's New

About

Term Finder

Term Finder Find terms, their definitions, and related terms using NLMe, M-GLM, and UMLC Matchthequery

Find term: pressure ulcer

Go

- Medical Subject Headings (MeSH) is NLM's controlled vocabulary thesaurus. MeSH terminology provides a consistent way to retrieve information that may use different terminology for the same concepts.
 - NLM's Unified Medical Language System (UMLS) Metathesaurus contains information about biomedical concepts and terms from many sources.

ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΑΝΑ ΠΕΔΙΟ

- ◆ **Author [AU]** - To search for a particular author name, enter the author name in the format last name plus initials (no punctuation), followed by the field qualifier. Additional information about author name searching may be found in the [Author Name Searching](#) section.
- ◆ **Corporate Author [CN]** - Identifies the corporate authorship of an item. Corporate names display exactly as they appear. Note: MEDLINE Citations indexed pre-2000 and some citations indexed in 2000-2001 retain corporate authors at the end of the title field. For comprehensive searches, consider including terms and/or words searched in the title field [ti]. Additional information about author name searching may be found in the [Corporate Author Searching](#) section.
- ◆ **ISSN [IS]** - International Standard Serial Number. An ISSN may be entered with or without dashes (e.g., 00284793 [IS] or 0028-4793 [IS]).
- ◆ **Language [LA]** - The language in which the item was published. A language may be entered in full (e.g., french [LA]) or using the three character abbreviation (e.g., fre [LA]). The three letter abbreviation is normally the first three characters of most languages. The most notable exception is jpn for Japanese. Additional information about language searching may be found in the [English Only Limit](#) section.
- ◆ **MeSH Major Topic [MJ]** - A MeSH term that is one of the main topics discussed in the item. See MeSH Term below.
- ◆ **MeSH Term [MH]** - The Medical Subject Headings (MeSH) comprise NLM's controlled vocabulary used for indexing articles, for cataloging books and other holdings, and for searching MeSH-indexed databases, including MEDLINE. MeSH terminology provides a consistent way to retrieve information that may use different terminology for the same concepts. To search for a MeSH term, enter the MeSH term followed by the field qualifier. If a MeSH term or MeSH major topic is entered, it will be automatically exploded in PubMed and NLM Catalog only. For other collections, MH and MH:noexp and MJ and MJ:noexp provide equivalent results. Additional information about MeSH searching may be found in the [MeSH Searching](#) section.
- ◆ **Publication Date [DP]** - The date that the item was published. Publication dates may be entered as a single date or a date range. A date or date ranges must be searched using the format yyyy/mm/dd [DP] (e.g., 2004/10/11 [DP]). To enter a date range, insert a colon (:) between each date (e.g., 2004/10/11:2004/10/31 [DP]). Additional information about publication date searching may be found in the [Publication Date Limit](#) section.

- ◆ **Publication Type [PT]** - The type of material the item represents (e.g., Review, Clinical Trial, Retracted Publication, Meeting Abstracts).
- ◆ **Subheading [SH]** - Subheadings are used with MeSH terms to help describe more completely a particular aspect of a subject. A subheading may be entered in full (e.g., diet therapy [SH]) or using the two character abbreviation (e.g., DH [SH]). Information on subheadings may be found on the [Qualifiers page](#). Additional information about subheading searching may be found in the [MeSH Searching](#) section.
- ◆ **Subject [SU]** - This is the default Gateway search.
- ◆ **Subset [SB]** - Limits a search to article citations on specialized topics, or journal articles before 1966 (Oldmedline). The following subject subsets are available: AIDS, Bioethics, History of Medicine, and Space Life Sciences. To limit retrieval to a particular subset, enter the subset value, followed by the field qualifier. Valid subset values are aids, bioethics, history, oldmedline, and space. Additional information about subset searching may be found in the [Subsets Limit](#) section.
- ◆ **Substance Name [NM]** - The name of a chemical discussed in the item. If an entry term is entered, it will be automatically mapped to the substance name.
- ◆ **Text Word [TW]** - Includes all words in the title, abstract, MeSH terms, subheadings, and keywords. Please note that all collections do not include all the above mentioned fields, and additional fields may be searched for specific collections.
- ◆ **Title [TI]** - To search by title, enter one or more title words followed by the field qualifier. Additional information about title searching may be found in the [Title Searching](#) section.
- ◆ **Title Abbreviation [TA]** - The journal title abbreviation. If a journal name contains parentheses or brackets, enter the name without the parentheses or brackets (e.g., J Hand Surg [Am] is entered as J Hand Surg Am [TA]).
- ◆ **Unique Identifier [UI]** - A unique identifier for an item. PubMed IDs (PMIDs) may be searched using the Unique Identifier field qualifier (e.g., 11054795 [UI] OR 11066716 [UI] OR 10422604 [UI]).



Your Entrance to the
Knowledge Resources of the
National Library of Medicine



Concept Details

Pressure Ulcer

An ulceration caused by prolonged pressure on the SKIN and TISSUES when one stay in one position for a long period of time, such as lying in bed. The bony areas of the body are the most frequently affected sites which become ischemic (ISCHEMIA) under sustained and constant pressure.

[Related Concepts](#)
[View MeSH Information](#)

using Connector: or

 Main point of item

 Do not explode this term

With Subheadings: [Subheading Definitions](#)

 blood

 cerebrospinal fluid

 chemically induced

 classification

 complications

 congenital

 diagnosis

 diet therapy

 drug therapy

 economics

 embryology

 microbiology

 mortality

 nursing

 parasitology

 pathology

 physiopathology

 prevention & control

 psychology

 radiography

 radionuclide imaging



Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση http://gateway.nlm.nih.gov/gw/Cmd?linkVars=SessionID%3D07051215272503105406160075%26BROWSER_STATE%3DGMC Μετάβαση Συνδέσεις



Search Web



Concepts Related to

Pressure Ulcer

[Foot Ulcer](#)

[Ulcer](#)

[Skin Ulcer](#)

[Leg Ulcer](#)

[comfeel](#)

[Skin Care](#)

[Risk Management](#)

[Physical Examination](#)

[Blood Pressure](#)

[Pulmonary Wedge Pressure](#)

[Continuous Positive Airway Pressure](#)

[Varicose Ulcer](#)

[Peptic Ulcer](#)

[Duodenal Ulcer](#)

[Blood Pressure Monitoring, Ambulatory](#)

[Papilledema](#)

[Intracranial Pressure](#)

[Cerebrospinal Fluid Pressure](#)

[High Pressure Neurological Syndrome](#)

[Diabetic Foot](#)

[Ventilators, Negative-Pressure](#)

[Osmotic Pressure](#)

[Central Venous Pressure](#)

[Oral Ulcer](#)

[Stomach Ulcer](#)

[Pressure](#)

[Postphlebitic Syndrome](#)

Υπάρχει σφάλμα στη σελίδα.

Internet



NLM Gateway Con...

LECTURES EBN

Microsoft PowerP...

EN 10:41 μμ

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγορημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://gateway.ut.ovid.com/gw1/ovidweb.cgi?New+Database=Single|0&S=IDN|HKKOHAACN00> Μετάβαση Συνδέσεις >



O V I D Journals@Ovid Full Text
January 26, 2007 ovid web gateway

| Change Database | Online Support | Help | LOGOFF
| Saved Searches/Alerts | PayPerView Account | View Cart

#	Search History	Results	Display
-	-	-	-

Combine Searches | Delete Searches | Save Search/Alert

Advanced Search Basic Search Find Citation

More Fields

Keyword Author Title Journal

Enter Keyword or phrase (use "\$" for truncation):

SEARCH Browse Journals

Limits More Limits

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Daily Update | <input type="checkbox"/> Ovid Full Text Available | <input type="checkbox"/> Original Articles |
| <input type="checkbox"/> Review Articles | <input type="checkbox"/> Articles with Abstracts | <input type="checkbox"/> PsycARTICLES |

Publication Year - - -

Αρχειο Επεξεργασια Προβολή Αγαπημένα Εργαλεια Βοήθεια



Διεύθυνση <http://www.embase.com/>

Metáβαση

Συνδέσεις >



Username: Password: (?) Go Athens Login

More than 18 million validated biomedical and pharmacological records from EMBASE and MEDLINE

New to EMBASE?

- [About EMBASE.com](#)
- [Content Coverage](#)
- [News & Updates](#)
- [FAQ's](#)

New EMBASE.com user?

- Registration with [Subscription Key](#) is Required
- [Please click here to register](#)

Existing EMBASE.com user?

- Login to EMBASE.com
- Enter your Username and Password in top right section of the page



Internet

Διεύθυνση <http://web5s.silverplatter.com/webspirs/start.ws?customer=athens>

Metάβαση

Συνδέσεις

Available Databases [Clear Selected Databases](#)[Suggest Databases](#)[Start Searching](#)Click check boxes to select the databases to search, then click **Start Searching**.To see a list of suggested databases, click **Suggest Databases**

If available, click to expand and to collapse each set of databases. To find out more about a database, click .

erl.silverplatter.com

Database Menu

- CINAHL (R) Database 2006/06-2006/12
- CINAHL (R) Database 2005-2006/05
- CINAHL (R) Database 2004
- CINAHL (R) Database 2002-2003
- CINAHL (R) Database 2000-2001
- CINAHL (R) Database 1998-1999
- CINAHL (R) Database 1995-1997
- CINAHL (R) Database 1982-1994

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγορημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://web5s.silverplatter.com/webspirs/start.ws?customer=athens>

[Metάβαση](#)

Συνδέσεις >



[Search](#) | [Database Guide](#) | [Help](#) | [Logout](#)

Searching database: **CINAHL (R) Database 2006/06-2006/12** [Change Database\(s\)](#)

[Search](#) [Advanced](#) [Thesaurus](#) [Index](#) [Find Citation](#) [Search History](#)

[How do I ...?](#)

Type a term or phrase then click **Search**.

in **Anywhere** [Suggest](#) [Search](#)

Limit Search To:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Published after 2001 | <input type="checkbox"/> Records with PDF files |
| <input type="checkbox"/> Records with Full Text | <input type="checkbox"/> Records with a URL field |

[More](#) [Clear](#)

Show: All Results **Records 1 to 10 of 71** **Go To Record:** 11 [Change Display](#) [Clear Marked](#)



Search #1 : therapeutic touch

1 **TI:** Massage and touch for dementia

AU: Viggo-Hansen-N; Jrgensen-T; itenblad-L

SO: The-Cochrane-Library (COCHRANE-LIBR) 2006; (4) (CD004989)

AN: 2009359495

[Complete Record](#) [Find Similar](#)

In Database: CINAHL (R) Database 2006/06-2006/12.

2 **TI:** Therapeutic touch for healing acute wounds

AU: O'Mathuna-DP; Ashford-RL

SO: The-Cochrane-Library (COCHRANE-LIBR) 2006; (4) (CD002766)

AN: 2009358478

[Complete Record](#) [Find Similar](#)



Βάσεις Δεδομένων για Συστηματικές Ανασκοπήσεις και Μετα-Αναλύσεις



www.tripdatabase.com

- ◆ **ΒΑΣΙΚΗ** (αναζήτηση για έναν ή περισσότερους όρους στο επιλεγμένο ευρετήριο),
- ◆ **ΣΥΝΘΕΤΗ** (αναζήτηση διαφόρων όρων σε πολλαπλά ευρετήρια ταυτόχρονα), και
- ◆ **ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ** (αναζήτηση διαφόρων όρων, σε πολλαπλά ευρετήρια τα οποία μπορούν να συνδυαστούν με τελεστές ΚΑΙ, Ή, ΟΧΙ, AND, OR).



Advertise on Trip Add TRIP to your website

Evidence Based Medicine

Medical Images

Patient Information Leaflets

endotracheal suction

Search

[Advanced Search](#)

NEW: TRIP Evidence Reviews

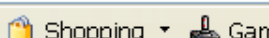
Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια

Διεύθυνση <http://www.tripdatabase.com/index.html>

Metábaσon Συνδέσεις >



Search Web



Turning Research Into Practice

Welcome to the TRIP Database, the Internet's leading resources for Evidence-Based Medicine. Allowing users to easily and rapidly identify the highest quality clinical evidence from a wide range of sources.

[Advertise on Trip](#) | [Add TRIP to your website](#)[Home](#) | [About Us](#) | [EBM Links](#) | [My Trip](#) | [Trip Blog](#) | [Contact Us](#)[Evidence Based Medicine](#)[Medical Images](#)[Patient Information Leaflets](#)

endotracheal suction

Search

[Advanced Search](#)**NEW: TRIP Evidence Reviews****Search tips**

- Two to three search terms tend to produce the best results.
- Using only one term can bring back a large number of results, so think of additional terms to help qualify the search e.g. asthma and steroids.
- Phrase searching is achieved by placing the phrase within quotation marks.
- The Boolean AND & OR terms are supported.
- In addition to Boolean searching you can also use brackets to enhance the search e.g. '(measles OR mumps) and pregnancy'
- A search term can be stemmed by using the '*' e.g. 'cancer*' will find cancer, cancerous etc.
- Synonyms. TRIP Database has an extensive synonyms function.
- On the results page you can filter your results based on an evidence based medicine hierarchy e.g. clinical guidelines, systematic reviews. Use the 'Filter by' function on the right-hand side of the screen.

Supported By:

TRIP Database
wants to hear from
you.

We're actively
trying to find out
more about our
users so we can
further improve TRIP

Trip Database - For Evidence Based Medicine (EBM)- TRIP Database - Microsoft Internet Explorer

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια

Πίσω Αναζήτηση Αγαπημένα Μετάβαση Συνδέσεις

Διεύθυνση <http://www.tripdatabase.com/SearchResults.html?s=1&criteria=endotracheal+suction> Μετάβαση Συνδέσεις

Y! Search Web Mail My Yahoo! Shopping Games Music

trip database

Turning Research Into Practice

endotracheal suction [Advanced Search](#)

Advertise on Trip Add TRIP to your website

Home | About Us | EBM Links | My Trip | Trip Blog | Contact Us

Evidence Based Medicine

Medical Images

Patient Information Leaflets

Why not advertise here?

Search Results

118 records

[See the synonyms used](#)

[Open and closed endotracheal suction systems in mechanically ventilated intensive care patients: a meta-analysis.](#)

BMJ Updates, 2007

[Deep versus shallow suction of endotracheal tubes in ventilated neonates and young infants](#)

Cochrane Database of Systematic Reviews, 2003

[A meta-analysis of the effects of various interventions in preventing endotracheal suction-induced hypoxemia](#)

DARE., 2003

[Guidelines for Good Practice - Management of Neonatal Respiratory Distress Syndrome](#)

Filter by:

[Evidence Based Synopses](#) 6

[Clinical Questions](#) 0

[Systematic Reviews](#) 15

Guidelines

- [North America](#) 15

- [Europe](#) 6

- [Other](#) 0

[Core Primary Research](#) 2

[E-Textbooks](#) 74

[Clinical Calculators](#) 0

Medline Articles:

[Therapy](#) 68

[Diagnosis](#) 9

[Systematic Reviews](#) 31

[Prognosis](#) 8

[Etiology](#) 31

Βάσεις Δεδομένων για Συστηματικές Ανασκοπήσεις και Μετα-Αναλύσεις

◆ COCHRANE LIBRARY

<http://www.cochrane.org/editorial-and-publishing-policy-resource/cochrane-database-systematic-reviews-cdsr>

Κλινικές Κατευθυντήριες Οδηγίες

◆ COCHRANE LIBRARY

<http://www.thecochranelibrary.com/view/0/index.html>

Cochrane Library

Database of Systematic Reviews

Database of Abstracts of reviews of Effects

The Cochrane Controlled Trials Register

The Cochrane Review Methodology Database



The Cochrane Library

Evidence for healthcare decision-making

**BROWSE**Cochrane Reviews: [By Topic](#) | [New Reviews](#) | [Updated Reviews](#) | [A-Z](#) | [By Review Group](#)Other Resources: [Other Reviews](#) | [Clinical Trials](#) | [Methods Studies](#) | [Technology Assessments](#) | [Economic Evaluations](#)[More Info](#)**SEARCH**

NURS*

Title, Abstract or Keywords

[Go](#)[Advanced Search](#) | [MeSH Search](#) | [Search History](#) | [Saved Searches](#)

Welcome to The Cochrane Library

The Cochrane Library contains high-quality, independent evidence to inform healthcare decision-making. It includes reliable evidence from Cochrane and other systematic reviews, clinical trials, and more. Cochrane reviews bring you the combined results of the world's best medical research studies, and are recognised as the gold standard in evidence-based health care.

More About The Cochrane Library

[What are Systematic Reviews & Protocols?](#) | [Product Descriptions](#) | [About the CD-ROM](#)

What's New in Issue 2, 2007?

97 new reviews, 41 updated reviews, 139 new protocols and 3 updated protocols, including:

[Wholegrain cereals for coronary heart disease](#)[Routine abdominal drainage for uncomplicated open cholecystectomy](#)[Cancer genetic risk assessment for individuals at risk of familial breast cancer](#)[Screening for abdominal aortic aneurysm](#)[Effectiveness of brief alcohol interventions in primary care populations](#)[Steroids for acute sinusitis](#)[Interventions to improve hand hygiene compliance in patient care](#)[Electronic mosquito repellents for preventing mosquito bites and malaria infection](#)

Access to The Cochrane Library

The Cochrane Library is available online through Wiley InterScience.

[More About Access to Cochrane](#)

ICMR The Cochrane Library

The Cochrane Library is now available

Help! New Users Start Here

As a new user we recommend you use the following resources to help you navigate through the evidence and get the most out of The Cochrane Library. [More](#)

For Clinicians

As a clinician you are under constant pressure to have high-quality, up-to-date evidence at your fingertips. [More](#)

For Researchers

The internet has given us instant access to a huge amount of research, but the large volume of available information is a problem in itself. [More](#)

For Patients

Healthcare consumers and patients need high-quality evidence about the effectiveness of treatments.

[More](#)

For Policy Makers

As a policy maker or healthcare manager you are a generalist in search of high-quality information across

Πισω ▶ ▶ □ Αναζήτηση ★ Αγαπημένα □ Διεύθυνση □ http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/mrwhome/106568753/ProductDescriptions.html □ Μετάβαση □ ΣΕ

Y! □ Search Web □ □ Mail □ My Yahoo! □ HotJobs □ Games □ Music □

Wiley InterScience home □ My Profile □ L

Home | About Cochrane | Access to Cochrane | For Authors | Help | Save Title to My Profile

 **The Cochrane Library** Evidence for healthcare decision-making 

BROWSE

Cochrane Reviews: [By Topic](#) | [New Reviews](#) | [Updated Reviews](#) | [A-Z](#) | [By Review Group](#)
 Other Resources: [Other Reviews](#) | [Clinical Trials](#) | [Methods Studies](#) | [Technology Assessments](#) | [Economic Evaluations](#)

[More Info](#)

SEARCH

Enter search term Title, Abstract or Keywords

[Advanced Search](#) | [MeSH Search](#) | [Search History](#) | [Saved Searches](#)

Product Descriptions

The Cochrane Library is a collection of databases that contain high-quality, independent evidence to inform healthcare decision-making. Cochrane reviews represent the highest level of evidence on which to base clinical treatment decisions. In addition to Cochrane reviews, The Cochrane Library provides other sources of reliable information, from other systematic review abstracts technology assessments, economic evaluations, and individual clinical trials – all the current evidence in one single environment.

Record Counts

Database	Total Records
Cochrane Database of Systematic Reviews (CDSR; Cochrane Reviews) *	4655
Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE; Other Reviews)	5931
Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL; Clinical Trials)	489,167
Cochrane Database of Methodology Reviews (CDMR; Methods Reviews) †	22
Cochrane Methodology Register (CMR; Methods Studies)	9048
Health Technology Assessment Database (HTA; Technology Assessments)	6358
NHS Economic Evaluation Database (NHS EED; Economic Evaluations)	20,292
About The Cochrane Collaboration (About; Cochrane Groups) ‡	90

* Comprises 2997 complete reviews and 1658 protocols, of which 104 are new reviews, 46 updated reviews, 115 new protocols and 7 updated protocols

REPRINT INQUIRIES

Need a reprint?

Paper or electronic reprints are available for all content published on Wiley InterScience. Inquiries can be submitted online. [Find out more about reprints](#)

RELATED WILEY PRODUCTS

Databases

- [EBM Guidelines: Evidence-Based Medicine](#)

Journals

- [Journal of Tissue Engineering and Regenerative Medicine](#)
- [Phytochemical Analysis 1995](#)
- [Reviews in Medical Virology](#)
- [Reviews in Medical Virology](#)

Internet

EN

evapξη 3 Internet Explor... COURSE EBN ΚΕΦΑΛΑΙΟ IV-AN...



The Cochrane Library

Evidence for healthcare decision-making



BROWSE

Cochrane Reviews: [By Topic](#) | [New Reviews](#) | [Updated Reviews](#) | [A-Z](#) | [By Review Group](#)

Other Resources: [Other Reviews](#) | [Clinical Trials](#) | [Methods Studies](#) | [Technology Assessments](#) | [Economic Evaluations](#)

[More Info](#)

SEARCH

Enter search term

Title, Abstract or Keywords

Go

[Advanced Search](#) | [MeSH Search](#) | [Search History](#) | [Saved Searches](#)

Search Results

Show Results in:

Cochrane Reviews [112] | [Other Reviews](#) [141] | [Clinical Trials](#) [8408] | [Methods Reviews](#) [0] | [Methods Studies](#) [219] | [Technology Assessments](#) [63] | [Economic Evaluations](#) [692] | [Cochrane Groups](#) [0]

There are 112 results out of 4655 records for: "nurs*" in Title, Abstract or Keywords in The Cochrane Database of Systematic Reviews"

[Save Search](#)

[Edit Search](#)

View: [1-25](#) | [26-50](#) | [51-75](#) | [76-100](#) | [101-112](#)

[Export All Results](#)

Record Information

Restrict to: [Reviews](#) | [Protocols](#) Sort by: [Record Title](#) | [Match %](#) | [Year](#)

Nursing record systems: effects on nursing practice and health care outcomes

R Currell, C Urquhart

Year: 2003

[Record](#)

Substitution of doctors by nurses in primary care

M Laurant, D Reeves, R Hermens, J Braspenning, R Grol, B Sibbald

Year: 2004

[Record](#)

Βάσεις Δεδομένων για Συστηματικές Ανασκοπήσεις και Μετα-Αναλύσεις

◆ Joanna Briggs Institute for
Evidence Based Nursing and Midwifery
<http://www.joannabriggs.edu.au/>

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://www.joannabriggs.edu.au/about/home.php>

[Metáβαση](#)

Συνδέσεις >



The JOANNA BRIGGS INSTITUTE
AFFILIATED INSTITUTE OF AN

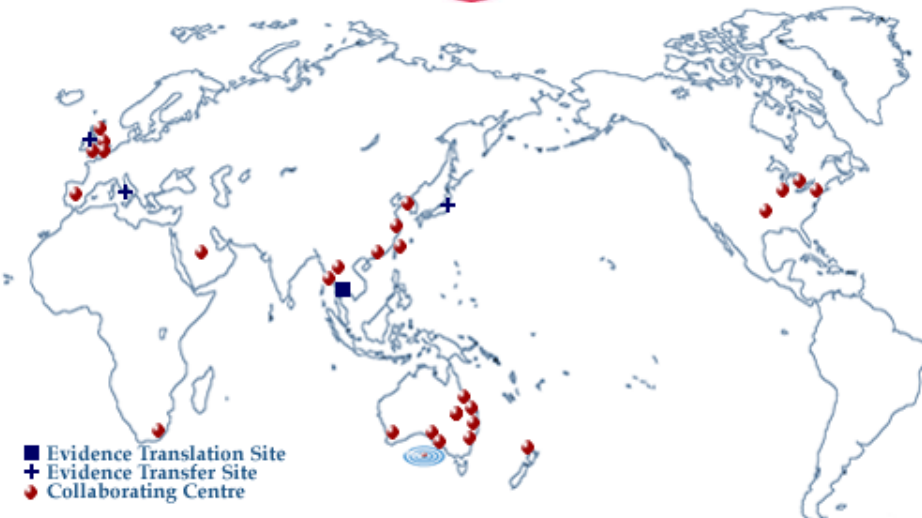
 THE UNIVERSITY OF ADELAIDE AUSTRALIA

SEARCH HERE 

Promoting & Supporting Best Practice

[Text Only Site Map](#)

 JBI COnNECT Clinical Online Network of Evidence for Care and Therapeutics



- Evidence Translation Site
- + Evidence Transfer Site
- Collaborating Centre

[JBI Reliable Health News](#)

 CORMG Cochrane Qualitative Research Methods Group


National Symposium - Evidence Based Clinical Leadership in Residential Aged Care
Friday 23rd February 2007 Register now




Ολοκλήρωθηκε

Internet

έναρξη



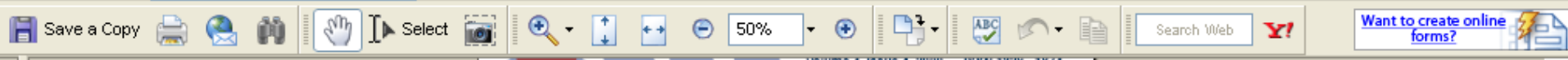
COURSE EBN

2 Microsoft Offic...

2 Internet Explor...

EN

2:54 μμ



BestPractice

Evidence Based Practice Information Sheets for Health Professionals

Tracheal Suctioning of Adults with an Artificial Airway

Acknowledgments

This Best Practice Information Sheet has been based on a systematic review of research published by The Joanna Briggs Institute entitled "Suctioning Adults with an Artificial Airway". The primary references on which this information is based are available in the systematic review report.

Quality of Evidence

The review uncovered a wide range of research relating to the practice of suctioning adults with an artificial airway. The various designs and the lack of homogeneity in the studies meant that the results could not be combined statistically in a meta-analysis.

In reviewing the research, many issues relating to quality or study design were identified:

- Rigorous research design was not utilised in many of the studies,
- Many studies involved only very small numbers of participants,
- Many studies involved reports only from one single centre or institution,
- Reporting of research methods was often inadequate,

This Best Practice Information Sheet Covers the Following Concepts:

- Effects of Suctioning
- Suctioning Techniques
- Oxygenation
- Suctioning Patient Subgroups
- Summary of Evidence
- Recommendations
- Reporting of results was often incomplete.

The search of the literature identified 504 papers that referred to suctioning artificial airways, 95 of which met the inclusion criteria. Eleven were two, three or four group RCTs; 29 were cross over studies, 9 were controlled trials, 7 were case studies, 26 were

Levels of Evidence

All studies were categorised according to the strength of the evidence based on the following classification system.

Level I
Evidence obtained from a systematic review of all relevant randomized controlled trials.

Level II
Evidence obtained from at least one properly designed randomized controlled trial.

Level III
Evidence obtained from well designed controlled trials without randomization.

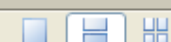
Level IV
Evidence obtained from well designed cohort or case control analytic studies preferably from more than one center or research group.

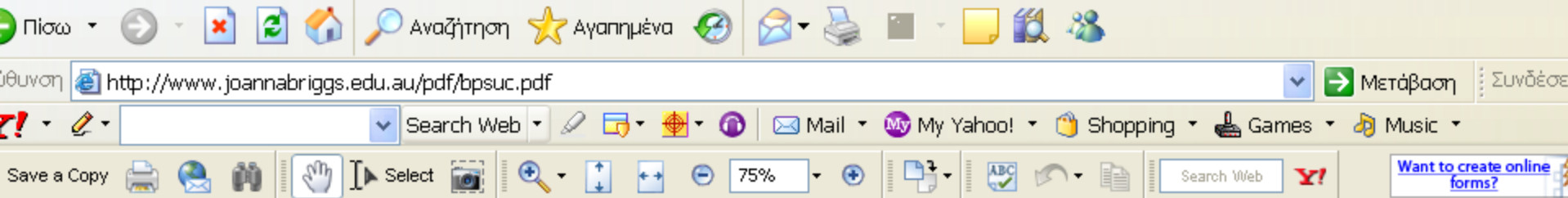
Level V
Evidence obtained from multiple time series with or without the intervention. Descriptive results in uncontrolled experiments.

Level VI
Opinion of respected authorities, based on clinical experience, descriptive studies, or reports of expert committees.

descriptive studies, 11 were literature reviews, others were 1 survey and 1 clinical practice guideline.

The methodological weaknesses in some of the studies undermine the validity of their findings. Because of the potential sources of error and design limitations, the results of these studies must be interpreted carefully.





Recommendations

1. Suctioning should only be done when a thorough assessment of the patient establishes the need for such a procedure. Individualised assessment prior to, and close observation during and following the procedure is recommended. Patients should be encouraged to cough up secretions themselves if they are able to do so. (Level IV)
2. Because of the potential associated hazards, nurses require procedural skill and gentleness when suctioning. (Level IV)
3. Nurses should not instil 0.9% sodium chloride prior to suctioning adults with an artificial airway. Ensuring patients are adequately hydrated is one way nurses can facilitate the removal of respiratory secretions. (Level III.1)
4. Aseptic technique should be used while suctioning adult hospitalised patients with an artificial airway. (Level IV)
5. The size of the suction catheter should occlude no more than half of the internal diameter of the artificial airway to avoid greater negative pressures in the airway and to potentially minimise falls in PaO₂. (Level IV)
6. Expert opinion suggests suction duration times of <10-15 seconds. (Level IV)
7. Some form of hyperoxygenation prior to suctioning can minimise the potential of post suctioning hypoxaemia in adult hospitalised patients. (Level III.1)
Combining hyperoxygenation and hyperinflation can potentially minimise suctioning-induced hypoxaemia. (Level III.1)
8. Using tidal volumes that are indexed to the size of the patient may assist in minimising potential difficulties. (Level III.1)
9. When hyperoxygenating, allow time for the increased oxygen percentage to come through the ventilator tubing and reach the patient. (Level IV)
10. A ventilator should be used rather than a manual resuscitation bag to provide hyperventilation/hyperoxygenation prior to suctioning to reduce haemodynamic alterations. (Level III.2)
11. Use a maximum of two suction passes. (Level III.1)

Πηγές για κατευθυντήριες κλινικές οδηγίες

National Institute for Health and Care Excellence

<http://www.nice.org.uk/>

Πηγές για κατευθυντήριες κλινικές οδηγίες

The Royal College of Nursing (RCN clinical guidelines)

<http://www.rcn.org.uk/development/practice/clinicalguidelines>

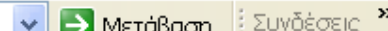
Περιοδικά ερευνητικών περιλήψεων (Abstraction Journals)

- ◆ **Worldviews on Evidence-Based Nursing**

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)
1741-6787](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1741-6787)

- ◆ **EVIDENCE-BASED NURSING**

<http://ebn.bmj.com/>



**ISI Web of
SCIENCE.**

Powered by ISI Web of KnowledgeSM



Full Search	Search by bibliographic information (topic, author, source, address) or by cited reference.
Easy Search	Search for a limited number of articles on a specific topic, person, or address.
Logoff	Fully disconnect from the database and make your connection available to another user at your institution.

Notices

The Notices file was last updated 8/28/2001





Αναζήτηση

- Γρήγορη Αναζήτηση
- Αναζήτηση
- Σύνθετη Αναζήτηση

Υπηρεσίες

- Αλφαριθμητικός Κατάλογος
- Θεματικές Κατηγορίες
- Βιβλιογραφικές Βάσεις / Βάσεις Πλήρους Κειμένου
- Ηλεκτρονικά Βιβλία / Λεξικά
- Εκδότες

My HEAL-Link

E-mail:
Κωδικός:
Είσοδος

Ηλεκτρονικά Βιβλία

- **Elsevier e-books**
 - **Elsevier Book Series** πλήρες κείμενο σε **170 περίπου τίτλους** σειρών.
 - **Elsevier Handbooks** πλήρες κείμενο σε **20 περίπου τίτλους** εγχειρίδιων.
 - **Elsevier Reference Works** πλήρες κείμενο σε **58 τίτλους** εγκυκλοπαιδειών.
 - **Referex Engineering** πλήρες κείμενο σε **400 περίπου τίτλους** ηλεκτρονικών βιβλίων των συλλογών Chemical Petrochemical and Process Collection, Electronics and Electrical Collection, Mechanical and Materials Collection.
- **IEEE Proceedings** πλήρες κείμενο σε περισσότερους από 450 τίτλους πρακτικών συνεδριών.
- **Springer e-Books** πλήρες κείμενο σε **2500 περίπου τίτλους** ηλεκτρονικών βιβλίων.
- **Springer Full eBook Package (Copyright Years 2005, 2006, 2007)** πλήρες κείμενο σε 8500 περίπου τίτλους ηλεκτρονικών βιβλίων που περιλαμβάνουν μονογραφίες, μονογραφίες σε σειρές και πληροφοριακά έργα όπως εγκυκλοπαιδειες, άτλαντες, εγχειρίδια, κ.λ.π. (Οι τίτλοι του 2007 δεν είναι ακόμα όλοι διαθέσιμοι).
- **SpringerLink Book Series** πλήρες κείμενο σε 14 τίτλους σειρών του **SpringerLink**.

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://artemis.cslab.ntua.gr/> Μετάβαση Συνδέσεις

Y! Search Web Mail My Yahoo! HotJobs Games Music >

ΑΡΤΕΜΙΣ

Εργαστήριο Υπολογιστικών Συστημάτων



ΕΜΠ



English

Διαπλανεπιστημιακό σύστημα ψηφιακής βιβλιοθήκης για την ηλεκτρονική τεκμηρίωση της σύγχρονης ελληνικής γκρίζας βιβλιογραφίας.

Σημαντικό μέρος του επιστημονικού έργου των ακαδημαϊκών ιδρυμάτων παρουσιάζεται μέσω της μη δημοσιευμένης βιβλιογραφίας (γκρίζα βιβλιογραφία) η οποία περιλαμβάνει τις διπλωματικές, μεταπτυχιακές και διδακτορικές εργασίες, τις εσωτερικές (τεχνικές) αναφορές, τις σημειώσεις διδασκαλίας κ.α.

Στο πλαίσιο της οριζόντιας δράσης βιβλιοθηκών ΑΕΙ - ΤΕΙ αναπτύσσεται μια ολοκληρωμένη κατανεμημένη μονάδα Ηλεκτρονικής Τεκμηρίωσης, το σύστημα **APTEMIS**.

Σκοπός του APTEMIS είναι η συστηματική αρχειοθέτηση και διαδοση της πνευματικής παραγωγής των ΑΕΙ και ΤΕΙ της χώρας, με τη βοήθεια της τεχνολογίας των ψηφιακών βιβλιοθηκών.

Περιγραφή
Συμμετέχοντες
Επικοινωνία
Συμμετοχή στο APTEMIS

Γρήγορη αναζήτηση στο APTEMIS

[] >>



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
N A T I O N A L
D O C U M E N T A T I O N
C E N T R E

Πρόσβαση στη Γνώση

ΤΟ ΕΚΤ

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΝΕΑ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ



ΧΑΡΤΗΣ

1η ΣΕΛΙΔΑ

ΒΟΗΘΕΙΑ

ΝΕΑ Κομβού



Ολοκληρώθηκε

Επιστημονική Πληροφόρηση

- ▶ ΨΗΦΙΑΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ
- ▶ Συλλογικός Κατάλογος Περιοδικών
- ▶ Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών
- ▶ Ελληνικές βάσεις δεδομένων
- ▶ Ηλεκτρονικά περιοδικά
- ▶ "Η Αργώ": περιβάλλον πρόσβασης πηγών πληροφόρησης
- ▶ Αναζήτηση Βιβλιογραφίας- Citation index-Impact factor
- ▶ Web of Science
- ▶ Παραγγελία δημοσιευμάτων
- ▶ Ηλεκτρονικό Αναγνωστήριο

Ερευνα-Καινοτομία

- ▶ Το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟ

Καλωσήρθατε στον κόμβο του EKT!

Το EKT είναι εθνική υποδομή που συγκεντρώνει, τεκμηριώνει και διαθέτει περιεχόμενο σε θέματα επιστήμης, έρευνας και τεχνολογίας, και παρεμβαίνει σε θέματα περιεχομένου της Κοινωνίας της Πληροφορίας



ΛΥΚΕΙΟ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ

- ▶ Ηλεκτρονικές φόρμες παραγγελιών

- ▶ Επιλεγμένες Διευθύνσεις

- ▶ Εκδηλώσεις-Συνέδρια

Στο Προσκήνιο

- » Ημερίδα για το πρόγραμμα "Κοινωνικοοικονομικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες" Αθήνα, 28/02/07 new!
- » Ημερίδα για το πρόγραμμα "Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών (ICT)" του 7ου ΠΠ και την Τεχνολογική Πλατφόρμα Ενσωματωμένων Συστημάτων ARTEMIS Αθήνα, 19/01/2007 Εισηγήσεις
- » Ο Πρόεδρος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Έρευνας καθ. Φ. Καφάτος στην ημερίδα του EKT για το Ειδικό Πρόγραμμα "Ιδέες" του 7ου ΠΠ,

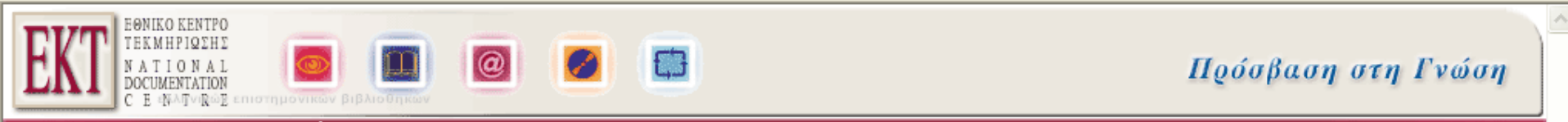
Internet

EN

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα Εργαλεία Βοήθεια



Διεύθυνση <http://antigua.ekt.gr/portal/dt> Μετάβαση Συνδέσεις >



Δευτέρα 29 Ιανουαρίου 2007

Συλλογικός Κατάλογος Περιοδικών

Συλλογικός Κατάλογος Περιοδικών



[Αναζήτηση
Περιοδικών](#)

[Αναζήτηση
Βιβλιοθηκών](#)

Είσοδος Μέλους

Στοιχεία Χρήστη

[Είσοδος](#)



Ο Συλλογικός Κατάλογος Περιοδικών είναι αποτέλεσμα μακροχρόνιας και συνεχούς συνεργασίας του EKT με τις ελληνικές επιστημονικές & τεχνολογικές βιβλιοθήκες. Περιλαμβάνει στοιχεία για 75.194 τίτλους περιοδικών και τις συλλογές των 248 βιβλιοθηκών που συμμετέχουν σε αυτόν.

Εμφάνιση βιβλιογραφικών στοιχείων του περιοδικού και των στοιχείων της συλλογής του σε κάθε περίλαμβανόμενη στο δίκτυο βιβλιοθήκη.

Εμφάνιση στοιχείων της βιβλιοθήκης, εμφάνιση του καταλόγου περιοδικών κάθε βιβλιοθήκης.

Παραγωγή από τους δημιουργούς του Συλλογικού Καταλόγου Περιοδικών τελευτ. ενημ. Δεκέμβριος 2006

Βιβλιοθήκη Επιστήμης και Τεχνολογίας EKT/EIE, Αθήνα Ελλάδα ; +30 210 7273900-3

URL: <http://www.ekt.gr> - Copyright © 1999-2007 από Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (EKT) Όλα τα δικαιώματα κατοχυρωμένα

