



Innhold

Innledning	3
Finne evidensbasert informasjon	4
Ved hjelp av kapittel	4
Ved hjelp av liste	5
Ved hjelp av å søke	6
Slik navigerer du i en oversikt	7
Slik leser du hele teksten	8
Tilleggsressurser	9
Verktøy	9
Linker	9
Legemiddelinformasjon	9
EBM-opplæring	9
Artikler og forskning	9
Nyheter og varsler	10
RSS-oppdateringer	10
e-postvarsler	10
Sikkerhetsvarsler for legemidler	10
Nyheter	10
Clinical Evidence på farten	11
Ta kontakt med Clinical Evidence	12



Hjelper deg til bedre valg av behandling for pasientene dine

Clinical Evidence er den lettest tilgjengelige internasjonale kunnskapskilden for effektiv behandling av pasienter. Ved å gi tilgang til den nyeste og mest oppdaterte forskningen innen evidensbasert medisin, hjelper vi hundretusener av helsepersonell til å velge den beste behandlingen.

Våre ekspertpanel og forfattere gjør grundige søk og oppsummerer deretter den mest relevante forskningen, presentert på en måte som gjør det raskt og enkelt å finne frem. Oversiktene er konsentrert om oppsummering av kunnskap.

Utviklingen og forbedringen av *Clinical Evidence* er en kontinuerlig prosess. Basert på omfattende tilbakemeldinger fra kunder, arbeider vi kontinuerlig med å videreutvikle *Clinical Evidence*, slik at vi forsetter å ligge i teten blant evidensbaserte ressurser for kliniske beslutninger.

Nedenfor nevnes noen av nøkkelfunksjonene:

- Systematiske oversikter av mer enn 3300 intervensjoner i forbindelse med over 670 kliniske situasjoner
- Tilgang til rett tid til alle de nyeste og mest relevante forskningsresultater
- Enkelt brukergrensesnitt for å redusere antall klikk som trengs for å finne informasjon
- Poengtall for KVALITET som rangerer kvaliteten på evidensen som er presentert
- Månedlige oppdateringer og nye emner
- PDA-utgave som finner svarene når man er på farten
- Alt dette i én enkelt, evidensbasert kunnskapsressurs

Denne brukerhåndboken gir deg en innføring i de viktigste elementene i *Clinical Evidence* og vil bidra til at du får mest mulig ut av kunnskapskilden.

ClinicalEvidence

Finne evidensbasert kunnskap

Du kan finne den evidensbaserte kunnskapen du trenger på tre forskjellige måter:

- Bla gjennom etter gruppe
- Bla gjennom hele listen over oversikter
- Eller bruk søkefunksjonen

LETE ETTER KAPITLER

Klikk på fanen «Sections» (kapitler) og du får frem en alfabetisk rullegardinmeny for kapitlene. Når du velger et kapittel, kommer det frem et nytt vindu som viser de tilgjengelige systematiske oversiktene.

Home | Log out | Help | Contact us

ClinicalEvidence

Sections ▾ Full review list ▾ Search this site

Conditions Subscribe Resources About us Contact us Contribute

Clinical Evidence is one of the world's most authoritative medical resources for informing treatment decisions and improving patient care.

January 20, 2009
Log out

Latest updated reviews

- Polycystic ovary syndrome (updated)
- Migraine in children (updated)
- Diabetic nephropathy (updated)
- Diabetes: foot ulcers/ amputation (updated)
- Head lice (updated)
- Acute coronary syndrome (updated)
- Dengue haemorrhagic fever or dengue shock syndrome in children (updated)
- Nausea and vomiting (updated)
- Psoriasis (plaque) (updated)
- Summary of all updates

Guest editorial

The uniform implementation of clinical recommendations is not always successful on a nationwide level, even when the clinical evidence is convincing. So is the global application of such principles possible? Or is this an unachievable goal?

News Feeds & Email Alerts

- Get your updates via RSS
- Sign up for email alerts

Clinical Evidence Userguide

The Clinical Evidence Userguide, available in over a dozen languages (now including Finnish), features illustrations and examples of how to get the most out of our site.

Articles and Research section

Access the latest independent research on Clinical Evidence

Home | Log out | Help | Contact us

ClinicalEvidence

Sections ▾ Full review list ▾ Search this site

A full list of Clinical Evidence sections.

- Blood and lymph disorders
- Cardiovascular disorders
- Care of the elderly
- Child health
- Diabetes
- Digestive system disorders
- Ear, nose, + throat disorders
- Endocrine and metabolic disorders
- Eye disorders
- HIV and AIDS
- Heart and circulation
- Infectious diseases
- Kidney disorders
- Lifestyle
- Men's health
- Mental health
- Neurological disorders
- Oncology
- Oral health
- Perioperative care
- Poisoning
- Pregnancy and childbirth
- Respiratory disorders (acute)
- Respiratory disorders (chronic)
- Sexual health
- Skin disorders
- Sleep disorders
- Social and community health
- Supportive and palliative care
- Travel health
- Women's health
- Wounds

Home | Log out | Help | Contact us

ClinicalEvidence

Sections ▾ Full review list ▾ Search this site

Conditions Subscribe Resources About us Contact us Contribute

Kidney disorders

Systematic reviews

- Acute renal failure
- Chronic renal failure
- End stage renal disease
- Kidney stones

Covered elsewhere

- Benign prostatic hyperplasia
- Chlamydia (uncomplicated, genital)
- Chronic prostatitis
- Diabetic nephropathy (updated)
- Erectile dysfunction
- Genital herpes
- Genital prolapse in women
- Gonorrhoea

Finne evidensbasert informasjon

FINNE VED HJELP AV LISTE

Klikk på fanen «Full review list» (listen med alle oversiktene), og du får frem en alfabetisk rullegardinmeny over alle de systematiske oversiktene. Ved å klikke på forbokstaven i alfabetlinjen øverst i dette vinduet, får du rask tilgang til den tilgjengelige evidensbaserte kunnskapen.

ClinicalEvidence Sections Full review list Search this site

Conditions Subscribe Resources About Contact us Contribute

Clinical Evidence is one of the world's most authoritative medical resources for informing treatment decisions and improving patient care.

January 20, 2009 Log out

Latest updated reviews

- Polycystic ovary syndrome (updated)
- Diabetic nephropathy (updated)
- Head lice (updated)
- Acute coronary syndrome (updated)
- Nausea and vomiting (updated)
- Migraine in children (updated)
- Diabetes: foot ulcers/ amputation (updated)
- Dengue haemorrhagic fever or dengue shock syndrome in children (updated)
- Psoriasis (plaque) (updated)
- Summary of all updates

Guest editorial

The uniform implementation of clinical recommendations is not always successful on a nationwide level, even when the clinical evidence is convincing. So is the global application of such principles possible? Or is this an unachievable goal?

News Feeds & Email Alerts

- Get your updates via RSS
- Sign up for email alerts

Clinical Evidence Userguide

The Clinical Evidence Userguide, available in over a dozen languages (now including Finnish), features illustrations and examples of how to get the most out of our site.

Articles and Research section

Access the latest independent research on Clinical Evidence

ClinicalEvidence Sections Full review list Search this site

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Ki:

- Absence seizures in children
- Acne vulgaris
- Acute cholecystitis (updated)
- Acute coronary syndrome (unstable angina and non-ST elevation MI) (updated)
- Acute otitis media in children
- Acute renal failure
- Acute respiratory distress syndrome
- ADHD in children and adolescents
- Age related macular degeneration
- AIDS (acquired immune deficiency syndrome)
- AIDS: mother-to-child transmission
- AIDS: prevention of opportunistic infections
- AIDS: tuberculosis in people with HIV
- Air travel, middle-ear pain and trauma
- Alcohol misuse
- ALI
- Allergic rhinitis, seasonal
- Altitude sickness
- Alzheimer's disease
- Amblyopia
- AMD
- AMI (updated)
- Amoebic dysentery
- Amputations and foot ulcers in diabetes (updated)
- Anal fissure (chronic)
- Angina (chronic stable)
- Ankle sprain
- Anorexia nervosa
- Anterior uveitis, acute
- Anxiety disorder, generalised
- AOM in children
- Aphthous ulcers (recurrent)
- Appendicitis
- ARDS
- ARF
- Arrhythmia: acute atrial fibrillation
- Arrhythmia: chronic atrial fibrillation
- Arrhythmia: ventricular tachyarrhythmias
- Arterial disease, peripheral
- Asphyxia, perinatal
- Asthma and other wheezing disorders in children
- Asthma in adults
- Athlete's foot
- Atrial fibrillation (acute onset)
- Atrial fibrillation (chronic)
- Attempted suicide (and deliberate self-harm) (updated)
- Autism

Sy:

- Recurrent cystitis in non-pregnant women
- Stress incontinence
- Urinary tract infection in children

Finne evidensbasert informasjon

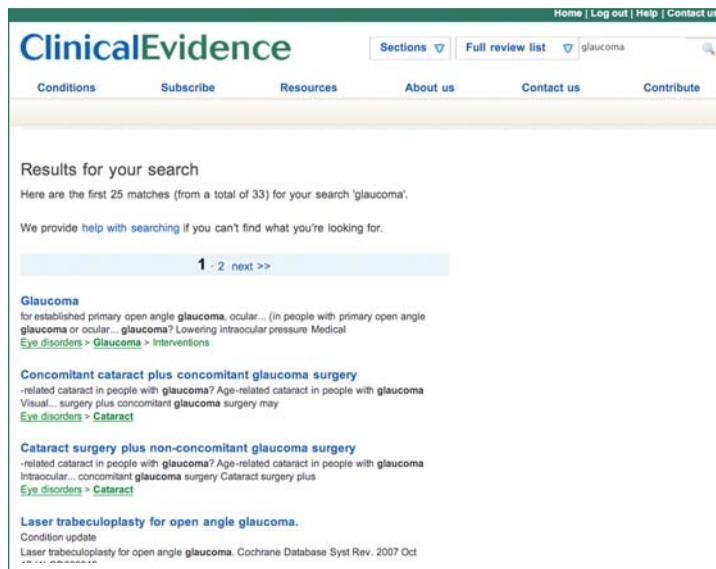
FINNE VED Å SØKE

Denne funksjonen er spesielt nyttig når det søkes etter en behandling eller tilstand som kan fremkomme i mange forskjellige systematiske oversikter, f.eks. kortikosteroider.

Søkeresultatene vises som lister hvor søkeuttrykket ditt er fremhevet slik at du kan vurdere sammenheng. Resultatene rangeres etter relevans, med en tydelig bane som viser hvor resultatene befinner seg.



The screenshot shows the Clinical Evidence homepage. At the top right, there is a search bar with the text "glaucoma" entered. A blue circle highlights the search bar. Below the search bar, there are navigation links: "Sections", "Full review list", "Conditions", "Subscribe", "Resources", "About us", and "Contact". The main content area includes a welcome message, "Latest updated reviews" with a list of medical conditions and their update status, "News Feeds & Email Alerts" with RSS and email options, "Clinical Evidence Userguide" with a book icon, and "Articles and Research section" with a link to the latest independent research.



The screenshot shows the Clinical Evidence search results page for the query "glaucoma". The page displays "Results for your search" and indicates that there are 33 matches in total, with the first 25 shown. A navigation bar shows "1 - 2 next >>". The results list includes:

- Glaucoma**
for established primary open angle glaucoma, ocular... (in people with primary open angle glaucoma or ocular... glaucoma)? Lowering intraocular pressure Medical
[Eye disorders](#) > [Glaucoma](#) > [Interventions](#)
- Concomitant cataract plus concomitant glaucoma surgery**
-related cataract in people with glaucoma? Age-related cataract in people with glaucoma Visual... surgery plus concomitant glaucoma surgery may
[Eye disorders](#) > [Cataract](#)
- Cataract surgery plus non-concomitant glaucoma surgery**
-related cataract in people with glaucoma? Age-related cataract in people with glaucoma Intraocular... concomitant glaucoma surgery Cataract surgery plus
[Eye disorders](#) > [Cataract](#)
- Laser trabeculoplasty for open angle glaucoma.**
Condition update
Laser trabeculoplasty for open angle glaucoma. Cochrane Database Syst Rev. 2007 Oct

Navigere i en oversikt

Når du har funnet den systematiske oversikten som interesserer deg, viser *Clinical Evidence* opplysningene med en undermeny med faner. For å besvare kliniske spørsmål, er kunnskapen som vises valgt ut gjennom systematisk og grundig søking. Samtidig fokuseres det på de utfallene som betyr mest for pasienter og leger. Hver behandling eller intervensjon er så klassifisert i henhold til fordelene og ulempene ved den.

Hovedkunnskapen er supplert med linker, referanser og tilleggsopplysninger.

INTERVENSJONER

«Interventions» - Et sammendrag av intervensjoner rangert etter deres virkning

HOVEDPUNKTER

«Key points» - Et sammendrag av den systematiske oversikten viset på én side

OM TILSTANDEN

«About this condition» - Bakgrunnsinformasjon om tilstanden

OPPDATERINGER

«Updates» - Relevant informasjon publisert etter oversiktens søkedato

RETNINGSLINJER

«Guidelines» - Lenker til relevante hovedretningslinjene som er relevante for vurderingen

UTSKRIFTSALTERNATIVER

«Print page» - Skriv ut siden eller «Print review» - last ned en flersidig oversikt i PDF-format

The screenshot displays the Clinical Evidence website interface for a review on 'Kidney stones'. The page features a navigation bar with 'Sections', 'Full review list', and a search field. Below the navigation, there are tabs for 'Interventions', 'Key points', 'About this condition', 'Updates (3)', 'Guidelines (9)', 'References', and 'Your responses'. The main content area includes a summary of the review, a list of clinical questions addressed, and a table of interventions. The table shows 'Unknown effectiveness' for 'Extracorporeal shockwave lithotripsy (ESWL) in people with asymptomatic renal or ureteric stones'. On the right side, there are sections for 'Patient leaflet about this condition', 'Updates (new)', and 'Related BMJ Journal articles'.

Undermeny med faner

Lese hele teksten

Intervensjonene for hver tilstand er oppsummert i en tabell. De er gruppert etter virkningsgrad, med ikoner for enkelt oppslag (se nedefor).

IKONER

Karakteriser fordelene/ulempene forbundet med en intervensjon

DETALJER

Klikk på beskrivelsen for et sammendrag av intervensjonen, fordelene og ulempene, med en kommentar

IKONBESKRIVELSE



Nyttig



Sannsynligvis nyttig



Avveining mellom fordeler og ulemper



Uviss virkning



Sannsynligvis uten nytte



Trolig uten nytte eller skadelig

The screenshot shows the ClinicalEvidence website interface. At the top, there are navigation links for Home, Log out, Help, and Contact us. Below that, the site name 'ClinicalEvidence' is displayed along with a search bar and a 'Full review list' button. The main content area is titled 'Kidney stones' and includes a list of clinical questions addressed in the review. The questions are grouped by effectiveness: 'Unknown effectiveness', 'Likely to be beneficial', and 'Unknown effectiveness'. Each question is accompanied by a list of interventions and their associated icons. On the right side, there are sections for 'Patient leaflet about this condition', 'Updates (new)', and 'Related BMJ Journal articles'.

This block shows a detailed view of a clinical question from the ClinicalEvidence website. The question is 'What are the effects of interventions for stone removal in people with asymptomatic kidney stones?'. The effectiveness is listed as 'Unknown effectiveness'. The interventions listed are: 'Extracorporeal shockwave lithotripsy (ESWL) in people with asymptomatic renal or ureteric stones', 'Percutaneous nephrolithotomy (PCNL) in people with asymptomatic renal or ureteric stones', and 'Ureteroscopy in people with asymptomatic renal or ureteric stones'.

Andre ressurser

Clinical Evidence tilbyr en rekke andre ressurser for gjøre det lettere for deg å holde deg oppdatert og praktisere kunnskapsbasert / evidensbasert medisin (EBM).

VERKTØY FOR KUNNSKAPSBASERT MEDISIN

«EBM tools» - Disse verktøyene forklarer noen av de statistiske og kliniske benevnelsene som brukes i *Clinical Evidence* og innfører vurdering og måling av risiko som begrep ved kliniske avgjørelser.

EBM-LENKER

«EBM links» - Nøye utvalgte lenker til annet evidensbasert materiale, publikasjoner og organisasjoner

LEGEMIDDELINFORMASJON

«Drug information» - Linker til internasjonale kilder for legemiddelinformasjon av høy kvalitet

OPPLÆRING I KUNNSKAPSBASERT MEDISIN

«EBM training» - Gratis opplæringsmoduler i statistikk og diagnostiske prøver

ARTIKLER OG FORSKNING

Rapporter som fremhever kunnskapsbasert, klinisk evidens og hvordan det har påvirket og støttet kliniske praksiser

The screenshot displays the Clinical Evidence website interface. At the top, there is a navigation bar with links for Home, Log out, Help, and Contact us. Below this is the main header with the site name 'Clinical Evidence' and a search bar. A secondary navigation bar includes links for Sections, Full review list, and Search this site. The main content area is titled 'Helping you to practise evidence-based medicine' and features a horizontal menu with categories: Commissioned papers, EBM Tools, EBM links, Drug information, EBM training, and Articles and Research. The 'Articles and Research' section is active, showing two articles: 'Palliative care' and 'Smoking cessation'. The 'Palliative care' article includes a summary and a download link for a PDF titled 'Putting evidence into practice: Palliative care [2,740 KB]'. The 'Smoking cessation' article includes a summary of findings from a systematic review. On the right side, there is a sidebar with a list of links: Editorial, Editorial Archive, Evidence in Practice newsletter archive, EBM Tools, Common abbreviations, A glossary, Methods for estimating CVD risk, Methods for calculating risk, Methods of adjusting for baseline risk, EBM Links, Drug information, EBM Training, EBM Articles & Research, and EBM Video. At the bottom of the page, there is another horizontal menu with the same categories as the main navigation bar.

Nyheter og varsler

Ved hjelp av en rekke verktøy som varsler deg om nytt innhild, nye funn og nyheter gjør *Clinical Evidence* det lettere for deg å følge med på hva som skjer innen evidensbasert medisin og mer.

RSS-OPPDATERINGER

«Updates via RSS» - Abonner på vår RSS-nyhetsstrøm og få beskjed om oppdateringer når de finner sted

E-POSTVARSLER

«Email alerts» - Få melding om det når nye vurderinger eller oppdateringer legges til i *Clinical Evidence*

SIKKERHETSMELDINGER OM LEGEMIDLER

«Drug safety alerts» - De siste forskningsresultatene innen legemiddelsikkerhet har en fremtredende plass på nettstedet

NYHETER

«Latest news» - Siste nytt innen evidensbasert medisin.

The screenshot shows the Clinical Evidence website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home | Log out | Help | Contact us' and a search box. Below this is a main menu with 'Conditions', 'Subscribe', 'Resources', 'About us', 'Contact us', and 'Contribute'. The main content area is divided into several sections:

- Clinical Evidence is one of the world's most authoritative medical resources for informing treatment decisions and improving patient care.**
- Latest updated reviews**: A list of recent updates including Polyovostic ovary syndrome, Migraine in children, Diabetic nephropathy, Diabetes: foot ulcers/ amputation, Head lice, Acute coronary syndrome, Dengue haemorrhagic fever or dengue shock syndrome in children, Nausea and vomiting, and Psoriasis (plaque). A 'Summary of all updates' link is also present.
- Guest editorial**: A featured article titled 'The uniform implementation of clinical recommendations is not always successful on a nationwide level, even when the clinical evidence is convincing. So is the global application of such principles possible? Or is this an unachievable goal?' by Chandrakanth Are, focusing on surgical oncology in resource-poor countries.
- Our methods**: A section describing the rigorous process used for systematic reviews.
- Drug safety alerts**: A list of recent safety alerts, including FDA's alert on suicidal thoughts and MHRA's alert on progressive multifocal leukoencephalopathy.
- Consultancy reviews**: A section for 'Palliative care' and 'Smoking cessation'.
- Managing HIV infection**: A section for systematic reviews on HIV/AIDS in resource-poor settings.
- News Feeds & Email Alerts**: A section for RSS and email subscriptions.
- Clinical Evidence Userguide**: A section for the user guide, available in multiple languages.
- Articles and Research section**: A section for independent research.
- NEW VIDEO now online**: A section for evidence-based databases in medicine.
- Clinical Evidence Research Report**: A section for research reports.
- Evidence in Practice Newsletter**: A section for the newsletter.
- The latest news from bmj.com**: A section for the latest news from the British Medical Journal.

Annotations with dashed lines and arrows point from the text on the left to specific elements on the website: 'RSS-OPPDATERINGER' points to the RSS and email alert options; 'E-POSTVARSLER' points to the 'Sign up for email alerts' link; 'SIKKERHETSMELDINGER OM LEGEMIDLER' points to the 'Drug safety alerts' section; and 'NYHETER' points to the 'Latest news from bmj.com' section.

Clinical Evidence: på farten

Helsefaglig personell har behov for å finne raske svar på kliniske spørsmål uansett hvor de er. Det er ikke alltid mulig å kontrollere kunnskapen på en datamaskin. Derfor er *Clinical Evidence* også tilgjengelig i to bærbar, supplerende format.

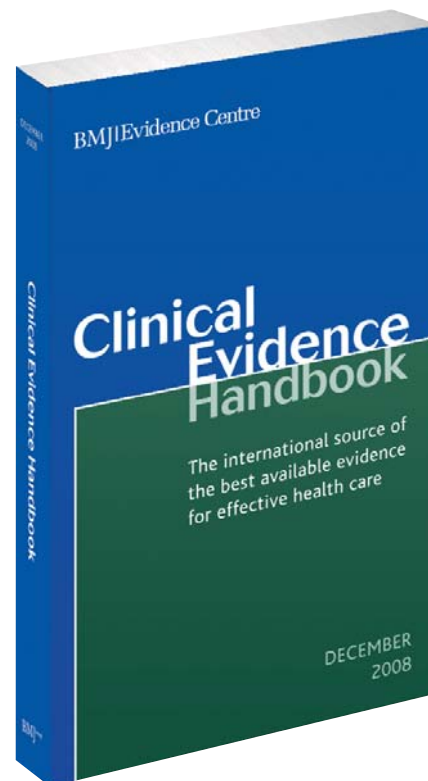
Clinical Evidence -håndbok

Denne håndboken i evidensbasert medisin utgis i juni og desember. Med sammendrag og bakgrunnsinformasjon for hvert emne, er denne håndboken et avgjørende referanseverktøy for helsefaglig personale når de ikke har tilgang til sin datamaskin. Den er nylig forbedret for å være en effektiv hjelp i en aktuell pleiesituasjon.

Det er også mulig å kjøpe *Clinical Evidence*-håndboken på andre språk, som for eksempel: tysk, italiensk, russisk, portugisisk og spansk.

Clinical Evidence på PDA-er

Den viktigste informasjonen fra *Clinical Evidence* som er tilgjengelig på Internett, kan nå også leveres til håndholdte (Personlige digitale assistenter). Tilgang til siste nytt innen evidensbasert medisin – hvor enn det er behov for det – gjør det mulig for helsefaglig personale å ta velinformerte og effektive behandlingsbeslutninger for sine pasienter.



ClinicalEvidence

For ytterligere opplysninger, ta kontakt med:
BMJ Group, Sales department, BMA House,
Tavistock Square, London, WC1H 9JR, UK
Tlf: +44 (0) 207 383 6693
Faks: +44 (0) 207 383 6661
E-post: consortiasales@bmjgroup.com
USA: 1 800 348 6473