

BestPractice

bestpractice.bmj.com

Guida dell'Utente

BMJ Evidence Centre

Indice

Introduzione a *Best Practice* ... 3

Navigazione e ricerca... .. 4

Rassegne monografiche

 Valutazione 6

 Patologia 7

Evidenze 9

Funzioni di personalizzazione 10

Introduzione a *Best Practice*

Al momento di formulare una diagnosi e pervenire a decisioni terapeutiche, i professionisti sanitari hanno bisogno di consultare informazioni aggiornate e affidabili in modo semplice e rapido. *Best Practice* soddisfa proprio questa esigenza.

Best Practice rappresenta un concetto totalmente nuovo di fornire informazioni al point of care. Abbiamo raccolto in un'unica fonte le più recenti evidenze basate sulla ricerca, nonché le linee guida e i pareri degli esperti presentati secondo un approccio passo-passo che illustra diagnosi, prognosi, cura e prevenzione. *Best Practice* fornisce ai medici un consulto istantaneo eliminando la necessità di esaminare molteplici risorse. Il suo esclusivo approccio incentrato sul paziente rappresenta un importante passo avanti nell'informazione fornita al point of care.

Informazioni sulla guida dell'utente.

Questa guida per l'utente fornisce una descrizione generale di *Best Practice* e illustra le modalità di ricerca e navigazione, la struttura dei contenuti e alcune funzionalità aggiuntive.

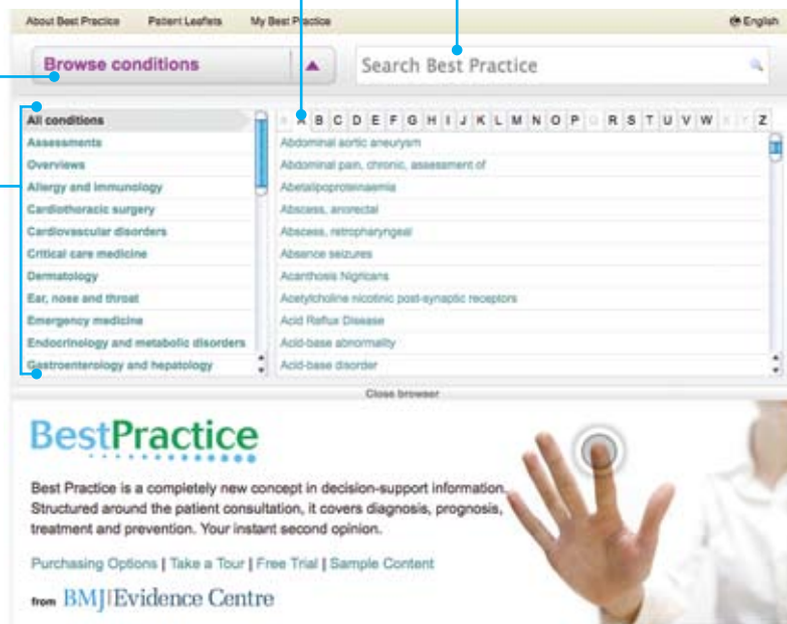
La ricerca delle informazioni su *Best Practice* può essere effettuata sfogliando i contenuti in vari modi oppure inserendo il testo da cercare. Le funzioni di ricerca sono visualizzate in cima ad ogni pagina, compresa la homepage, come illustrato qui di seguito.

La ricerca a testo libero può essere effettuata utilizzando il riquadro di ricerca

Sfogliate alfabeticamente tutti i contenuti

Cliccate su "Sfoglia patologie" in qualunque pagina del sito per accedere alla funzione "Sfoglia"

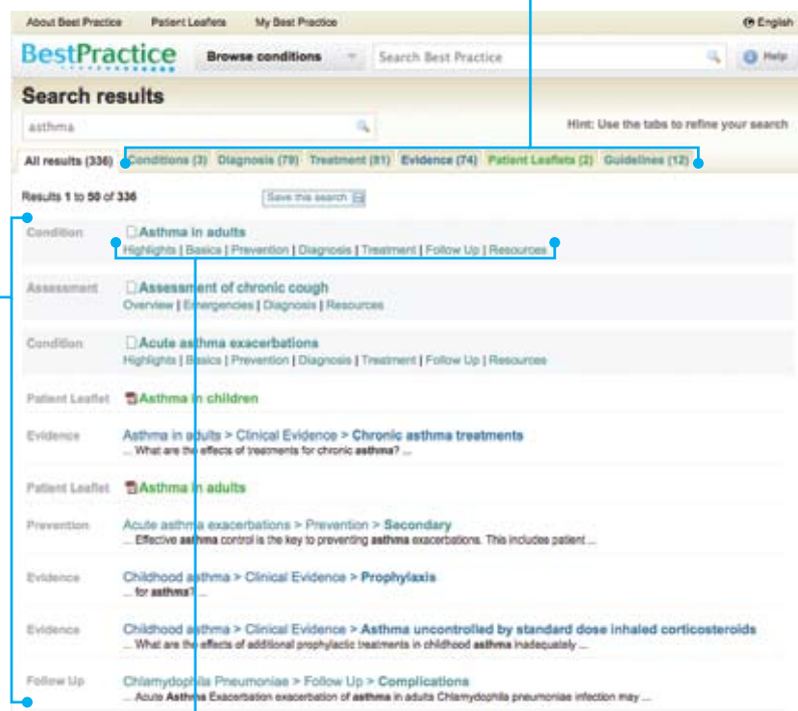
Sfogliate per tipo di contenuto (valutazioni o rassegne) o categorie cliniche generali



I risultati della ricerca sono visualizzati per ordine di pertinenza e permettono di accedere facilmente e direttamente ai contenuti più rilevanti.

Affinate i risultati della ricerca per tipo di contenuto utilizzando le schede

Tipo di contenuto indicato chiaramente nei risultati della ricerca



Sono disponibili link diretti alle varie sezioni degli articoli per consentire una navigazione veloce

Le monografie di valutazione forniscono una guida dettagliata sulla diagnosi dei sintomi clinici chiave e sull'utilizzazione di test e procedure diagnostiche.

Informazioni dettagliate per formulare la diagnosi

Informazioni sulle considerazioni urgenti

Ordinate le diagnosi differenziali per frequenza o per categoria

Cliccate per espandere e seguire i collegamenti a ulteriori informazioni

The screenshot displays the 'Assessment of chronic cough' page on the BestPractice website. The page is organized into several sections:

- Navigation:** 'About Best Practice', 'Patient Leaflets', 'My Best Practice', 'Browse conditions', and a search bar.
- Overview:** 'Summary' and 'Aetiology'.
- Emergencies:** 'Urgent considerations'.
- Diagnosis:** 'Step-by-step' and 'Differential diagnosis' (highlighted).
- Resources:** 'References', 'Images', 'Online resources', 'Patient leaflets', and 'Credits'.

The 'Differential diagnosis' section is expanded, showing a list of conditions sorted by 'common/uncommon or category'. The 'Common' section includes:

- Upper airway cough syndrome (UACS)
- Asthma
- Gastro-oesophageal reflux disease (GORD)
- Non-asthmatic eosinophilic bronchitis (NAEB)

The 'Uncommon' section includes:

- Lung cancer
- Bronchiectasis

Additional sections for the selected condition (Non-asthmatic eosinophilic bronchitis) include:

- History:** chronic non-productive cough; no differentiating features on history
- Exam:** no differentiating features on examination
- 1st test:** sputum or broncho-alveolar lavage (BAL) differential count; eosinophilia
- Other tests:** exhaled nitric oxide (ENO); elevated; therapeutic response to inhaled steroids; present

Le monografie relative alle patologie contengono informazioni sulla gestione completa di un paziente, incluse informazioni generali, prevenzione e follow-up.

La navigazione delle monografie è resa più semplice grazie al menu accurato e intuitivo. Questo menu contiene riferimenti rapidi alle diverse sezioni e consente l'accesso rapido ai contenuti più rilevanti.

La barra di navigazione in alto permette di accedere a ciascuna sezione della monografia

Cliccate i vari link per visualizzare informazioni precise nelle sezioni più pertinenti

I titoli in grigio indicano che l'articolo non contiene informazioni rilevanti

Le sintesi delle sezioni relative a diagnosi e terapie sono riportate nella pagina principale

The screenshot displays the 'Asthma in adults' monograph page on the Best Practice website. At the top, there is a navigation bar with links for 'About Best Practice', 'Patient Leaflets', and 'My Best Practice'. Below this is a search bar and a 'Browse conditions' dropdown menu. The main title 'Asthma in adults' is prominently displayed, along with the date 'Last updated: January 16, 2009'. A navigation menu follows, with sections: Highlights (Overview), Basics (Definition, Epidemiology, Aetiology, Pathophysiology, Classification), Prevention (Primary, Smoking, Secondary), Diagnosis (History & examination, Tests, Differential, Step-by-step, Criteria, Guidelines, Case history), Treatment (Details, Step-by-step, Guidelines, Evidence), Follow Up (Recommendations, Complications, Prognosis), and Resources (References, Images, Online resources, Patient leaflets, Credits). Below the menu, the page is divided into three main columns: 'History & exam' (with 'Key factors' and 'History & exam details'), 'Diagnostic tests' (with '1st tests to order' and 'Tests to consider'), and 'Treatment details' (with 'Ongoing' and 'Acute' sections). The 'Key factors' and '1st tests to order' sections contain bulleted lists of clinical information. The 'Ongoing' and 'Acute' sections describe treatment steps and options.

Le informazioni sulle diagnosi e sulle terapie sono chiare e semplici da trovare. Non è necessario scorrere per intero le pagine del testo - l'utente può espandere o nascondere il testo dettagliato secondo le proprie necessità.

Le risorse comprendono bibliografie (con collegamenti agli abstract e/o ai testi completi), immagini (disponibili come "Risorse" o inserite nel testo completo) e ulteriori risorse online.

Elenco delle linee guida per il trattamento della patologia selezionata fornite da organizzazioni internazionali e regionali

Cliccate per visualizzare un elenco completo di tutti gli opuscoli disponibili

Accesso alle guide per il paziente relative all'argomento cercato

Cliccate per espandere/mostrare informazioni

Cliccate su "mostra tutto" per visualizzare tutto il testo disponibile

The screenshot shows the 'Best Practice' website interface for 'Asthma in adults'. The page is divided into several columns: 'Highlights', 'Basics', 'Prevention', 'Diagnosis', 'Treatment', 'Follow Up', and 'Resources'. The 'Diagnosis' column is expanded to show 'History & examination'. Under 'Key diagnostic factors', there is a list of symptoms and signs, with a 'mostra tutto' link. Under 'Risk factors', there are sections for 'Strong' and 'Weak' risk factors. Blue lines connect text annotations to specific elements: one points to the 'Resources' tab, another to the 'History & examination' section, and a third to the 'mostra tutto' link in the 'Key diagnostic factors' section.

Gli enunciati relativi al trattamento della malattie in *Best Practice* sono corroborati dalle ultime indicazioni del BMJ Evidence Centre. *Clinical Evidence* costituisce una delle fonti più autorevoli e affidabili di ricerca medica basata sulle prove di efficacia. Ove opportuno, gli estratti dal *Clinical Evidence* vengono inclusi direttamente nelle monografie di *Best Practice*.

Seguite i link per visualizzare l'articolo completo di *Clinical Evidence* sui vantaggi e gli svantaggi delle opzioni di trattamento

Clinical Evidence integrata

The screenshot displays the 'Best Practice' website interface for 'Asthma in adults'. The page is updated as of January 18, 2009. A navigation menu at the top includes 'About Best Practice', 'Patient Leaflets', 'My Best Practice', and 'English'. Below the site logo, there are options to 'Browse conditions' and a search bar. The main content area is organized into several columns: 'Highlights' (Summary, Overview), 'Basics' (Definition, Epidemiology, Aetiology, Pathophysiology, Classification), 'Prevention' (Primary, Screening, Secondary), 'Diagnosis' (History & examination, Tests, Differential, Step-by-step, Criteria, Guidelines, Case history), 'Treatment' (Details, Step-by-step, Emerging, Guidelines, Evidence), 'Follow Up' (Recommendations, Complications, Prognosis), and 'Resources' (References, Images, Online resources, Patient leaflets, Books). A 'Clinical Evidence' section is prominently featured, containing a table of systematic reviews. The table is titled 'What are the effects of treatments for chronic asthma?' and is divided into three rows based on the effectiveness of treatments. The 'Beneficial' row lists adding long-acting inhaled beta₂ agonists and low-dose inhaled corticosteroids. The 'Likely to be beneficial' row lists adding leukotriene antagonists and theophylline. The 'Unknown effectiveness' row lists adding leukotriene antagonists to inhaled corticosteroids. A blue line from the text above points to the 'Evidence' link in the 'Treatment' menu, and another blue line from the text on the right points to the 'Clinical Evidence' section header.

Effectiveness	Intervention
Beneficial	<ul style="list-style-type: none">Adding long-acting inhaled beta₂ agonists in people with mild to moderate, persistent asthma that is poorly controlled by inhaled corticosteroidsLow-dose inhaled corticosteroids in people with persistent asthmaShort-acting inhaled beta₂ agonists as needed in adults with mild or moderate asthma
Likely to be beneficial	<ul style="list-style-type: none">Adding leukotriene antagonists in people with mild to moderate, persistent asthma not taking inhaled corticosteroidsAdding theophylline in people with mild to moderate, persistent asthma poorly controlled by inhaled corticosteroids
Unknown effectiveness	<ul style="list-style-type: none">Adding leukotriene antagonists to inhaled corticosteroids in people with mild to moderate, persistent asthma

Chiaro riassunto dell'efficacia del trattamento

Funzioni di personalizzazione

Best Practice contiene alcune funzioni aggiuntive che consentono di personalizzare i contenuti in base alle necessità.

Titoli e navigazione disponibili in 17 lingue

Create un account "My Best Practice" (oppure utilizzate un account esistente del Gruppo BMJ) per abilitare le funzioni di personalizzazione

"My Best Practice" vi permette di salvare le ricerche e di catalogare con un segnalibro i vostri articoli preferiti

Enti e istituti possono selezionare le linee guida e i collegamenti da incorporare

The screenshot displays the Best Practice website interface. At the top, there are navigation tabs: "About Best Practice", "Patient Leaflets", and "My Best Practice". Below these is a search bar labeled "Search Best Practice" and a "Browse conditions" button. A list of medical conditions is visible, including "Abdominal aortic aneurysm", "Abdominal pain, chronic, assessment of", "Adetalsipaproteinaemia", "Abscess, anorectal", "Abscess, retropharyngeal", "Absence seizures", "Acanthosis Nigricans", "Acetylcholine nicotinic post-synaptic receptors", "Acid Reflux Disease", "Acid-base abnormality", and "Acid-base disorder". A language selection menu is open on the right, showing options for English, español, français, italiano, 中文 (中國), Türkçe, 日本語, 日本語, 日本語, Deutsch, العربية, 中文 (香港), 한국어, português, and বাংলা. Below the main content area, there is a banner for "Best Practice" with the text: "Best Practice is a completely new concept in decision-support information. Structured around the patient consultation, it covers diagnosis, prognosis, treatment and prevention. Your instant second opinion." and a logo for "BMJ Learning" with the text: "View the full list of over 50 free modules" and the URL "learning.bmj.com".

Best Practice è fornito da BMJ Evidence Centre - una divisione del Gruppo BMJ impegnata a fornire ai professionisti sanitari prodotti e strumenti innovativi in grado di tradurre le evidenze in informazioni utili nella pratica clinica.

evidencecentre.bmj.com

BMJ Evidence Centre

BMJ Publishing Group Ltd,
BMA House, Tavistock Square,
London WC1H 9JR, UK