



Health

UpToDate® per le strutture sanitarie

La scelta migliore per il supporto decisionale in campo clinico

Per oltre 44.900 strutture sanitarie nel mondo UpToDate rappresenta il supporto decisionale d'elezione in campo clinico.

"Riteniamo che disporre di UpToDate sia vantaggioso per tutti. È vantaggioso per i pazienti, che beneficiano di un'assistenza migliore grazie alla possibilità per il personale medico di accedere alle informazioni più recenti disponibili in materia. È vantaggioso per i medici e gli infermieri perché possono fare affidamento su una risorsa attendibile per le loro decisioni quotidiane. E infine è vantaggioso per la dirigenza dell'ospedale, che assiste a un miglioramento della qualità dell'assistenza prestata e a un aumento della soddisfazione globale dei pazienti".

— Prof. Seppo Ranta,
Direttore sanitario del distretto ospedaliero di Kanta-Häme, Finlandia

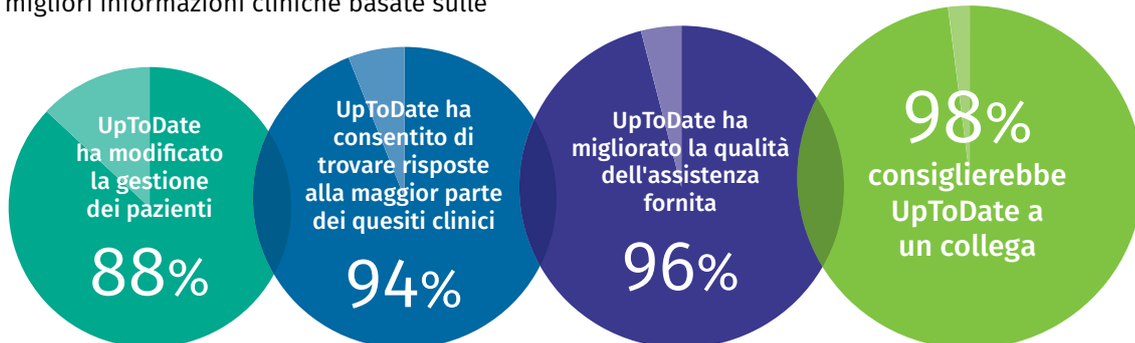
evidenze per prendere decisioni diagnostico-terapeutiche adeguate direttamente presso il punto di assistenza. Il nostro esclusivo processo editoriale segue i più alti standard in materia di qualità, trasparenza e rigore accademico e, grazie alla revisione continua dei contenuti clinici, le indicazioni rispecchiano sempre le ricerche più recenti.

I medici di tutto il mondo si affidano ad UpToDate per trovare risposta ai loro quesiti clinici

Quasi due milioni di medici in oltre 190 paesi e ben nove centri medici universitari su dieci negli Stati Uniti scelgono UpToDate. Gli studi confermano l'ampia diffusione di UpToDate e la correlazione del suo impiego con il miglioramento dei livelli di assistenza al paziente e delle prestazioni ospedaliere, con una riduzione dei tempi di degenza e dei tassi di complicanze e una maggiore sicurezza per i pazienti.

Grazie ad UpToDate, infatti, i medici possono accedere in modo semplice e rapido alle migliori informazioni cliniche basate sulle

Gli abbonati intervistati nell'ambito di un sondaggio hanno dichiarato che:



Sondaggio condotto tra i singoli abbonati ad UpToDate, ottobre 2020 (N=14.137)

Oltre **44.900** strutture sanitarie in tutto il mondo utilizzano **UpToDate**

I nostri autori sono specialisti nei rispettivi settori.

Il Dott. Stuart Spechler, che scrive sul tema dell'esofago di Barrett, è rinomato in tutto il mondo per la sua competenza in questa patologia e vanta la pubblicazione di oltre 218 studi specifici su tale argomento. I nostri autori sono sia figure di spicco del mondo accademico sia medici professionisti.

Informazioni cliniche di qualità basate sulle evidenze direttamente al punto di assistenza

Per vagliare tutte le evidenze e tenersi costantemente aggiornati, i team medici perdono molto tempo, tempo che potrebbero dedicare all'assistenza dei pazienti.

È qui che entra in gioco UpToDate: la soluzione che sintetizza le evidenze e fornisce disamine originali sull'argomento in questione. Altri sistemi di supporto alle decisioni cliniche si limitano a fornire elenchi e sintesi di singoli studi o una raccolta di testi e riviste in formato elettronico, risorse che non sono particolarmente utili al punto di assistenza. Invece UpToDate offre nuove informazioni cliniche contestualizzate e fornisce indicazioni terapeutiche valutate e basate sulle evidenze.

Oltre 7.400 medici in 50 paesi, tra i migliori specialisti al mondo nei rispettivi settori, collaborano con UpToDate in qualità di autori ed editori. Il nostro team editoriale multidisciplinare valuta le evidenze più recenti presentate su oltre 425 riviste sottoposte a peer review, risorse mediche online e linee guida pubblicate dalle più prestigiose società internazionali e aggiorna costantemente i contenuti.

Con UpToDate, i team medici trovano risposta anche ai quesiti clinici più complessi per stabilire la migliore terapia per i loro pazienti, il tutto con estrema rapidità.



I medici di **191 paesi e territori** utilizzano regolarmente UpToDate



"L'integrazione di UpToDate con le cartelle cliniche elettroniche e l'avvento dell'applicazione per dispositivi mobili hanno contribuito in modo significativo alle iniziative volte a fornire migliori prestazioni di assistenza ai pazienti, dotando i medici di strumenti che utilizzano volentieri e che possono avere sempre a portata di mano nell'esercizio della loro professione."

Marlon Priest, MD
Direttore generale e Direttore sanitario
Bon Secours Health System, Stati Uniti

Prova: benefici misurabili per gli ospedali comprovati dagli studi di ricerca

Più di 80 [studi di ricerca](#) svolti in tutto in mondo dimostrano che l'ampia diffusione di UpToDate è associata a un miglioramento dei livelli di assistenza al paziente e delle prestazioni ospedaliere, che può tradursi in risparmi considerevoli per gli istituti sanitari come il vostro: è proprio questo che fa di UpToDate uno degli approcci più vantaggiosi per potenziare l'assistenza sanitaria.

Ecco quattro esempi:

- 1 Uno studio del 2011 condotto dai ricercatori dell'Università di Harvard, e pubblicato sul *Journal of Hospital Medicine*, ha dimostrato che esiste una correlazione tra l'utilizzo di UpToDate e il miglioramento dei risultati. Negli ospedali in cui si utilizza UpToDate sono stati riscontrati:
 - Mortalità ridotta: 11.500 vite salvate in tre anni
 - Tempi di degenza ospedaliera più brevi: 372.500 giorni di ospedalizzazione in meno all'anno
 - Migliore qualità ospedaliera: prestazioni qualitativamente più elevate per qualsiasi tipo di malattia, secondo i criteri fissati dall'Hospital Quality Alliance¹
- 2 I ricercatori del Cook County Hospital e del Rush Medical College hanno esaminato l'impatto delle evidenze sulle decisioni terapeutiche dei medici per i pazienti in regime di ricovero (fornite prevalentemente da UpToDate) e scoperto che le informazioni basate sulle evidenze hanno contribuito a cambiare le decisioni terapeutiche dei medici nel 18% dei casi.²

3 Uno studio condotto dalla Mayo Clinic è di particolare interesse per i centri medici universitari impegnati a formare le nuove generazioni di medici: i ricercatori hanno scoperto che l'utilizzo di UpToDate per 20 minuti al giorno permette un'acquisizione di conoscenze mediche pari a un anno di tirocinio (calcolati da un esame standardizzato, l'Internal Medicine In-Training Examination (IM-ITE)).³

4 I ricercatori dell'Ospedale universitario nazionale di Singapore hanno scoperto che nel 37% dei casi l'utilizzo di UpToDate ha determinato cambiamenti nelle ricerche, nelle diagnosi o nella gestione dei pazienti.⁴

Riorganizzazione delle informazioni per l'emergenza COVID-19

Con lo scoppio della pandemia di COVID-19, il team editoriale di UpToDate ha accolto il grido d'aiuto dei medici di tutto il mondo, che non riuscivano a trovare informazioni mediche fruibili sull'argomento. Praticamente da un giorno all'altro, il team editoriale ha riorganizzato il suo consolidato processo editoriale per accelerare la revisione e quindi la disponibilità di nuove ricerche in materia di COVID-19, senza compromettere la qualità dei contenuti.

Non appena viene pubblicata una nuova ricerca sul Covid-19, il team di UpToDate acquisisce le relative evidenze e [le sintetizza rapidamente in argomenti](#), che vengono poi sottoposti a un processo di peer review simile a quello previsto per le riviste, con autori esperti in ambito medico provenienti da tutto il mondo.

1. Isaac T, Zheng J, Jha A. Use of UpToDate and outcomes in US hospitals. *J Hosp Med* 2012; 7:85.

2. Lucas BP, Evans AT, Reilly BM, Khodakov YV, Perumal K, Rohr LG, Akamah JA, Alausa TM, Smith CA, Smith JP. The impact of evidence on physicians' inpatient treatment decisions. *J Gen Intern Med.* 2004 May;19(5 Pt 1):402-9.

3. McDonald FS, Zeger SL, Kolars JC. Factors associated with medical knowledge acquisition during internal medicine. *J Gen Intern Med.* 2007 Apr 28.

4. Phua J, See KC, Khalizah HJ, et al. Utility of the electronic information resource UpToDate for clinical decision-making at bedside rounds. *Singapore Med J* 2012; 53:116.

Copertura approfondita di 25 specializzazioni

Allergologia e immunologia
Anestesiologia
Chirurgia generale
Cure palliative
Dermatologia
Ematologia
Endocrinologia e diabete
Gastroenterologia ed Epatologia
Geriatrics
Malattie infettive
Medicina cardiovascolare
Medicina clinica
Medicina del sonno
Medicina di base (adulti)
Medicina di base in ambito sportivo (adolescenti e adulti)
Medicina di famiglia e Medicina generale
Medicina di urgenza (pediatrica e dell'adulto)
Nefrologia e ipertensione
Neurologia
Oncologia
Ostetricia, Ginecologia e salute della donna
Pediatria
Pneumologia e Rianimazione
Psichiatria
Reumatologia

Oltre **2 milioni** di utenti medici consultano più di **54 milioni** di argomenti al mese

Un abbonamento a livello di struttura sanitaria fornisce validi strumenti all'intero team medico dell'ospedale

Abbonandosi come struttura sanitaria sarà possibile usufruire di un accesso online illimitato in loco ad UpToDate. Il software che contiene e distribuisce UpToDate risiede nei nostri server dedicati, eliminando la necessità di effettuare aggiornamenti o interventi di manutenzione sul server della struttura sanitaria.

Gli utenti hanno accesso diretto a:

- ✓ Oltre 12.300 argomenti clinici affrontati in modo esaustivo
- ✓ Più di 37.000 grafici presentati in modo semplice per agevolare la ricerca nel formato miniatura
- ✓ Più di 9.700 indicazioni valutate
- ✓ Argomenti corredati di riferimenti bibliografici con oltre 530.600 abstract di Medline
- ✓ Contenuti costantemente aggiornati

L'abbonamento a livello di struttura sanitaria include:

- Possibilità di integrare UpToDate direttamente nel sistema delle cartelle cliniche elettroniche (EHR) con il minimo sforzo in termini di sviluppo. Sondaggi condotti sugli utenti dimostrano che l'integrazione di UpToDate nel sistema EHR migliora il livello di soddisfazione e di utilizzo delle cartelle cliniche elettroniche.
- Accesso diretto ad UpToDate da qualsiasi browser Internet.
- Accesso completo in mobilità e offline con l'app mobile UpToDate per iOS® e Android™.
- Possibilità di accumulare crediti formativi ECM ogni volta che i medici cercano risposte a quesiti clinici, sia in sede che da remoto, tramite computer o dispositivo mobile.

Seguite l'esempio dei più importanti ospedali del mondo che mettono UpToDate a disposizione dei loro medici:

Johns Hopkins Hospital, *Stati Uniti*

Hospital Israelita Albert Einstein, *Brasile*

McGill University, *Canada*

The Leeds Teaching Hospitals NHS Trust, *Regno Unito*

Massachusetts General Hospital, *Stati Uniti*

Mayo Foundation, *Stati Uniti*

Centro studi norvegese per i servizi sanitari, *Norvegia*

Università di Amburgo, *Germania*

Policlinico Gemelli, *Italia*

Brighton and Sussex University Hospitals NHS Trust, *Regno Unito*

Università di Tokyo, *Giappone*

UCLA Medical Center, *Stati Uniti*

E oltre 44.900 altre importanti strutture ospedaliere in tutto il mondo