

EBSCO's oplossingen voor de medische markt

EBSCO biedt bronnen en tools die de medische gemeenschap wereldwijd informeren en helpen zorgresultaten te verbeteren. Het aanbod bestaat uit evidence-based oplossingen voor klinische en gezamenlijke besluitvorming, peer-reviewed wetenschappelijke onderzoeksinformatie en meer.

Kom meer te weten over de verschillende medische informatie-oplossingen die EBSCO biedt en hoe deze uw teams ondersteunen bij het verbeteren van zorguitkomsten.



Inhoudsopgave

Ondersteuning bij klinische besluitvorming

Wetenschappelijke databanken

E-books en tijdschriften

Onderzoekstechnologie

Ondersteuning bij klinische besluitvorming



Gezondheidszorg is een vakgebied waarin tijd van het grootste belang is en veel op het spel staat. Wanneer een zorgverlener een klinische vraag heeft, is het cruciaal dat hij snel een betrouwbaar antwoord vindt.

EBSCO helpt.



Ondersteuning bij klinische besluitvorming

Evidence-based bronnen die helpen zorguitkomsten en -kwaliteit te verbeteren.

DynaMedex[®] combineert op naadloze wijze de klinische expertise en omvangrijke door deskundigen samengestelde content van DynaMed met de uitgebreide geneesmiddeleninformatie en op kunstmatige intelligentie gebaseerde zoekmogelijkheden van Merative Micromedex[®] om gebruikers te voorzien van evidence-based inzichten voor optimale klinische besluitvorming.

DynaMed[®] is een evidence-based klinische informatietool die drukbezette clinici waar en wanneer dat nodig is voorziet van de informatie die zij nodig hebben in de gewenste vorm, en zo klinische besluitvorming ondersteunt en zorguitkomsten helpt verbeteren.

DynaMed Decisions is een innovatieve oplossing die naadloos in praktijkworkflows past en helpt besluitvorming te optimaliseren, druk op zorgverleners te verlagen en betekenisvolle betrokkenheid van patiënten te stimuleren. Het bevat tools voor situaties die variëren van voorkeursgevoelige patiëntbeslissingen tot complexe klinische scenario's, en helpt effectieve patiëntgerichte en gepersonaliseerde zorg te kunnen leveren.



Ondersteuning bij klinische besluitvorming

Dynamic Health is een evidence-based tool die verpleegkundigen en paramedici helpt vaardigheden te verwerven en snel antwoorden te vinden op klinische vragen, en die een cultuur van evidence-based practice en kritisch denken stimuleert.

Isabel: Artsen over de hele wereld gebruiken Isabel om hun differentiële diagnoses te stellen of te verbreden. Na het invoeren van de informatie die in een consult naar voren komt, biedt Isabel een lijst van mogelijke diagnoses die de arts wijst op potentiële denkrichtingen en helpt snel de juiste diagnose te stellen.

Wetenschappelijke databanken



Het medische landschap verandert doorlopend. Clinici en onderzoekers staan voor de uitdaging constant op de hoogte te moeten blijven van de laatste klinische evidence uit relevante topliteratuur.



Wetenschappelijke databanken

Databankcontent samengesteld en geclassificeerd door medische experts.

CINAHL Ultimate is dé bron voor verpleegkundig en paramedisch onderzoek, met full-text van veel van de meest geraadpleegde tijdschriften uit de CINAHL-index. Het omvat meer dan 50 verpleegkundige specialismen en bevat naast full-texttijdschriften ook Quick Lessons, evidence-based zorgsheets, modules voor doorlopende kennisontwikkeling (CEU) en onderzoeksinstrumenten.

MEDLINE Ultimate biedt medische professionals en onderzoekers toegang tot ongeëvenaarde evidence-based en peer-reviewed full-textcontent uit biomedische toptijdschriften. Het bevat content van over de gehele wereld.

APA-databanken®: De databankenserie van de American Psychological Association (APA) omvat een breed scala aan onderwerpen, zoals verslaving, beperkingen, pijn, obesitas en trauma. De databanken bieden onderzoekers en klinici een ongeëvenaarde collectie aan geïndexeerde bronnen, full-textinformatie en videocontent: APA PsycInfo®, APA PsycArticles®, APA PsycBooks®, APA PsycTests®, APA PsycTherapy® en APA PsycExtra®.



Wetenschappelijke databanken

Global Health: Deze databank van CABI gaat in op alle aspecten van zowel internationale als lokale volksgezondheid, evenals een breed scala aan bronnen uit andere biomedische en biowetenschappelijke disciplines.

Health and Psychosocial Instruments (HaPI): Deze bibliografische databank wordt geproduceerd door Behavioral Measurement Database Services en omvat informatie uit honderden toonaangevende tijdschriften op het gebied van medische en psychosociale wetenschappen.

Gerelateerde databanken: [FSTA[®] with Full Text](#) | [PEP Archive[™]](#) | [Social Work Abstracts[™]](#) | [Dentistry & Oral Sciences Source](#) | [SPORTDiscus with Full Text](#)

E-books en tijdschriften



Deze content vormt de perfecte aanvulling op EBSCO's medische databanken en oplossingen ter ondersteuning van klinische besluitvorming. Gezamenlijk zorgen ze voor een compleet spectrum aan medische bronnen voor gebruikers.





E-books en tijdschriften

Vervolledig uw collectie met e-books, audiobooks, tijdschriften en magazines.

EBSCO eBooks: Ondersteun de groeiende vraag naar digitale bronnen en geef klinici, onderzoekers en studenten toegang tot een breed scala aan e-books over onderwerpen variërend van chirurgie, pediatrie, farmacologie en verpleging tot administratie, infectieziekten en nog veel meer. Een groeiend aantal e-books is DRM-vrij beschikbaar en biedt de meest flexibele, gebruiksvriendelijke ervaring zonder dat een gebruiker daarvoor in hoeft te loggen. Deze titels kennen geen restricties voor afdrukken, opslaan of downloaden, en geen beperkingen met betrekking tot compatibele toestellen of apps.

Abonnementenbeheerservice: EBSCO levert abonnementendienstverlening voor digitale en gedrukte tijdschriften, uitgeverispakketten en meer. Ons zeer complete en accurate titelbestand omvat meer dan 385.000 titels van ruim 128.000 uitgevers van over de gehele wereld. Online tool EBSCONET® Subscription Management vereenvoudigt elke stap van het beheerproces – van titelselectie, bestellen en activeren van digitale toegang tot reclameren, evalueren en vernieuwen.





E-books en tijdschriften



GOBI® Library Solutions from EBSCO is de online bron voor het vinden van de nieuwste medische, klinische, verpleegkundige en paramedische gedrukte boeken en e-books, waaronder Doody's Core Titles en titels van Rittenhouse. U kunt kiezen uit verschillende e-bookplatformen en aanschafopties, en profiteert onder meer van duplicatiecontrole over alle verschijningsversies en maatwerkrecords voor catalogisering. Laat GOBI u helpen de boeken te vinden die uw gebruikers nodig hebben in het door hen gewenste format.

Digitale magazines van Flipster: Het lezen van digitale magazines wordt steeds populairder. Dit is dan ook het uitgelezen moment om gewilde magazines als *Prevention*, *Consumer Reports on Health*, *AARP* en meer toe te voegen aan uw collectie. Het selecteren van titels die passen bij uw medische staf is eenvoudig. U heeft keuze uit meer dan 1.200 digitale magazines, met naast vakgerelateerde titels ook bronnen die klinici een ontspannende en plezierige afleiding van hun drukke en soms stressvolle werk bieden.

Onderzoekstechnologie



EBSCO's oplossingen brengen het beste op het gebied van content, technologie en gebruikservaring samen om medisch-wetenschappelijk onderzoek te optimaliseren.



Onderzoekstechnologie

Stroomlijn toegang en bespaar onderzoekers tijd.

Onderzoeksportals van Stacks: Creëer een centrale portal om onderzoek te vereenvoudigen en samenwerking binnen en tussen teams te stimuleren. Pas de gebruikersinterface aan om het gebruik van content te stimuleren en beheer alles zonder dat daarvoor hulp van uw IT-afdeling nodig is.

EBSCO Discovery Service Health (EDS Health):

Met EDS Health doorzoeken uw onderzoekers en klinici via één zoekvenster vrijwel al uw digitale bronnen, ongeacht uitgever of leverancier. De tool gebruikt de vakspecifieke metadata van uw content om het zoeken te optimaliseren, anticipeert op de informatiebehoefte van de gebruiker en levert snel relevante en betrouwbare resultaten.

Full Text Finder (FTF) is een innovatieve combinatie van een knowledgebase, tool voor het beheer van holdings, publicatiezoeker en linkresolver. FTF integreert met EDS Health om gebruikers snelle en betrouwbare toegang tot full-text en een verbeterde onderzoekservaring te bieden.

Authenticatieservices van OpenAthens: Single-sign-on-technologie vereenvoudigt de toegang tot de elektronische bronnen van uw organisatie aanzienlijk. Met één gebruikersnaam en wachtwoord krijgen uw gebruikers waar en wanneer zij dat nodig hebben toegang tot al uw geabonneerde bronnen.





Wilt u meer weten?

Neem contact op voor meer informatie of een demonstratie!

[Informatie aanvragen](#)