

- För att visa multimediaresultat, välj **See more multimedia results** eller klicka på **Multimedia** i **View By**-delen under **Results Tools**
- Använd Results Tools till vänster för att filtrera och visa sökresultaten ordnade efter relevans, ämne / kategori, varaktighet/längd, typ av media etc.
- Resultat från sökningar i **Books@Ovid** inkluderar avsnitt ur boken
- Sökresultat från **Journals@Ovid** inkluderar PDF (vid tillgänglighet)
- Till höger om varje titel finner du abstrakt, fullständig referens, Ovid fulltext (eller fulltextlänkar) om sådana finns tillgängliga
- Länkar till dokumentleverans, externa källor och bibliotekskataloger kan förekomma. Kataloger kan läggas till av en administratör
- För att hitta relaterade poster, välj **Find Similar** eller **Find Citing Articles**-länkar (vid tillgänglighet)

## Print, Email, Export, and My Projects

Alternativ för att hantera resultat finns högst upp på varje resultatsida: Print/Utskrift, Email/E-post, Export eller Add to My Projects. Välj resultat och sedan outputikon. Välj enskilda citat med hjälp av kryssrutorna eller markera alla längst upp på sidan.



### Print/Utskrift:

- Välj fält som ska visas: Välj förinställda fältlistor eller välj en anpassad lista
- Välj Citation Style: Använd **Ovid Labeled Citation** för utskrift, e-post, eller export till referenshanteringsprogram eller välj annat format (APA, MLA, Chicago, etc.)
- Välj **Search History**/Sökhistorik för att inkludera sökstrategi, Annotations för att inkludera noter, URL:er till Ovid fulltext eller för att länka till Ovid resultat eller fulltext.

### E-post:

- Lägg till adresser, separera flera adresser med kommatecken; lägg till ämnesrubrik och Message/meddelande (vid behov)

### Exportera:

- Använd **Microsoft Word**-format för ordbehandling
- Använd **PDF** vid dokumentutbyte
- Använd **.txt** för textfil
- Välj **Excel Sheet** för att visa resultat i xlsx-format
- Använd **Citavi / EndNote® / ProCite® / Reference Manager®** för lokal referenshantering
- Använd **RefWorks** för online referenshantering
- Använd **RIS** format för Reference Manager och EndNote Web
- Använd **BRS / Tagged, Reprint / Medlars** för äldre ... RM-format
- Delimited eller **XML** är format för databasimport

### My Projects:

Lägg material till **My Projects** genom att dra dem till **My Projects** i **Results Tools**, eller genom att klicka på **Add to My Projects**-knappen (följ anvisningarna).

**My Projects** är ett personligt lagringsutrymme för projekt och appar där du kan lagra text, resultat, citat, fulltext, bilder och grafik etc. **My Projects** erbjuder samma exportalternativ som resultat (**Print/utskrift, Email/e-post, Export**) samt möjlighet att ta bort (radera) sparade objekt.

Ytterligare information: Se Database Field Guide (klicka på Selected Resources link) för ytterligare information om resurser. Hjälpfunktion för Ovid och programvara finns på de flesta sidor. Läs information om den senast använda sidan och bläddra i avsnitt till vänster.

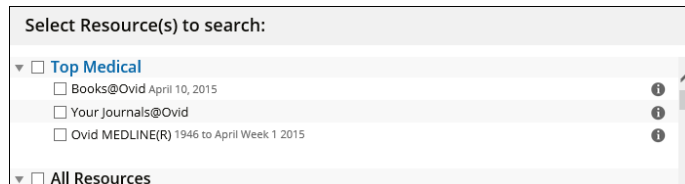
Länkar till utbildning och språkalternativ finns längst ned på varje sida. För mer information om produkter från Ovid se <http://www.ovid.com>; för utbildningsmaterial och dokumentation se <http://resourcecenter.ovid.com>

## Starta en Ovid-session

- Öppna Ovid i en webbläsare
- Följ länkar på en webbsida eller
- Använd **Athens** eller **Shibboleth** (inloggning för institutioner)

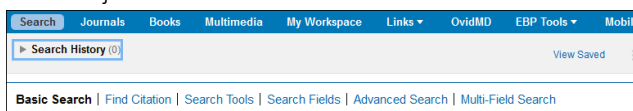
## Välj resurser att söka i

- Välj en resurs genom att klicka på dess namn eller
- Välj flera (eller en grupp) genom att klicka i kryssrutorna och sedan **Select Resources to Search**
- För att välja andra resurser efter påbörjad sökning, välj **Resources**, sedan **Selected Resources** därefter **Ovid Resources** och **Run Search** vid behov



## Main Search Page

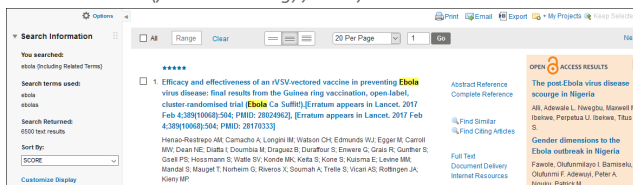
- Välj Search på **Main Navigation Bar** och välj därefter **Search Mode**
- Välj **Multimedia**-fliken för att bläddra i alla multimediaresurser



## Basic Search

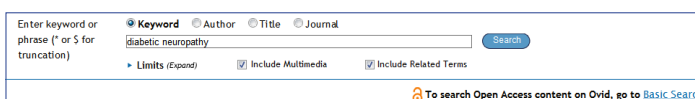
- Skriv in ett sökord eller fullständig fråga och klicka på **Search**
- Välj **Include Related Terms** för att bredda din sökning
- Välj **Include Multimedia** för att få med multimedia i dina sökresultat
- Filtrera/sortera sökresultaten genom att använda **By Relevancy** för att få 5-stjärniga resultat
- Lägg till **Limits** eller använd **Filter By** (länkarna till vänster som resultaten)

**Obs:** Ändra sortera efter **SCORE** (sorterade efter relevans) till **Year of Publication** (fallande ordning) för att få de senaste resultaten.



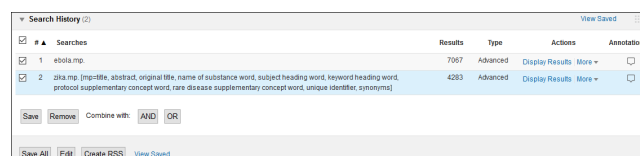
## OvidOpenAccess

- Sök i Open Access och egna prenumerationer/resurser samtidigt
- Välj **View all Open Access Results** för att enbart visa Open Access-resultat (dvs. separat från era egna prenumerationer/resurser)
- Välj för att stänga / öppna OvidOpenAccess-panelen
- Open Access-resultat är endast tillgängligt när du använder **Basic Search**



## Advanced Search

- Skriv in varje sökord/sökfras och klicka på **Search**. **Mapping** kommer att föreslå ytterligare söktermer från databasens kontrollerade vokabulär (vid tillgänglighet)
- Använd Keyword (.mp.) som innehåller title, abstract, ämnesord (eller fulltext) och andra sökfält för en generell ämnessökning
- Att söka författare, titel (på artikel), tidskriftsnamn eller boktitel är också möjligt
- Använd kryssrutorna för att kombinera ämnessökningar med **AND** eller **OR** (booleska söktermsknappar) eller skriv in termen **NOT**
- Multimediaresultat finns tillgängligt när du använder **Basic Search** eller genomför en sökning på nyckelord i **Search Fields** alt. **Advanced Search**



## Multi-Field Search

- Ange flera sökord och sök i alla eller specifika fält
- Kombinera genom att använda **AND**, **OR** eller **NOT** (booleska operatörer)
- Använd trunkering eller wildcard för att söka singular- eller pluralformer samt olika stavningsvarianter
- Klicka på **"Add New Row"** för att lägga till fler sökfält

OR	bulimi*	All Fields	
AND	drug treat* or drug therap*	All Fields	
NOT	fluoxetine	All Fields	

+ Add New Row    Search

## Booleska operatörer

Tre booleska operatörer kan användas för att kombinera sökord:

- OR** för samman listor av söktermer, t.ex. Australia or New Zealand, 2 eller 3
- AND** hittar var söktermer förekommer tillsammans, t.ex. rock and roll, 1 and adult.sh 4 and 5
- NOT** tar bort en sökterm, t.ex. spindlar inte insekter, 1 not 2

## Trunkering och wildcard

Trunkering eller wildcard finner stavningsvarianter i **Advanced Search** eller **Multi-Field Search** mode

- Använd \* eller \$ eller : vid slutet av ett sökord, eller del av ett sökord, för att få obegränsade variationer av suffix t.ex. computer\* för computer, computers, etc.
- Lägg till en siffra för att begränsa till ett visst antal tecken t.ex. computer\* 7
- Använd # inne i eller i slutet av ett sökord för att ersätta ett tecken exakt t.ex. wom # n
- Använd ? inne i eller i slutet av ett sökord för att ersätta noll eller ett tecken t.ex. robot? eller flavo? r

**Obs:** Booleska operatörer, trunkering, och wildcard går inte att använda i **Basic Search mode**

## Limits

**Limits** begränsar sökresultaten till utvalda kriterier. Limits är specifika för vald(a) databas(er). Mest använda Limits är tillgängliga från **Main Search Page**. För att se alla tillgängliga Limits, klicka på **Additional Limits**-knappen.

▼ Limits (close)     Include Multimedia     Map Term to Subject Heading

Abstracts     Structured Abstracts     English Language

Evidence Based Medicine Reviews     Article Reviews (ACP Journal Club)     Full Text

Review Articles     Article Reviews (DARE)     Humans

Topic Reviews (Cochrane)     Core Clinical Journals (AIM)     Latest Update

Pharmacologic Actions

Publication Year: [ ] - [ ]

Clinical Queries: [ ]

Star Ranking: [ ]

\*\*\*\*\* Five Stars (0)

\*\*\*\* Four Stars (0)

\*\*\* Three Stars (0)

\*\* Two Stars (0)

\* One Star (0)

Limits

Abstracts     All EBMR Article Reviews     Animals     Article Reviews (ACP Journal Club)     Article Reviews (DARE)     Core Clinical Journals (AIM)     English Language     Evidence Based Medicine Reviews     Female     Full Text     Full Text Available     Humans     Latest Update     Male     Review Articles     Topic Reviews (Cochrane)     Pharmacologic Actions

Age Groups: [ ]

Journal Subsets: [ ]

## Find Citation (vid tillgänglighet)

Find Citation söker valfri kombination av titel, tidskrift, författare, volym, nummer, sida, utgivningsår, förlag, unique identifier, referensnummer eller DOI.

Basic Search | **Find Citation** | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

1 Resource selected | Hide | Change

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to March 19, 2018

Article Title: [ ]

Journal Name: [ ]  Truncate Name (adds \*\*\*)

Author Surname: [ ]  Truncate Name (adds \*\*\*)

Publication Year: [ ] Volume: [ ] Issue: [ ] Article First Page: [ ]

Publisher: [ ]

Unique Identifier: [ ]

DOI: [ ]

Search

## Search Tools (vid tillgänglighet)

Söker i databasens ordförråd (tesaurus/kontrollerade ordlista). Ange ett ämne sökord eller en sökföras, välj i rullgardinsmenyn och klicka **Search**. **Search Tools** varierar beroende på vald databas. Exempel:

- Map Term:** föreslår ämnesord i databasens träd eller tesaurus
- Träd eller tesaurus: lokaliserar ett ämne i databasens träd eller i tesaurusstruktur
- Permuterat index: tillåter dig att skriva in sökord/begrepp och få index över flerordiga termer som innehåller själva ordet och "see" och "see related"

Andra sökverktyg ger inblickar i underrubriker, ämnesområden, klassificeringar eller publikationer, beroende på vald databas.

Basic Search | Find Citation | **Search Tools** | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

1 Resource selected | Hide | Change

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to March 19, 2018

Map Term [ ] Enter term and press Search

Map Term

Tree

Permutated Index

Search

Scope Note

You see [ ]

Explode [ ]

Subheadings [ ]

All     Range     Clear

20 Per Page

## Search Fields

Sök (eller bläddra) inom vald(a) resurs(er). Skriv in ett sökord eller en sökföras, markera ett eller flera fält, klicka **Search** eller **Display Indexes** (bläddra i) poster (vid tillgänglighet). **"Clear Selected"** tar bort markerade val. När index visas, kommer en fältetikett med två bokstäver visas bredvid varje sökterm. Markera alla relevanta uppgifter och klicka på **Search for Selected Terms**.

Basic Search | Find Citation | Search Tools | **Search Fields** | Advanced Search | Multi-Field Search

1 Resource selected | Hide | Change

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to March 19, 2018

Search    Display Indexes >

My Fields    All Fields    Clear Selected

All Fields     ab: Abstract     al: Abstract Label     id: Article Identifier

au: Author Last Name     ai: Author NameID     au: Authors     fa: Authors Full Name

## Search History

Sökningar, resultat och söktyper visas i **Search History** window. Kombinera sökningar genom att klicka i kryssrutorna och välj **AND/OR** i **Advanced Search**. Eller skriv in söktryck och operator i sökruta (t.ex. 1 not 2). Radera sökningar genom att använda kryssrutorna och **Remove Selected**. Förfina sökresultaten eller utöka sökningen genom att använda **Results Tools** till vänster om resultaten.

Search History (2)

Searches	Results	Type	Actions	Annotations
1 ebola mp	7057	Advanced	Display Results	More >
2 aka mp [mp:litc, abstract, original title, name of substance word, subject heading word, keyword heading word, protocol supplementary concept word, rare disease supplementary concept word, unique identifier, synonym]	4293	Advanced	Display Results	More >

Save    Remove    Combine with: [ AND ] [ OR ]

Save All    Edit    Create RSS    View Saved

## Sökresultat

För att se resultaten från den senaste sökningen, scrolla ner på sidan eller välj **Display** för att visa alla sökresultat.

- Resultaten visas i **Citation** display som inkluderar författare, titel och källinformation
- View**-menyn ändrar display till **Title** eller **Abstract**
- Om citat innehåller abstract visas en **View Abstract**-länk som leder till sammanfattningen

Search Information

You searched: ebola (including Truncated Terms)

Search terms used: ebola

Search returned: 6000 total results

Sort By: SCORE

Customize Display

1. Efficacy and effectiveness of an rVSV-vectored vaccine in preventing Ebola virus disease: final results from the Guinea ring vaccination, open label, cluster-randomised trial (Ebola Co-Salife) [Erratum appears in Lancet. 2017 Feb 4;389(10085):504. PMID: 28924962]. [Erratum appears in Lancet. 2017 Feb 4;389(10085):504. PMID: 28170333]

Hensio-Restrepo AM, Camacho A, Longini IM, Wallon CH, Edwards WJ, Egger M, Carroll MW, Swan HE, Drexler J, Dowdell M, Drapeau S, Dearlove S, Edwards G, Grass R, Gortler S, Gould PS, Hossain S, Waite S, Konde MK, Ketta S, Kone S, Kuisma E, Levine MM, Mandil S, Mugele T, Ntshemi G, Rivera X, Sounth A, Treile S, Vicari AJ, Hoffinger JA, Klein MP.

Abstract Reference

Complete Reference

Full Text

Document Delivery

Internet Resources

OPEN ACCESS RESULTS

The post-Ebola virus disease scourge in Nigeria

AKI, Adeniji L, Havelko, Maxwell M, Borese, Francesca L, Iversen, Thor S.

Gender dimensions to the Ebola outbreak in Nigeria

Fariqie, Oluwalimu I, Bamisile, Oluwumi F, Adesanya, Peter A, Nigatu, Patience M.