EndNote

Import av referanser fra PubMed

Husk å alltid ha en oppdatert backup av biblioteksfila og tilhørende datamappe før du gjør større endringer eller importerer til EndNote!

Denne veiledningen er testet for versjon 9, X, X1, X2 og X3.



Hak av artikler som du ønsker å ta inn i EndNote. Deretter velges "File" (1) fra "Send to" menyen (2). I tillegg må du velge formatet "Medline" (3) fra nedtrekksmenyen. Avslutt med "Create File" (4).



Angi at du ønsker og lagre fila, og velg filnavn og lagringssted **(3)**. Fila skal lagres som vanlig tekstfil (.txt).

EndNote

Import	4	×
Import Data File:	demo.txt Choose File	
Import Option:	SciFinder (CAS)	
Duplicates:	EndNote Library EndNote Import]
Text Translation:	Refer/BibIX Tab Delimited	
	Reference Manager (RIS)	h
	Multi-Filter (Special)	J
	EndNote generated XML	t
	Other Filters	
	Biological Abs (OVID)	
	Biological Abstracts (SP)	
	EMBASE (OVID)	
	PubMed (NLM)	
	SciFinder (CAS)	
	Zoological Record (SP)	
	Use Connection File	l

Åpne EndNote, og velg "**Import**" fra "**File**" menyen.

Velg fil som skal importeres (4).

Velg deretter importfilteret **PubMed** (NLM) (5) fra lista. Riktig importfilter er nødvendig for at referansene skal bli korrekt importert til EndNote.

Første gang må "**Other filters**" **(6)** velges. Velg så riktig filter fra listen over tilgjengelig filter.

Avslutt med "Choose" knappen.



Velg "**Import all**" (7) hvis du ønsker å importere alle referanser i fila uten at det sjekkes for duplikater i basen (du kan imidlertid filtrere ut duplikater i EndNote senere).

Velg "**Discard duplicates**" (8) hvis du ønsker å filtrere ut eventuelle duplikater i forbindelse med selve importen.

Trykk deretter på "Import" knappen (9), og referansene vil bli importert inn i EndNote.

EndNote åpner nå en liste over kun de importerte referansene. Det er lurt å åpne et par av referansene for å sjekke at importen er korrekt (sjekk at de ulike referansedataene er kommet inn i korrekt felt).

Velg "Show all references" fra "References" menyen for å se alle referansene i den valgtebiblioteksfila.

Denne veiledningen er laget av førstebibliotekar Jan Ove Rein, Medisinsk bibliotek, UBIT/NTNU Sist oppdatert: 28.10.09