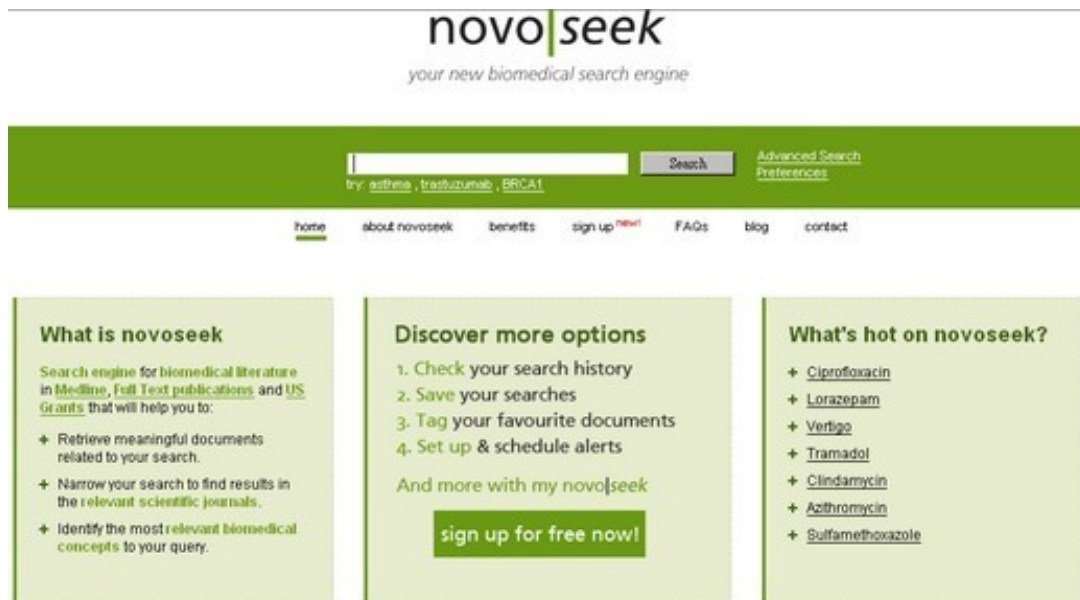


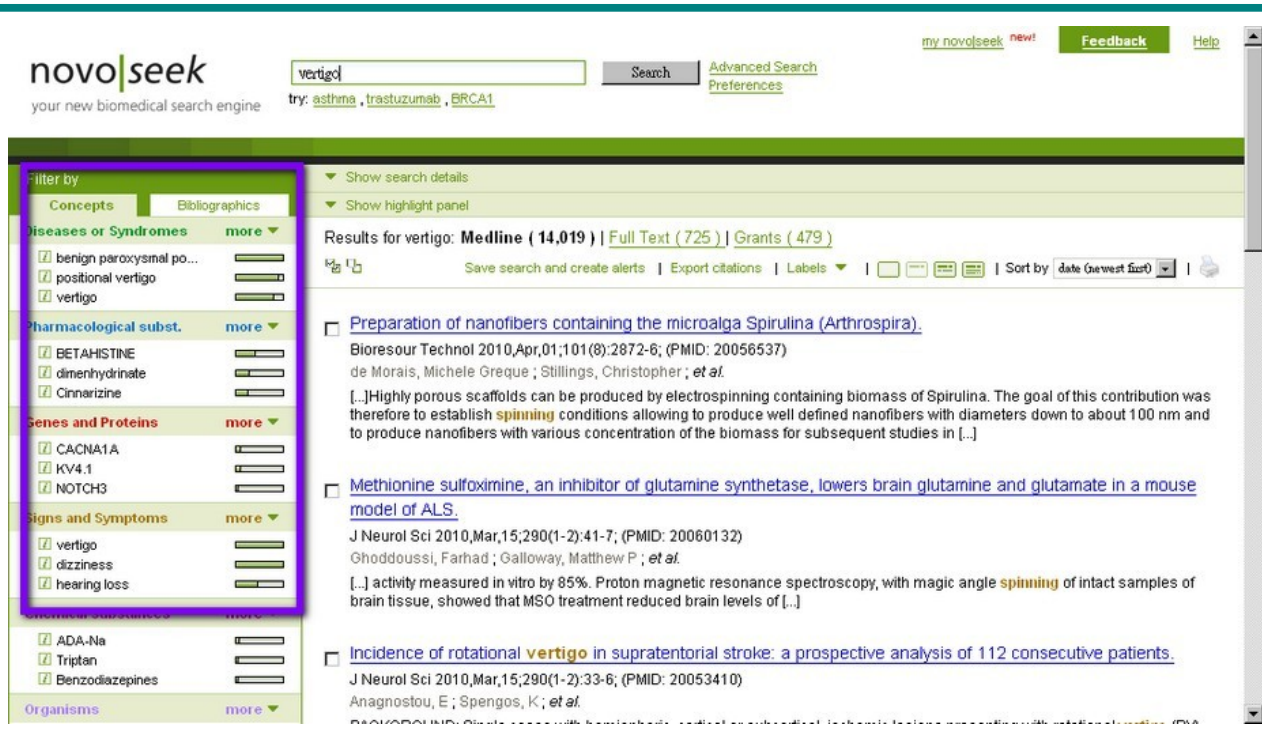
What is novoseek?

novoseek 是一個由史丹佛大學醫學院 (Stanford University School of Medicine) 支援開發的新生物醫學搜尋引擎 (biomedical search engine)。雖然和 PubMed、Medline 這兩個搜尋引擎一樣，她也是索引了世界上幾乎所有以英文發表的重要生醫文獻，但設計理念和 PubMed、Medline 稍有不同。也就是說，一樣是檢索生醫文獻卻有不同的途徑。

novoseek 的檢索介面和功能相較於 PubMed、Medline 相對簡單，首頁只有一個檢索框格和框格下幾個熱門檢索詞彙。



與 PubMed、Medline 不同的是，輸入了檢索詞彙以後，它會自動比對出與詞彙有相關性的概念，並且依照相關性強度排序。



另外還能檢索到部份相關文獻的作者、收錄相關文獻的期刊刊名。



The screenshot displays the novoseek search engine interface. At the top, the search bar contains the term 'vertigo'. Below the search bar, there are links for 'Advanced Search' and 'Preferences'. The search results are displayed in a list format, with filters on the left side. The filters include 'Author', 'Journal', and 'Publication Type', each with a 'more' dropdown menu. The search results are sorted by 'date (newest first)'. The first result is titled 'Preparation of nanofibers containing the microalga Spirulina (Arthrospira)' and is from 'Bioresour Technol 2010, Apr, 01; 101(8): 2872-6; (PMID: 20056537)'. The second result is titled 'Methionine sulfoximine, an inhibitor of glutamine synthetase, lowers brain glutamine and glutamate in a mouse model of ALS' and is from 'J Neurol Sci 2010, Mar, 15; 290(1-2): 41-7; (PMID: 20060132)'. The interface also includes a 'Filter by' section with 'Concepts' and 'Bibliographics' tabs, and a 'Show search details' and 'Show highlight panel' section.

以上是 novoseek 基本檢索 (basic search) 的簡單介紹。相對於基本檢索 (basic search)，她一樣也有進階檢索的功能 (advanced search)。進階檢索的功能設計沒有 PubMed 複雜，因此也相對容易上手。在階檢索中可以用一些條件去縮小檢索的範圍，以節省自己過濾文獻的時間。

novoseek 是一個網路搜尋引擎，並不是付費購買的資料庫，她所提供的是檢索的功能，而非全文下載的功能，所以，可以想見的是找到的每一篇並不一定有免費的全文(除非把限制條件設在一定要有 fulltext 才檢索出來)。她是提供一個不同於 PubMed 及 Medline 的檢索介面，讓不同需求的讀者可以有不同的選擇。

值得一提的是，或許因為這個搜尋引擎是一個新產物，她搭上了一些新技術的熱潮。她有自己的推特帳號 (twitters)，臉書帳號 (facebook)，傳統的搜尋引擎常提供電話或電子信箱的服務，novoseek 則是在電子信箱之外提供了更即時的推特即時互動服務。如果在使用上有疑問，只要上 novoseek 的推特發問，幾乎在幾個工作小時之內 (美國時間) 就能得到回應。

以下為 **novoseek** 的檢索頁面及推特頁面。

<http://www.novoseek.com>

<http://twitter.com/novoseek>