

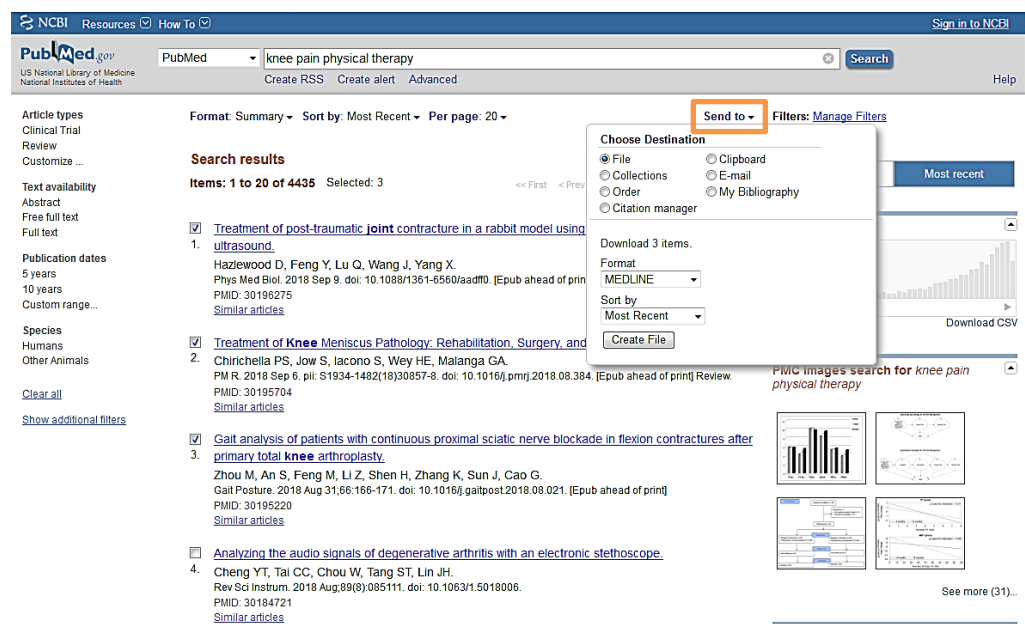
## ▪ En PubMed

Utilizando el navegador Firefox de Mozilla (con otros navegadores las opciones pueden variar).

Realizar una búsqueda y marcar los resultados de su interés.

Con los resultados que le interesen marcados, clicar en "Send to".

En el desplegable, marcar la opción "File", elegir el formato "MEDLINE" y clicar en "Create file".



The screenshot shows the PubMed search results page for the query "knee pain physical therapy". The search results list four items, with the first three checked. A "Send to" dropdown menu is open over the first item, showing options for destination (File, Clipboard, Collections, Order, My Bibliography, Citation manager), format (MEDLINE), and sort order (Most Recent). The "Create File" button is highlighted. The search results list includes:

- 1. [Treatment of post-traumatic joint contracture in a rabbit model using ultrasound.](#)  
Hazlewood D, Feng Y, Lu Q, Wang J, Yang X. *Phys Med Biol.* 2018 Sep 9. doi: 10.1088/1361-6560/aadff0. [Epub ahead of print] PMID: 30195275 [Similar articles](#)
- 2. [Treatment of Knee Meniscus Pathology: Rehabilitation, Surgery, and](#)  
Chirichella PS, Jow S, Iacono S, Wey HE, Malanga GA. *PM R.* 2018 Sep 6. pii: S1934-1482(18)30857-8. doi: 10.1016/j.pmrj.2018.08.384. [Epub ahead of print] Review. PMID: 30195704 [Similar articles](#)
- 3. [Gait analysis of patients with continuous proximal sciatic nerve blockade in flexion contractures after primary total knee arthroplasty.](#)  
Zhou M, An S, Feng M, Li Z, Shen H, Zhang K, Sun J, Cao G. *Gait Posture.* 2018 Aug 31;66:166-171. doi: 10.1016/j.gaitpost.2018.08.021. [Epub ahead of print] PMID: 30195220 [Similar articles](#)
- 4. [Analyzing the audio signals of degenerative arthritis with an electronic stethoscope.](#)  
Cheng YT, Tai CC, Chou W, Tang ST, Lin JH. *Rev Sci Instrum.* 2018 Aug;89(8):085111. doi: 10.1063/1.5018006. PMID: 30184721 [Similar articles](#)

Se generará un archivo .txt que debe guardar en su equipo.

## ▪ En Mendeley

La importación de referencias se puede hacer de dos maneras:

- Arrastre el archivo hasta la parte central del Escritorio de Mendeley. Las referencias se importarán directamente.
- En el Escritorio de Mendeley, vaya a la pestaña "File" o a la opción "Add" justo debajo. Cliquee para encontrar en su equipo el archivo .txt que ha descargado de su búsqueda en Pubmed. Al pulsar abrir, se incorporarán sus referencias.

Se pueden localizar las referencias recién importadas en las carpetas: "Recently Added", "All documents" y "Unsorted" (en esta última, si al exportar no ha guardado los registros en alguna carpeta ya creada).

Recuerde sincronizar Mendeley en el botón "Sync"

