



M A G Y A R  
Tudományos  
Művek Tára

MTMT2 lépésről lépésre

Idéző közlemény  
kézi felvitele

MTA KIK MTMT O.

2018.10.15.

# Idéző közlemény kézi felvitel

- A felvitel megegyezik a forrásközlemény manuális rögzítésének lépéseivel
- A rögzített közlemények szerepe idéző, így az ennek megfelelő jelölésekkel (Idéző vagy “”) ellátva jelennek meg a listákban
- Az idéző felvitelekor új kapcsolatot hozunk létre két rekord (idézett és idéző közlemény) között

# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- Idézett forrásközlemény kiválasztása, kijelölése

Gyorskeresés: Új keresés  
18-10-11 01:18  
1/64

Kijelölés:   Szűkítés.. Szűkítés Új rend. Táblázat Lista - Tömör

Admin láttam Új Szerkeszt Műveletek Duplumok Lista Törtés Verziók  
Összes áll... Import Szerzők Idézések Letöltés Visszaállít Cédulák

1 Borhegyi, Z ; Varga, V ; Szilágyi, N ; Fabo, D ; Freund, TF  
Phase segregation of medial septal GABAergic neurons during hippocampal theta activity  
JOURNAL OF NEUROSCIENCE 24 pp. 8470-8479. , 10 p. (2004)  
[DOI](#) [PubMed](#) [WoS](#)  
Közlemény:109404 | Admin láttamozott | Forrás Idéző | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Nyilvános idézők összesen: 101 | Független: 96 | Független: 96 | Független: 96 | Idézett közlemények száma: 1

- Idézések **Idézések** gombra kattintva idézések ablak megnyitása

Idézések: Borhegyi Z et al. Phase segregation of medial septal GABAergic neurons during hippocampal theta activity. (2004) JOURNAL OF NEUROSCIENCE 0270-...

Borhegyi, Z ; Varga, V ; Szilágyi, N ; Fabo, D ; Freund, TF  
Phase segregation of medial septal GABAergic neurons during hippocampal theta activity  
JOURNAL OF NEUROSCIENCE 24 pp. 8470-8479. , 10 p. (2004)  
[DOI](#) [PubMed](#) [WoS](#)  
Közlemény:109404 | Admin láttamozott | Forrás Idéző | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Nyilvános idézők összesen: 101 | Független: 96 | Független: 96 | Független: 96 | Idézett közlemények száma: 1

Idézés kapcsolatok Idéző közlemények

0/101

Kijelölés:   Szűkítés.. Szűkítés Új rend. Létrehozás dátuma x rendezések Táblázat - Rövid Lista

#	Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma	Idézőközlemény
1	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2018.02.14.	Cutsuridis V. Bio-inspired models of memory capacity, recall performance and theta phase
2	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2018.02.14.	John O. Hippocampal Neurophysiology in the Behaving Animal. (2009) Megjelent: The Hip

# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- Az idézések ablak két nézete ( **Idézés kapcsolatok** és **Idéző közlemények** ) választható az új idéző közlemény adatainak illetve az új idézés kapcsolat rögzítésére. Idézés kapcsolatok nézetben az **Új** , Idéző közlemények nézetben az **Új idézés** gombra kattintva. Mindkét esetben azonos űrlap nyílik meg.

Új hozzáadása: Idézéskapcsolat

Idézett közlemény: \* Borhegyi Z et al. Phase segregation of medial septal GABAergic neurons during hippocampal th

Idézőközlemény: \* **! Kötelezően kitöltendő mező**

Független:  Nem vizsgált  Igen  Nem

Oldalszám:

Jegyzetszám:


Kontextus:

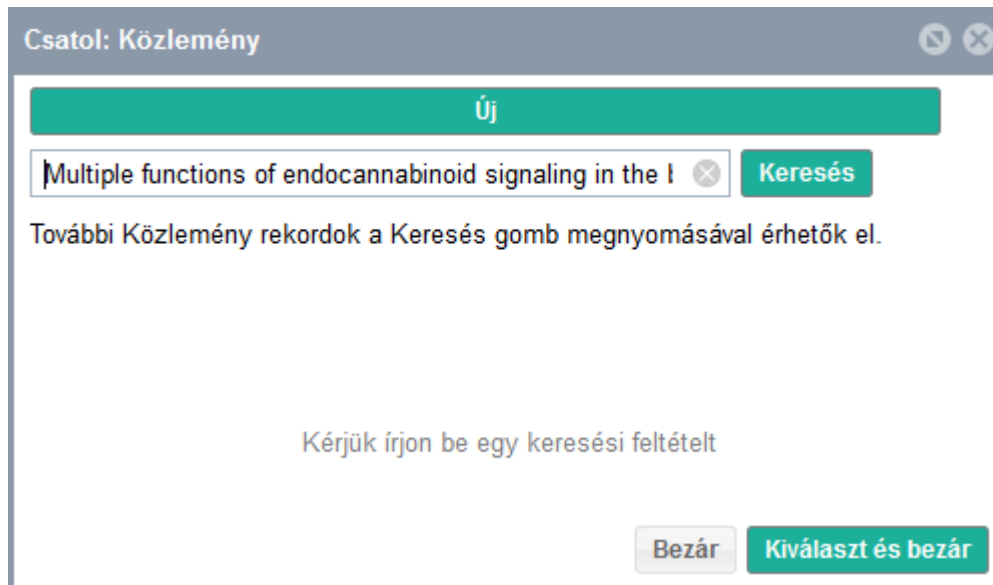
Megjegyzés:

Admin megjegyzés:

Műveletek **Mégse** **Mentés** **Mentés és bezárás**

# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- Az űrlap Idéző közlemény sorának  ikonjára kattintva új ablakban keresés indítható. Itt adhatók meg feltételként az idéző közleményre vonatkozó adatok (pl. cím, MTMT azonosító, ISBN stb.). A rendszer forrás és idéző közlemények között is keresést végez.

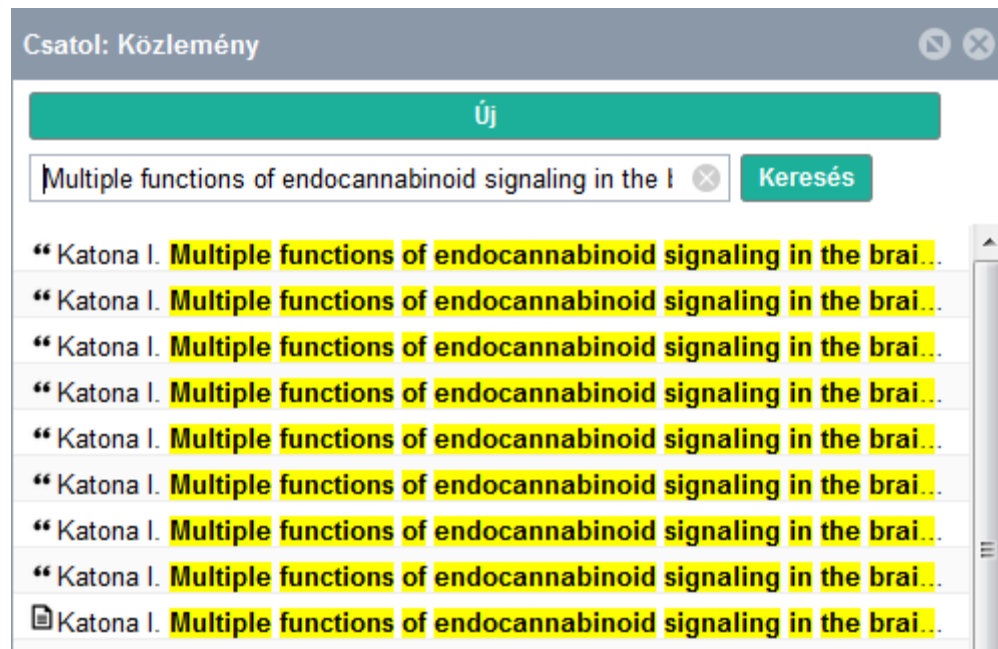


The screenshot shows a search dialog box with the following elements:

- Window title: Csatol: Közlemény
- Green bar with the text: Új
- Search input field containing: Multiple functions of endocannabinoid signaling in the l
- Close button (X) next to the search input field
- Green button labeled: Keresés
- Text below the input: További Közlemény rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el.
- Placeholder text: Kérjük írjon be egy keresési feltételt
- Buttons at the bottom: Bezár (grey) and Kiválaszt és bezár (green)

# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- Amennyiben a keresés eredményes, a találati lista tartalmazza a feltételnek megfelelt közlemények adatait, jelölve annak szerepét is, forrás/idéző



# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- A lista egy elemét kiválasztva majd a **Kiválaszt és bezár** gombra kattintva a kijelölt rekord bekerül az idéző közlemény ablakba, ezzel új idézés kapcsolat jön létre az adatok mentését követően. Az úrlapon az idézet jelölése is elvégezhető.

Új hozzáadása: Idézéskapcsolat

Idézett közlemény: \*

Idézőközlemény: \*

Független:  Nem vizsgált  Igen  Nem

Oldalszám:

Jegyzetszám:


Kontextus:

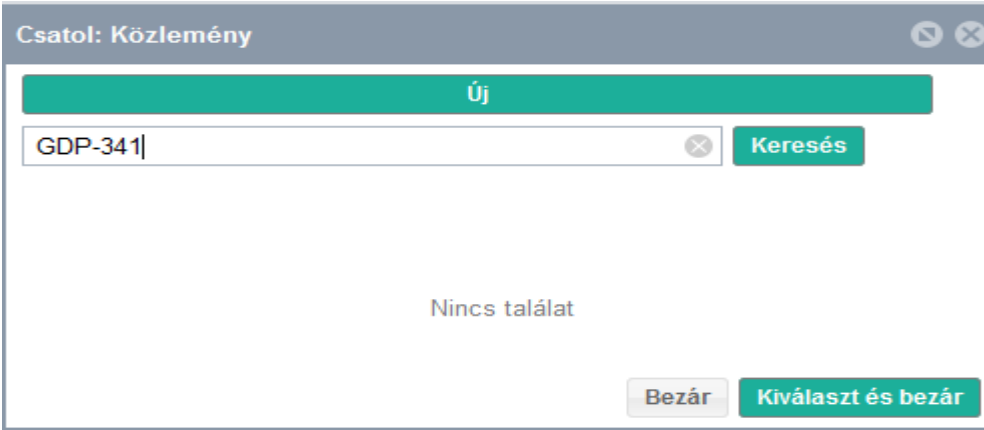
Megjegyzés:

Admin megjegyzés:

Műveletek ▼

# Idéző közlemény kézi felvitelének lépései

- Amennyiben a keresés nem jár eredménnyel, az Új  opciót választva rögzíthetők az idéző közlemény adatai.



A képernyőképen látható a "Csatol: Közlemény" című ablak. Az ablak tetején egy zöld gomb van az "Új" felirattal. Alatta egy keresési mező található, amelyben a "GDP-341" szöveg van beírva, és mellette egy "Keresés" gomb. Az ablak közepén a "Nincs találat" szöveg látható. Az ablak alján két gomb van: "Bezár" és "Kiválaszt és bezár".

- Az idéző közlemény adatainak rögzítési lépései megegyeznek a forrásközlemény feldolgozási lépéseivel!