MTMT azonositó	29463719				
Statusz	Nylivános				
Zárok.	Béorn .				
ckizeld közlemény:*	Van de Weile Christigh	e ut al: PSMA-Terpel	ng Postion Errisake	Agenta for Imaging Sold	itd
idiutikturieneiny:*	Erwall I. et al. What evid	kennoe exists reliated to	o soil retextion of pho	sphorus from on-site was	ind
Fliggetten	+ Nem vizagilit	() iger		Norn	
Megjegyzele					
Hwelkozzie wilikarduzienek	Hivefords added				0.0
	Gidahatan	Jegyzeitszten	Kirethatum	Bagjegyzts	
Oldalszám (négli):					
Avgyzetszám (nigi):					
Konkevtus (régi):					
Régi azonositó:					
Utoleó módoeitás	2020-12-29 54:43:33				
Statistics and statistics			1 million	Summer Summerica	-

Az idéző jelölésre, illetve az aktuális beállítás módosítására a mező megfelelő opciójának kijelölésével van lehetőség

Független: Nem vizsgált

Igen

Nem

majd a Mentés és bezárás gombra kattintva menthetők a jelölésre vonatkozó beállítások, melyek a listában is megjelennek, ellenőrizhetők.

Összes			Ryövánossá tesz	- 97	Szorkeszt	Mäveletek		Duplumok	-	Linta		THEFT	W	rziók.
1/1	274		Oxxaes allapot	- Import	-					Lebitia		Victorialiti	64	dulak.
Kļ	nows: 🔳 🗆	Szüklten	Salaties	Uptend. Utols	ió módositás = 💷 🗙	Mézőköztemény	-) ×	× rendezesek				Téblézat - R	ovid =	Lista +
	Statusa	Poggetien	Létrehozás dátuma	Idézőközlemé	iny 4					Ide	zöközle	meny MTMT azor	nositoja	Emlite
1	N	1	2020.12.16	Enval I. et al. V	What evidence exists relat	ed to soll retention	of phosp	horus from on-si	e waster	water 310	06955			

Amennyiben az idézéskapcsolat rekord tekintetében nem rendelkezik szerkesztési jogosultsággal, a rekordról indítható Cédula üzenetben illetve Szerzői fórum bejegyzésben kérhet adminisztrátori segítséget!

Új idézőközlemény felvitele

Első lépés az idézett közlemény kijelölése / Közleményeim lista



Ezt követően felső menüsor ^{Idézések} gombra kattintva az új ablakban megjelennek az esetlegesen korábban már rögzített idézőközlemények ^{Idéző közlemények}, illetve idézéskapcsolatok Idézés kapcsolatok adatai.





gombjára kattintva rögzíthetők új idézőközlemények adatai.

Idézőközlemény adatainak kézi felvitele

A felső menüsor ^{ÚJ} / ^{Új idézés} gombjára kattintva, az új ablakban hozható létre az új Idézéskapcsolat rekord,

Idézéskapcsolat rekord

Uj hozzandasa: Idezeskaj	csolat				0.6
Idézett közlemény:*	Lukacs P et al. Non-blo	cking modulation contribute	s to sodium channel inhibi	ition by a covalently attax 🔍 🛃	
Idézőközlemény:*				Q &	
	O Kötelezően kilöltendi	5 (néző			
Független:	Nem vizsgält	💭 Igen		Nem	
Megjegyzés:					
Hivatkozás előfordulások:	Hivatkozás adatai			0	8
	Oldaiszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzés	
MO-stelek *			Mégs	Mentés Mentés és bezi	iriks

melyben szerepelnek a korábban már kijelölt idézett közlemény adatai:

Idézett közlemény:*	Lukacs P et al. Non-blo	cking modulation contribut	es to sodium channel inf	ibition by a covalently attac Q	₫ 🛛
Az idéző jelölésre v	onatkozó beállítá	sok:			
Független: Nem vizsgált Igen					
Hivatkozás előfordı	ulások* (többes ic	lézés) adatai, mely	ek itt adhatók m	eg a 한 gombra kattir	ntva:
Hivatkozás előfordulások:	Hivatkozás adatai				00
	Oldalszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzés	

(*Amennyiben az idézőközleményen belül ugyanarra a műre többször is hivatkoznak.)

Az új idézőközlemény adatai a Idézöközlemény:* mezőben rögzíthetők.

ldézőközlemény:*	으 딸 🛛

A 🤍 ikonra kattintva az idézőközlemény adatai (pl. cím, MTMT azonosító) kereshetők. Amennyiben a megadott feltétellel nyilvános rekord található a rendszerben, az a keresési listában megjelenik.

Új horzándásar Idéa						
ldézett közlemény:*	Lukacs P et al. Non-blocking r	octulation contributes to sodium channel inhibition by a covalently attac $\ \square \ \boxtimes^2$ 🕲			310 - 1	Coculai Részletes -
Idézőközlemény:*		~ 남 호	vő: 0 Idézett közlemények s	záma: 5		
Donuellan	Kölelezőén kiláltandó mazo Nem viszakit	Csatol: Közlemény	00			
r oggewen:) røprir vigsgant 	Ú		1 marcha	1	
wellaWyces.		Type I-like behavior of the type II α7 nicotinic acetylcho				
Hivatkozás előfordul	lásók: Hivalkozás adatar	További Közlemény rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el.		- Részietes 🔻		
	Oldalszám					
					-	
orskerenés zleményeim	: Lee Simon Ming-Yuen Novel neurotoxic peptides fror activities in zebrafinh ARCHIVES OF TOXICOLOGY (J	Kérjük Irjon be egy keresési feltételt		lista Gandhi otective	ilnás ke A	i (Mike
nodositoti rev	Nyelv Angel DOI Wes Score	8	Jezár Kiválaszt és bezár			
nazerzők által	Közlemény: 30435346 Egyezte Utoso módosita: 2 <u>Megiegyzés</u> Fun 134/2014/A3: Re	Hell: Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos WeS (szvedecs b., 2019/03-14) 110.02,14 - 10 tö Szabó Noem (ELTE TTK edmin 5) ding Agency and Grant Number: Science and Technology Development Fund (FDC) search Committee: University of Macau IMYRG2016-00133-ICMS-QRCM. MYRG20	7) of Macao SAR (069/2015/A2 215-00182-ICMS-QRCM.			
ok és sabiono Nyli	vános idéző összesen: 2 Független:	2 Függő: 0 Nem jelölt: 0 WoS jelölt: 2 Scopus jelölt: 1 DOI jelölt: 2 (Nem nyilvái	nos: 0)	Bozhi		

Az idézőközlemény mezőben megadott kifejezésre (cím, azonosító pl. önhivatkozás esetén stb.) a rendszer a feltételnek megfelelő közleményeket keres az adatbázisban.



Találat esetén listázza azokat.

The Article of State	lakes Pater Section (19	entralis controls is salar more miller in control pairs () 🖉 👁			Contract of Contra
Internet and		60	the Walter Statements	latera f.	-
Property	> New youngs?	Csulot Kilalenény	00		
Unpresident		0) Type I like behavior of the type II of records possible () female			
Phillippe allertantic		* RPeak Krazma et al. Type 14he behavior of the type II of receiving acetylch	noine roceptor positive	100000	
			Nonine Rendered in locate	tata Garatta	100
enderseler Basiniegene Antergene finder Weinigene finder Nachweise (MAR)	Revel recorded particular in activities of particular activities of "Concollation and Level 121 and Concollation activities of the Concollation activities	Constraints of the second s		and a	

Kiválaszt és bezár gombra kattintva a kiválasztott közlemény bekerül az idézőközlemény mezőbe.

Új hozzáadása: Idézéskap	ocsolat				00
Idézett közlemény:*	Lukacs P et al. Nor	-blocking modulation contribu	tes to sodium channel in	hibition by a covalently at	tar Q, 🛃 🕲
Idézőközlemény:*	Pesti Krisztina et al	. Type I-like behavior of the ty	pe II a7 nicotinic acetylcl	noline receptor positive all	os Q 🗗 🛛
Független:	 Nem vizsgált 	🔘 Igen		Nem	
Megjegyzés:					
Hivatkozás előfordulások:	Hivatkozás adatai				00
	Oldalszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzés	
Münaletak =			M	Anna Mantés Mant	lós és hezárás
nely az Idézéskapcs apcsolatként, kossek: Lukacs P et al. Non-bl	solatok Idézés ka ocking modulation cont	fül alatt új, i tributes to sodium channel inhibit	még nem nyilván ion by a covalently attached	OS MUNKAPÉIDÁN	y státuszú
ukacs, P; Foldi, MC; Valanszki, Non-blocking modulation contr SCIENTIFIC REPORTS 8 Paper: DOI Wos 8 REAL Scool Közlemény:3397475 Egyeztele	L ; Casanova, E ; Biri-Ko ibutes to sodium channel 8110 , 11 p. (2018) us PubMed Equal UE 11 Forrás Idéző Folyóir	vacs, B ; Nyitray, L ; Malnasi-Csizm inhibition by a covalently attached ; <u>a.</u> atcikk (Szakcikk) Nyilvános idéző	adia, A ; Mika, A hotoreactive rituzole analog összesen : 2 Független: 2 I	Függő: 0 Idézett közlemények	száma: 5
ldézés kapcsolatok déző k	üzlemények				
/3	vyllvánossá t Ú	j Kapisolar sz. Művele	etek • Duplumok •	Lista • Kapcsolat 15	ri- Virgtils
üjelölés: 🔳 🗋 🛛 Szükités,	🕤 Szükités Új m	end. Létrehozás dátuma = j :	K Eredete - 1 X 🗙	Táblázat - Ro	ivid - Lista -
# Stätusz Független	Létrehozás dátuma 4	Idézőközlemény			Idézőkö
1 M 12	15:20	Pesti Krisztina et al. Type I-like bel	navior of the type II α 7 nicotini	c acetylcholine receptor positiv	
					e all 30/98/3

Idézőközlemények Idéző közlemények fül alatt mint nyilvános idézőközlemény jelenik meg.



Az így létrehozott, még nem nyilvános idézéskapcsolat a felső menüsor ^{Nyilvánossá tesz} gombjára kattintva tehető nyilvánossá.

		Id	ézések: Lukacs P et al.	Non-blocking modulation con	ntributes to sodium channel inhib	sition by a covalently a	ittached pho	toreactive riluzole	e analog. (2	2018) SCIENTIF	FIC REPORTS 2	045-2322 8	
Lukacs Nor SCIEN CO Közler Nyil	P ; Foldi, M blocking m TIFIC REPC <u>Was</u> nény:33974 rános idéző c	AC ; Valanszki, odulation contr DRTS 8 Paper BEAL Scor 75 Egyezteli Isszeses: 2 Fög	L; Casanova, E; Biri-Ko Ibutes to sodium channel 8110, 11 p. (2018) an ButMed EgyteLis itt ; Forrås Idé2ő ; Folyoi getten: 2 Fuggő. 0 Nem jető	wacs, B.; Nyitray, L.; Mainasi-C; i inhibition by a covalently attach 3L ratcikk (Szakcikk.) Tudományo it: 0.) WeS jelet: 2.) Scepus jelet: 1.)	sizmadia, A.; Mike, A hed photoreactive riluzole analog 25 I DCI jelöt: 2 (Hem nytkänos: 1)								
Idéze	kapcsolat	ok Idéző k	özlemények										
5			Nyilvänossä tesz	U)	Kapcsolat szerkesztés	Müveletek	•	Duplumak		Lista		Kapcsolat tortes	Verzide
1/3			Osszes állapot	• Import •	Kötlemény szerkesztés	Újratoltés				Letottes	•	Viscoallit	Cédulák
Kijelök	s 🖩 🗋	Szűkítés	Bzükités Új r	end. Létrehozás dátuma 👻	; X Eredete + † X Xr	ondezések.						Tablas	at-Rovid + Lista +
	Státusz	Független	Létrehozás dátuma 4	Idézőkőzlemény				Idézőközlemér	ny MTMT a	zonositója	Említések szán	na	
1	M	12	15:20	Pesti Krisztina et al. Type I-liki	e behavior of the type II a7 nicotini	c acetylcholine receptor	positive all	30798737					
2	N	1	2020.02.01	Li Rachel W. et al. Riluzole pr	otects against skeletal muscle isch	aemia-reperfusion injury	in a porci	31152020					
	E.	1	2010 02 14	Line Churn of al Mousi nauro	And a second days from Department days								

Abban az esetben, ha az idézőközlemény címére, azonosítójára futtatott keresés eredménytelen,

Csatol: Közlemény	0 0
Új	
ANTITRANSFERRIN RECEPTOR ANTIBODY AND AI 🛞 Keresés	
Nincs találat	
	Bezár Kiválaszt és bezár
az idézőközlemény adatai kézzel rögzíthetők az uj	gombra kattintva.

A megnyíló új ablakban lehetőség van külső azonosítók (pl. DOI) megadására.

ij hozzáadása: Közlem	nény	00
- Adjon meg egy egyedi a Amennviben rendelke	azonositót szésére áll a publikáció valamely egyedi azonosítója, kérem adia meg, vagy kattintson a TOVÁBB gombra.	
Tipus	DOI	Ψ.
Érték:	10.1186/s40101-020-00245-7	
Megjelenés előtti.	à la chuir ann an tha chuir an th	
		Tovább
Milosistak *	Mégse Mantes Mentes es bezarás	Mentes és nyilvánossá tesz
AMMA AVA SAMA SAMA	CONTRACT Record Record Contractor	The subscription of the su

Amennyiben az adatbázisban a megadott azonosítóval már található nyilvános rekord, arról üzenet érkezik

Figyslimszte			Figyelmezielės	•	
A megadolt	azonosítóval már létezik publikáció. Ezt a publikációl szerkesztheti.		A megadott azonosítóv	ni mir kilezik publikáció. Ezt a publikációt csak megtekintheti	
	QK .	vagy		OK Szerzőlintézmény hoczárendelée	
0	к				
			Right-my hughlin	near Summing 2 of at the 25cm of Drive Haw Multick Composition Structures or Parke We	
			MIMT approxim	530904	
Contraction of the local division of the loc	and the later of a West State & Street and a balance Second address (1998) Million (1993). Classed, 1998 1	-00	Tamer	Automoti	
MTRT annually	TTRUE	-	land	Test 1	
TRB-AL	Metadore.		Villiance		
2000	New Control of Control		1 PERCENTER		
formerse.			8905		
1618			Disprised a state	1	
Magnessia artis			THE	Total and the	45
Figure 1	Folyaman (an	n ²			
Berrin	Print (K. Print Print (K. K.	10°	Encourant.	Reserved a constant and	
And a local diversity of the local diversity			year.	Tudenaliyati	
and a	Aug	<i>6</i> 7.	Mycle **	Humit	20.02
toolde:	Annual			Vegat	₩.
1.	10. Anni	12	tawatao -	Provide state of the second state of the secon	Designment of
	Lands, Pale Lands, Pale Tenerhouse, and Research and Michael Market and Michael Strand and Article Vision Pales. Miles Appl 2006. Social Discriminational Land 2 Michael and Michael Michael Vision. Vol. 171 (MM 101) 467 (2007).			Scientry, II & Domini, Tetri Dirighamarki, Lincit Misangelicit A Megange Rote Gauste I: Davide Tetri Hennite (eggegelicit: k.). Georg II al: Regulgelicit Minis II Overs A Overs A	e (KTH / ALM)
(ec) Ace	Alfrad Materia a Composenti a Rochani Commed Entellani			Harrany L (Harrany Lapo (Skyappant, m. L scent); Nopelpasot to Alegoripe Kinke Funde: T (Funde: Tanki (Kadunge), Gen)); 1 Gr. Hepplopecial Kinke in Kaduloge - 1	veszte (Acie) 🖉 🖉 🖉
Abrialy close.		-	City 1	The Effects of Base Reer Medical Compression Stockings on Public Week Metods of Young Intel	Rip Vekarksars in
Contractory of	integrate and interest and inte	manufactor (a constant of	Henry Council Council	and the second later in the second

Mentés / Kiválaszt

Az új idézéskapcsolat rekordban idézőközleményként szerepel a keresést követően kiválasztott közlemény

dézett közlemény:*	Lukacs P et al. Non-block	ing modulation contributes to so	dium channel inhibition by a	covalently attached photoreacti	ver Q 6
dézőközlemény:*	Toth Adam et al. What Ma	ikes a Compound a Sodium Cha	nnel Inhibitor (2020) BIOPH	YSICAL JOURNAL 0006-3495	15* 이 당
öggetlen. Naglenvzés	Nem vizsgält	🔾 igen		• Nem	
livatkozás előfordulások:	Hivatkozás adatai				0
	Oldalszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzés	
Milwistok +				Mentes Men	tés és bezár

Idezes Representation	á kozamények						
07	National Inst	aj Karrana anter Inger • Rosaring porte	Mirenatus y Opratities	Diplomit +	Lone + Lannes +	Second from 1	Territor Contante
 Kipeckie III 20403772 Statunz Fäggebe M 	 Letretoute datums 16.22 	Lerrevezas detune + ; × i Idezlikizterneny Tolh Adam et al What Makes a Compo	findens of the second links	No. (2020) BIOPHYSICAL	ideztikitek 20 21198565	enary MIMT azonosito	ga Errittesek
valamint a kö	özlemény a	datai az Idéző köz	zlemények fi	ül alatt.			
Q1	Nyrvárias lesz Nyrvárias in	The second se	Moreletes +	Oubleme	Lata - 1 Certina a	Trailers and the	Territo Cettalia
Kyelotes 🔳 🗔 🛛 Taranna	O trithes	Negjalanda ava - ; × 61	й кангай — т. н. Шин	·		Tablan . See	ta-Résoletes +
1 B + Toth Adam, Lu feundamentaligie Xer What Makes a Con BKOHYSICAL JOUR Net: Angl (CD Yo Idget Address vok Kan Kademany 3119506 (Catemany 2119506)	kucs Puter (Lukáce Péter ithonopor report a Sodiario Charnol NAL (2005-3495 1142-009 S. Casth. IB. X.2 S. Aphysions: Formesidect redocing: 2000 38, 14 13 A	Debatrationity (n. 1977) Webby (n. 1984 (d) pp 5774-5774 (2020) (Folysferddisk (Abertrask / Riveral) ((Folysferddisk (Abertrask / Riveral)	net ; Miko Arpart (Mike Arp Tudomkryce) nachána	båd (dependenteriologie) NUA A	Alabissis epotitudust kom	os, tituttiking (nukt	LTE MAP II Cyna

Amennyiben a rendszer az adatbázison belül nem talált releváns rekordot, külső forrásban keres. Találat esetén annak eredményeként egy új, számos adatot már tartalmazó űrlap jelenik meg

0j hozzaedėse: Közle	meny		
Fornásközlemény			
Idéző:			
Mogielienės elėtti:			
Tipus:*	Folyóratcikk	Q 🛃	0
Besorolās.*		Q 🛃	
	Kotalazően kitútandó maző		
Jelleg."		Q 🗹	
	Kötelezően köötendő mező		
Nyeliv: *	Nyolv	0	8
	I Angel	ß	×
Szerző(k): *	Szerzők hozzáadása	0	
	A közlemény szerzől	Cereses nevekben 📀	0
	🜩 Shishido, Inaho	r.	×
	🚔 Konya, Issei	1	×
	🚎 Yano, Rika	6	×
Cím: *	Effect on autonomic nervous activity of applying hot towels for 10 s to the back during bed ba	ths	
Alcim			
A Marana and Constant and San Andrews	Annual		
Alliveleter =	Mégse Mentes Mentes es	bezaras Menses es nyilvanos	sa tesa

Az adatok kiegészítését, mentését követően az idézőközlemény adatai az idézéskapcsolat rekord idézőközlemény mezőjébe kerülnek.

Új hozzásdása: Idézéskap	csolat				00
idézett közlemény:*	Lukacs P et al. Non-block	ing modulation contributes to sodi	um channel inhibition by a c	ovalently attached photoreactive r	0.670
idézőközlemény:*	Shishido Inaho et al. Effect	ct on autonomic nervous activity o	f applying hot towels for 10 s	s to the back during bed baths. (20	0.20
Független:	 Nem vizsgålt 	O Igen		O Nem	
Megjegyzés:					
Hivatkozás előfordulások:	Hivatkozās adatai		21 I -		00
	Oldalszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzės	
Mõuslotek =				Mégse Mentés Mentés	és bezárás

Az idéző jelölése is elvégezhető:

Független:	Nem vizsgált	 Igen 	O Nem
Mentés és bezá	rás		
Az elmentett	rekord ellenőrizhető az	fül,	
Addees Representation 10400	ktidenergen.		
01	Ny Pranton and State Sta	Monanga e Daphanai e Uni	a lapsortem more
Kjesten # 🗆 29463771	Desas Alapet + Peret + Thisseemu Salitaniae	Uyatotha Latathai	Tanana - Nove - Line -
# Sisture Függetten	Letroticans sistums 1 Metablighteneny	Meadedateventry MTNT assessments	e Entlesse szena
1 M 2	10 01 Stisship inatio et al: Effect on autonomic nervous activit	ly of applying hot towels for 10 s to the bac. 31608805	
	ldéző közlemé	nyek	
valamint a ko	ozlemeny adatai az	ful alatt.	
5///.S.	Nystaanaa laas	Municipal A Degrame	I Have been service and the service
01	Restaurily 10	General Coloma ((terest) (tereste
Kapolas III [] Estimates	Litter Courts Heginenie Ave T., X. Codistanti T. 1	A. Cim. (1) (1) A M/HERRICARD	Taktnerpet * Lists - Rescherten *
 Stastido Inaño, Kor Eflact on autonomic / JOURNAL OF PHYSIOL 	nys Issel ; Yano Rika wnoas achivty of applying hot towats for 10 s to the back during bad batts JOGICAL ANTHROPOLOGY (1983-8/19) 1983-6805; 39 (1) Paser 25, (2020)		
Nyelic Angol (<u>DOE</u> (<u>HoS</u>) (Mod) heijdenterven solena	Scores Flatted Cavibility.		
Közlemény: 3160892E Utatel mi	Maniapolitány Nem na kvázos i dóző (Foly úkrati král (Bzakcikk) (Tudoményes) stestáz 2021 hl. 52. 10.61 Mira Arada (tevantariyatalóga)	his bird	

Az újonnan rögzített idézőközlemény, illetve a létrehozott új idézéskapcsolat még nem nyilvános,

 Munkapéldány
 státuszú. Az idézőközlemény az
 Idéző közlemények
 fül alatti, az új idézéskapcsolat

 pedig a
 Idézés kapcsolatok
 fül alatti listában tehető nyilvánossá a
 Nyilvánossá tesz
 gombra

 kattintva. Amennyiben az idézőközleményt teszi nyilvánossá, azzal az idézéskapcsolat nyilvánossá tétele is megtörténik.
 gombra

Amennyiben a külső azonosítóra történt keresés nem járt eredménnyel, illetve ha nem ismerünk külső azonosítót, a **Tovább** gombra kattintva a forrásközleménnyel megegyező űrlapokon és lépésekben manuálisan rögzíthetők az idézőközlemény adatai.

Típus, Besorolás és Jelleg rögzítése (menüből választható)

0		mény	j hozzáadása; Közle
			A līpus megadāsa
0.₽0		Folyósatcikk	Tipus:*
् छ छ		Szakcikk (Folyóiratcikk)	Besorolás *
980		Tudományos	Jelleg *
Tovább	Vissza		
vánossá tesz	Mègse Mentés Mentés és pozáras Mentes és run		Miveletes +
	Mégse Mentés Mentés és nazáras Mentes és min		Miveletes +

A toxensiny keyle attra Folydesk *	a regadasa	0.00
	Csatol: Folyóirat	00
	Cim vagy ISSN BONE MARROW TRANSPLANTATION Elejétől Kereses	10 C
Physiologies of Stordaulies	További Folyóirat rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el.	
Norskarmás Iyorskarmás	Kérjük irjon be egy keresési feltéhell Bezár	Riválaszt és bezár
la módosítult nekorg niteitséges tövábbi k	Közlemeny: 31196555 [Mytvanos: Fon üsldéző] Folyálitatolik (Abaztrakt / Kironat) [Tizdományos] Közlemeny: 31196555 [Mytvanos: Fon üsldéző] Folyálitatolik (Abaztrakt / Kironat) [Tizdományos] Utáni métorita: 30213224 St. 13 Anno Zuztanos (ADCIDA 4 anno) <u>Amourozzás</u> : Sizyánoment ()	Nett Maria
Csatol: Folyóira	t	© 8
	Új	
Cím vagy ISSN		
BONE MARRO	OW TRANSPLANTATION Sector Constraints Co	
BONE MARRON	N TRANSPLANTATION 0268-3369 1476-5365	
	E	Bezár Kiválaszt és bezár
Kiválaszt és be	zár	

Abban az esetben, ha a keresett folyóirat nem található a rendszerben az új gombra kattintva rögzíthetők a folyóirat adatai

Új hozzásdása: Foly	yölrat	00
- P-ISSN/E-ISSN beå	ditása	
P-ISSN	3452-8976	
E-ISSN:		
		Tovább
Müveletek +		Mégse Mentés Mentés és bezárias

Uj hozzáadása: I	Folyóirat				00
Hosszű név.*	EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY				
P-ISSN:	3452-8976				
E-ISSN					
Nincs ISSN:	.				
Kiadók.	Kiadó				00
Honlap					
Megjegyzés					
Mentés és bez	árás 🛛		Mogse	Mentes	Mentes es bezaras
Mentés utá ovasoi	n nem logja tudni szerkeszteni ezt az objektumot, de logja tudni keresni és				
Q) hozzáscása Közlem		00			
A küzemény folyókatána Folyókat: *	EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY 3452-8876	980			
		Vieta Stoken			

Megjegyzés: a folyóirat mellett további hiányzó törzsadatok (kiadó, település, ország, konferencia, sorozat) is rögzíthetők szerzői jogosultsággal az adatfelvitel folyamata közben, más dokumentum típusok (pl. Könyvrészlet, Könyv) esetében is!

Mappe Receive Mercelan products Street as routed

hozzáadása: Közlemén	Y	00
Adja meg a folyóiratspecifi	us paramétereiket	
Kötet: *	32	
Füzet *	4	
Első oldal: *	234	
Utolsó oldal:	239	
Közlemény azonosító (ArtNo): *		
Megjelenés előtti:	0	
Megjelenés éve: *	2020	÷
		Vissza Tovább

Tovább

ADDIVIDUAL *

Új hozzáadása: Közler	nény	00
Forrásközlemény:		^
ldéző.	2	
Megjelenés előtti		
Tipus:*	Folyóiratcikk	ର ଜ 🛛
Besorolás:	Szakcikk (Folyóiratcikk)	୍ ଜ 🖉 🛛
Jelleg:*	Tudományos	୍ ଜ 😨 💿
Nyelv:*	Nyelv	00
	🚔 Angol	뚭 ×
Szerző(k): *	Szerzők hozzáadása	0

0

izerzók kozeles				
Amennyiben ne	m tóló ki a Szer	rző nevek mezőt és igy kal	l a Szerzők keresése gombra, akkor a már meglévő szerzőséglistát szerkeszt	heli,
Előfeitételek lopcionális'i	Nevek közöl elválasztőjel	6 (outomatik		
	Szerzőségtíp	ous Szerző	Q & O	
Szerző nevek	Bi	anuvais, David Drumez, E	le Blate. Didef	
	To	bb szerző esetén a neveke	$\overset{\alpha}{\rightarrow},\overset{\alpha}{\rightarrow}$ and , &, ? elvélasztók valamelyikével válassza el, majd nyomja meg a	Szerzők keresése gombol. Szerzők keresese
				Magae

Szerzők keresése

SECTION RECENT							1
Amenny®en ne	em töllä ki a Szerző nevek	mezőt és így kattir	nt a Szerzők keresése gombra,	aikkor a mår meg	lévő szerzőséglistát szerkesztheti.		
Előfelőlélek (opcionális)	Nevek közötli elválasztójel	Osofornatikus	d in the second s				
	Szerzőségtípus	Szerző	9.20				
Szerző nevek:	Beauvats. I	Navid Drumaz, Elo	de Blase, Dider				
	Tobb szerző	eselén a neveket	a 😳 😳 land", '&', 7 elválasztók (valamelyikével vä	lassza el, majd nyomja meg a Szerzők keresi	ise gombot	
						Szerzők	******
Baurada kival	iesztüne					Remains travelation	0
Szerző					Intézmények	Szerzőségőpus	
Benuvers, Devi	d			Q 🔴 🖬 🗤	syvek -	Szerző	9.6
Orumez, Elodie	6			Q 🗶 🖬 🗤	agiyok .	Szerző	0.0
Finise Dirfer				Q	egyet a	Szerző	0,0
PLANTER' PLANER.							
Londono, Londono							
under, under							

Idézőközlemények esetében szerzői hozzárendelés nem szükséges!

Mentés és bezárás

hozzáadása: Közler	nêny		6
orrásközlemény:			
léző:	×.		
legjelenés előtti:			
ipus:*	Folyóratcikk	9.6	•
esorolás	Szakcikk (Folyóiratcikk)	G 6	•
lleg *	Tudományos	9.6	9 0
elv;*	Nyelv	0	0
	🚔 Angol	C	7 ×
erző(k): *	Szerzők hozzáadása	0	,
	A közlemény szerzői	Keresês nevekben 🛛 💿	۵
	🚔 Beauvais, David	C	7 ×
	Drumez, Elodie	C	×
		e	ſ×
n.•	Scoring system for clinically significant CMV infection in seropositive recipients following allo an SEGM-TC study	igenic hematopoietic cell transpic	ta
im.			
düveletek -	Mégse Mentés Mentés es	bezárás Mentés és nyitváno	isà te

Az idézőközlemény adatait tartalmazó rekord menthető nem nyilvános rekordként ^{Mentés és bezárás} illetve nyilvánossá tétellel együtt ^{Mentés és nyilvánossá tesz} is.

Az új idézéskapcsolat rekord űrlapja megtekinthető, illetve az idéző jelölés is elvégezhető

ldézett közlemény.*	Lukacs P et al. Non-blocking modulation contributes to sodium channel inhibition by a covalently attached photoreactive r							
dézőközlemény *	Beauvais David et al. Sco	ring system for clinically significant	nt CMV infection in seroposi	tive recipients following allogenic	1961			
Független. Megjegyzés	O Nem vizsgált	 Igen 		O Nem				
Hivatkozás előforduláso					-			
Hivatkozás előfordulások:	Hivatkozás adatai				00			

Mentés és bezárás

Új hozzáadása: Idézéskap	csolat				0 0
Idézett közlemény: "	Lukacs P et al. Non-block	ng modulation contributes to sod	um channel inhibition by	a covalently attached photoreacti	ver Q 🗗 🔕
Idézőközlemény:*	Beauvais David et al. Sco	ring system for clinically significar	nt CMV infection in serop	ositive recipients following alloger	ich Q & 🕹
Független	O Nem vizsgált	• Igen		Nem	
Megjegyzés		Mentés			
Hivatkozás előfordulások:					
	Oldalszám	Jegyzetszám	Kontextus	Megjegyzés	
				Mégse Mentés Mer	ntés és bezárás
Figyelem	۵				
Új idézés létrehozva					
ок					

Új idézéskapcsolat rekord nyilvánossá tétele

A Munkapéldány Nem nyilvános státuszú új idézéskapcsolat a Idézés kapcsolatok fül,

	Nyilvanossa tesz	. 4	Remarker and the a	Müveletek		Oudumox		(Line)	Kapesniel Mittie	VINCED
10	Osszes Allapon ·	import •	Noticemerg starting	-Qiratities				Lacines	Visionint	Catterin
ljoloids 🔳 🔲 (Britkilda	Szükites Ur	Litrehoza	a diltuma En	edete - 1 H	Clandates				Táblánat +	Lista - Tomor
Beauvais, David Scoring syste EUROPEAN JO	Drumez, Elodie ; Blaise, De m for clinically significant CM JRNAI, OF HAEMATOLOGY	tion M inflection in sero 32 (4) pp. 234-2	positive recipients followin 19 . 6 p. (2020)	ng allogenic hemato	poietic cell t	ranspilant an	SFGM-TC	; study		

illetve idézőközleményaz Were kapcalitetel tokas kodemenyek 0/1 Voltas kodemenyek 0/1 Voltas kodemenyek Kipitolás ill 31001820 Voltas Vannez Kode Tanes Meglelenés eve + i × Bial szerző, + i × Gim + i × Xrendezeles 1 **Beauvas David Drumsz Kode Base Disker 2 voltas Voltas Voltas Voltas Voltas Voltas Voltas Voltas Persetense tokon metopositive recipients following allogenic hematopoietic cell transplant an SFGM-TC study EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY (3452-8976) 132 (4) pp 234-239 (2020) Taylet Roche st szers 1 Közlemény: 31608226 [Murikizgöddázy Norm mybulass Indez] Folyóiratokik (Szakcikk) | Tudományos | sza textel Utoko redőszás. 2021 01 12. 17.95 Mike Aqud Pieretkernekolga)

megtekinthető, kezelhető. A nem nyilvános idézőközlemény illetve idézéskapcsolat rekordok

nyilvánossá tétele a kijelölésüket követően a felső menüsor Nyilvánossá t... (Nyilvánossá tesz) gombjára,

tdézés kapcsolatok - 3déz	ő közlemények									
	Rydwinoesa mar	. 41	Kapcoolid szerkesz	MDysietes +	- Diplation		ALISTS -	1.	Representat Minis	Verzick
1/10	Ousses allepot +	import .	Köslemény szerkes	Gretoltes	84 - C		Letonia		Vivenet	Cedulat
Kijelolės: 🖩 🗇 Szilkihis.	C Roberts ()	Lainstead	is dátuma = ; X Erei	dete - 1 × ×mm	ing is set				Tatalanat	Liste - Tümly *
1 kisco Lv, Vienchang , W Treatment of a MOLECILAR ME DD1 W/S Sto Koaterniery, 3160 Kapesolat, (29463	A, Min , Ren, Yuping , Luo, solats through Ranz 3 RN DICINE REPORTS 23 : (1) DICINE REPORTS 23 : (1) 5930 Import Nem nyilvion (777) Munkapéktany Fuj	Xiao ; Hu, Weijie A-induced inhibitio Poper: 55 , 13 p / 06 (Iddad Folyda ggeten Magyaro	Zhang, Qi K5 ; Wu, Yiping n of the PUK/AKT signating (2021) ratcikk (Szaiscákk) Tudom rszági szerző: Nem vizagák	es I pathway Anyos 1 Kultolal kiadás: Igen	Eredete: WOS 7/	AGGED	Em/Itések aza	ima: 1		

vagy a jobb egérgomb menüsorának Nyilvánossá tesz opcióját választva tehető meg.

	Nyilvanossa t	Új idézés Szerk	keszt Mű	volstak 🔹	ou Szöveg	másolása	lidezeis ka	paso	Verziók
1/2	Munkapéid			jratóltés	MTMTa	zonositó másolá	Sa Vissea	4101	Cédulák
Sjeldlés: 🔳 🗋 🛛 Sz	Gkilés. O Szókilés	U) rend. Megjeler	néséve +	🗙 Első sz	erző Nyilváno Új idézé	osså tesz IS	iblázat =	Lista - R	tészletes
1 ++ Beauvais	David ; Drumez Elodie ; Bl	alse Didier				-1-			
EUROPEAN Nyelv: Angol	ystem for clinically significant JOURNAL OF HAEMATOLO 201 Was Euclided	CMV infection in seropo GY (3452-8976): 32 (4	ositive recipier 4) pp 234-239	nts following all (2020)	loger Duplum Lista	ok ok	an SFGM	TC study	



A rekordok nyilvánossá tételét követően a listákban is mint Nyilvános rekordok jelennek meg.

	Mynwantosaal L	Uj idézés	Szerkeszt	Müveletek 💌	Duplumok 👘	Lista •	idézén kaposo	Verziók
	Munkapéld •			Újratöltés	i i	Letöltés •	Vissannille	Cédulái
olólós: 🔳 🗌 Szlikités.	O Szákité	U) rend.	Megjelenės ėve	* X Első sz	erző = † × Cir	n= 1 X X	Téblézet - Liste -	Részletes
		<				>		
Scoring system fo EUROPEAN JOURN	AL OF HAEMATOL	OGY (3452-897	in seropositive re 6): 32 (4) pp 234	cipients following a I-239 (2020)	logenic hematopole	tic cell transplan	t: an SFGM-TC study	66
Nysky Angol / DOI W	LCB FLUINWILL							
Nysiv: Angol (DCH VV kölzett köztemányek szár	mil			والمحادثين والمتعلق والمحور والا				
Nyelv Angol (<u>DOI</u> <u>W</u> <u>Skizett közlemények szár</u> Közlemény: 3160892 Utolso	na: 1 16 Nytivános Idéz módosítás: 2021.01.0	ő Folyóiratcik I. 1729 Mike Árpá	k (Szakcikk) 1 d (Neurotamakológ	ludományos (kezi te a)	Nitel			