

Cómo añadir publicaciones desde PubMed Central

Entrar en http://orcid.org/ e "iniciar sesión". Poner correo electrónico y contraseña

Buscar				Q 🗱 🗟	Español 🔻
ORCID	PARA INVESTIGADORES	PARA ORGANIZACIONES	QUIÉNES SOMOS	AYUDA	INICIAR SESIÓN
Conectando a los investigadores con la investigación	INICIAR SESION REGÍSTRESE PARA C	BTENER UNA ORCID ID MÁS II	NFORMACIÓN	1.000.	000 ORCID iDs y contando. Ver más
	Correo electrónico o ID				
	xxxxxx@ual.es				
	Contraseña				
	Contraseña				
	Iniciar sesión				
	¿Olvidó la contraseña?				
	Regístrese para obtener u	ina ORCID iD			

Entrar en obras - agregar trabajos - buscar y enlazar

✓ Obras (4)	+ Agregar trabajos	💉 Editar en lote	\$ Clasificar
Competencia informacional 2010 edited-book	Buscar y enlazar Enlace BibTeX		۵ d
Fuente: Mila Cascajares Rupérez	+ Enlazar manualmente	ferida	1

Seleccionar PubMed Central

Europe PubMed Central

Europe PubMed Central (Europe PMC) offers this tool to enable you to link anything in Europe ... >

Autorizar





Mila Cascajares Rupérez http://orcid.org/0000-0002-2973-656X (No es usted?)

Europe PubMed Central 2

ha solicitado el siguiente acceso a su registro ORCID



Agregar trabajos Leer su registro ORCID

 Habilitar este permiso hasta que yo lo revoque.
 (Puede revocar permisos en su página de configuración de la cuenta. Desmarcar esta casilla le otorgará permiso solo en esta ocasión.)

Esta aplicación no podrá ver su contraseña ORCID, ni otra información privada en su registro ORCID. Política de privacidad.



Seguir los siguientes pasos:

1 Link publications 2 R	eview Bibliography	3 Send to	ORCID	
Europe PubMed Central	AUTH:"Mila Cascajares Rupérez"	OR AUTH:"Milagr	ros Cascajares Ru	Q,
1 Link publications 2 Review Biblio	ography 3 Send to ORCID	(C	Mila Cascajares F	lupérez ▼
Select All Remove All		≪≪	1 2 3	>>
 A new methodology for the in vivo estimation of the patient-specific biomechanical behavior of th (PMID:25465193) Lago MA, Rupérez MJ, Martínez-Martínez F, Monserra Journal of Biomechanics [2015, 48(1):38-43] 	he elastic constants that characterize e human cornea. t C, Larra E, Güell JL, Peris-Martínez C	♀ Tips for 0	Results 1	- 25 of 52
Europe PubMed Central	AUTH:"Mila Cascajares Rupérez"	OR AUTH:"Milagro	s Cascajares Ru	Q
1 Link publications 2 Review Bib	liography 3 Send to ORCID	D	Mila Cascajares Rup	oérez ▼
1 records selected to be added to your ORC	ID (5 in total)			
A new methodology for the in vivo estimation of the patient-specific biomechanical behavior of t (PMID: 25465193 DOI: 10.1016/j.jbiomech.2014.11.0 Lago MA, Rupérez MJ, Martínez-Martínez F, Monserr Journal of Biomechanics [2015, 48(1):38-43]	the elastic constants that characterize he human cornea. ⁰⁹⁾ at C, Larra E, Güell JL, Peris-Martínez C	😯 Tips for O	RCID linking ▼	
CatCBUA: Catálogo colectivo de las biblioteca:	s universitarias de Andalucía			
Not available in Europe PMC	This article has already been linked to your ORCID			





Y quedará incorporado al registro ORCID

no na agregado ningun maneiamento agregae alguno anora

