



Časopis *Journal of Cell Biology (JCB)* publikuje informace o pokrocích ve všech oborech základní buněčné biologie stejně jako pokroky v aplikovaných oborech – imunologie, neurobiologie, metabolismus, mikrobiologie, vývojová biologie a biologie rostlin – se zaměřením na buňky. Časopis vznikl roku 1955.

Impact Factor (IF): 8,891

5-letý IF: 9,362

17. pořadí dle IF v oboru Buněčná biologie 2021, ročník 220

12 tištěných vydání

ISSN tištěné verze: 0021-9525

ISSN online verze: 1540-8140

www.jcb.org



Časopis *Journal of Experimental Medicine (JEM)* publikuje články poskytující nové konceptuální vhledy do oblasti imunologie, neurovědy, biologie rakoviny, vaskulární biologie, mikrobiální patogenese a biologie kmenových buněk. Časopis byl založen roku 1896.

Impact Factor (IF): 10,892

5-letý IF: 11,897

4. v pořadí dle IF v oboru Výzkumná a experimentální medicína

5. v pořadí dle IF v oboru Imunologie

2021, ročník 218

12 tištěných vydání

ISSN tištěné verze: 0022-1007

ISSN online verze: 1540-9538

www.jem.org



Časopis *Journal of General Physiology (JGP)* publikuje mechanistickou a kvantitativní buněčnou a molekulární fyziologii té nejvyšší kvality.

Časopis byl založen roku 1918.

Impact Factor (IF):

4.258 5-letý IF: 4.114

8. v pořadí dle IF v oboru Fyziologie

2021, ročník 153

12 tištěných vydání

ISSN tištěné verze: 0022-1295

ISSN online verze: 1540-7748 www.jgp.org

Hlavní znaky

- Každý den údaje o publikovaných článcích a další údaje online ke stažení, doplňkové materiály, obrázky a videa
- Neustálý přístup k plným textům ve formátu HTML a PDF
- Jednoduchý vzdálený a mobilní přístup
- Zobrazení Split-Screen View: možnost číst články a zároveň si prohlížet diagramy a tabulky, dodatky, odkazy a související odkazy a metriky
- Uživatelsky příjemný design pro mobilní zařízení
- Emailová upozornění – jednou denně, jednou týdně, jednou za měsíc
- Statistiky užívání podle norem COUNTER
- Metriky na úrovni článku pro sledování počtu zobrazení stránek, stažených PDF, citací, sdílení a skóre z Altmetric
- Digitální archivace veškerého obsahu časopisů ve vyhledatelných PDF až k prvnímu ročníku, prvnímu vydání
- Archivování v LOCKSS/CLOCKSS a Portico
- Licencování Creative Commons
- Ukládání článků v PubMed Central
- Odkazy k plným textům, do Crossref, PubMed a Google Scholar přímo z odkazů
- Linkování do databáze NCBI (National Center for Biotechnology Information)


 ACCUCOMS

Pro bližší informace nás prosím kontaktujte:

David Horký

Commercial Manager

david.horky@accucoms.com