

Import av referanser fra e-tidsskrifter som finnes i Springer Link

Husk å alltid ha en oppdatert backup av biblioteksfila og tilhørende datamappe før du gjør større endringer eller importer til EndNote!

| Journal of | RhoA signaling in phorbol ester-induced apoptosis | | Add to marked items | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--------------------|--|
| Biomedical Science | Journal | Journal of Biomedical Science | Add to saved iter | Add to saved items | |
| | Publisher | Springer Netherlands | Recommend this article | | |
| | ISSN | 1021-7770 (Print) 1423-0127 (Online) | | | |
| | Subject | Biomedical and Life Sciences | | | |
| | Issue | Volume 13, Number 2 / March, 2006 | | | |
| | DOI | 10.1007/s11373-005-9056-4 | | | |
| | Pages | 173-180 | | | |
| | Online Date | Thursday, February 23, 2006 | | | |
| | | e-UBiT | | | |
| Zee-Fen Chang ^{1 🖂} and Hsiao-Hui Lee ¹ | | | Find | more options | |
| (1) Institute of Biochemistry and Molecular Biology, College of Medicine, National Taiwan University, No. 1, Section 1, Jen-Ai Road, Taipei, Taiwan, ROC | | | Within this issu Within this jour | Go e mal | |
| Published online: 22 February 2006 O Within all content | | | | ent | |
| Summary Exposure of cells to phorbol ester activates protein kinase C (PKC) to induce apoptosis or differentiation, depending on the cellular context. In | | | Export this article | | |
| | | | Export this article as RIS Text | | |
| | | | | 1 | |

Når du har funnet en interessant artikkel i et e-tidsskrift som ligger i Springer Link basen, har du mulighet til å eksportere referansen direkte til EndNote (i tillegg til å få tilgang til selve artikkelen i fulltekst).

Denne funksjonen finner du til i menyen til høyre når du har valgt en artikkel. Klikk på "Export Citation: RIS" (1).



Trykk "Åpne" (2) i dialogboksen (ikke lagre!). Utseende på denne dialogboksen kan variere avhengig av hvilken nettleser du benytter. Velg "EndNote" (3) fra den neste dialogboksen. EndNote vil nå bli åpnet og du vil bli bedt om å velge hvilken biblioteksfil du vil at referansene skal importeres til.





Velg biblioteksfil (4) og avslutt med å trykke på "Open"-knappen.Referansene blir nå importert direkte inn i EndNote.

EndNote åpner nå en liste over kun de importerte referansene. Det er lurt å åpne et par av referansene for å sjekke at importen er korrekt (sjekk at de ulike referanse-dataene er kommet inn i korrekt felt).

Tidligere la Springer Link en V foran volumnummeret i EndNote's volumfelt, men dette er ikke tilfellet med bruk av X1 (det er imidlertid mulig at det har skjedd en feilretting hos Springer Link, og at dette problemet også er løst for andre EndNote versjoner). Fjern V'en manuelt hvis den dukker opp.

Velg "Show all references" fra "References" menyen for å se alle referansene i den valgtebiblioteksfila.