

Time of export: 08.05.2024. 10:51:40

Repository: repozitorij.pmfst.unist.hr

Number of records on this URL: 6

Records exported: 6

Title	URL	Authors	Host item title
Mechanisms of heat-induced lifespan extension in <i>Saccharomyces cerevisiae</i> and <i>Caenorhabditis elegans</i>		Musa, Marina	
Utjecaj Sirtuina 3 na oksidativni stres izazvan rotenonom u MCF-7 stanicama raka dojke		Kučar, Ivana	
Utjecaj sirtuina 3 u tretmanu hiperoksijom na tumorske karakteristike trostruko negativnih stanica raka dojke (MDA-MB-231)		Marčinko, Dora	
Oksidacijski i antioksidacijski status i ekspresija sirtuina nakon ronjenja s komprimiranim zrakom		Perović, Antonija	
Tumor supresorski učinak Sirt3 i hiperoksije na stanice tumora dojke MCF-7		Davidović, Grazia	
Trefoil Factor 3 Deficiency Affects Liver Lipid Metabolism		Bujak, Maro; Tartaro Bujak, Ivana; Sobočanec, Sandra; Mihalj, Martina; Novak, Sanja; Ćosić, Anita; Tolušić Levak, Maja; Kopačin, Vjekoslav; Mihaljević, Branka; Balog, Tihomir; Drenjančević, Ines; Baus Lončar, Mirela	