



Ідентифікатор подання: 143

Тип: Секційна доповідь

ВПЛИВ СПАЙК-БІЛКА SARS-CoV-2 НА РІСТ, ФЕНОТИП ТА ЧУТЛИВІСТЬ ДО РАДІАЦІЙНО-ІНДУКОВАНОГО АПОПТОЗУ КЛІТИН РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ MDA-MB-231 І MCF-7

четвер, 28 травня 2026 р. 14:20 (20 хвилин)

Author: БРИЧЕНКО, Володимир

Співавтори: ШЛАПАЦЬКА, Л.; ЗАВЕЛЕВИЧ, М.; ЗВАРИЧ, Л.; ПАНЧЕНКО, В.; ЛЯСКІВСЬКА, О.; ГОЛЯРНИК, Н.; АБРАМЕНКО, І.; ЧУМАК, А.

Доповідач: БРИЧЕНКО, Володимир

Тип засідання: Радіобіологія

Класифікація за напрямком: Ядерна, радіаційна та техногенно-екологічна безпека: Радіобіологія