



Ідентифікатор подання: 64

Тип: Секційна доповідь

МОДИФІКАЦІЯ АСТАКСАНТИНОМ РАДІАЦІЙНО-ІНДУКОВАНОГО ГЕНОТОКСИЧНОГО ЕФЕКТУ В ЛІМФОЦИТАХ ХВОРИХ НА ГЛІОБЛАСТОМУ

четвер, 28 травня 2026 р. 11:40 (20 хвилин)

Author: ОЛЕНА, Демченко (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України)

Співавтори: Пан ДЕНИС, Курінний (Weihenstephan-Triesdorf University of Applied Science); Пані ЗЕМСКОВА, Оксана (Державна установа «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова Національної академії медичних наук України); Пан РУШКОВСЬКИЙ, Станіслав (Навчально-науковий центр «Інститут біології та медицини» Київського національного університету імені Тараса Шевченка)

Доповідач: ОЛЕНА, Демченко (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України)

Тип засідання: Радіобіологія

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