



Ідентифікатор подання: 125

Тип: Секційна доповідь

IDENTIFICATION OF BLOOD-BASED PROGNOSTIC PREDICTORS FOR IDENTIFYING CANCER PATIENTS AT INCREASED RISK OF RADIATION THERAPY COMPLICATIONS

четвер, 28 травня 2026 р. 10:40 (20 хвилин)

Author: ДЬОМІНА, Емілія (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України)

Співавтори: МАКОВЕТСКА, Liudmyla (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України); САРНАЦЬКА, Вероніка (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України); МИХАЙЛЕНКО, Віктор (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України); ГЛАВІН, Олексій (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України); ДУМАНСЬКИЙ, Юрій (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України)

Доповідач: МАКОВЕТСКА, Liudmyla (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України)

Тип засідання: Радіобіологія

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