



Ідентифікатор подання: 120

Тип: Секційна доповідь

STRUCTURE AND CHARACTERISTICS OF THE CHERNOBYL NPP ACCIDENT SURVIVORS REASONS OF DEATH ACCORDING TO THE MATERIALS OF MEDICAL EXPERTISE FOR THE CAUSAL RELATIONSHIP OF DISEASES WITH THE EFFECT OF IONIZING RADIATION IN THE REMOTE POSTACCIDENTAL PERIOD (2024 year)

четвер, 29 травня 2025 р. 11:15 (20 хвилин)

Objective. To study and characterize the structure of the survivor categories (clean-up workers and victims) of the Chernobyl Catastrophe in the remote post-accident period (2013-2024) regarding the causal relationship of disease that became the reason of death with the effect of ionizing radiation and due to harmful influence of the Chornobyl Catastrophe based on the materials of expert cases of the Central Interdepartmental Expert Commission of the Ministry of Health of Ukraine (CIEC).

Author: Д-р. СУШКО, Віктор (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України»)

Співавтори: KOLOSYNKA, O. O. (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України»); VDOVENKO, U. V. (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України»); APOSTOLOVA, O. V. (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України»)

Доповідач: Д-р. СУШКО, Віктор (Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України»)

Тип засідання: Радіобіологія

Класифікація за напрямком: Радіоекологія та радіобіологія: Радіоекологія