

Opis choroby *

Definicja

Rzadki stan ogólnoustrojowy dotyczący pacjentów poddawanych terapii limfocytami T z użyciem chimerowego receptora antygenowego (CAR), charakteryzujący się ogólnoustrojową reakcją zapalną z powodu masowej aktywacji leukocytów z następowym uwalnianiem cytokin. Może dawać różne objawy, od łagodnych grypopodobnych (takich jak gorączka, zmęczenie, ból głowy, wysypka, bóle stawów i mięśni) do ciężkich zagrażających życiu, w tym przecieków naczyniowych, rozsianego wykrzepiania wewnątrznaczyniowego, wstrząsu, i niewydolności wielonarządowej. Objawy ze strony układu oddechowego są częste i obejmują spektrum od kaszlu i przyspieszonego oddechu po zespół ostrej niewydolności oddechowej (ARDS).

Dane

Klasyfikacja

Szczególna sytuacja w chorobie lub zespole

Synonimy

CAR T cell therapy-associated CRS
Chimeric antigen receptor-T cell therapy-associated cytokine release syndrome
CAR T cell therapy-associated CRS
Chimeric antigen receptor-T cell therapy-associated cytokine release syndrome

Kod ORPHA

542323

Kod OMIM

-

Kod ICD10

D89.8

Kod ICD11

-

*Źródło

orphanet