

**Tabela 31.1 Częstość objawów podmiotowych u dzieci z ALL**

Objawy	% chorych
Bładość	99,5
Ostabienie, apatia	85,5
Gorączka	70,3
Zmiany krwotoczne	36,4
Bóle kończyn	34,8
Powiększenie węzłów chłonnych	29,7

**Tabela 31.2 Częstość objawów przedmiotowych u dzieci z ALL**

Objawy	% chorych
Bładość	88,7
Gorączka	72,2
Zmiany krwotoczne	69,5
Hepatomegalia	66,0
Powiększone węzły chłonne	65,8
Splenomegalia	62,7
Bolność uciskowa, ograniczenie ruchomości kończyn	42,1

Objawy wynikające z zajęcia tkanki limfatycznej:

- powiększenie węzłów chłonnych, czasami limfadenopatia w zakresie śródpiersia powodująca zespół żyły czczej górnej (duszność, sinica twardy), najczęściej w T-ALL;
- splenomegalia (powiększenie śledziony);
- hepatomegalia (powiększenie wątroby).

Objawy choroby pozaszpikowej:

- 1 Zajęcie ośrodkowego układu nerwowego (OUN) występuje u mniej niż 5% dzieci z ALL przy rozpoznaniu choroby, charakteryzując się:
  - objawami wzmożonego ciśnienia wewnątrzczaszkowego (poranne nudności i wymioty, bóle głowy, bradykardia, obrzęk tarczy nerwu wzrokowego, obustronne porażenie nerwu VI);
  - objawami nacieków mózgowych (np. objawy ogniskowe, jak porażenie połowicze, porażenie nerwów czaszkowych, drgawki lub objawy zajęcia mózdzku, jak ataksja, dysmetria, hipotonia);
  - zespołem hipotalamicznym (polifagia z ciągłym przyrostem wagi ciała, hirsutyzm, zaburzenia zachowania);
  - moczówką prostą (*diabetes insipidus*);