

Tabela 2.2.1. Opis symptomów anemii dziecięcej

NR	NAZWA CECHY	WARTOŚCI
OBRAZ		KRWI
1.	KONCENTRACJA HEMOGLOBINY (g/100 ml)	1-powyżej 12 2-od 9 do 12 3-od 6 do 9 4-od 3 do 6 5-poniżej 3
2.	LICZBA ERYTROCYTÓW (10^4)	1-powyżej 350 2-od 300 do 350 3-od 250 do 300 4-od 100 do 250 5-poniżej 100
3.	SREDNIA OBJĘTOŚĆ KRWINKI MCV (μm^3)	1-poniżej 80 2-od 80 do 96 3-powyżej 96

NR	NAZWA CECHY	WARTOŚCI
4.	ŚREDNIE STĘŻENIE HB W KRWINCE MCHC (%)	1-poniżej 30 2-od 30 do 36
5.	WIELKOŚĆ ERYTROCYTÓW	1-powiększone 2-zmniejszone 3-normalne
6.	RODZAJ ERYTROCYTÓW	1-sferyczne 2-eliptyczne 3-stomatyczne 4-kolczyste 5-sierpowate 6-owalne 7-zygzakowate
7.	TKANKA SIATECZKOWATA	1-normalna 2-powiększona 3-zmniejszona
OBRAZ		SZPIKU
8.	SZPIK KOSTNY	1-krańcowo aktywny 2-średnio aktywny 3-aktywny 4-mało aktywny 5-nieaktywny
STAN		ROMÓRKI
9.	WIELKOŚĆ	1-duża 2-mała
10.	STOSUNEK JĄDROWO - CYTOPLAZMATYCZNY	1-duży 2-mały
11.	RODZAJ JĄDRA	1-sferyczne 2-listkowe 3-zdeformowane
12.	STRUKTURA CHROMATYNY JĄDROWEJ	1-drobna 2-rozrzucana 3-chropowata 4-spoista

NR	NAZWA CECHY	WARTOŚCI
13.	JĄDERKO	1-obecne 2-nieobecne
14.	PASOŻYTY	1-obecne 2-nieobecne
15.	ZIARENKA ŻELAZA	1-typu I 2-typu II 3-typu III 4-typu IV
OSOCZE		
16.	POZIOM ŻELAZA	1-obniżony 2-normalny
17.	POZIOM TRWAŁYCH ZWIĄZKOW ŻELAZA	1-podwyższony 2-obniżony
18.	POZIOM WITAMINY B ₁₂	1-podwyższony 2-obniżony
19.	POZIOM KWASU FOLIOWEGO	1-podwyższony 2-obniżony
TEST ODPORNOŚCIOWY		
21.	REAKCJA	1-negatywna 2-pozytywna
TEST UROBILINOWY, UROBILINOGENOWY, UROBILIRUBINOWY		
22.	REAKCJA	1-negatywna 2-pozytywna
TEST RUCHLIWOŚCI KOMÓRKI		
23.	REAKCJA	1-negatywna 2-pozytywna
WRAŻENIA KLINICZNE		
24.	PLEC	1-mężczyzna 2-kobieta

NR	NAZWA CECZY	WARTOŚCI
25.	WIEK	1-poniżej miesiąca 2-od m-ca do roku 3-od roku do 3 lat 4-od 3 do 6 lat 5-od 6 do 9 lat 6-powyżej 9 lat
26.	GORĄCZKA	1-obecna 2-nieobecna
27.	KRWAWIENIE	1-obecne 2-nieobecne
28.	SKÓRA	1-błada 2-żółta 3-siwa 4-obrzęknięta
29.	WĘZŁY CHŁONNE	1-powiększone 2-niepowiększone
30.	SZMERY SERCOWE	1-obecne 2-nieobecne
31.	WĄTROBA, SLEDZIONA	1-powiększone 2-niepowiększone

Tabela 2.2.2. Znaczenie węzłów terminalnych

NR KLASY	NAZWA JEDNOSTKI CHOROBOWEJ
1.	Niedokrwistość normocytowa
2.	Niedokrwistość megaloblastyczna
3.	Niedokrwistość z niedoboru żelaza
4.	Pierwotna niedokrwistość aplastyczna
5.	Wtórna niedokrwistość aplastyczna
6.	Wrodzona sferocytoza
7.	Wrodzona eliptycytoza
8.	Wrodzona stomatocytoza
9.	Akantocytoza
10.	Niedokrwistość wywołana niedoborem G-6-PD
11.	Kinaza pirogronianowa
12.	Niedokrwistość śródziemnomorska
13.	Niedokrwistość sierpowatokrwinkowa
14.	Niedokrwistość autoimmunohemolityczna
15.	Półowiczna niedokrwistość immunohemolityczna
16.	Niedokrwistość jatrogena
17.	Krwotoczna utrata krwi
18.	Krwotok wywołany ankilostomozą
19.	Krwotok wywołany wrzodem jelita
20.	Krwotok wywołany nadżerką

— odhwa się