Tabela 2.2.1. Opis symptomów anemii dziecięcej

NR	NAZWA CECHY	WARTOSCI
	OBRAZ	KRWI
		1-powyżej 12
	KONCENTRACJA	2-od 9 do 12
1.	HEMOGLOBINY	3-od 6 do 9
	(g/100 ml)	4-od 3 do 6
		5-poniżej 3
		1-powyżej 350
2.	LICZBA	2-od 300 do 350
	ERYTROCYTÓW	3-od 250 do 300
	(10 <sup>4</sup> )	4-od 100 do 250
		5-poniżej 100
	grednia objetosc	1-poniżej 80
3.	KRWINKI	2-od 80 do 96
	MCV (µm <sup>3</sup> )	3-powyżej 96

NR	NAZWA CECHY	WARTOSCI
4.	ŚREDNIE STĘZENIE HB	1-poniżej 30
	W KRWINCE MCHC (%)	2-od 30 do 36
	WIELKOŚĆ	1-powiekszone
5.	ERYTROCYTÓW	2-zmniejszone
<u> </u>		3-normaine
	-	1-sferyczne
		2-eliptyczne
] ]	RODZAJ ERYTROCYTÓN	3-stomatyczne
6.		4-kolczyste
		5-sierpowate
		6-owalne
		7-zygzakowate
	TKANKA SIATECZKOWATA	1-normalna
7.		2-powiększona
<u> </u>		3-zmniejszona
	OBRA7.	SZPIKU
	•	1-krańcowo aktywny
	SZPIK Kostny	2-srednio aktywny
8.		3-aktywny
		4-malo aktywny
		5-nieaktywny
<del></del>	STAN	ROMORKI
9.	WIELKOŚĆ	1-duża
		2-mała
10,	STOSUNEK JADROWO -	1-duży
	CYTOPLAZMATYCZNY	2-maly
ļ	RODZAJ JĄDRA	1-sferyczne
11.		2-listkowe
		3-zdeformowane
	STRUKTURA	1-drobna
12.	CHROMATYNY	2-rozrzucona
	JADROWEJ	3-chropowata
		4-spoista

NR	NAZWA CECHY	wartosci
13.	JADERKO	1-obecne
		2-nieobecne
	PASOZYTY	1-оресле
14.		2-nieobecne
	ZIARENKA SELAZA	1-typu I
		2-typu II
15.		3-typu III
		4-typu IV
	0500	ZE
16.		1-obniżony
16.	POZIOM ZELAZA	2-normalny
17.	POZIOM TRWAŁYCH	1-podwyżazony
	ZWIĄZKOW ZELAZA	2-obniżony
18.	POZIOM WITAMINY B <sub>12</sub>	1-podwyższony
16.		2-obniżony
19.	POZIOM KWASU	1-podwyższony
19.	FOLIOWEGO	2-obniżony
<u>,</u> . !	TEST OI	DPORNOSCIONY
21.	REAKCJA	1-negatywna
21.		2-pozytywna
TR	T UROBILINOWY, UROBILINGEN	OWY, UROBILIRUBINOWY
	REAKCJA	1-negatywna
22.		2-pozytywna
	TEST RUCHLIN	OSCI KOMORKI
23.	REAKCJA	1-negatywna
23.		2-pozytywna
	WRAKENIA	KLINICZNE
24.	PLEC	l-mężczyzna
24.		2-kobieta

NR	NAZWA CECHY	WARTOSCI
		1-poniżej miesiąca 2-od m-ca do roku
Į		3-od roku do 3 lat 4-od 3 do 6 lat 5-od 6 do 9 lat 6-powyżej 9 lat
25.	MIEK	
ļ		
	GORĄCZKA	1-obecna
26.		2-nieobecha
<del></del>	KRWAWIENIE	1-obecne
27.		2-nieobecne
<del>.  </del>	SKÓRA	1-blada
		2-zółta
28.		3-sina
<b>h</b> \		4-obrzęknieta
<u> </u>		1-powiększone
29.	MÉZFA CHFONNE	2-niepowiększone
₩ <del></del>		1-obecne
30.	SZMERY SERCOWE	2-nieobecne
<b> </b>	WĄTROBA, SLEDZIONA	1-powiękazone
31.		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 eliptocytosa	
В.	Wrodzona stomatocytoza	
9.	Akantocytoza	
10.	Niedokrwistość wywołana niedoborem G-6-PD	
11.	Kinaza pirogronianowa	
12.	Niedokrwistość śródziemnomorska	
13.	Niedokrwistość sierpowatokrwinkowa	
14.	Niedokrwistość autoimmunohemolityczna	
15.	Połowiczna niedokrwistość immunohemolityczna	
16.	Niedokrwistość jatrogenna	
1 ř.	Krwotoczna utrata krwi	
18.	Krwotok wywołany ankilostomoza	
19.	Krwotok wywołany wrzodem jelita	
20.	Krwotok wywolany nadżerką	

-- adhvwa się