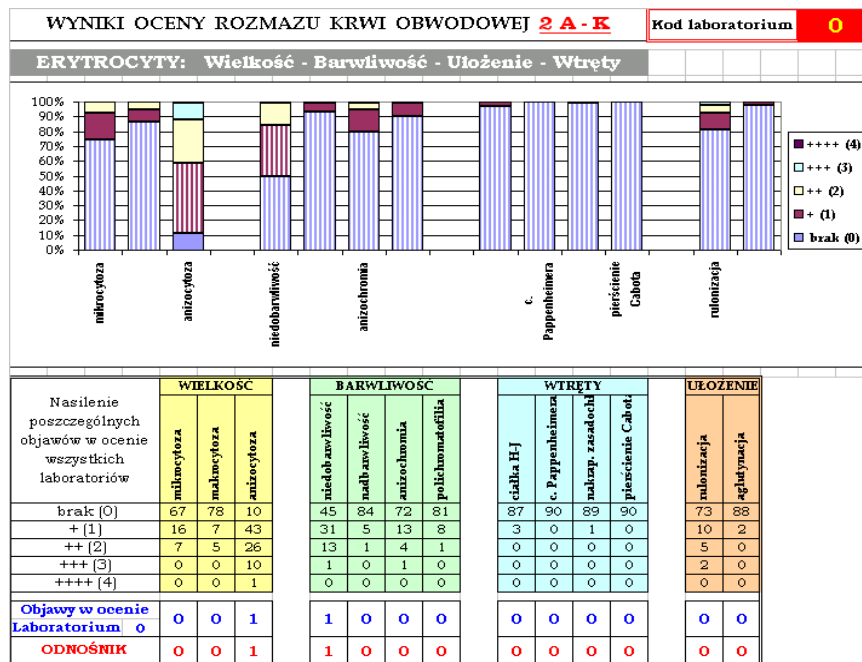


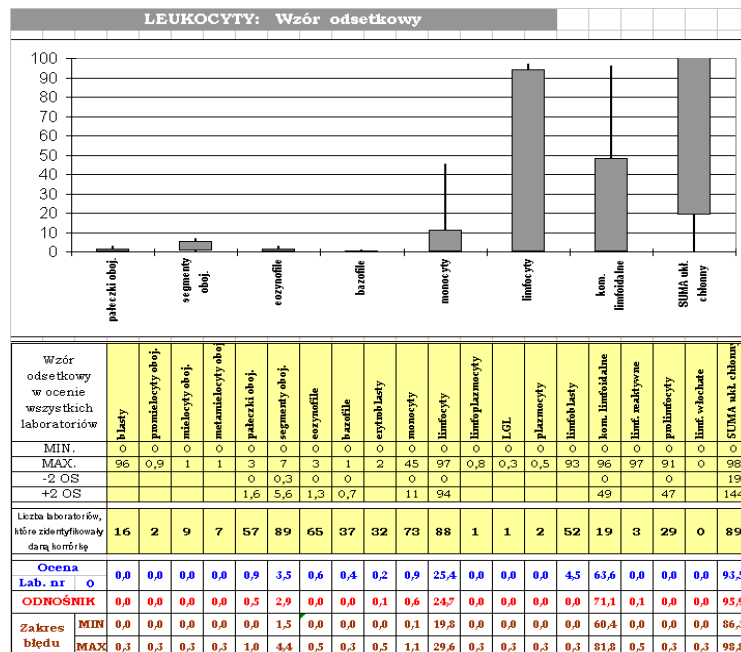


Od uczestników programu oczekuje się dokonania pełnej oceny wszystkich rodzajów krwinek wraz z podaniem wzoru odsetkowego leukocytów. Oceniana jest również umiejętność interpretacji klinicznej ocenianego preparatu i trafność proponowanych badań dodatkowych.

Opracowanie będące wynikiem analizy odesłanych odpowiedzi zawiera rozkład ocen w zakresie poszczególnych parametrów uzyskanych od wszystkich uczestników biorących udział w programie. Analizowane są parametry jakościowe dotyczące zmian w erytrocytach, leukocytach oraz w płytkach krwi, a odpowiedzi uzyskiwane od poszczególnych laboratoriów przedstawiane są w formie graficznej:

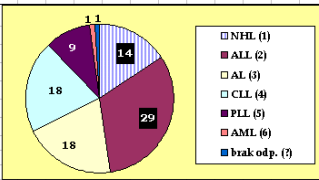


Dla wzoru odsetkowego wyznaczane są zakresy wartości dopuszczalnych, które są konfrontowane z wartościami podanymi przez danego uczestnika. Wartości poszczególnych subpopulacji leukocytów podane przez wszystkich uczestników są zebrane i przedstawione w formie graficznej:



Podsumowana jest również trafność sformułowania **hipotez diagnostycznych** oraz propozycji **badan uzupełniających**.

HIPOTEZY ROZPOZNANIA KLINICZNEGO:	
Zaproponowane rozpoznania kliniczne	
NHL (1)	14
ALL (2)	29
AL (3)	18
CLL (4)	18
PLL (5)	9
AML (6)	1
brak odp. (P)	1
Odpowiedź lab.	0
Odkońnik	"1"



BADANIA DODATKOWE:		
Najczęściej proponowane badania dodatkowe (wymieniono badania wskazane przez 2-3 uczestników)	immunofenotypizacja	78
	cytogenetyka	47
	szpiczka szpiku	75
	trepanobiopsja	25
	LDH	16
	test antyglobulinowy	5
	elektrofoza białek	5
	molekulacje	5
	Cytochemia	45
	TK M. P. / j. brzuszn	10
	hist.-pat. węzła	15
	stg tkanki płucnowej	11
	USG j. brzuszej	9
Liczba lab. wskazujących dane badanie		
Odpowiedź lab.	0	TAK

Na podstawie ilości poprawnych odpowiedzi w zakresie wybranych kluczowych parametrów wyliczany jest końcowy wynik oceny, będący podstawą wydania certyfikatu:

Lp.	Typ parametru	Nazwa ocenianego parametru	Punkty maksymalnie	Punkty uzyskane
1	Ilościowe parametry krwi obwodowej	% neutrofilów pał. we krwi	1	1
2		% neutrofilów segrn. we krwi	1	1
3		% eozynofiliów we krwi	1	0
4		% bazofiliów we krwi	1	0
5		% monocytów we krwi	1	1
6		% kom. układu chłonnego we krwi	1	1
8	Kliniczna interpretacja obrazu cytologicznego	Rozpoznanie - NHL - 2 pkt. - ALL, AL, CLL, PLL - 1 pkt.	2	2
9		Badania potwierdzające: - immunofenotypizacja - 2 pkt. - bad. genetyczne, biopsja węzła, trepanobiopsja - 1 pkt	2	2
SUMA			10	8 ( 80 % )

Za satysfakcjonujący wynik oceny uważa się uzyskanie w obu badanych rozmazach co najmniej 50% poprawnych odpowiedzi.

W obszernym komentarzu do kontroli zawarte są kryteria oceny, podsumowania wyników oraz omówienie najistotniejszych popełnianych błędów. Liczba punktów uzyskanych przez poszczególne laboratoria obrazowane są na wykresach:

