

PRZYPADEK 55

Historia przypadku

Mężczyzna, 79 lat, z powiększeniem węzłów chłonnych, wątroby i śledziony.

Wynik analizy automatycznej				
Parametr	Wynik badania		Przedział referencyjny	
RBC	4,28	$\times 10^{12}/l$	4,50–6,50	$\times 10^{12}/l$
Hb	121	g/l	130–180	g/l
HCT	0,366	l/l	0,40–0,54	l/l
MCV	85,5	fl	80–100	fl
MCH	28,3	pg	26,5–33,0	pg
MCHC	331	g/l	310–360	g/l
RDW-SD	47,0	fl	38,0–48,0	fl
RDW-CV	14,3	%	12,0–14,5	%
RETIC CT				
RETIC ABS				
WBC	32,2	$\times 10^9/l$	3,5–11,0	$\times 10^9/l$
PLT	48	$\times 10^9/l$	150–400	$\times 10^9/l$
OB	61 mm/godz.		<20 mm/godz.	

Różnicowanie komórek jądrzastych						
Parametr	Wynik badania		Przedział referencyjny			
neutrofile	65,0	%	20,9	$\times 10^9/l$	1,7–7,0	$\times 10^9/l$
limfocyty	9,0	%	2,9	$\times 10^9/l$	1,5–4,0	$\times 10^9/l$
monocyty	14,0	%	4,50	$\times 10^9/l$	0,1–0,8	$\times 10^9/l$
eozynofile	0,0	%	0,00	$\times 10^9/l$	0,04–0,44	$\times 10^9/l$
bazofile	0,0	%	0,00	$\times 10^9/l$	0,00–0,20	$\times 10^9/l$
komórki chłoniaka erytroblasty	12,0	%				
	2/100 WBC					