



SEMMELWEIS EGYETEM

Általános Orvostudományi Kar

I.sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

1085 Budapest, Üllői út 26.

Igazgató: Dr. Kopper László, egyetemi tanár

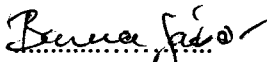
ÁRAMLÁSI CITOMETRIÁS LELET

11152 / 2005

Horváth Bernadett

Vér érkezési ideje 2005. szeptember 29. anyag nem maradt

Kontrollok (aszpecifikus immunglobulin kötődés kimutatása)		
IgG FITC IgG RPE IgG RPE Cy5	az összes sejt közt	mind 1,0 % alatt
Sejtmegoszlás a CD45 - SSC diagram alapján :		
lymphoidok		25,2 %
monocyták		8,3 %
neutrofil granulocyták		64 %
T és B sejt az összes sejt között :		
CD19	B sejt	3,8 %
CD3	T sejt	16,5 %
A szubpopulációk megoszlása a lymphocyták között :		
CD3	T sejt	65,6 %
CD4	T sejt	45,9 %
CD5		74,8 %
CD8	T sejt	17,9 %
CD10		5,2 %
CD19	B sejt	14,9 %
CD20		11,8 %
CD22		16,2 %
CD23		13,2 %
CD38		63,7 %
CD56		7,2 %
CD103		1,4 %
Kappa		15,6 %
Lambda		8,9 %
B lymphocyt szubpopulációk		
CD19 – CD5 kettős pozitív (kifejezett CD5 expresszió)		31,3 %
CD19 – CD38 kettős pozitív (kifejezett CD5 expresszió)		81,4 %
CD19 – CD10 kettős pozitív		28,2 %
CD23 – CD5 kettős pozitív (kifejezett CD5 expresszió)		25 %
T lymphocyt szubpopulációk		
CD4		71,9 %
CD8		28,1 %
Felhasznált hármás festések száma:		7


Barna Gábor
tud mtárs

.....
Dr. Csomor Judit
főorvos

.....
Dr. Matolcsy András
egyetemi tanár

Igazgató: Dr. Kopper László, egyetemi tanár
Tel.: 266-1638 / 4435
Tel./Fax (direkt): 317-0891
E-mail: kopper@korb1.sote.hu



Titkárság: Laczik Cecília
Tel.: 266-1638 / 4431, 4455
Tel./Fax (direkt): 317-1074
E-mail: cecil@korb1.sote.hu