

Zkratka	Zkrácený název	Pohlaví	Věk od	Věk do	DRM	HRM	Jednotka	Legenda
FW1	C_FW-sedimentace 1 hod.	F	4R		3,00	12,00	mm/hod	D - den
FW1	C_FW-sedimentace 1 hod.	M	4R		2,00	9,00	mm/hod	T - týden
FW1	C_FW-sedimentace 1 hod.	U		1M	1,00	2,00	mm/hod	M - měsíc
FW1	C_FW-sedimentace 1 hod.	U	1M	1R	11,00	12,00	mm/hod	R - rok
FW1	C_FW-sedimentace 1 hod.	U	1R	4R	7,00	8,00	mm/hod	DRM - dolní referenční mez
FW2	C_FW-sedimentace 2 hod.	F			9,00	28,00	mm/2 hod	HRM - horní referenční mez
FW2	C_FW-sedimentace 2 hod.	M			6,00	20,00	mm/2 hod	U - muži a ženy
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U		1D	9,40	34,00	10 ⁹ /L	F - female (žena)
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	2D	1T	5,00	21,00	10 ⁹ /L	M - male (muž)
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	1T	2T	5,00	20,00	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	2T	6M	5,00	19,50	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	6M	2R	6,00	17,50	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	2R	4R	5,50	17,00	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	4R	6R	5,00	15,50	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	6R	8R	4,50	14,50	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	8R	15R	4,50	13,50	10 ⁹ /L	
WBC	B_Leukocyty [WBC]	U	15R		4,00	10,00	10 ⁹ /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U		3D	4,00	6,60	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	3D	2T	3,90	6,30	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	2T	1M	3,60	6,20	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	1M	2M	3,00	5,00	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	2M	3M	2,70	4,90	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	3M	6M	3,10	4,50	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	6M	2R	3,70	5,30	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	2R	6R	3,90	5,30	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	U	6R	12R	4,00	5,20	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	F	12R	15R	4,10	5,10	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	M	12R	15R	4,50	5,30	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	F	15R		3,80	5,20	10 ¹² /L	
RBC	B_Erytrocyty [RBC]	M	15R		4,00	5,80	10 ¹² /L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U		3D	145,00	225,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	3D	2T	135,00	215,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	2T	1M	125,00	205,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	1M	2M	100,00	180,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	2M	3M	90,00	140,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	3M	6M	95,00	135,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	6M	2R	105,00	135,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	2R	6	115,00	135,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	U	6	12R	115,00	155,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	F	12R	15R	120,00	160,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	M	12R	15R	130,00	160,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	F	15R		120,00	160,00	g/L	
HGB	B_Hemoglobin [HGB]	M	15R		135,00	175,00	g/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U		3D	0,45	0,67	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	3D	2T	0,42	0,66	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	2T	1M	0,39	0,63	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	1M	2M	0,31	0,55	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	2M	3M	0,28	0,42	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	3M	6M	0,29	0,41	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	6M	2R	0,33	0,39	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	2R	6R	0,34	0,40	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	U	6R	12R	0,35	0,45	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	F	12R	15R	0,36	0,46	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	M	12R	15R	0,37	0,49	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	F	15R		0,35	0,47	L/L	
HCT	B_Hematokrit [HCT]	M	15R		0,40	0,50	L/L	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U		3D	95,00	121,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	3D	2T	88,00	126,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	2T	1M	86,00	124,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	1M	2M	85,00	123,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	2M	3M	77,00	115,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	3M	6M	74,00	108,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	6M	2R	70,00	86,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	2R	6R	75,00	87,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	6R	12R	77,00	95,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	F	12R	15R	78,00	102,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	M	12R	15R	78,00	98,00	fL	
MCV	B_Střed.obj.erytr. [MCV]	U	15R		82,00	98,00	fL	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U		3D	31,00	37,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	3D	2M	28,00	40,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	2M	3M	26,00	34,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	3M	6M	25,00	35,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	6M	2R	23,00	31,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	2R	6R	24,00	30,00	pg	
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	6R	12R	25,00	33,00	pg	

MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	12R	15R	25,00	35,00	pg
MCH	B_Barvivo erytr. [MCH]	U	15R		28,00	34,00	pg
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U		3D	290,00	370,00	g/L
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U	3D	1M	280,00	380,00	g/L
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U	1M	3M	290,00	370,00	g/L
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U	3M	2R	300,00	360,00	g/L
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U	2R	15R	310,00	370,00	g/L
MCHC	B_Stf.barev.kon. [MCHC]	U	15R		320,00	360,00	g/L
PLT	B_Trombocyty [PLT]	U		15R	150,00	450,00	10 ⁹ /L
PLT	B_Trombocyty [PLT]	U	15R		150,00	400,00	10 ⁹ /L
MPV	B_Tromb.stř.obj. [MPV]	U			7,80	12,80	fL
RDW-CV	B_RDW-CV	U		15R	11,50	14,50	%
RDW-CV	B_RDW-CV	U	15R		10,00	15,20	%
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U		1D	4,80	24,00	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	1D	1T	1,80	11,80	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	1T	2T	1,50	10,80	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	2T	1M	1,30	8,80	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	1M	6M	1,10	9,60	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	6M	1R	1,30	8,10	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	1R	2R	1,30	8,20	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	2R	4R	1,30	8,80	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	4R	6R	1,60	10,10	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	6R	8R	1,90	9,70	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	8R	10R	1,90	9,10	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	10R	15R	2,00	9,60	10 ⁹ /L
NEU-ABS	B_Neutrofilý - abs.počet	U	15R		2,00	7,00	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U		1D	2,00	13,90	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	1D	1T	1,60	10,70	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	1T	2T	1,90	11,60	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	2T	1M	2,30	12,90	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	1M	6M	2,30	13,80	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	6M	1R	3,10	12,40	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	1R	2R	2,90	12,40	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	2R	4R	2,20	11,70	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	4R	6R	1,60	9,30	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	6R	8R	1,30	7,50	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	8R	10R	1,30	6,60	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	10R	15R	1,10	6,50	10 ⁹ /L
LYM-ABS	B_Lymfocyty - abs.počet	U	15R		0,80	4,00	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U		1D	0,20	3,40	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	1D	1T	0,20	3,20	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	1T	2T	0,20	3,00	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	2T	1M	0,50	2,50	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	1M	6M	0,10	2,50	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	6M	2R	0,10	1,60	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	2R	4R	0,60	1,50	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	4R	6R	0,50	1,40	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	6R	8R	0,00	1,30	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	8R	10R	0,00	1,10	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	10R	15R	0,00	1,20	10 ⁹ /L
MONO-ABS	B_Monocyty - abs.počet	U	15R		0,08	1,20	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U		1D	0,00	1,40	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	1D	1T	0,00	1,70	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	1T	6M	0,00	1,40	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	6M	2R	0,00	1,20	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	2R	4R	0,00	0,50	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	4R	6R	0,00	1,10	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	6R	8R	0,00	1,00	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	8R	10R	0,00	0,50	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	10R	15R	0,00	1,00	10 ⁹ /L
EOS-ABS	B_Eozinofily - abs.počet	U	15R		0,00	0,50	10 ⁹ /L
BAZO-ABS	B_Bazofily - abs.počet	U		1D	0,00	0,70	10 ⁹ /L
BAZO-ABS	B_Bazofily - abs.počet	U	1D	6M	0,00	0,40	10 ⁹ /L
BAZO-ABS	B_Bazofily - abs.počet	U	6M	2R	0,00	1,20	10 ⁹ /L
BAZO-ABS	B_Bazofily - abs.počet	U	2R	15R	0,00	0,30	10 ⁹ /L
BAZO-ABS	B_Bazofily - abs.počet	U	15R		0,00	0,20	10 ⁹ /L
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U		1D	51,00	71,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	1D	1T	35,00	55,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	1T	2T	30,00	50,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	2T	1M	25,00	45,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	1M	6M	22,00	45,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	6M	1R	21,00	42,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	1R	2R	21,00	43,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	2R	4R	23,00	52,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	4R	6R	32,00	61,00	%
NEU	B_Neutrofilý - relat. počet	U	6R	8R	41,00	63,00	%

NEU	B Neutrofilny - relat. počet	U	8R	10R	43,00	64,00	%
NEU	B Neutrofilny - relat. počet	U	10R	15R	44,00	67,00	%
NEU	B Neutrofilny - relat. počet	U	15R		45,00	70,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U		1D	21,00	41,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	1D	1T	31,00	51,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	1T	2T	38,00	58,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	2T	1M	46,00	66,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	1M	6M	46,00	71,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	6M	1R	51,00	71,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	1R	2R	49,00	71,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	2R	4R	40,00	69,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	4R	6R	32,00	60,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	6R	8R	29,00	52,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	8R	10R	28,00	49,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	10R	15R	25,00	48,00	%
LYM	B Lymfocyty - relat. počet	U	15R		20,00	45,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U		1D	2,00	10,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	1D	2T	3,00	15,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	2T	6M	1,00	13,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	6M	6R	1,00	9,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	6R	8R	0,00	9,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	8R	10R	0,00	8,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	10R	15R	0,00	9,00	%
MONO	B Monocyty - relat. počet	U	15R		2,00	12,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U		1D	0,00	4,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U	1D	1T	0,00	8,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U	1T	8R	0,00	7,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U	8R	10R	0,00	4,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U	10R	15R	0,00	7,00	%
EOS	B Eozinofily - relat. počet	U	15R		0,00	5,00	%
BAZO	B Bazofily - relat. počet	U			0,00	2,00	%
RET	B Retikulocyty	U		3D	3,47	5,40	%
RET	B Retikulocyty	U	3D	1M	1,06	2,37	%
RET	B Retikulocyty	U	1M	2M	2,12	3,47	%
RET	B Retikulocyty	U	2M	6M	1,55	2,70	%
RET	B Retikulocyty	U	6M	2R	0,99	1,82	%
RET	B Retikulocyty	U	2R	6R	0,82	1,45	%
RET	B Retikulocyty	U	6R	12R	0,98	1,94	%
RET	B Retikulocyty	U	12R	15R	0,90	1,49	%
RET	B Retikulocyty	U	15R		0,50	2,50	%
NRBC	B NRBC - relat. počet	U		3D	0,00	8,30	%
NRBC	B NRBC - relat. počet	U	3D		0,00	0,10	%
NRBC-ABS	B NRBC - abs. počet	U		3D	0,00	1,30	10 ⁹ /L
NRBC-ABS	B NRBC - abs. počet	U	3D		0,00	0,01	10 ⁹ /L
MD_TYC	B Neutrofilní tyče mikrosk.	U			0,00	4,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U		1D	51,00	71,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	1D	1T	35,00	55,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	1T	2T	30,00	50,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	2T	1M	25,00	45,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	1M	6M	22,00	45,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	6M	1R	21,00	42,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	1R	2R	21,00	43,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	2R	4R	23,00	52,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	4R	6R	32,00	61,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	6R	8R	41,00	63,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	8R	10R	43,00	64,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	10R	15R	44,00	67,00	%
MD_SEG	B Neutrofilní segmenty mikrosk.	U	15R		47,00	70,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U		1D	21,00	41,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	1D	1T	31,00	51,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	1T	2T	38,00	58,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	2T	1M	46,00	66,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	1M	6M	46,00	71,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	6M	1R	51,00	71,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	1R	2R	49,00	71,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	2R	4R	40,00	69,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	4R	6R	32,00	60,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	6R	8R	29,00	52,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	8R	10R	28,00	49,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	10R	15R	25,00	48,00	%
MD_LYMFO	B Lymfocyty mikrosk.	U	15R		20,00	45,00	%
MD_MONO	B Monocyty mikrosk.	U		1D	2,00	10,00	%
MD_MONO	B Monocyty mikrosk.	U	1D	2T	3,00	15,00	%
MD_MONO	B Monocyty mikrosk.	U	2T	6M	1,00	13,00	%
MD_MONO	B Monocyty mikrosk.	U	6M	6R	1,00	9,00	%
MD_MONO	B Monocyty mikrosk.	U	6R	8R	0,00	9,00	%

MD_MONO	B_Monocyty mikrosk.	U	8R	10R	0,00	8,00	%
MD_MONO	B_Monocyty mikrosk.	U	10R	15R	0,00	9,00	%
MD_MONO	B_Monocyty mikrosk.	U	15R		2,00	10,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U		1D	0,00	4,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U	1D	1T	0,00	8,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U	1T	8R	0,00	7,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U	8R	10R	0,00	4,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U	10R	15R	0,00	7,00	%
MD_EOSEG	B_Eozinofily mikrosk.	U	15R		0,00	5,00	%
MD_BASEG	B_Bazofily mikrosk.	U			0,00	2,00	%
PT-RATIO	P_Protrombinový test - ratio	U		1M	0,80	1,50	
PT-RATIO	P_Protrombinový test - ratio	U	1M	6M	0,80	1,40	
PT-RATIO	P_Protrombinový test - ratio	U	6M		0,80	1,20	
APTT-RATIO	P_APTT - ratio	U		1M	0,80	1,50	
APTT-RATIO	P_APTT - ratio	U	1M	1R	0,80	1,30	
APTT-RATIO	P_APTT - ratio	U	1R	11R	0,80	1,20	
APTT-RATIO	P_APTT - ratio	U	11R	16R	0,80	1,30	
APTT-RATIO	P_APTT - ratio	U	16R		0,80	1,20	
DDIM	P_D-dimery	U		1M	0,00	2,50	mg/L FEU
DDIM	P_D-dimery	U	1M		0,00	0,50	mg/L FEU