

	21/2/07	14.3	150	5 400	3 834	71%	1 026
j +	Dates	Hémo-globine	Plaquettes en milliers	GB	poly neutrophiles	% poly	lymphocytes
	25/3/08	11.9	93	2 100	1088	52%	773
	1/4/08	12.8	97	2 000	600	30%	1 240
	12/4/08	13.1	104	2 050	640	31%	1 230
	18/6/08	12.6	94	1 800	558	31%	1 062
	23/7/08	12.0	71	1 900	608	32%	1 102
	22/8/08	11.9	68	1 800	540	30%	1 152
	22/9/08	11.2	60	1 600	480	30%	976
	20/10/08	10.6	58	1 500	315	21%	1 035
	24/11/08	11.2	73	1 200	312	26%	840
	23/12/08	10.2	51	1 500	345	23%	1 050
	29/12/08	10.4	53	1 430	470	33%	710
	1/1/09	9.9	59	1 420	260	18%	990
	13/1/09	10.2	87	3 000	480	16%	2 190

29/4 My1 : blastes : 6%

28/11 Myélo2 Blastes : 9%

Hopital Infection fièvre

c1	0	19/1/09						
	7	26/1/09	9.7	39	2 000	240	12%	1 640
	10	29/1/09	9.2	36	5 700	990	17%	3 740
	15	3/2/09	9.2	34	2 800	336	12%	2 016
	18	6/2/09	8.7	49	2 400	264	11%	2 016
	21	9/2/09	8.7	76.4	1 900	209	11%	1 900
	23	11/2/09						
	28	16/2/09				180		
	31	19/2/09	10.1	95	2 100	189	9%	2 100

H début 1er cycle

Vidaza 140mg x 7 jours

Neulasta 6mg le 8ème jour

H transfusion 1

H report c2

c2	0	23/2/09						
	3	26/2/09	9.8	83	1 800	126	7%	1 530
	7	2/3/09	9.3	30	1 900	114	6%	1 672
	10	5/3/09	9.1	38	3 900	2 184	56%	1 326
	14	9/3/09	9.2	38	2 600	754	29%	1 612
	17	12/3/09	8.5	34	2 100	525	25%	1 386
	21	16/3/09	7.6	47	1 600	256	16%	1 264
	23	18/3/09	7.4	37	1 160	140	12%	
	24	19/3/09	9.2	47		150		
	28	23/3/09	9.5	47		90		

H C2 Vidaza 140 mg x 7j

Neulasta 6mg le 8ème jour

H transfusion 2

H report c3 Aranesp 300µg

c3	0	30/3/09	9.6	96	1 210	90	7%	1 040
	7	6/4/09	9.2	54	1 400	140	10%	1 255
	15	14/4/09	8.8	34	2 500	950	38%	1 275
	21	20/4/09	8.3	37	1 800	450	25%	
	25	24/4/09	8.3	82	1 170	280	24%	890

Vidaza 100mgx7j Aranesp

neulasta Aranesp

Aranesp 300mg

Aranesp le 21

H transfusion 3

c4	0	27/4/09	11.0	125		200		
	7	4/5/09	10.6	98	1 600	224	14%	1 248
	14	11/5/09	10.2	42	2 800	1204	43%	1 316
	21	18/5/09	10.9	88	1 900	779	41%	
	28	25/5/09	11.2	132	1 400	322	23%	1 008
	33	30/5/09	12.2	106	1 600	368	23%	

H c4 Aranesp le 28

Neulasta Aranesp le 7

Aranesp le 12

Aranesp le 19

Aranesp10ème

26/5 Myélo3 Blastes : 4.5%

c5	0	2/6/09	12.2	106	1 600	368	23%	
	7	9/6/09	14.0	75	2 000	410	21%	1 360
	13	15/6/09	13.2	35	4 400	2640	60%	1 364
	16	18/6/09	13.2	69	3 700	1998	54%	1 406
	30	2/7/09	11.8	139	1 600	384	24%	
	35	7/7/09	12.4	109	1 620	510	31%	940

Vidaza 100mg x 7jours
Neulasta le 9

c6	0	7/7/09	12.4	109	1 620	510	31%	940
	8	15/7/09	13.2	67	5 500	4 125	75%	1 045
	14	21/7/09	12.7	49	4 100	2 460	60%	1 189
	21	28/7/09	11.9	96	2 600	1 378	53%	1 066
	28	4/8/09	12.0	137	1 800	640	36%	

Vidaza 100mg x 7jours
Neulasta le 14

c7	0	4/8/09	12.0	137	1 800	640	36%	
	7	11/8/09	12.2	112	2 200	902	41%	1 122
	14	18/8/09	11.7	65	4 400	2 948	67%	1 012
	20	24/8/09	11.8	83	3 100	1 674	54%	1 271
	28	1/9/09	11.6	144	1 900	608	32%	1 102
	34	7/9/09	12.4	135	2 000	1 400	70%	

Vidaza 100mg x 7jours
Neulasta le 11

c8	0	7/9/09	12.4	135	2 000	1400	70%	
	7	14/9/09	11.9	109	2 400	720	30%	1 392
	14	21/9/09	12.7	83	5 900	3 776	64%	1 534
	21	28/9/09	11.0	102	3 400	2 074	61%	1 088
	28	5/10/09	11.9	142	1 830	770	42%	

Vidaza 100mg x 7jours
avant Neulasta

7/9 Myélo4 Blastes : 5%

Hémo-globine	Plaquettes en milliers	Leucocytes	poly neutrophiles	% poly	lymphocytes
--------------	------------------------	------------	-------------------	--------	-------------

c9	0	5/10/09	11.9	142	1 830	770	42%	
	7	12/10/09	11.9	118	1 840	626	34%	1 012
	14	19/10/09	12.7	75	5 800	4 002	69%	
	22	27/10/09	12.4	90	2 200	1 240	56%	700
	28	2/11/09	11.5	141	1 790	670	37%	

Vidaza 100mg x 7jours
Neulasta

c10	0	2/11/09	11.5	141	1 790	670	37%	
	8	10/11/09	12	131	8 600	7 482	87%	774
	14	16/11/09	12.2	88	6 300	4 221	67%	
	21	23/11/09	12.7	103	3 600	2 160	60%	1 188
	28	30/11/09	12.7	146	3 300	2 013	61%	
	31	3/12/09	12.9	129	1 900	1 100	58%	600
	38	10/12/09	13	134	2 800	1 176	42%	1 288
	45	17/12/09	13	76	2 000	740	37%	1 000
	58	30/12/09	13.9	95	2 160	821	38%	1 123
	67	8/1/10	13.2	76	2 100	714	34%	1 092
	74	15/1/10	13.3	80	2 300	690	30%	1 334
	77	18/1/10	13.1	73	1 820	560	31%	

Vidaza 100mg x 7jours
après Neulasta

IGR Myélo5 sans résultat

IGR Myélo6 sans résultat

Bio 7

Corbeil Myélo7 blastes=6%

c11	0	19/1/10	13.1	73	1 820	560	31%	
	2	21/1/10	13.5	96	2 100	945	45%	882
	6	25/1/10	12.6	68	2 300	782	34%	
	11	30/1/10	13.3	46	5 610	3 310	59%	
	17	5/2/10	12.8	92	2 800	1 568	56%	580
	34	22/2/10	10.4	120	1 890	490	26%	1 130

bio 7

séjour ski du 7 au 13 fév.

Sépticémie le 15 fév

H Corbeil du 16 au 24 fév.

Suppression du caténaire

c12	0	22/2/10	10.4	120	1 890	490	26%	1 130
	7	1/3/10	12.7	135	1 900	304	16%	1 387
	11	5/3/10	11.5	80	4 500	2 385	53%	1 485
	14	8/3/10	12.4	52	3 300	1 947	59%	1 200
	22	16/3/10	11.4					
	24	18/3/10	11.2	60		1 600		
	28	22/3/10	11.4	80	1 380	317	23%	994
	32	26/3/10	10.8	103	1 500	210	14%	1 170

Vidaza 135 mg x 7jours

Neulasta : 9h, prélèv :10h

IGR Myélo 8 blastes=

Béclère

IGR Myélo 9 blastes=

Bio 7

Bio 7