



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



MARS 2021

Survie des personnes atteintes de cancer en France métropolitaine 1989-2018

SYNDROMES MYÉLODYSPLASIQUES

Etude collaborative partenariale entre le réseau français des registres des cancers (Francim), le service de Biostatistique-Bioinformatique des Hospices civils de Lyon (HCL), Santé publique France et l'Institut national du cancer (INCa)

Compléments



Compléments à la partie 1 - Survie à 1 et 5 ans des personnes diagnostiquées entre 2010 et 2015 (tous registres)

Table C1. Survie observée (%) à 1 et 5 ans selon l'âge et le sexe et IC à 95%

	1 an			5 ans		
	Homme	Femme	Ensemble	Homme	Femme	Ensemble
60 ans	84 [81;86]	88 [86;91]	86 [84;87]	52 [48;56]	61 [57;65]	55 [52;58]
70 ans	82 [80;84]	85 [82;87]	83 [81;84]	42 [39;45]	53 [50;57]	46 [44;49]
80 ans	74 [72;76]	80 [78;82]	77 [76;78]	26 [24;28]	40 [37;43]	32 [31;34]

Table C2. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) à 0 mois, 6 mois, 1 an, 3 ans et 5 ans selon l'âge au diagnostic pour Hommes et Femmes ensemble et IC à 95%

Âge	0 mois	6 mois	1 an	3 ans	5 ans
60 ans	0,12 [0,09;0,16]	0,15 [0,13;0,18]	0,16 [0,14;0,19]	0,09 [0,08;0,11]	0,07 [0,05;0,09]
70 ans	0,16 [0,13;0,20]	0,17 [0,15;0,20]	0,18 [0,16;0,20]	0,12 [0,10;0,13]	0,11 [0,09;0,13]
80 ans	0,26 [0,22;0,30]	0,22 [0,20;0,24]	0,20 [0,18;0,22]	0,15 [0,13;0,16]	0,15 [0,13;0,18]

Figure C1. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) (a) et survie nette (b) selon le temps depuis le diagnostic pour différents âges, chez l'homme et chez la femme

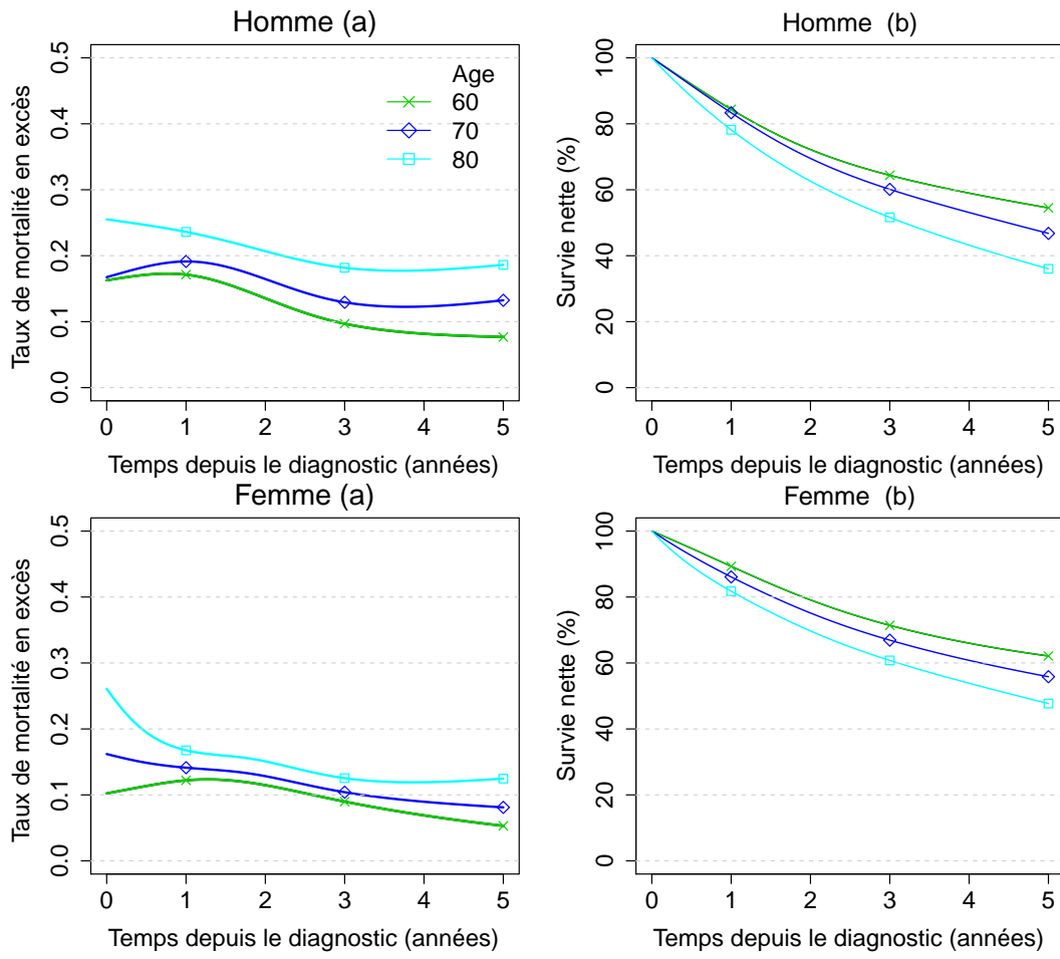
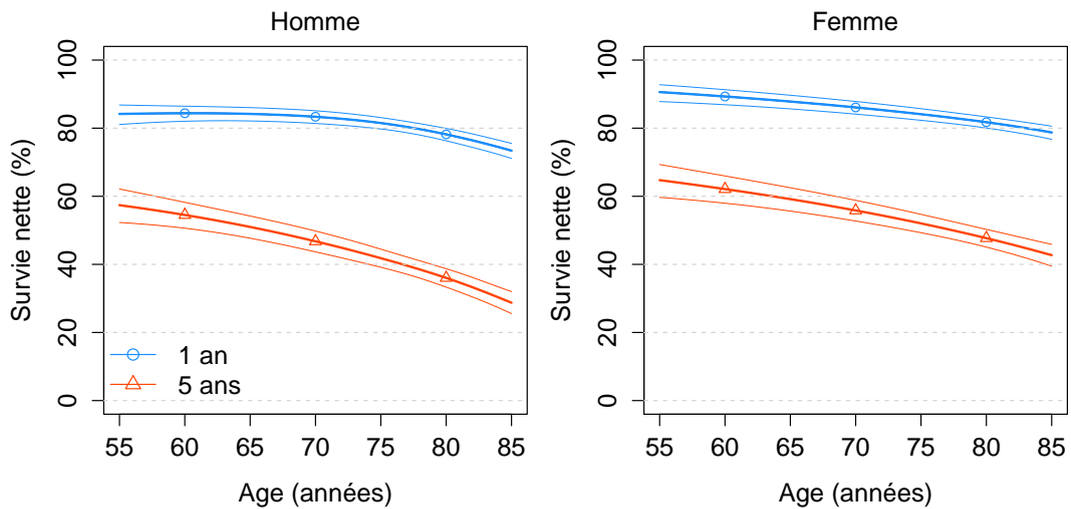


Figure C2. Survie nette à 1 et 5 ans selon l'âge au diagnostic avec IC à 95%, chez l'homme et chez la femme



Complément à la partie 2 - Tendances de la survie nette à 1, 5 et 10 ans des personnes diagnostiquées entre 2005 et 2015 (restriction aux registres couvrant l'ensemble de la période 2005-2015, Hommes et Femmes ensemble)

Table C3. Survies observée et nette (%) à 1, 5 et 10 ans selon l'année de diagnostic et IC à 95%

Années	1 an		5 ans		10 ans	
	observée	nette	observée	nette	observée	nette
2005	74 [72;75]	78 [77;79]	32 [30;33]	42 [40;44]	13 [12;14]	22 [20;24]
2010	75 [74;75]	79 [78;80]	33 [32;34]	43 [42;44]	14 [13;16]	23 [21;25]
2015	75 [74;77]	79 [78;80]	33 [31;35]	44 [41;46]	ND	ND

ND : Non Disponible

Table C4. Taux de mortalité en excès (en nombre de décès par personne-année) à 0 mois, 6 mois, 1 an, 5 ans et 10 ans selon l'âge et selon l'année de diagnostic et IC à 95%

Année	0 mois	6 mois	1 an	5 ans	10 ans
60 ans					
2005	0,13 [0,11;0,16]	0,15 [0,13;0,17]	0,15 [0,14;0,17]	0,08 [0,07;0,09]	0,06 [0,04;0,09]
2010	0,13 [0,10;0,15]	0,14 [0,13;0,16]	0,15 [0,13;0,17]	0,08 [0,07;0,09]	0,06 [0,04;0,08]
2015	0,12 [0,10;0,15]	0,14 [0,12;0,15]	0,14 [0,13;0,16]	0,08 [0,06;0,09]	ND
70 ans					
2005	0,19 [0,17;0,22]	0,19 [0,17;0,21]	0,18 [0,16;0,20]	0,12 [0,10;0,13]	0,09 [0,07;0,12]
2010	0,18 [0,16;0,21]	0,18 [0,17;0,20]	0,17 [0,16;0,19]	0,11 [0,10;0,12]	0,09 [0,07;0,12]
2015	0,18 [0,15;0,21]	0,17 [0,16;0,19]	0,17 [0,15;0,18]	0,11 [0,09;0,12]	ND
80 ans					
2005	0,30 [0,27;0,34]	0,25 [0,23;0,27]	0,21 [0,20;0,23]	0,15 [0,14;0,17]	0,14 [0,10;0,19]
2010	0,29 [0,26;0,32]	0,24 [0,22;0,25]	0,21 [0,19;0,22]	0,15 [0,13;0,16]	0,14 [0,10;0,19]
2015	0,28 [0,25;0,31]	0,23 [0,21;0,25]	0,20 [0,18;0,21]	0,14 [0,13;0,16]	ND

ND : Non Disponible

Table C5. Survie nette (%) à 1, 5 et 10 ans selon l'année de diagnostic et par âge au diagnostic et IC à 95%

Age	2005	2010	2015
1 an			
60	86 [85;88]	87 [86;88]	87 [86;89]
70	83 [82;84]	83 [82;85]	84 [83;85]
80	78 [76;79]	79 [77;80]	79 [78;81]
5 ans			
60	55 [53;58]	57 [55;59]	58 [55;61]
70	48 [46;50]	50 [48;52]	51 [49;54]
80	40 [38;42]	42 [40;43]	43 [41;46]
10 ans			
60	39 [36;42]	41 [38;43]	ND
70	28 [26;31]	30 [28;32]	ND
80	19 [17;21]	20 [18;22]	ND

ND : Non Disponible