



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



MARS 2021

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

SYNDROMES MYÉLOPROLIFÉRATIFS CHRONIQUES AUTRES QUE LEUCÉMIE MYÉLOÏDE CHRONIQUE MYÉLOFIBROSE PRIMITIVE

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 - 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	Ensemble	Homme	Ensemble
50 ans	92 [85;96]	90 [85;94]	68 [55;78]	65 [55;74]
60 ans	90 [85;93]	89 [85;92]	54 [45;62]	55 [48;61]
70 ans	85 [81;88]	86 [83;89]	35 [29;41]	40 [35;46]
80 ans	75 [70;80]	78 [74;82]	16 [11;22]	22 [17;27]

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
50 ans	0,10 [0,05;0,18]	0,09 [0,06;0,16]	0,09 [0,06;0,14]	0,08 [0,05;0,12]	0,06 [0,03;0,14]
60 ans	0,11 [0,07;0,16]	0,11 [0,08;0,15]	0,12 [0,09;0,15]	0,11 [0,08;0,15]	0,11 [0,07;0,18]
70 ans	0,13 [0,10;0,18]	0,14 [0,11;0,18]	0,15 [0,12;0,18]	0,17 [0,14;0,21]	0,18 [0,12;0,25]
80 ans	0,20 [0,15;0,27]	0,21 [0,17;0,27]	0,22 [0,18;0,27]	0,27 [0,21;0,33]	0,28 [0,19;0,43]

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

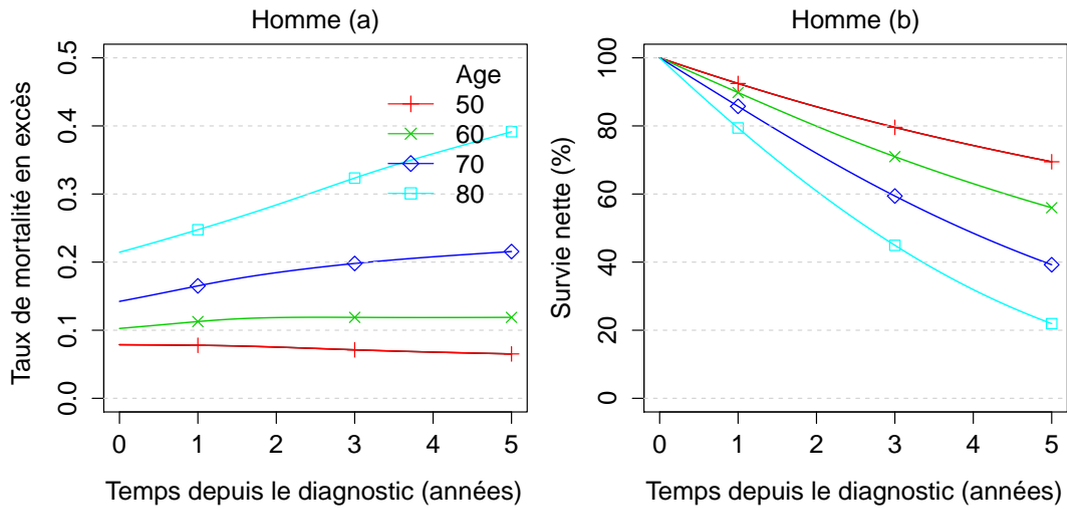


Figure C2. Survie nette à 1 et 5 ans selon l'âge au diagnostic avec IC à 95%, chez l'homme

