

Etude KBP-2000-CPHG

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

		Traitement de première intention					p
		Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements	
Patient							
Age en années		n=665 73,5±10,9	n=2835 62,7±10,7	n=923 62,6±10,7	n=379 72,0±10,3	n=837 60,6±10,8	<0,0001
Age en classes							<0,0001
	≤ 40 ans	n=93	0	50,5	24,7	0	24,7
	≤ 50 ans	n=687	4,1	56,6	15,6	2,0	21,7
	51-60 ans	n=1262	4,3	56,0	19,0	3,3	17,3
	61-70 ans	n=1738	8,7	53,1	17,5	4,9	15,8
	71-80 ans	n=1521	16,9	46,2	15,1	10,9	10,9
	> 80 ans	n=338	51,8	19,8	5,6	21,0	1,8
Sexe		n=665	n=2836	n=923	n=380	n=838	0,21
	Hommes	n=4741	11,4	50,5	16,7	6,7	14,7
	Femmes	n=901	13,8	49,1	14,8	7,0	15,4
Région FT		n=665	n=2836	n=923	n=380	n=838	<0,0001
	0-DOM-TOM	n=149	24,2	41,6	10,7	8,1	15,4
	1-Ile-de-France	n=936	10,5	50,9	16,4	8,1	14,1
	2-Nord-Ouest	n=1213	12,6	46,4	18,4	5,0	17,6
	3-Nord-Est	n=1876	10,5	53,2	17,2	7,1	12,0
	4-Sud-Est	n=951	13,0	53,8	14,6	6,0	12,5
	5-Sud-Ouest	n=517	11,2	43,3	13,4	7,9	24,2
CSP		n=609	n=2752	n=884	n=363	n=821	<0,0001
	Artisan....	n=638	7,4	50,6	18,3	5,8	17,9
	Cadre...	n=415	7,7	54,7	15,7	4,8	17,1
	Profession intermédiaire	n=594	9,9	53,2	16,0	5,2	15,7
	Employé	n=1099	8,6	50,4	17,7	6,5	16,9
	Ouvrier	n=1783	11,4	50,6	16,7	7,5	13,8
	Agriculteur exploitant	n=217	19,8	42,9	13,4	10,6	13,4
	Sans profession	n=683	19,0	49,3	12,6	7,0	12,0

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

		Traitement de première intention					
		Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements	p
Tabagisme							
Statut tabagique		n=642	n=2809	n=914	n=374	n=830	<0,0001
Non fumeur	n=402	19,6	47,8	16,9	8,0	7,7	
Ex-fumeur	n=2250	13,3	49,2	16,4	8,0	13,1	
Fumeur	n=2917	9,0	51,8	16,4	5,5	17,3	
Fumeurs actuels et Ex-fumeurs		n=548	n=2589	n=836	n=335	n=792	
Nombre de paquets-année		49,8±25,0	43,8±21,2	42,7±20,4	48,8±23,9	42,5±18,4	<0,0001
Paquets-année en classes							<0,0001
≤ 20 paquets-année	n=640	9,5	53,1	18,6	5,2	13,6	
21-40 paquets-année	n=2150	8,5	51,4	17,2	5,7	17,2	
41-60 paquets-année	n=1644	13,0	49,4	15,4	7,5	14,7	
60 paquets-année	n=666	13,7	49,8	14,0	8,4	14,1	
Ex-fumeurs		n=291	n=1091	n=362	n=176	n=293	
Nombre de paquets-année		43,2±22,0	40,4±21,1	40,1±20,4	43,5±22,7	41,5±19,5	0,12
Durée de la consommation en années		n=280	n=1069	n=352	n=172	n=288	
		39,7±12,4	34,8±11,2	34,6±10,7	39,6±12,7	34,4±11,1	<0,0001
Durée de la consommation en classes							<0,0001
≤ 20 ans	n=324	9,9	51,5	18,5	5,6	14,5	
21-30 ans	n=547	9,7	53,0	17,5	5,5	14,3	
31-40 ans	n=687	11,6	48,8	16,2	9,0	14,4	
41-50 ans	n=465	17,0	49,7	15,9	7,1	10,3	
> 50 ans	n=138	26,1	33,3	8,0	21,0	11,6	
Ex-fumeurs		n=286	n=1076	n=360	n=170	n=283	
Durée de l'arrêt en années		13,7±11,2	11,2±9,6	10,5±9,2	12,1±10,8	10,2±8,9	<0,0001
Durée de l'arrêt en classes							0,04
≤ 5 ans	n=811	10,6	49,6	17,9	7,8	14,2	
6-10 ans	n=476	13,9	49,8	15,5	7,1	13,7	
11-20 ans	n=552	12,7	50,7	17,4	7,2	12,0	
> 20 ans	n=336	19,1	46,7	13,4	9,8	11,0	

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

	Traitement de première intention					p
	Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements	
Tabagisme						
Fumeurs actuels	n=257	n=1498	n=474	n=159	n=499	
Nombre de paquets-année	57,3±26,2	46,3±20,9	44,6±20,2	54,6±24,0	43,1±17,8	<0,0001
Durée de la consommation en années	n=242 45,7±11,6	n=1428 37,8±10,8	n=451 37,4±10,8	n=151 44,2±12,1	n=482 36,4±10,7	<0,0001
Durée de la consommation en classes						<0,0001
≤ 20 ans	n=214 2,3	54,2	20,1	4,2	19,2	
21-30 ans	n=686 4,2	54,8	15,9	2,8	22,3	
31-40 ans	n=897 8,1	52,3	18,3	4,2	17,1	
41-50 ans	n=645 10,2	52,7	14,9	7,3	14,9	
> 50 ans	n=312 22,1	40,7	12,5	12,2	12,5	
Recrutement	n=664	n=2823	n=921	n=380	n=836	<0,0001
Patient venu de lui-même	n=256 10,9	50,8	19,1	5,1	14,1	
Autre personne (Famille)	n=15 0	46,7	20,0	13,3	20,0	
Médecin généraliste	n=3339 11,7	49,0	17,7	6,7	14,9	
Médecin du travail	n=31 6,5	29,0	45,2	3,2	16,1	
Pneumologue	n=624 6,9	59,3	13,9	4,8	15,1	
Autre médecin	n=1264 14,7	49,2	13,0	8,1	15,0	
Associations (médecins)	n=95 13,7	51,6	12,6	9,5	12,6	
Performance status						
A l'entrée, %	n=664	n=2833	n=921	n=380	n=837	<0,0001
Activité normale	n=1514 1,9	44,2	33,4	3,4	17,0	
Activité physique intense réduite	n=2123 5,3	55,8	15,7	5,7	17,5	
Actif > 50% des heures d'éveil	n=1002 12,7	57,4	6,2	10,6	13,2	
Assis / alité > 50% heures d'éveil	n=811 35,5	42,9	2,0	11,0	8,6	
Incapacité totale	n=185 58,4	30,8	1,6	6,5	2,7	

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

	Traitement de première intention					p
	Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements	
Diagnostic						
Délai entre la date des 1ers symptômes et le prélèvement ayant permis le diagnostic histologique	n=628	n=2726	n=801	n=357	n=800	
en jours	77,3±140,5	72,0±120,3	77,6±102,1	76,4±103,3	66,8±78,0	0,27
en classes, %						0,11
≤ 7 jours	n=393	14,8	47,8	14,8	6,6	16,0
7-30 jours	n=1544	12,8	52,9	13,9	6,3	14,2
31-60 jours	n=1319	10,1	52,0	15,4	6,6	15,9
61 jours-6 mois	n=1675	11,4	51,1	14,9	7,1	15,5
> 6 mois	n=381	12,9	47,0	19,9	7,3	12,9
Délai entre la radio pulmonaire et le prélèvement ayant permis le diagnostic histologique	n=653	n=2785	n=893	n=366	n=821	
en jours	35,1±111,9	26,8±80,2	47,6±83,9	34,8±65,0	23,6±43,3	<0,0001
en classes, %						<0,0001
≤ 3 jours	n=912	14,5	53,8	11,6	5,7	14,4
4-7 jours	n=992	12,8	53,9	10,8	5,7	16,8
8 jours-30 jours	n=2276	11,5	52,9	12,8	7,0	15,8
31 jours-2 mois	n=759	8,2	44,1	26,9	6,8	14,0
> 2 mois	n=579	12,1	38,0	31,8	8,1	10,0
Mode de diagnostic	n=665	n=2834	n=922	n=380	n=836	<0,0001
Biopsie bronchique	n=3665	13,0	53,5	11,9	6,9	14,7
Ponction transpariétale	n=762	9,1	44,0	19,2	11,1	16,7
Médiastinoscopie	n=182	3,3	67,6	0,5	4,4	24,2
Chirurgie curatrice	n=360	0,3	2,2	84,2	0,3	13,1
Autre	n=668	16,8	60,9	5,4	5,1	11,8

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

	Traitement de première intention					p
	Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements	
Mode de diagnostic (suite)						
Si autre,	n=105	n=372	n=36	n=32	n=71	<0,0001
Diagnostic au niveau						
du poumon n=232	19,8	47,8	13,8	7,3	11,2	
Biopsie d'adénopathie n=112	6,2	71,4	0	4,5	17,9	
Biopsie de métastase n=158	12,7	69,0	1,9	5,1	11,4	
Diagnostic au niveau :						
- de la plèvre n=107	29,9	61,7	0,9	1,9	5,6	
- du péricarde n=7	0	85,7	0	0	14,3	
Site du prélèvement diagnostique	n=665	n=2829	n=920	n=379	n=834	<0,0001
Tumeur n=5011	11,8	48,2	18,2	7,0	14,8	
Adénopathie n=295	4,1	68,8	0,7	4,7	21,7	
Métastase n=321	19,0	66,4	1,6	4,0	9,0	
Type histologique						
Cancer à petites cellules	n=660	n=2801	n=916	n=378	n=826	<0,0001
non n=4655	12,6	46,3	19,6	7,6	13,9	
oui n=926	8,0	69,6	0,4	2,4	19,6	
Si oui, n=70		n=628	n=3	n=18	n=179	<0,0001
Localisé n=296	4,1	49,7	0,3	2,7	43,2	
Diffus n=602	9,6	79,9	0,3	1,7	8,5	
Type histologique (1 seule variable en 4 classes)						
Si cancer non à petites n=566		n=2105	n=873	n=345	n=639	<0,0001
Epidermoïde seul n=2184	12,6	39,9	23,1	9,8	14,6	
Adénocarcinome seul n=1637	10,9	53,4	17,1	5,4	13,2	
Grandes cellules seules n=663	15,4	51,7	11,2	6,3	15,4	
Bronchio-alvéolaire seul n=44	25,0	36,4	31,8	2,3	4,5	

Tableau 7 : Relations entre traitement de première intention et autres variables du fichier

	Traitement de première intention					p	
	Aucun traitement	Chimiothérapie seule	Chirurgie seule	Radiothérapie seule	Associations traitements		
Stade (Cancer non à petites cellules)							
Classification internationale en fonction des sous-groupes TNM							
Stade		n=515	n=2040	n=888	n=336	n=627	<0,0001
0	n=22	22,7	0	40,9	36,4	0	
IA	n=210	4,3	7,1	75,7	10,5	2,4	
IB	n=430	8,4	7,0	68,6	11,2	4,9	
IIA	n=35	5,7	5,7	74,3	11,4	2,9	
IIB	n=310	6,4	14,2	54,5	9,7	15,2	
IIIA	n=622	8,4	37,3	26,2	8,0	20,1	
IIIB	n=898	11,3	54,0	4,8	6,2	23,7	
IV	n=1879	15,4	65,6	1,3	6,3	11,4	
Traitement mis en oeuvre		n=662	n=2824	n=918	n=374	n=837	<0,0001
non	n=1139	56,4	22,6	11,0	6,5	3,5	
oui	n=4343	0,2	58,1	17,5	6,4	17,8	
ne sait pas	n=133	7,5	34,6	24,8	16,5	16,5	
Protocole							
Patient inclus dans un protocole de recherche clinique							
		n=663	n=2827	n=921	n=379	n=833	<0,0001
non	n=5363	12,3	49,5	16,9	7,0	14,4	
oui	n=260	1,2	66,9	6,5	1,9	23,5	
Maladie professionnelle							
Etiologie professionnelle							
		n=660	n=2817	n=917	n=378	n=834	<0,0001
non	n=5036	12,4	50,0	16,1	6,8	14,7	
possible	n=493	7,3	52,1	16,4	6,7	17,4	
certaine	n=77	1,3	53,2	29,9	2,6	13,0	