

Etude KBP-2000-CPHG (N=5667)

Tableau 1 : Description de la population

	Effectifs	Moyenne±écart-type ou %	Valeurs [Mini-Maxi]
Patient			
Age en années	5664	64,3±11.5	[27-96]
Age en 4 classes			
≤ 50 ans	783	13,8	
51-60 ans	1270	22,4	
61-70 ans	1743	30,8	
> 70 ans	1868	33,0	
Age en 6 classes			
≤ 40 ans	93	1,6	
≤ 50 ans	690	12,2	
51-60 ans	1270	22,4	
61-70 ans	1743	30,8	
71-80 ans	1530	27,0	
>80 ans	338	6,0	
Sexe			
Hommes	4763	84,0	
Femmes	904	16,0	
Région FT			
0-DOM-TOM	150	2,6	
1-Ile-de-France	941	16,6	
2-Nord-Ouest	1219	21,5	
3-Nord-Est	1885	33,3	
4-Sud-Est	955	16,9	
5-Sud-Ouest	517	9,1	
CSP			
Artisan....	639	11,7	
Cadre...	417	7,7	
Profession intermédiaire	595	10,9	
Employé	1099	20,2	
Ouvrier	1793	32,9	
Agriculteur exploitant	217	4,0	
Sans profession	688	12,6	
Tabagisme			
Statut tabagique			
Non fumeur	402	7,2	
Ex-fumeur	2253	40,3	
Fumeur	2931	52,5	
Fumeurs actuels et Ex-fumeurs			
Nombre de paquets-année	5112	44,4±21,4	[1-180]
Paquets-année en classes			
≤ 20 paquets-année	642/5112	12,6	
21-40 paquets-année	2154	42,1	
41-60 paquets-année	1649	32,3	
60 paquets-année	667	13,0	

Tableau 1 : Suite description de la population

	Effectifs	Moyenne±écart-type ou %	[Min-Max]
Tabagisme			
Ex-fumeurs			
Nombre de paquets-année	2216	41,1±21,1	[1-180]
Durée de la consommation en années	2162	35,7±11,6	[1-71]
Durée de la consommation en classes			
≤ 20 ans	324	15,0	
21-30 ans	549	25,4	
31-40 ans	687	31,8	
41-50 ans	465	21,5	
> 50 ans	137	6,3	
Ex-fumeurs			
Durée de l'arrêt en années	2177	11,3±9,8	[1-66]
Durée de l'arrêt en classes			
≤ 5 ans	812	37,3	
6-10 ans	476	21,9	
11-20 ans	553	25,4	
> 20 ans	336	15,4	
Fumeurs actuels			
Nombre de paquets-année	2896	46,9±21,4	[1-180]
Durée de la consommation en années	2758	38,6±11,3	[4-78]
Durée de la consommation en classes			
≤ 20 ans	214	7,8	
21-30 ans	685	24,8	
31-40 ans	899	32,6	
41-50 ans	648	23,5	
> 50 ans	312	11,3	
Recrutement			
Patient venu de lui-même	258	4,6	
Autre personne (Famille)	15	0,3	
Médecin généraliste	3345	59,3	
Médecin du travail	31	0,5	
Pneumologue	627	11,1	
Autre médecin	1272	22,5	
Si autre médecin,			
Cancérologue,	66/1272	5,2	
Cardiologue, angiologue	173	13,6	
Chirurgien, anesthésiste	77	6,1	
Gastrologue, hépatologue	108	8,5	
Interniste	125	9,8	
Neurologue,neurochirurgien	116	9,1	
ORL	92	7,2	
Réanimateur	38	3,0	
Rhumatologue	106	8,3	
Urgences, SAMU,SMUR,...	134	10,5	
Autres spécialités	231	18,2	
Données manquantes	6	0,5	
Associations (médecins)	96	1,7	

Tableau 1 : Suite description de la population

	Effectifs	Moyenne±écart-type ou %	[Min-Max]
Recrutement			
Si associations,			
Généraliste + Autre médecin	50/96	52,1	
Généraliste + Pneumologue	24	25,0	
Généraliste + Médecin du travail	5	5,2	
Pneumologue + Autre médecin	10	10,4	
Autres associations	7	7,3	
Performance status			
A l'entrée, %			
Activité normale	1518	26,8	
Activité physique intense réduite	2131	37,7	
Actif > 50% des heures d'éveil	1004	17,8	
Assis / alité > 50% heures d'éveil	817	14,4	
Incapacité totale	186	3,3	
Diagnostic			
Délai entre le 1 ^{er} symptôme et le prélèvement ayant permis le diagnostic histologique			
en jours	5328	73,0±113,8	[0-2414]
en classes, %			
< 7 jours	394	7,4	
7-30 jours	1549	29,1	
31-60 jours	1321	24,8	
61 jours-6 mois	1681	31,5	
> 6 mois	383	7,2	
Délai entre la 1 ^{ère} radio pulmonaire pathologique et le prélèvement ayant permis le diagnostic histologique			
en jours	5536	31,2±80,4	[-20-2414]
en classes, %			
≤ 3 jours	914	16,5	
4-7 jours	995	18,0	
8-30 jours	2285	41,3	
31 jours-2 mois	760	13,7	
> 2 mois	582	10,5	
Mode de diagnostic			
Biopsie bronchique	3683	65,1	
Ponction transpariétale	762	13,5	
Médiastinoscopie	182	3,2	
Chirurgie curatrice	360	6,4	
Autre	672	11,9	
Si autre,			
Diagnostic au niveau du poumon	235/672	35,0	
Biopsie d'adénopathie	112	16,7	
Biopsie de métastase	159	23,7	
Diagnostic au niveau de la plèvre	107	15,9	
Diagnostic au niveau du péricarde	7	1,0	
Données manquantes	52	7,7	

Tableau 1 : Suite description de la population

	Effectifs	%
Site du prélèvement diagnostique		
Tumeur	5032	89,1
Adénopathie	295	5,2
Métastase	322	5,7
Type histologique		
Cancer à petites cellules		
non	4670	83,1
oui	948	16,9
Si oui,		
Localisé	303	32,0
Diffus	608	64,1
Données manquantes	37	3,9
Epidermoïde		
non	3360	60,0
oui	2240	40,0
Adénocarcinome		
non	3913	69,9
oui	1684	30,1
Grandes cellules		
non	4893	87,5
oui	697	12,5
Bronchio-alvéolaire		
non	5528	99,0
oui	54	1,0
Autre		
non	5425	98,0
oui	109	2,0
Si oui,		
NAPC	44/109	40,4
Composite	14	12,8
Carcinoïde	29	26,6
Basaloïde	2	1,8
Adenoïde kystique	8	7,3
Données manquantes	12	11,0
Type histologique (1 seule variable en 7 classes)		
Cancer à petites cellules seul	930	16,5
Epidermoïde seul	2193	38,8
Adénocarcinome seul	1640	29,0
Grandes cellules seules	667	11,8
Bronchio-alvéolaire seul	44	0,8
Autre non composite seul	88	1,6
Composite	88	1,6

Tableau 1 : Suite description de la population

	Effectifs	%
Stade (cancer non à petites cellules)		
Classification internationale en fonction des sous-groupes TNM		
Stade		
0	22	0,5
IA	210	4,8
IB	432	9,8
IIA	35	0,8
IIB	311	7,0
IIIA	623	14,1
IIIB	899	20,4
IV	1879	42,6
Stratégie thérapeutique de 1^{ère} intention		
Chimiothérapie		
non	2025	35,9
oui	3615	64,1
Chirurgie		
non	4528	80,4
oui	1104	19,6
Radiothérapie tumorale		
non	4492	79,9
Curatrice	664	11,8
Palliative	463	8,2
Stratégie thérapeutique de 1^{ère} intention		
Traitement (en 1 seule variable à 5 classes)		
Aucun traitement	665	11,8
Chimiothérapie seule	2836	50,3
Chirurgie seule	923	16,4
Radiothérapie seule	380	6,7
Associations	838	14,8
Traitement mis en oeuvre		
non	1143	20,3
oui	4343	77,3
ne sait pas	133	2,4
Protocole		
Patient inclus dans un protocole de recherche clinique		
non	5377	95,2
oui	261	4,6
ne sait pas?	11	0,2
Maladie professionnelle		
Etiologie professionnelle		
non	5051	89,8
possible	495	8,8
certaine	77	1,4