

IV-4 Appareil respiratoire : bronches-poumon (KBP)

Généralités

En 2015, le KBP est le cancer le plus fréquent, tous sexes confondus, avec **151** tumeurs invasives. Il se situe au 2^{ème} rang chez les hommes avec 99 tumeurs, et au 2^{ème} rang chez les femmes avec 52 tumeurs. Le sex-ratio est de 1,9 hommes pour une femme. Seize patients (11%) avaient un autre antécédent de cancer (5 prostatas, 5 ORL, 2 seins, 2 colon, 1 rein et 1 SMD).

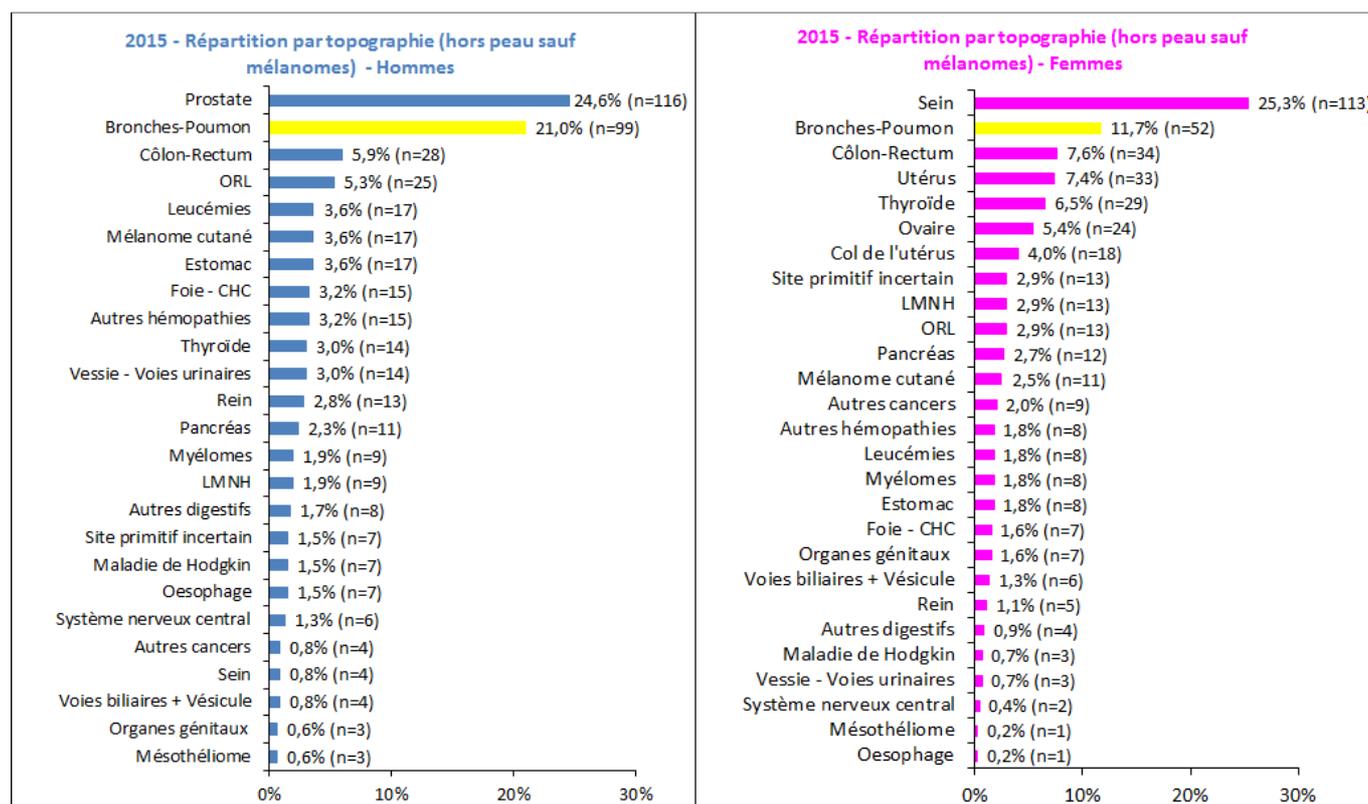


Figure 65 - Répartition par topographies selon le sexe

Les principaux facteurs de risque sont le tabagisme actif ou passif (90 % des cancers du poumon), l'exposition professionnelle (chrome, arsenic, goudrons, oxydes de fer, ..) et l'exposition environnementale (radon, fibres d'amiante, radioactivité).

En 2015, 82% (n=123) des patients qui ont développé un KBP avait un antécédent tabagique, 10% (n=15) étaient non-fumeurs, dont 2 exposés au tabagisme passif et pour 13 patients (9%) cette donnée n'était pas indiquée dans le dossier médical.

Age

En 2015, l'âge moyen au diagnostic est de 65 ans (médiane 66 ans), variant de 23 à 93 ans.

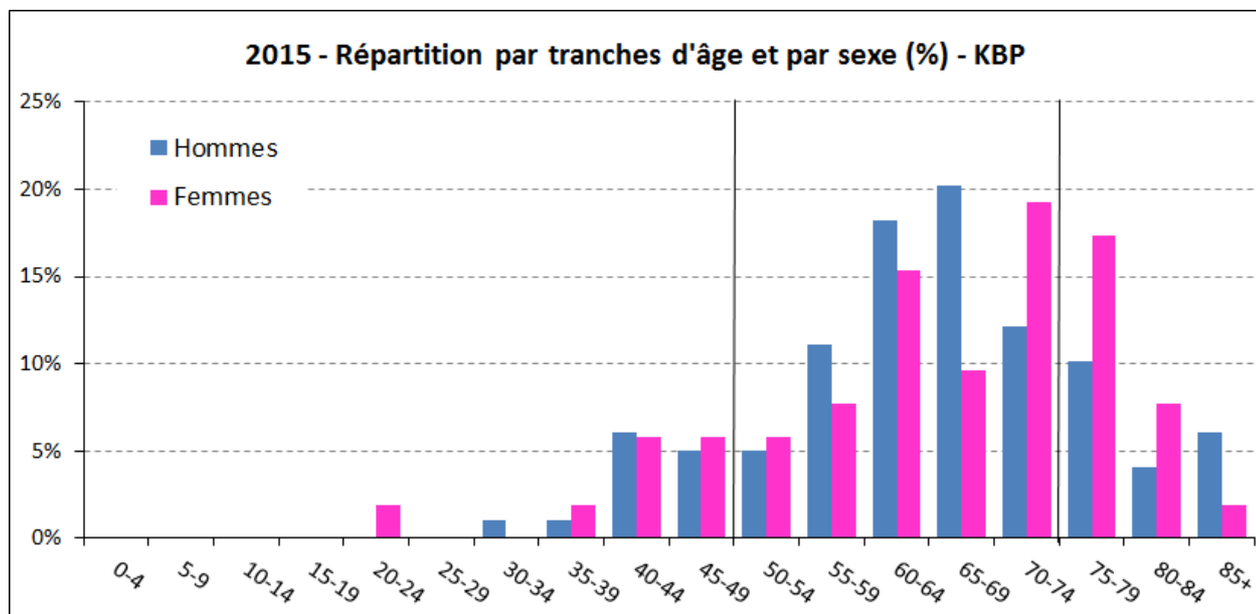
Chez les hommes, l'âge moyen au diagnostic est de 64 ans (médiane 66 ans), avec :

- 13% des patients qui ont moins de 50 ans
- 67% des patients qui ont entre 50 et 75 ans
- 20% qui ont 75 ans et plus

Chez les femmes, l'âge moyen au diagnostic est de 65 ans (médiane 67,5 ans), avec :

- 15% des patientes qui ont moins de 50 ans
- 58% des patients qui ont entre 50 et 75 ans
- 27% qui ont 75 ans et plus

En métropole, l'âge moyen au diagnostic est 65 ans chez les hommes et 66 ans chez les femmes.



Figures 66 - KBP, répartition par tranche d'âge

Provinces

En 2015, il n'y a pas de différence significative entre la répartition par province des cancers des KBP et celle de la population générale ($p=0,12$).

On n'observe pas de différence significative entre les TIS des provinces selon le sexe. Par contre, l'incidence standardisée est significativement plus élevée chez les hommes que chez femmes.

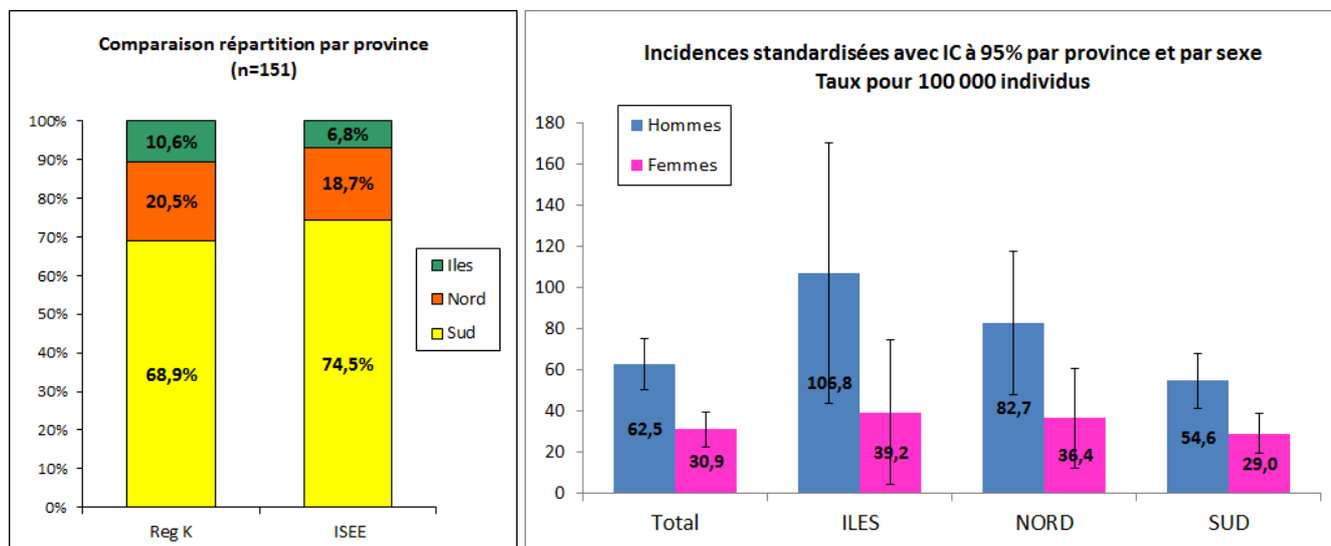


Figure 67 et 68 - KBP, répartition et incidences standardisée selon le sexe et la province

Survie et stade au diagnostic

Les KBP sont le plus souvent diagnostiqués suite à l'apparition de symptômes (73%, n=111), 19 (13%) ont été découverts de manière fortuite, 11 (7%) ont été diagnostiqués suite à un dépistage, et pour 10 patients (7%), la circonstance de découverte était inconnue.

Dix KBP (7%) ont été diagnostiqués uniquement par imagerie médicale, tous les autres cas ont été confirmés par une analyse histologique ou cytologique (93%, n=141).

Le diagnostic a été effectué dans plus de la moitié des cas (57%) au stade métastatique. Les métastases les plus fréquentes se situent au niveau : des os (21%, n=31), du système nerveux central (21%, n=30), du foie (18%, n=26), de la plèvre (16%, n=23) ou du poumon controlatéral (13%, n=19).

Le taux de survie dépend du stade au diagnostic. Au stade localisé, le taux de survie 2 ans après le diagnostic est de 65%. Il est de 8% lorsque le diagnostic est réalisé à un stade métastatique.

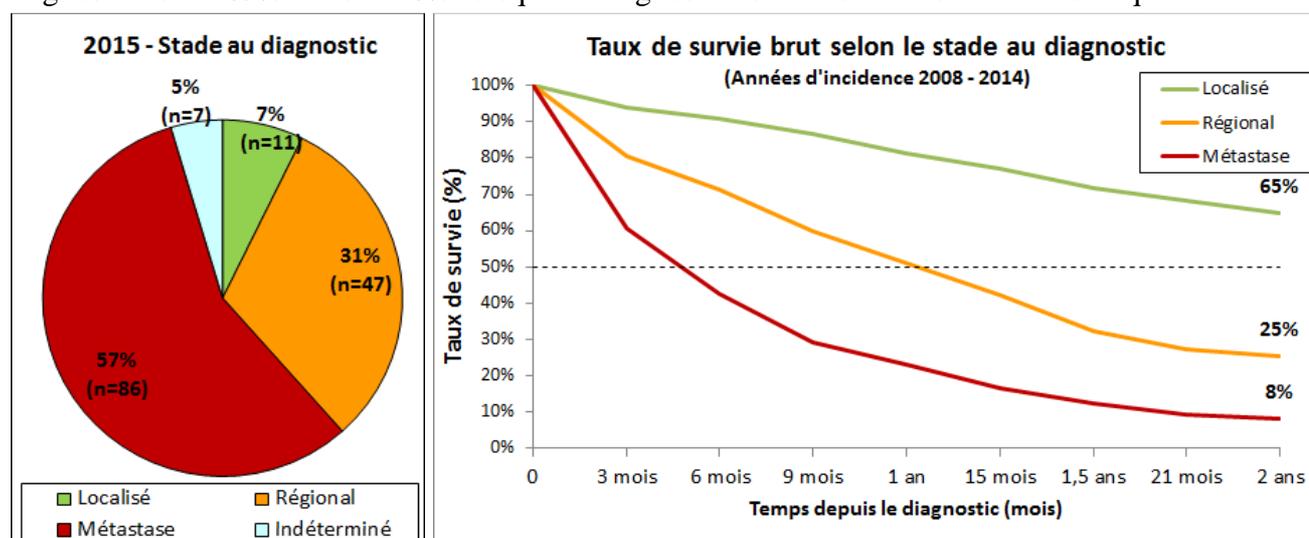


Figure 69 et 70 - KBP, Répartition et taux de survie selon le stade au diagnostic

Evolution

Le nombre de cancer du côlon a plus que triplé en 30 ans, passant de 40 cas par an en 1984-1985 à plus de 130 cas en 2014-2015. Depuis le début des années 2000, on observe une accentuation de l'augmentation du nombre de KBP diagnostiqué chaque année.

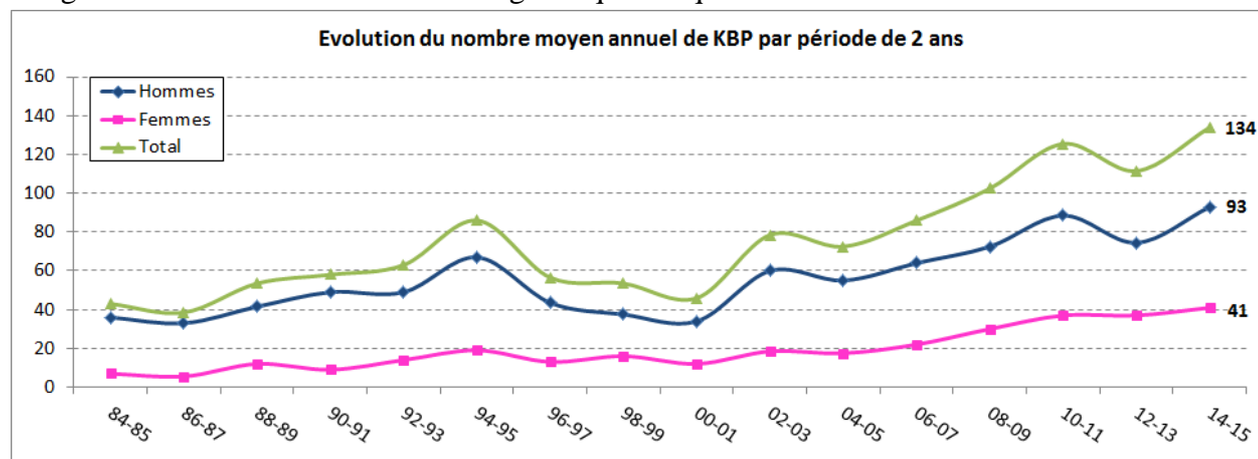


Figure 71 - KBP, évolution du nombre moyen de cas annuel

Incidences et comparaisons internationales

Chez les hommes en 2015, le TIS du KBP est de **62,5 (50,1 – 74,9)** pour 100.000 personnes-année. Ce taux est comparable à ceux estimés France métropolitaine et en Polynésie. Il est plus élevé que ceux de l'Australie, de la Nouvelle-Zélande et des DOM.

Chez les femmes en 2015, le TIS du KBP est de **30,9 (22,3 – 39,5)** pour 100.000 personnes-année. Ce taux est comparable à celui de la Nouvelle-Zélande. Il est plus élevé que ceux estimés en France métropolitaine, en Australie et dans les DOM.

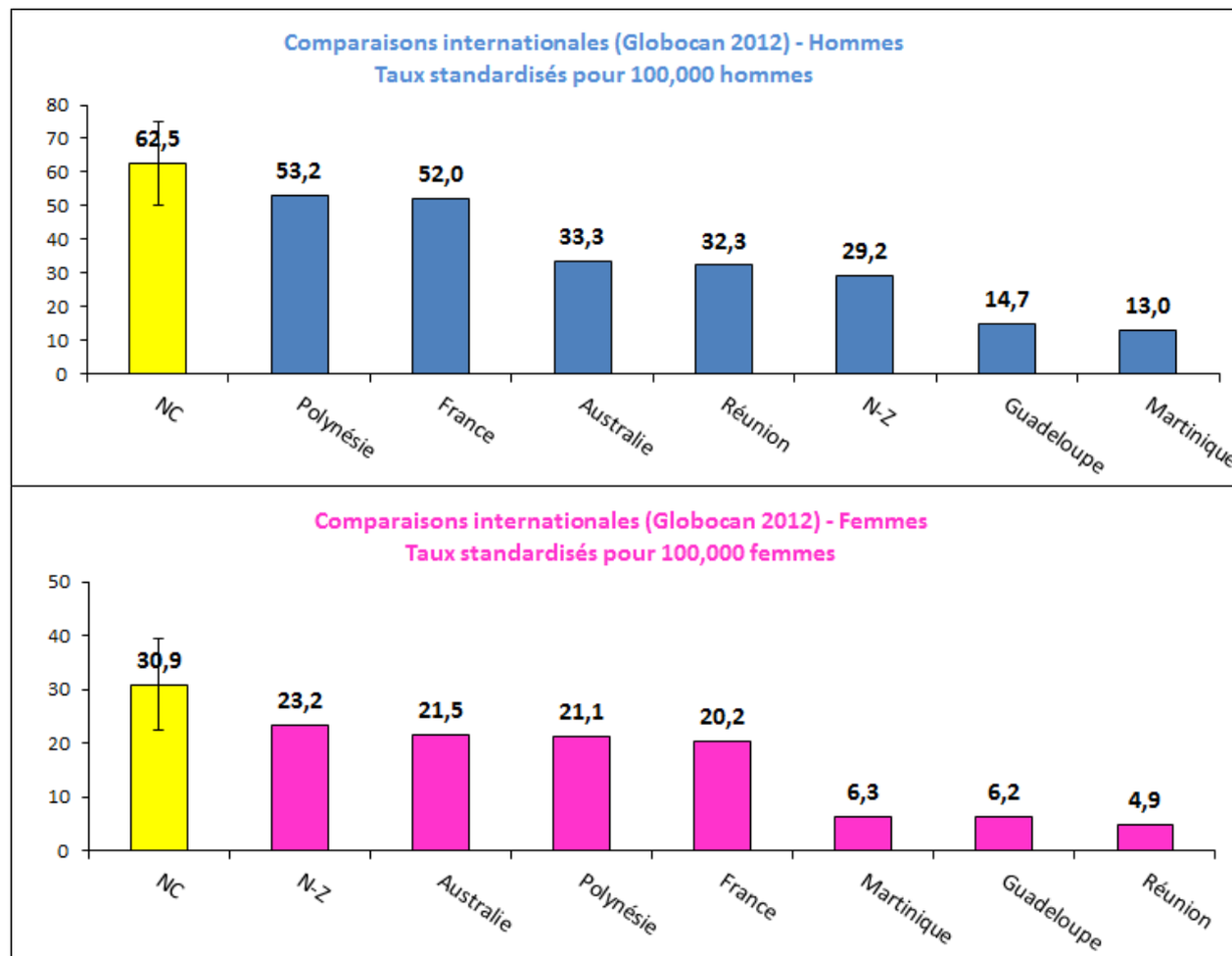


Figure 72 - KBP, comparaisons internationales des incidences selon le sexe