

Les carcinomes d'origine vésiculaire

LES CARCINOMES THYROÏDIENS D'ORIGINE VÉSICULAIRE

Ils se développent aux dépens des cellules folliculaires thyroïdiennes. Ils représentent 90 à 95 % des cas de cancers thyroïdiens. La thyroglobuline, protéine d'origine exclusivement thyroïdienne, est utilisée comme marqueur de suivi. Ce groupe comprend :

Les carcinomes papillaires différenciés

85 % des cas, d'excellent pronostic (95 % de survie à 10 ans), qui se caractérisent par la fréquence des atteintes ganglionnaires ; c'est la seule forme observée chez les sujets jeunes.

Les carcinomes vésiculaires différenciés

5 %, qui ont un tropisme ganglionnaire moindre et peuvent avoir une dissémination hémotogène.

Les carcinomes peu différenciés et oncocytaires

2 à 5 %, de pronostic moins favorable, rencontrés chez des sujets plus âgés ;

Les carcinomes anaplasiques

Rares (1 %), survenant surtout chez le sujet âgé. Leur pronostic est sombre et nécessitent une prise en charge en urgence.

<https://www.arcagy.org/infocancer/localisations/autres-types-de-cancers/cancer-thyroide/formes-de-la-maladie/les-carcinomes-diff-renci-s-d-origine-v-siculaire.html/>