

REFERENTIELS

Carcinome épidermoïde de l'hypopharynx et du larynx ●●●

Classification TNM - UICC 2002

La classification TNM est établie sur la base de données cliniques et paracliniques notamment scanographiques.

T : Tumeur primitive

1. Larynx

▶ 3 localisations anatomiques sont distinguées :

- ▶ **larynx sus ou supraglottique** (épiglotte suprahyoïdienne, replis aryépiglottiques, aryténoïdes, épiglotte infrahyoïdienne, bandes ventriculaires, ventricules)
- ▶ **glotte** (cordes vocales, commissures antérieure et postérieure)
- ▶ **larynx sous-glottique** (bord inférieur corde vocale, premier anneau trachéal).

Pour les 3 localisations :

- ▶ **TX** : Tumeur primitive non évaluable
- ▶ **T0** : Tumeur non détectable
- ▶ **Tis** : Carcinome *in situ*.

▶ Larynx sus-glottique

- ▶ **T1** : Tumeur limitée à une sous-localisation de l'étage sus-glottique avec mobilité normale des cordes vocales
- ▶ **T2** : Tumeur envahissant plus d'une sous-localisation de l'étage sus-glottique ou glottique ou extraglottique (ex : muqueuse de la base de langue, vallécule, paroi interne du sinus piriforme) avec mobilité normale des cordes vocales
- ▶ **T3** : Tumeur limitée au larynx avec fixation glottique et/ou envahissement de la région rétro-cricoïde, de la paroi interne du sinus piriforme, de la loge pré-épiglottique ou de la partie profonde de la base de la langue
- ▶ **T4a** : Tumeur atteignant le cartilage thyroïde et/ou envahissant les tissus extra-laryngés (trachée, tissus mous du cou y compris les muscles profonds ou extrinsèques de la langue), les muscles sous-hyoïdiens, la glande thyroïde et l'œsophage

Classification TNM - UICC 2002

La classification TNM est établie sur la base de données cliniques et paracliniques notamment scanographiques.

T : Tumeur primitive

1. Larynx

▶ 3 localisations anatomiques sont distinguées :

▶ **larynx sus ou supraglottique** (épiglotte suprahyoïdienne, replis aryépiglottiques, aryténoïdes, épiglotte infrahyoïdienne, bandes ventriculaires, ventricules)

▶ **glotte** (cordes vocales, commissures antérieure et postérieure)

▶ **larynx sous-glottique** (bord inférieur corde vocale, premier anneau trachéal).

Pour les 3 localisations :



▶ Glotte

▶ **T1** : Tumeur limitée à une (aux) corde(s) vocale(s) (pouvant atteindre la commissure antérieure ou postérieure) avec une mobilité normale

▶ **T2** : Tumeur étendue à l'étage sus glottique et/ou au larynx sous glottique, et/ou avec diminution de la mobilité de la corde vocale

▶ **T3** : Tumeur limitée au larynx avec fixation de la corde vocale et /ou envahissant l'espace para-glottique et/ou avec lyse minima du cartilage thyroïde (corticale interne)

▶ **T4a** : Tumeur envahissant le cartilage thyroïde ou les tissus extralaryngés (tissus mous du cou notamment la musculature profonde et extrinsèque de la langue), les muscles sous-hyoïdiens, la glande thyroïde et l'œsophage.

▶ **T4b** : Tumeur envahissant l'espace pré-vertébral, les structures médiastinales, ou englobant l'artère carotide.

▶ Larynx sous-glottique

▶ **T1** : Tumeur limitée au larynx sous glottique

▶ **T2** : Tumeur étendue à une (aux) corde(s) vocale(s) avec une mobilité normale ou diminuée

▶ **T3** : Tumeur limitée au larynx avec fixation d'une corde vocale

▶ **T4a** : Tumeur étendue au cartilage cricoïde ou thyroïde, et/ou les tissus extralaryngés (tissus mous du cou notamment la musculature profonde et

Classification TNM - UICC 2002

La classification TNM est établie sur la base de données cliniques et paracliniques notamment scanographiques.

T : Tumeur primitive

1. Larynx

▶ 3 localisations anatomiques sont distinguées :

▶ **larynx sus ou supraglottique** (épiglotte suprahyoïdienne, replis aryépiglottiques, aryténoïdes, épiglotte infrahyoïdienne, bandes ventriculaires, ventricules)

▶ **glotte** (cordes vocales, commissures antérieure et postérieure)

▶ **larynx sous-glottique** (bord inférieur corde vocale, premier anneau trachéal).

Pour les 3 localisations :

▶ **Tis** : Carcinome *in situ*

▶ **T1** : Tumeur limitée à un des sites anatomiques, \leq à 2 cm dans sa plus grande

2. dimension, sans fixation de l'hémilarynx

▶ **T2** : Tumeur atteignant plus d'un site anatomique, ou de plus grande dimension $>$ \geq 2cm et \leq à 4 cm, sans fixation de l'hémilarynx

▶ **T3** : Tumeur $>$ 4 cm dans sa plus grande dimension ou fixation de l'hémilarynx

▶ **T4a** : Tumeur envahissant une des structures suivantes : cartilage cricoïde et/ou thyroïde, os hyoïde, glande thyroïde, oesophage et tissu mou du compartiment central (comprenant les muscles sous-hyoïdiens pré-laryngés et la graisse sous-cutanée)

▶ **T4b** : Tumeur envahissant les muscles prévertébraux, englobant l'artère carotide ou envahissant les structures médiastinales.



N : Ganglions

La classification N est la même pour le larynx et l'hypopharynx

▶ **N0** : Pas de signe d'atteinte des ganglions lymphatiques régionaux

▶ **N1** : Métastase dans un seul ganglion lymphatique homolatéral \leq 3 cm dans sa plus grande dimension

▶ **N2** : Métastase unique dans un seul ganglion lymphatique régional homolatéral $>$ 3 cm et \leq 6 cm dans sa plus grande dimension, ou métastases ganglionnaires multiples toutes \leq 6 cm

▶ **N2a** : Métastase dans un seul ganglion lymphatique $>$ 3 cm mais \leq 6 cm

▶ **N2b** : Métastases homolatérales multiples toutes \leq 6 cm

Copyright, Oncolor 2009

 [retour à l'accueil](#) 