

Qu'est-ce que l'endoscopie digestive haute (ou vidéoscopie digestive haute) ?

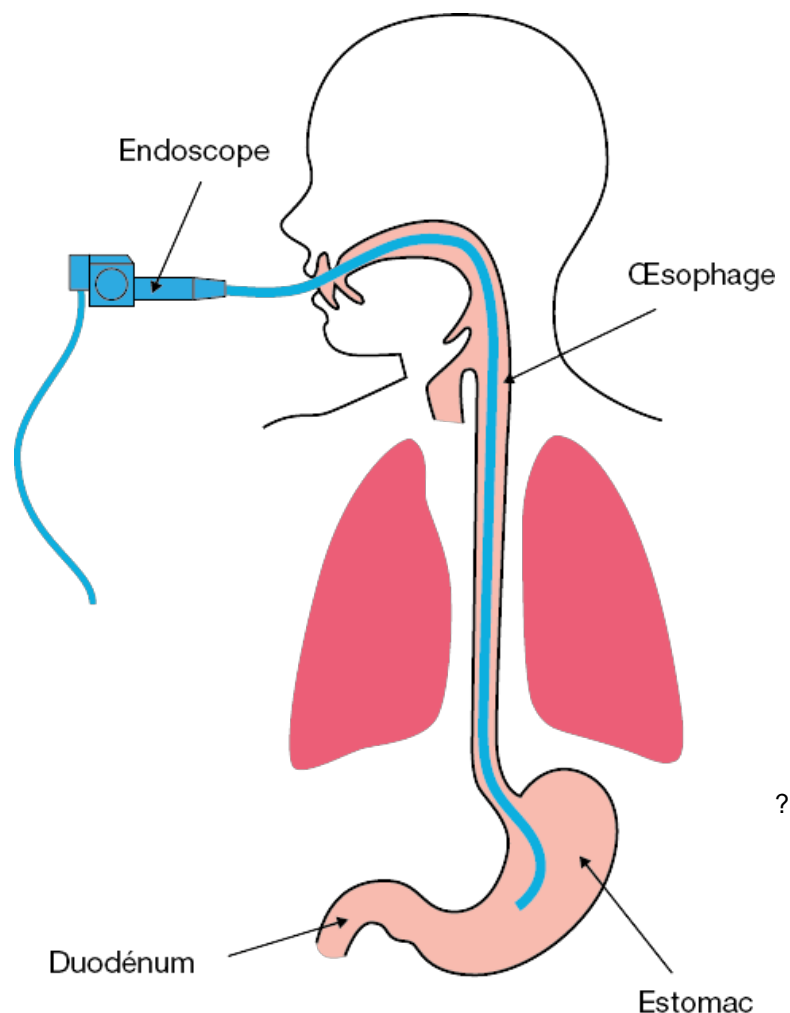
L'endoscopie digestive haute permet d'**examiner** la partie supérieure du **système digestif** (œsophage, estomac, duodénum*) afin d'y repérer la présence d'éventuelles lésions.

Elle consiste à introduire un **tuyau souple et de petit diamètre** (l'endoscope) dans la bouche ou le nez du patient jusqu'au duodénum (début de l'intestin grêle), en passant par l'œsophage.

L'endoscope est muni :

- d'une **caméra miniaturisée** qui permet d'examiner les endroits suspects
- d'un canal opérateur permettant de faire passer de petits « outils » comme des pinces permettant de **prélever des échantillons** de tissus (**biopsie**) qui seront **examinés au microscope**.

Cela permettra de savoir si les cellules composant la lésion détectée sont normales ou cancéreuses ; en cas de présence de cellules cancéreuses, il permettra de déterminer le type de tumeur et son stade d'évolution.



L'examen peut être réalisé **sous anesthésie locale ou générale** et donne lieu à un séjour de quelques heures à l'hôpital ou en clinique. Il vous sera demandé de ne ni boire ni manger durant les six heures précédant l'examen.

* Le duodénum est la première partie de l'intestin grêle