ma santé.

Chuchotement

Lorsque les plis vocaux s'écartent dans le larynx, la voix sort à peine et s'entend dans un souffle. C'est le chuchotement!

Cordes vocales

Elles n'ont pas grand-chose à voir avec des cordes. Les scientifiques recommandent d'ailleurs qu'on les appelle "les plis vocaux".

Ces plis de la muqueuse du larynx fonctionnent comme des lèvres mobiles, capables de fermer le larynx pour produire un son ou de s'écarter largement pour laisser passer toute la colonne d'air quand on respire.



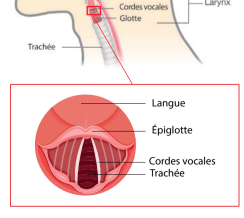
Les cordes vocales mesurent environ **9 à 13 mm**

chez la femme, et entre **15 et 20 mm** chez l'homme.



Décibels

Ils mesurent l'intensité du son. Une conversation normale se déroule entre 20 et 50 dB. Si vous haussez le ton, vous pouvez atteindre 50 à 65 dB. À partir de 120 dB, vous aurez mal aux oreilles.



Épiglotte

