

DYSPHONIE et REFLUX

SFPPC

SOCIETE FRANCAISE DE
PHONIATRIE

Muriel WELBY-GIEUSSE

10 octobre 2006

2006

INTRODUCTION (1)

- ◆ 23% de la population souffre de RGO pathologique (Cohen, *Ear Nose & Throat Journal*, 2002)
- ◆ 34% des patients ayant un RGO pathologique (pHmétrie), présentent des symptômes ORL (Magnan, *Revue Française de la SFORL*, 1997)
- ◆ 33% de la population générale des États Unis présente un pyrosis associé à une dysphonie (Koufman, *Ear Nose & Throat Journal*, 2002)

INTRODUCTION (2)

SERPPC

- ◆ 92% des signes ORL par RGO = dysphonie
(Cohen, *Ear Nose & Throat Journal*, 2002)
- ◆ 40% des patients dysphoniques par RGO ont un pyrosis (Lenderking, *Value in Health*, 2003)
- ◆ 10% des problèmes vocaux sont dus au RGO
(Young, *Gastro-intestinal Endoscopy*, 1996)

2006

BUT de l'étude

SFRPPC

TYPE D'ETUDE : PROSPECTIVE

- ◆ Prévalence RGO pathologique dans une population de patients consultant pour dysphonie
- ◆ Recherche de signes laryngoscopiques pathognomoniques du RGO

2006

MATERIEL & METHODE

SFPPC

- ◆ Mode de recrutement de la population
- ◆ Questionnaires « patient » et « médecin »
- ◆ Relecture des laryngoscopies par un jury
- ◆ Croisement statistique des résultats

2006

RESULTATS (1)

SFPPC

- ◆ Interprétation laryngoscopique problématique
- ◆ Mauvaises concordances :
 - score de Belafsky
 - score de Kamel
 - grille définitive
- ◆ Importance du contexte clinique
- ◆ Laryngoscopie : Outil d'aide au diagnostic

2006

RESULTATS (2)

SFPPC

- ◆ Pyrosis = RGO clinique (gêne)

Prévalence = 77% des dysphoniques

- ◆ Pyrosis > 1 fois/semaine = RGO pathologique

Prévalence = 31% dans notre étude.

2006

RESULTATS (3)

- ◆ Création d'un observateur « idéal »
- ◆ Mise en évidence des signes en faveur du reflux gastro-oesophagien :
 - l'œdème des cordes vocales
 - l'hypertrophie de la commissure postérieure
- ◆ Grande variabilité des autres items

2006

DISCUSSION

SFPPC

- ◆ Choix des grilles ?
- ◆ Choix des membres du jury ?
- ◆ Manque de préparation ?
- ◆ Plus de RGO dans notre population/générale

2006

CONCLUSION

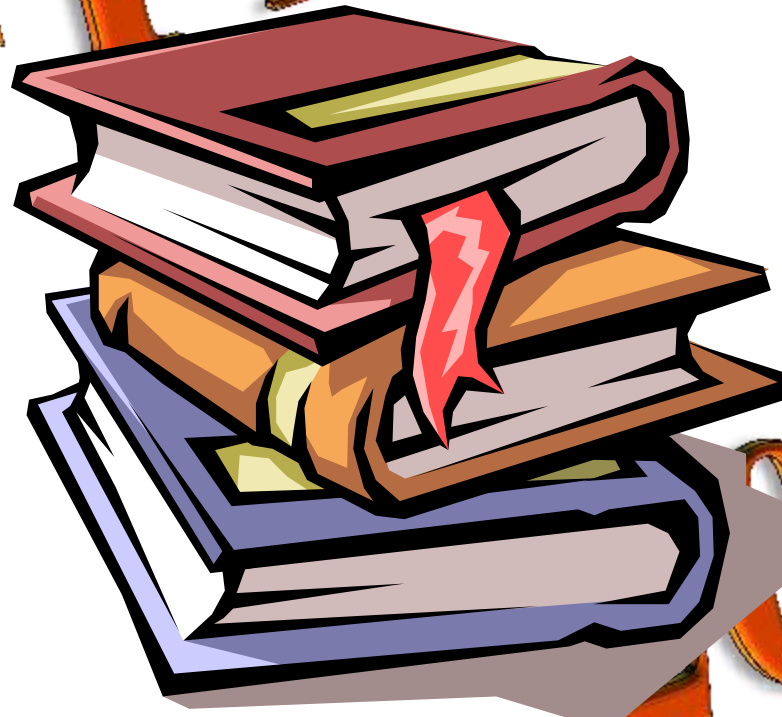
SFRPPC

- ◆ lien de causalité « dysphonie – reflux » ?
- ◆ Laryngoscopie peu performante
- ◆ Prévalence pyrosis (gêne) : 77%
- ◆ Prévalence RGO pathologique : 31%

2006

MERCI DE VOTRE ATTENTION

SFPPC



2006