

AUTO-PERCEPTION DE LA SANTÉ BUCCODENTAIRE CHEZ LES SUJETS DE PLUS DE 60 ANS SUIVIS POUR UN RHUMATISME INFLAMMATOIRE CHRONIQUE

M. Abbes; S. Mhamdi; S. Rahmouni; J. Soua; K. Zouaoui; S. Rekik; H. Sahli; S. Boussaid; M. Elleuch
Service de rhumatologie, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie

INTRODUCTION

- Les affections bucco-dentaires sont à l'origine d'une morbidité importante et peuvent constituer un facteur surajouté d'altération de la qualité de vie, notamment chez les patients suivis pour un rhumatisme inflammatoire chronique (RIC).
- L'objectif de notre étude était d'évaluer les perceptions liées à la santé bucco-dentaire chez les sujets ≥60 ans suivis pour un RIC.**

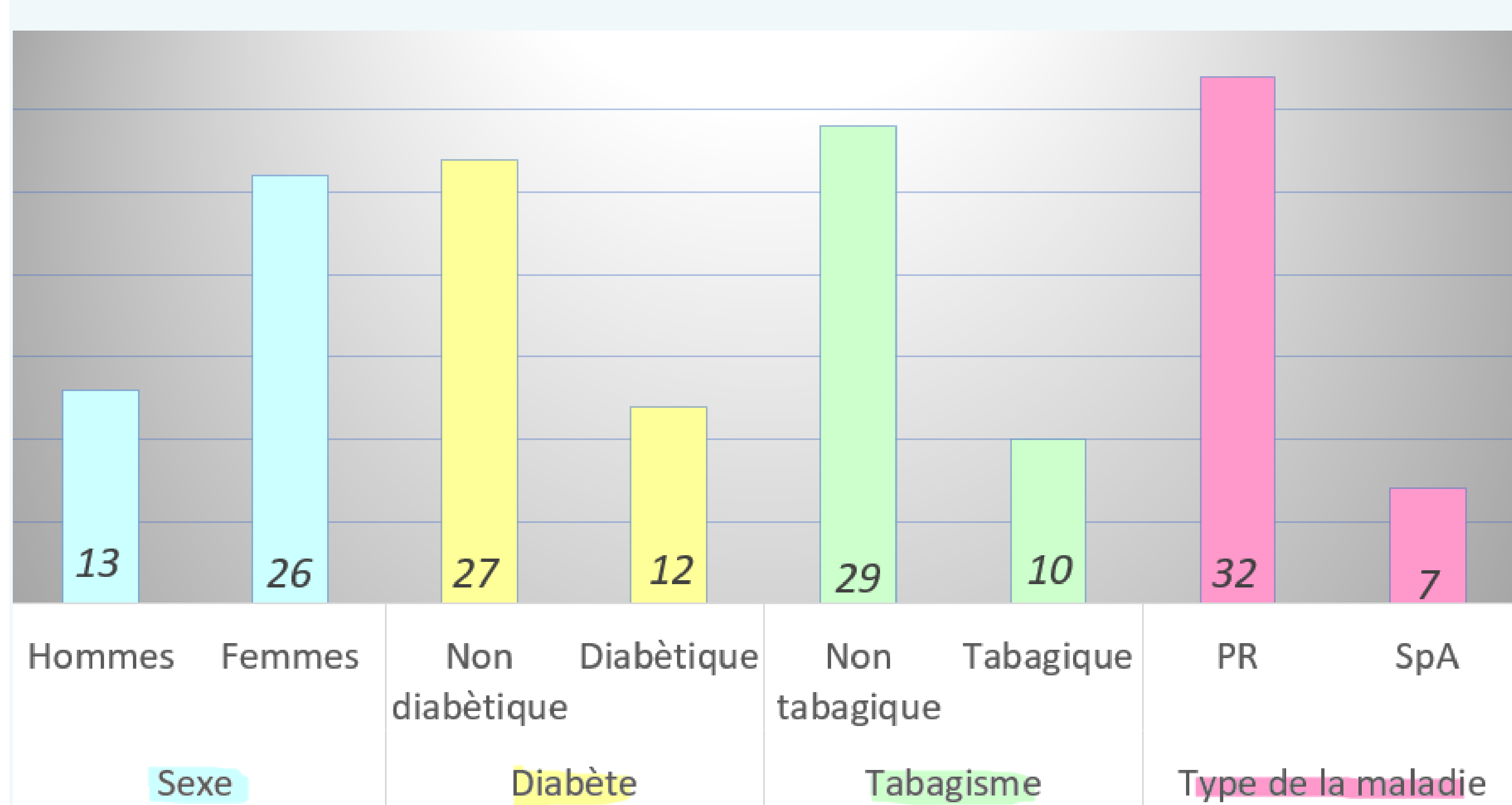
PATIENTS ET MÉTHODES

- Etude transversale monocentrique
- 39 patients âgés ≥60ans, suivis pour une polyarthrite rhumatoïde (PR) ou pour une spondyloarthrite (SpA), répondant respectivement aux critères ACR/EULAR2010 et ASAS 2009.
- L'évaluation de l'auto-perception de la santé bucco-dentaire a été réalisée moyennant le questionnaire Geriatric Oral Health Assessment Index (GOHAI) qui se présente sous la forme de 12 questions.
- Plus le score est élevé (Maximum = 60) plus la santé bucco-dentaire est satisfaisante.

RÉSULTATS

- Les caractéristiques de la population se présentent comme suit:

Âge moyen 66,77 ans [60-81]



Durée d'évolution moyenne	9,6 ans [1-25]	
Activité de la maladie	DAS28-CRP moyen	4,57
	ASDAS-CRP moyen	2,28
	Maladie active (n)	33
	Maladie en rémission (n)	6
Traitement	csDMARDs (n)	33
	Biothérapie (n)	12
	AINS (n)	5
	Corticothérapie au long cours (n)	24

EVALUATION DE L'ETAT BUCCODENTAIRE

Nombre de dents restantes (moyenne ± écart type)	19±12,2
<10 dents (n)	12
10 dents ou plus (n)	27
Prothèse dentaire	
Oui (n)	6
Non (n)	33
Consultations en stomatologie (moyenne)	0,9 [0-3]
Score GOHAI (moyenne±écart type)	28,13±4,2

- Une corrélation positive a été objectivée entre le GOHAI et l'âge ($r=0,366$; $p=0,039$) ainsi que le GOHAI et le nombre de dents restantes ($r=0,35$; $p=0,03$).

Facteurs	Corrélation avec le score de GOHAI
Age	$p=0,039$
Nombre de dents restantes	$p=0,03$
Diabète	$p=0,2$
Tabagisme	$p=0,9$
Activité du RIC	$p=0,5$
Corticoïdes au long cours	$p=0,94$

CONCLUSION

Dans notre cohorte, l'auto-perception de la santé buccodentaire est altérée. L'âge constitue vraisemblablement le principal facteur. Toutefois, les paramètres liés au RIC ne semblent pas avoir une influence sur cette perception.