

Facteurs de risque cardio-vasculaire au cours de la polyarthrite rhumatoïde

W. Skouri ,N. Boussetta, S. Sayhi , L. Metoui , F. Ajili, B. Louzir
Service de médecine interne ,Hôpital militaire de Tunis

P 879

Introduction:

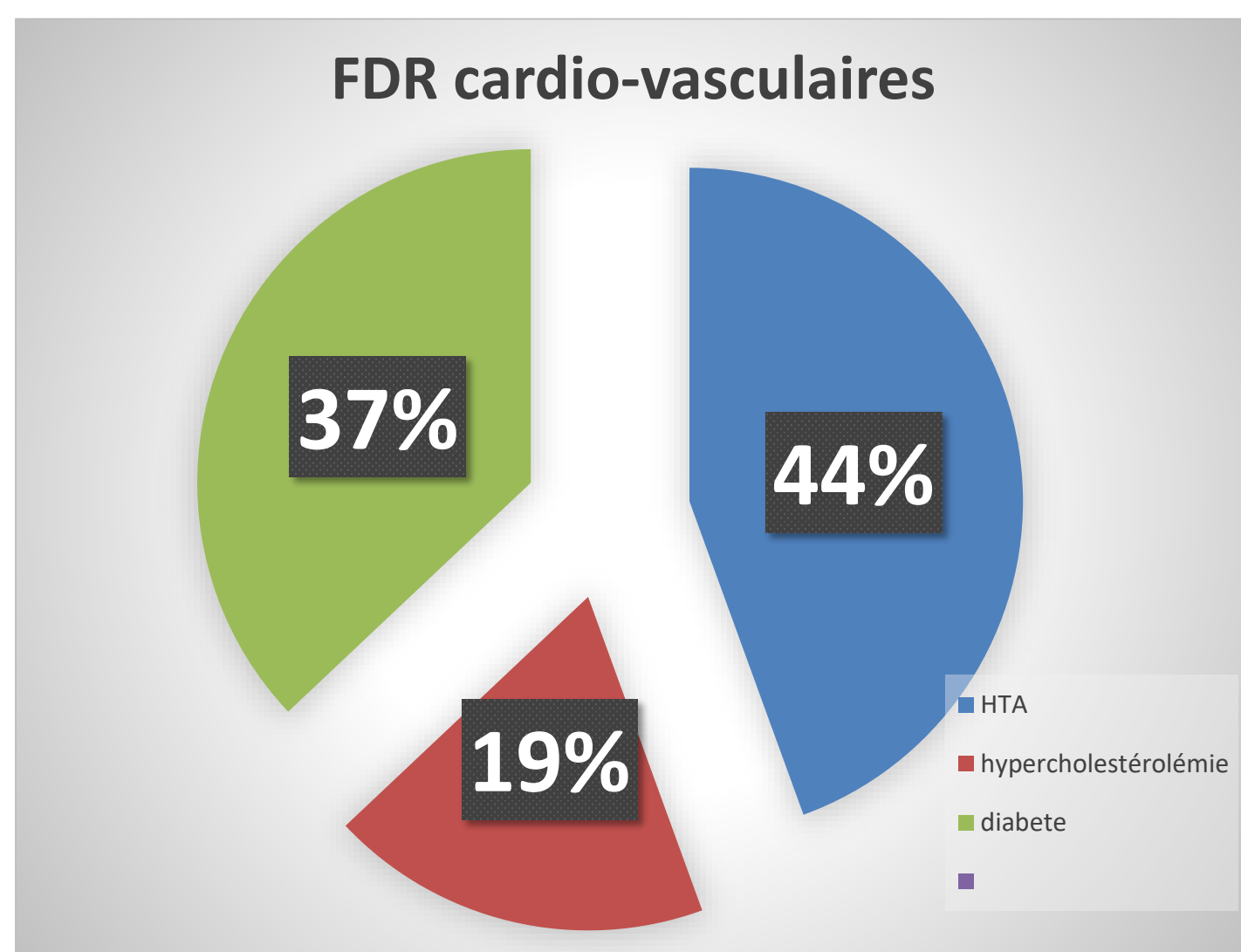
- La polyarthrite rhumatoïde (PR) est associée à une augmentation de risque cardiovasculaire lié à la fois aux facteurs de risque traditionnels et à des facteurs spécifiques de la maladie, notamment l'inflammation.
- Cette étude a pour objectif d'évaluer la fréquence des facteurs de risque cardiovasculaires au cours de la PR et de préciser leur prévalence

Patients et méthodes:

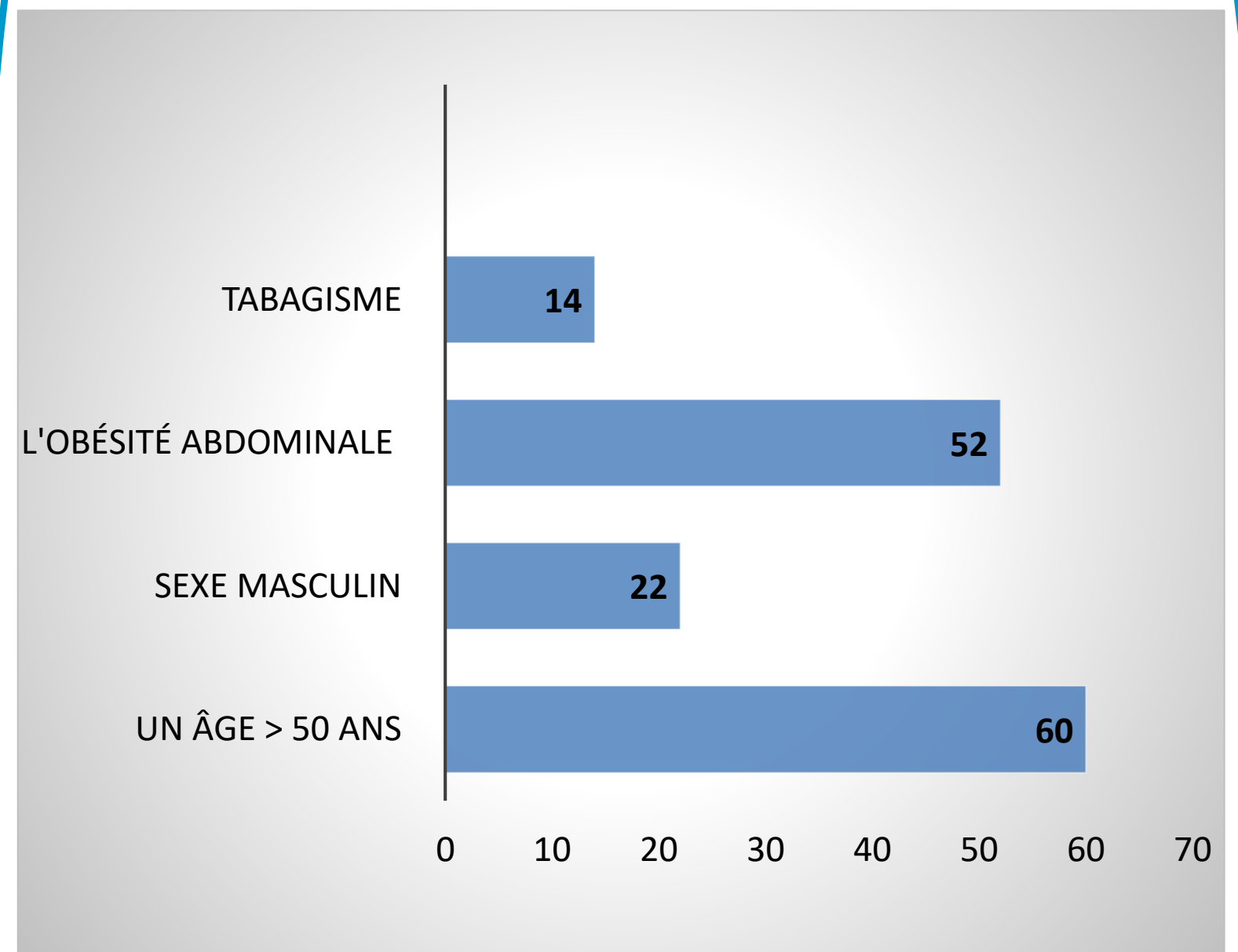
- Etude rétrospective menée au service de médecine interne s'étendant sur une période de 10 ans et colligeant 50 patients ayant une PR

Résultats:

- Il s'agit de 39 femmes et 11 hommes.
- L'âge moyen au diagnostic de la PR était de 50 ans (extrêmes: 26-73 ans).
- La durée moyenne du suivi des patients était de 17 mois.
- En analysant les facteurs de risques cardio vasculaires, on trouvait



❖ Les facteurs de risque Classiques



❖ Facteurs de risque surajoutés

- la forte activité de la maladie au moment du diagnostic dans 96% des cas avec un score de DAS 28 moyen à 5.37
- la présence d'un facteur rhumatoïde positif dans 54 % des cas,
- des anticorps anti CCP dans 88% des cas,
- un syndrome métabolique dans 40% des cas,
- la corticothérapie au long cours (84 % des cas).

Les évènements cardiovasculaires retrouvés dans notre série étaient observés chez 2 malades.

CONCLUSION:

- La PR doit être considéré comme un facteur de risque CV à part entière.
- Un meilleur contrôle de l'activité est nécessaire pour un plus faible risque CV. Le contrôle du risque CV doit être fait de façon régulière et l'évaluation du risque doit être reconduite à chaque changement de traitement.