

* Neuropathie végétative chez les diabétiques

I. Oueslati, K. Ounaissa, K. Ben Naceur, N. Ben Dag, H. Abdessalem, R. Yahyaoui
 Institut National de Nutrition, Tunis, TUNISIE

Introduction : la neuropathie diabétique autonome augmente le risque de mortalité chez ces patients

Objectif : le but de ce travail est de déterminer les caractéristiques de cette neuropathie et rechercher les facteurs de risque

Matériel et méthode : nous avons mené une étude rétrospective incluant 30 patients diabétiques suivis à l'institut national de nutrition. Les signes de cette complication ont été recherchés à l'interrogatoire et un examen cardiovasculaire a été pratiqué pour chaque patient

Résultats:

Trente patients ont été inclus dans notre étude

Caractéristiques épidémiologiques:

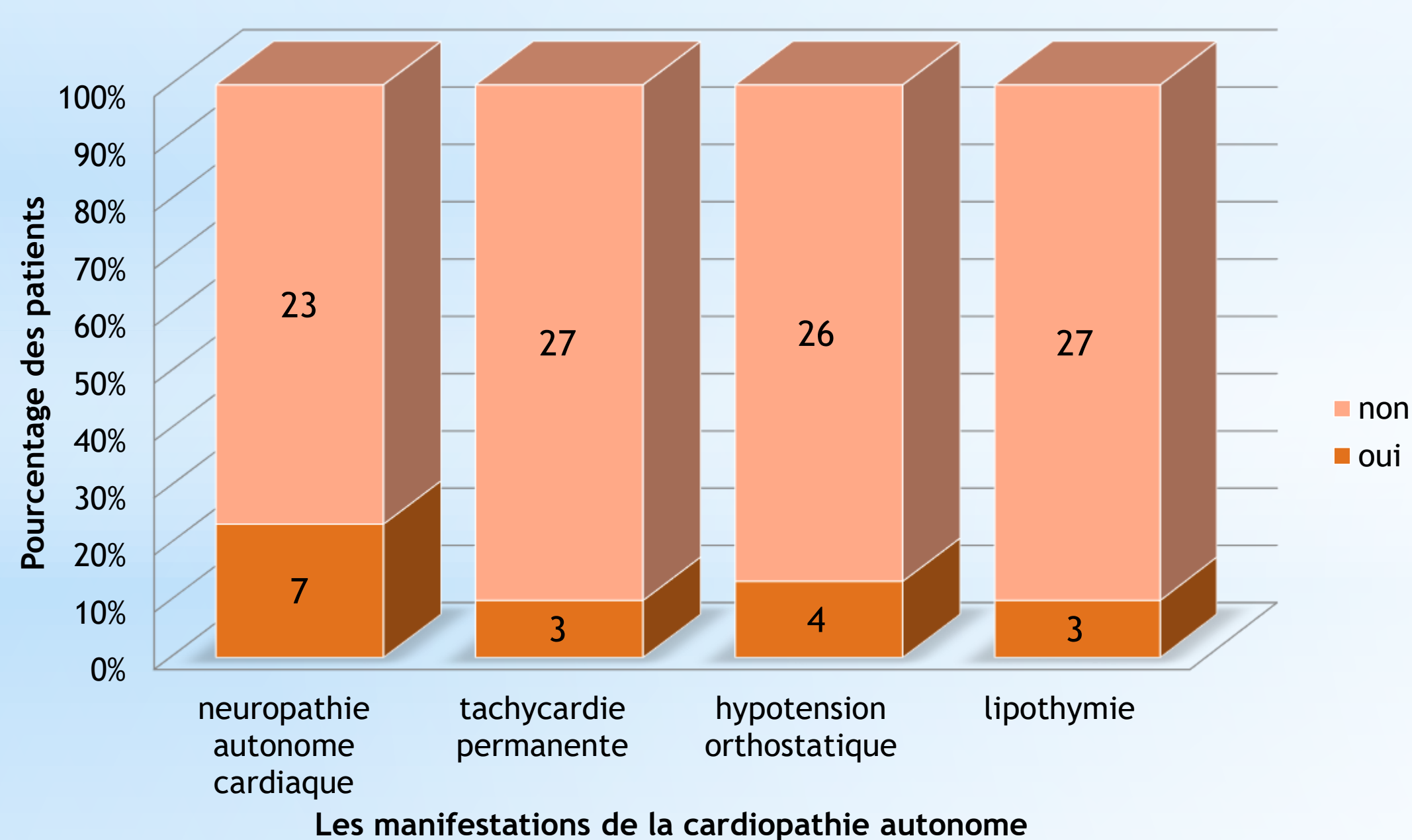
sex ratio (H/F)	7/23
âge moyen (ans)	58
Ancienneté moyenne du diabète (année)	15

fréquence des microangiopathies chez nos patients

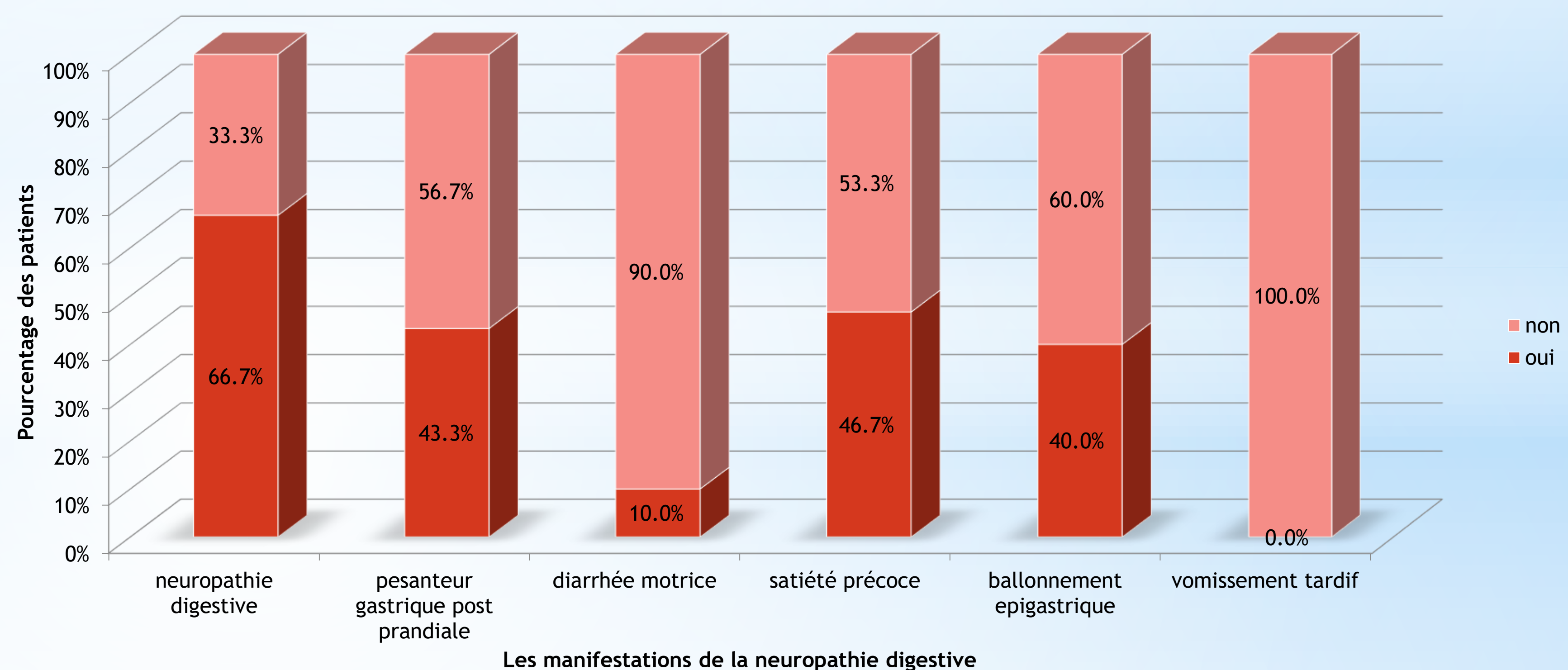
Microangiopathie	Fréquence
Rétinopathie diabétique	55,2 %
Néphropathie diabétique	24,1 %
Neuropathie périphérique	80 %

Les manifestations de la neuropathie autonome:

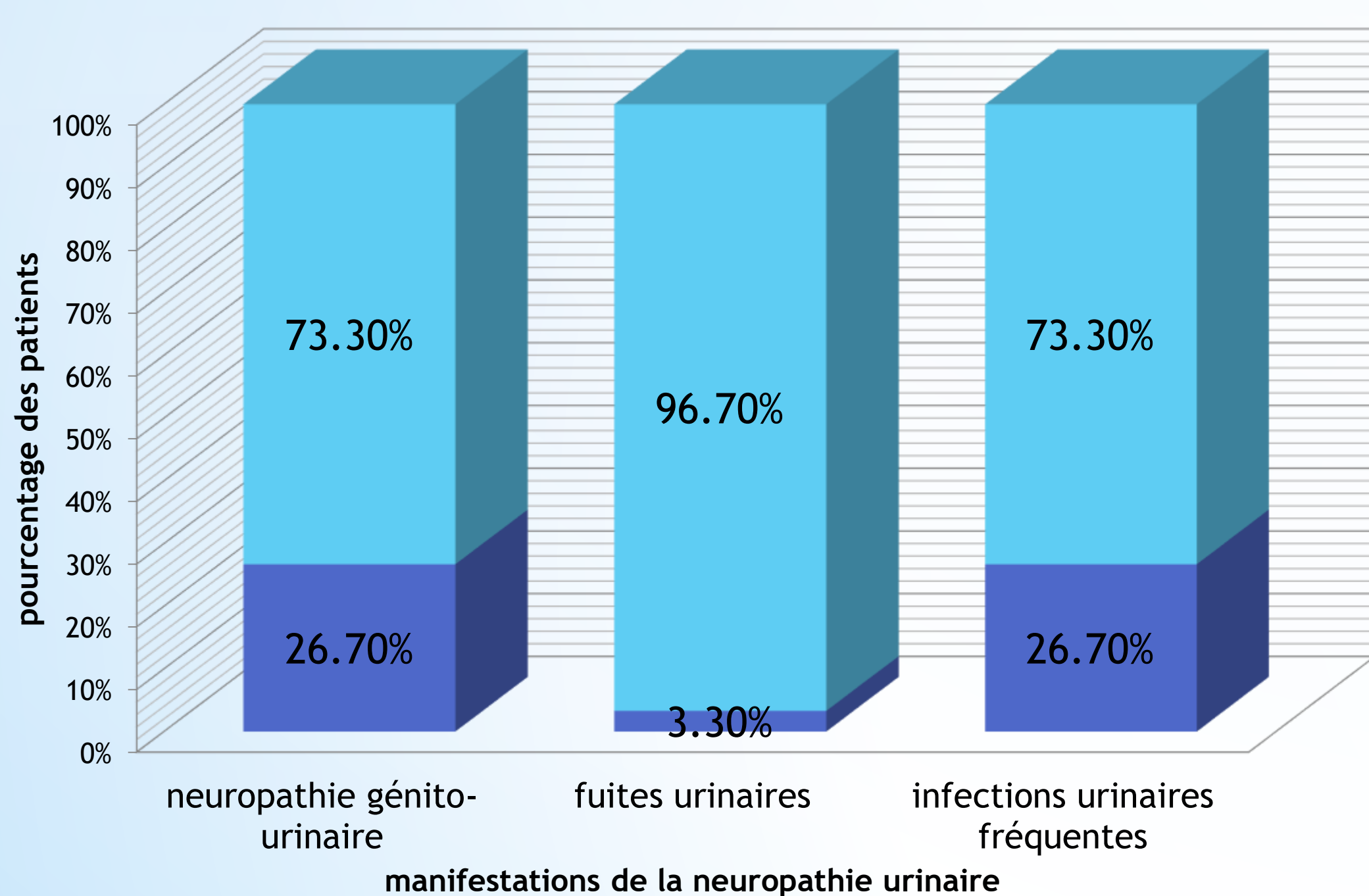
Fréquence de la neuropathie cardiaque autonome



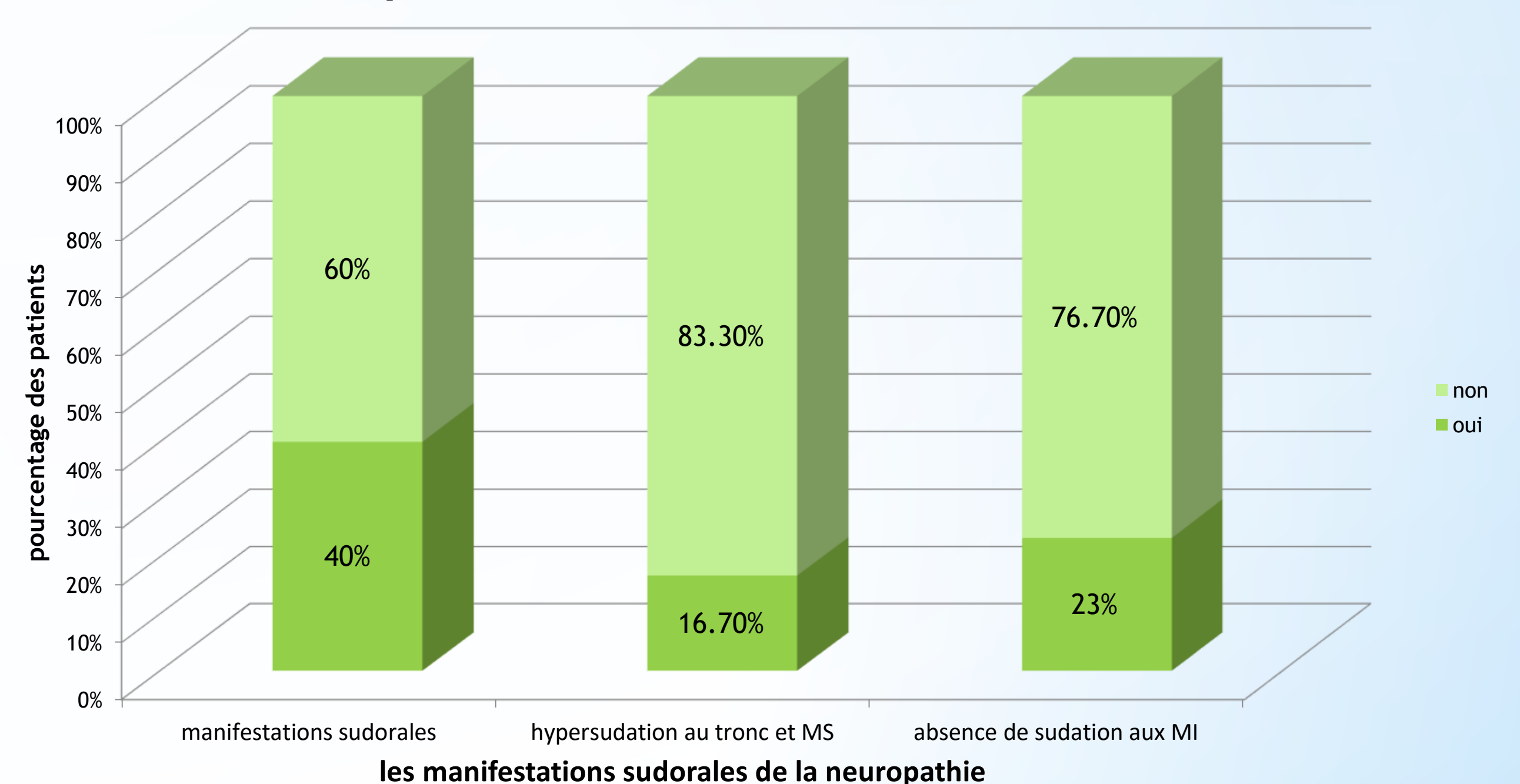
fréquence de la neuropathie digestive



fréquence de la neuropathie génito-urinaire



la fréquence des manifestations sudorales



La dysfonction érectile était rapportée chez 80,7% des hommes interrogés.

Il n'existe pas de relation statistiquement significative entre l'ancienneté du diabète et la neuropathie cardiaque ni digestive.

Il existe une relation statistiquement significative entre la neuropathie douloureuse et la neuropathie autonome cardiaque (p=0,038).

Conclusion:

l'apparition de neuropathie autonome représente un tournant dans l'évolution du diabète. Il est essentiel de la rechercher afin de prévenir ses complications.