

4 - 7 OCTOBRE 2022

7^{ÈME} CONGRÈS DE
LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE
DE NÉPHROLOGIE, DIALYSE
ET TRANSPLANTATION

SFNDT
COUVENT DES JACOBINS
RENNES

WWW.CONGRES.SFNDT.ORG

Prévalence de prurit associé à l'insuffisance rénale chronique et impact sur la qualité de vie des patients hémodialysés chroniques en Tunisie

00421

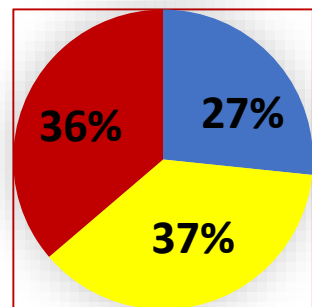
Ayed.A 1, Gati.M 1, Hadj Brahim.M 1, Trimech.C 1, Echouk.A 1, Ben Alaya.H 1, Jaballah.L 1, Elati.Z1 1 Chu Taher Sfar Mahdia - Mahdia (Tunisie)

Introduction: Le prurit associé à une maladie rénale chronique (Pa-MRC) est une affection courante sous-estimée

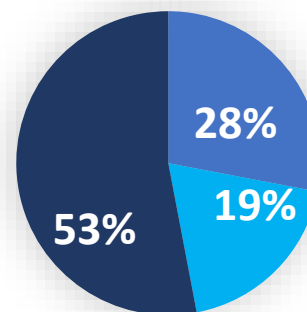
But: déterminer la prévalence de Pa-MRC et son impact sur la qualité de vie

Méthodes: étude observationnelle prospective menée à l'unité d'hémodialyse au CHU Taher Sfar Mahdia (février - Mai 2022). Questionnaire 5-D sur le prurit

Nombre	63 patients
Age	54 ± 15 ans
Sex ratio	1,17
Diabète	36,5%
Prurit +	68,3%



■ léger ■ modéré ■ sévère



■ nocturne ■ diurne ■ toute la journée

hyperPh	P 0,03
PTH élevée	P 0,04
Diabète +	P 0,02
Période de dialyse courte	P 0,03

facterus liés au prurit

Conclusion le Pa-MRC est une condition pénible avec un impact énorme sur la QDV des patients HDC. Cependant, il existe un besoin non satisfait en termes de traitement, d'où la nécessité de nouvelles approches thérapeutiques.