

M. Por TEST

Dossier n° B170720018
 Résultats de M. Por TEST
 Né(e) le 01/01/1960 (57 ans)

MAIN PROPRE

Dossier enregistré le : 20/07/2017 à 17:31

Compte-rendu complet
 Edition le Jeudi 20 Juillet 2017 à 17:32

PORPHYRINES URINAIRES

(HPLC fluo-UV detection)

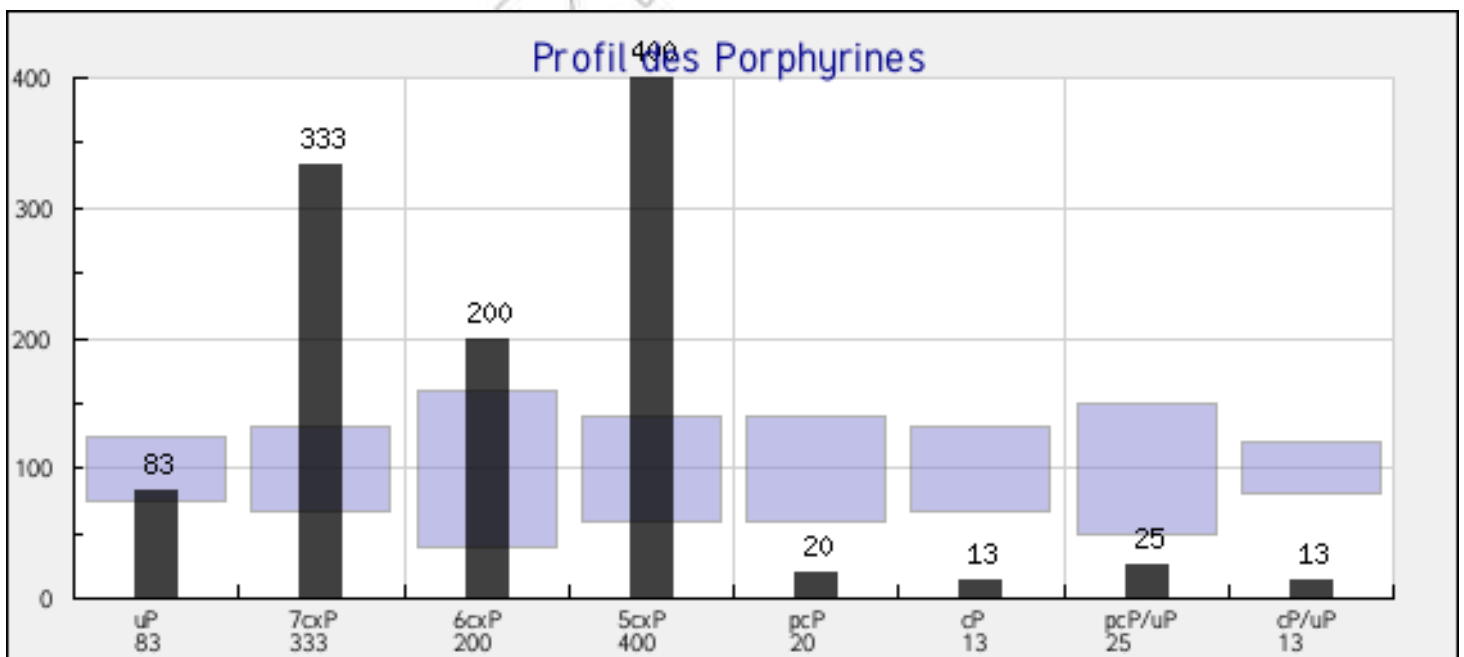
Porphyries urinaires nmol/gr Cr

	nmol/gr Cr	Val. Réf.
uP Uroporphyrine	10	(7-15)
↑ 7cxP Heptacarboxyporphyrine	10.0	(1.7-4.0)
6cxP Hexacarboxyporphyrine	1.0	(0.4-1.0)
↑ 5cxP Pentacarboxyporphyrine	10.0	(1.2-3.3)
pcP Precoproporphyrine	1	(3-8)
cP Coproporphyrine	10	(35-100)
Porphyrinurie totale	42	(60-120)

Porphyrinurie franchement accrue au profil toutefois conservé pouvant traduire un impact toxique des Xéno/Andobiotiques, à confronter toutefois avec le contexte clinique notamment hépatique et hématologique.

Ratios

pcP/uP	0.10	(0.20-0.60)
cP/uP	1.0	(6.0-9.0)



Créatininurie
Ratio Urate/Créa

1000 mg/l
0.50

(1 200-2 000)
(0.42-0.70)

DUPLICATION