

CENTRE D'IMAGERIE MEDICALE DE L'AGGLOMERATION LILLOISE

Docteur MIGEON Isabelle
15 avenue André Diligent Les Paraboles RDC
59100 ROUBAIX

LILLE , Le 19 Octobre 2017

Patient :
Monsieur BERTON Janusz
70 ans

Examen consultable sur notre PACS sur www.climal.fr :
n° identif.patient : 33.460974 - date de naissance : jjmmaaaa (exple 17051973)
DLP (mGy.cm) / (+ou- IDSV en mGy) : 1337
Produit injecté :
Appareils Scanner TOSHIBA Prime 160 pour Lille - CXL 128 pour Marcq
Mise en service septembre 2011 ou juillet 2013 pour Lille – juin 2012 pour Marcq

(AuL)

ANGIO-SCANNER D'AORTE **ET DE MEMBRES INFERIEURS**

INDICATION :

Bilan d'artériopathie oblitérante.

PROTOCOLE :

Réalisation d'un angioscanner intéressant l'aorte abdominale et les membres inférieurs après injection de 100 cc d'Optiject 350.

INTERPRETATION :

L'aorte présente un calibre normal. Il existe de nombreuses calcifications pariétales.
Présence d'une artère rénale droite et d'une artère rénale gauche sans sténose.

Au niveau du membre inférieur droit :

Il existe de nombreuses calcifications iliaques primitives sans sténose. Absence de sténose de l'artère iliaque externe ou de la bifurcation fémorale.

Thrombose dès l'origine de l'artère fémorale superficielle.

Re-vascularisation par la collatéralité de l'artère poplitée sans sténose.

Nombreuses calcifications des artères jambières avec un aspect perméable de l'artère tibiale postérieure et péronière avec toutefois une sténose serrée du tiers supérieur de l'artère tibiale antérieure.

Présence d'une thrombose de l'artère tibiale postérieure à son tiers moyen.

Au niveau du membre inférieur gauche :

On ne met pas en évidence de sténose sur l'artère iliaque primitive ou l'artère iliaque externe.
Infiltration athéromateuse de l'artère fémorale commune mais sans sténose significative.

Perméabilité des stents de l'artère fémorale superficielle.

Aspect normalement perméable du pontage fémoro-poplité sous-jacent.

Thrombose de l'artère tibiale postérieure.

Perméabilité de l'artère péronière et tibiale antérieure présentant de nombreuses calcifications.

CONCLUSION :

A droite : thrombose dès l'origine de l'artère fémorale superficielle.

Thrombose de l'artère tibiale postérieure à son tiers supérieur.

A gauche : stents perméables de l'artère fémorale superficielle.

Infiltration athéromateuse du tiers moyen de l'artère fémorale superficielle au dessus du pontage fémoro-poplité qui apparaît perméable.

Thrombose de l'artère tibiale postérieure.

Docteur Franck DESCHILDRE

