

*Radiographie – Mammographie - Echographie Doppler  
Panoramique dentaire – Scanner – Radiologie interventionnelle*

## EXAMEN : ANGIOSCANNER THORACO-ABDOMINO-PELVIEN

Prenom(s) et nom : KALIDOU GAYE

Age : 48 ans

Examen du 19/08/2023

Indication clinique : DILATATION RACINES AORTIQUES

Prescripteur : DR FRANCOIS CHARLES NDIAYE

**TECHNIQUE** : Acquisition volumique sur le thorax et l'abdomen sans et après injection de contraste.

### **RESULTATS:**

#### **A l'étage thoracique:**

Mise en évidence d'une dilatation de l'aorte au niveau de son segment sino-tubaire mesuré à 45 x 42.5 mm au niveau sinusal, 40 x 39 mm à la jonction sino-tubaire, 30 x 36 mm au niveau du segment I, 33 et 36 mm au niveau des segments initial et distal de la crosse aortique et 26 x 26 mm sur l'aorte descendante. Elle garde un calibre normal à l'étage abdominal.

Il n'est pas noté de dissection.

Absence de thrombus pariétal ou d'anévrysme sacciforme.

Pas d'infiltration athéromateuse significative.

Absence de lésion parenchymateuse pulmonaire.

Absence d'adénomégalie médiastinale.

Absence d'épanchement pleuro-péricardique.

Aspect normal du coeur, de l'artère pulmonaire, de la trachée et de l'oesophage.

#### **A l'étage abdomino- pelvien**

Intégrité morphologique du foie.

Aspect normal de la vésicule et des voies biliaires.

Tronc porte et veines hépatiques perméables.

Absence d'anomalie de la rate, des reins, des surrénales et du pancréas.

Pas d'anomalie pariétale des structures digestives.

Absence d'adénomégalie abdomino-pelvienne.

Pas d'épanchement péritonéal.

#### **Squelette axial :**

Absence de lésion focale osseuse.

### **CONCLUSION**

Aspect TDM d'une maladie annulo-ectasiante de l'aorte : à corrélér au terrain du patient.

PR ABDOULAYE DIONE DIOP