

MEDECINE VASCULAIRE

HYPERTENSION ARTERIELLE
CENTRE DE COMPETENCE MALADIES ARTERIELLES RARES
ECHO-DOPPLER ET EXPLORATIONS FONCTIONNELLES VASCULAIRES

Chef de Service : Professeur G. SARLON

Professeur G. SARLON

gabrielle.sarlon@ap-hm.fr

RPPS : 10004406871

Praticiens Hospitaliers :

Docteur J. BERTOLINO

RPPS : 10101403847

Docteur JF. RENUCCI

RPPS : 10003370466

Docteur F. SILHOL

RPPS : 10003376372

Praticien Contractuel :

Docteur P. HOUTIN

RPPS : 10101637592

Praticiens Attachés :

Docteur L. BOURGEOIS

RPPS : 10003366191

Docteur F. DEBLED-COAT

RPPS : 10003377321

Docteur F. LAPIERRE

RPPS : 10003354601

Assistant Chef de Clinique :

Docteur B. LECLERCQ

RPPS : 10101947587

Assistant Spécialiste Partagé

Docteur C. CHIABRANDO

RPPS : 10101626728

Docteur L. GEY

RPPS : 10101911534

Docteur R. LATIERE

RPPS : 10101935152

Docteurs Juniors :

Docteur S. BENAMEUR

RPPS : 10102162384

Consultation

Echo-doppler

Epreuve de marche

TCPO2 repos et effort

Capillaroscopie

Micro-sclérose et Echo-sclérose

Bilan d'ulcère

Prise en charge du lymphoedème

Prise de rendez-vous

Tél : +33 (0)4 91 38 70 23

rdv-explorationvasculairetimone@ap-hm.fr

Hôpital de Jour Médecine Vasculaire et Hypertension Artérielle

Programmation d'un HDJ pour bilan d'HTA secondaire

Nom patient : _____ **Prénom :** _____

Date de naissance : _____ **Téléphone :** _____

Médecin traitant : _____

Indication demande d'hôpital de jour

- HTA Sujet jeune < 40 ans
- HTA résistante
- Suspicion clinique ou biologique d'HTA secondaire
- HTA sévère
- Autre : _____

Sauf dans le cadre d'une HTA résistante, essayer de mettre le patient sous traitement neutre pour les dosages hormonaux : inhibiteurs calciques bradycardisants ou non, alpha bloquants ou antihypertenseurs centraux. Arrêt contraception oestroprogestative si possible.

Le bilan en HDJ comportera :

- Scanner de l'aorte totale + des surrénales (**Prévenir l'HDJ en cas d'insuffisance rénale connue ou d'allergie à l'iode**)
- Echo-doppler des artères rénales avec le Dr BERTOLINO
- MAPA
- Dosages des médicaments en cas d'HTA résistante
- Bilan biologique complet
- Dosage rénine aldostérone x 2
- Dosages dérivés métoxylés sanguins
- Dosage cortisol urinaire sur 24h
- Dosage ionogramme urinaire + protéinurie sur 24h
- ECBU

Transmettre cette fiche par mail :

HDJ-Cardiologie-PrDEHARO@ap-hm.fr