

Service de médecine vasculaire

Chef de service : Dr Ulrique Michon-Pasturel

Hôpital de semaine et HDJ – V2

Dr Ulrique MICHON PASTUREL (cheffe de service)
Dr Stéphanie BONHOMME

Dr Maxime DELRUE 8616 (adjoint)
Dr Clément JAILLETTE 8620 (adjoint)
Dr Sarah ABBA (adjoint)
Dr Sonia BEDRANE (assistante)

*Ligne directe d'avis médecine vasculaire **8622***



- Prise en charge des pathologies vasculaires :
troubles trophiques / **ulcères** de jambe
Evaluation **artériopathie** / **insuffisance veineuse** / **lymphœdème** / **acrosyndromes** / **MVTE**
- **Evaluation hémodynamique** :
P°cheville/PGO/TcpO2
- **Laser endoveineux** (insuf. veineuse superf.)
- Gestion **traitements antithrombotiques**
- **Capillaroscopie**

Explorations vasculaires - Echo-Dopplers(RDC)

Dr Stéphanie BONHOMME (cheffe de service adjointe) 8733

Dr Sarah ABBA
Dr Sonia BEDRANE
Dr Jérémie BENDAVID
Dr Clément JAILLETTE
Dr Delphine MACRET
Dr Alexandra YANNOOTSOS



REDIGER UNE DEMANDE D'ECHO-DOPPLER avec motif de l'examen

RDV : secrétariat 8252

Si urgent : **7873**

Service V2

- A l'entrée du K2
- 8 lits d'HDS
- HDJ bilan vasculaire et HDJ greffe cutanée
- 2 IDE spécialisées pansement (Marina Boschet et Maelle Coquard)
- Consultations / Avis téléphoniques
- Echo-Doppler

Pathologies

- Ulcères de jambe : bilan étiologique et prise en charge
- Artériopathie : bilan étiologique et prise en charge (coopération avec la chirurgie vasculaire), cure d'Ilomédine (ischémie critique non revascularisable, nécroses digitales)
- Maladie thrombo-embolique veineuse : prise en charge à la phase aigue, indication et gestion des traitements anticoagulants chez les sujets à risque (femme enceinte, oncologie, insuffisance rénale ...)
- Maladies inflammatoires ou systémiques d'expression vasculaire (maladie de Horton, Takayasu, maladie de Behcet, Fibrose rétropéritonéale ...)

Spécificités

- Prise en charge de l'insuffisance veineuse (ulcère de jambe):
 - Écho-sclérose à la mousse
 - Laser endo veineux



- Greffe cutanée en pastilles



Spécificités

- Autre :
 - Ponction aspiration médullaire pour documentation ostéite métatarse
 - AOMI : Réalisation d'hémodynamique distales (PGO/TcPO2)
 - Cure d'ilomédine (ischémie critique non revascularisable, ischémie digitale)
 - Avis : Devant un trouble trophique / Gestion des anticoagulants et des anti-plaquettaires / Maladie thrombo-embolique veineuse