



**CHU de la Réunion (Site Nord) – Félix Guyon**

Allée des Topazes  
97 400 SAINT-DENIS

**CHU de la Réunion (Site Sud)**

BP 350, Avenue François Mitterrand  
97 448 SAINT-PIERRE CEDEX


**Clinique Sainte-Clotilde**


127, route du Bois de Nèfles  
97 490 SAINTE-CLOTILDE

Service : Cardiologie – CHU de la Réunion Site Nord – Félix GUYON

Responsable pour l'amylose : **Dr Shamir VALLY**

 [Shamir.vally@chu-reunion.fr](mailto:Shamir.vally@chu-reunion.fr)

 0262 90 50 50 DECT 40756

 0262 90 67 59

Type d'amylose pris en charge :

Amylose TTR sénile,  
Amylose TTR héréditaire,  
Amylose AL, et autres amyloses.

Cardiologue : Dr Shamir VALLY – CHU Nord  
Dr Floriane AUCLAIR – CHU Sud  
Dr Lucas MORLON – Clinique Sainte-Clotilde

Anatomopathologiste : CHU Nord

Hématologue : Dr Romain CHANE-TENG – CHU Nord  
Réalisation de chimiothérapies pour les amyloses AL au sein de l'hôpital :  
OUI - CHU Nord / Sud / Clinique Sainte Clotilde

Néphrologue : Dr Vincent MEAR – CHU Nord  
Dr Clémence LEMARCHAND – CHU Sud

Neurologue : Dr Gilles BOURDAIS – CHU Nord  
Dr Ariane CHOUMERT – CHU Sud

Rhumatologue : Dr Anne PIOT – CHU Sud

Gériatre : Dr Antoine VIGNOLES – CHU Nord

Médecin nucléaire (pour les scintigraphies osseuses) :  
Dr Cédric REVEL – CHU Nord

IRM cardiaque : Dr Reza ROSSANALY VASRAM – CHU Nord  
Dr Romain PERRIN – CHU Sud

Immuno-biologiste : Dr Valérie COULON – CHU Sud

Généticien (pour les tests génétiques TTR) : Dr Frédérique PAYET – CHU Nord  
Tiphany LAURENS – CHU Sud

Médecin responsable du Conseil génétique (pour les amyloses TTR) :  
Dr Frédérique PAYET – CHU Nord  
Tiphany LAURENS – CHU Sud

Psychologue dédié aux patients atteints d'amylose : NON

Protocole d'éducation thérapeutique dédié aux amyloses : NON

Biopsie des glandes salivaires : OUI – CHU Nord / CHU Sud / Sainte-Clotilde

Biopsies cardiaques : OUI – CHU Nord

Autres biopsies réalisées : OUI (rein) – CHU Nord / CHU Sud

Participe à des projets de recherche : OUI

Participe à des protocoles thérapeutiques : NON