



PD Dr méd Diego Arroyo

Spécialiste en cardiologie interventionnelle, cardiologie générale et en médecine intensive, membre FMH

Langues

FR,ES,EN,DE

Expérience professionnelle

Depuis 2019	Médecin adjoint, Service de Cardiologie, Cardiologie Interventionnelle Hôpital Cantonal de Fribourg, Suisse.
2018	Fellow cardiologie interventionnelle, Institut Cardiovasculaire Paris Sud, Massy, France.
2017	Médecin adjoint, Service de Cardiologie, Hôpital Cantonal de Fribourg, Suisse.
2016	Senior Fellow, Cardiothoracic and Vascular Intensive Care Unit, Auckland District Health Board, Auckland, Nouvelle-Zélande.
2015	Chef de Clinique, Service de Soins Intensifs, Hôpitaux Universitaires de Genève, Suisse.
2014	Médecin assistant, Clinique Universitaire de Cardiologie, Hôpital de l'Île, Berne, Suisse.
2013	Chef de clinique, Service de Cardiologie, Hôpital Cantonal de Fribourg, Suisse.
2011-2013	Médecin assistant, Service de Soins Intensifs, Hôpitaux Universitaires de Genève, Suisse.
2010-2011	Médecin assistant, Département d'Anesthésiologie, Hôpital Cantonal de Fribourg, Suisse.
2008-2010	Médecin assistant, Département de Médecine Interne, Hôpital Cantonal de Fribourg, Suisse.

Formation

2018	Titre de spécialiste FMH en cardiologie.
2017	Privat Docent (Venia Legendi) en cardiologie et médecine intensive.
2016	Titre de spécialiste FMH en médecine intensive.
2014	Doctorat en médecine, Université de Berne, Suisse.
2008	Diplôme Fédéral de Médecine, Faculté de Médecine de Genève, Suisse.

Affiliations

- Membre du comité de la Société Suisse de Cardiologie
- Fédération des Médecins Suisses (FMH)
- Société Suisse de Médecine Intensive (SSMI)

- Société Suisse de Cardiologie (SSC)
- Société Européenne de Cardiologie (ESC)
- Société vaudoise de médecine (SVM)

Publications

[Liste de publications](#)

Accréditation

[Clinique de Genolier](#)

Spécialités

[Cardiologie interventionnelle](#)

[Cardiologie](#)

Contactez-nous

Clinique de Genolier

Route du Muids 3
1272 Genolier

secretariat.arroyo@svmed-hin.ch

[Téléchargez la vCard](#)