

Dr méd. Sandra Martiz Aguilar

Spécialiste FMH en Médecine interne générale

Profil

Langues

Espagnol, Français, Anglais

Expérience professionnelle

Depuis 2020	Clinique de Valère à Sion, Médecin agréé
2019	Hospital General de Catalunya à Barcelone, Espagne, Service de Médecine interne générale, Cheffe de clinique
2018	Hôpital du Valais à Sion, Service de Cardiologie, Médecin assistante
2017-2018	Cabinet de médecine interne-générale, Drs Jacquier/Terrettaz à Martigny, Médecin assistante
2016-2017	Clinique Genevoise à Montana, Service de Médecine Interne, Cheffe de clinique adjointe
2015-2016	Hospital General de Catalunya à Barcelone, Espagne, Service des Urgences, Cheffe de clinique adjointe
2014-2015	CHUV à Lausanne, Département de Médecine Interne, Médecin assistante
2012-2014	Hôpital du Valais à Sion et Martigny, Département de Médecine Interne, Médecin assistante

Formation

2015	Swiss Board Examination à Bâle, Spécialiste en Médecin interne générale
2014	ACLS Advanced Cardiac Life Support, Lausanne
2014	SSMUS Emergency Medicine Course, Martigny
2012	Diplôme de Médecine
2012	Mountain Emergency Medicine Course, Benasque
2011	Psychological aspects in Emergency Department Course, Institut Estudis Mèdics, Barcelona

Publications

Extrapulmonary manifestations of community acquired pneumonia. Bascir G, Aguilar AM, Abbet P. Rev Med Suisse. 2014 Oct 8; 10(445):1876, 1878-81.

Pyroglutamic acidosis; an unusual cause of high anion gap acidosis. Gachoud D, Aguilar AM, Vollenweider P. Poster oral presentation, Société Suisse de Médecine interne (SSMI), Bâle, mai 2015.

Research collaboration: « Séroprévalence des anticorps dirigés contre le cytoplasme des polynucléaires neutrophiles (ANCA) au cours de l'endocardite infectieuse bactérienne » Drs Mahr, Batteux et Duval. Hôpital St-Louis, Paris.

Research collaboration: « Facteurs de risque par rapport aux maladies cardiovasculaires », Instituto Municipal de Investigación Médica, Hospital del Mar, Barcelona.

Research collaboration: « Molecular mechanisms of the effects of olive oil and other dietary lipids on breast cancer », Département de Biologie Cellulaire, Physiologie et Immunologie de l'Université Autònoma de Barcelona, Dr Escrich.

Accréditation

[Clinique de Valère](#)

Spécialités

[Médecine interne](#)

Contactez-nous

Clinique de Valère
Rue Pré-Fleuri 16
1950 Sion

T +41 27 327 17 26

[Télécharger la vCard](#)