



SWISS MEDICAL  
NETWORK

# Dr méd. Audrey Simon

Spécialiste FMH hématologie  
Spécialiste FMH médecin praticien

---

## Langues

FR,EN

## Formation

2020	FMH Médecin Praticien
2018	Formation Universitaire D'Oncosexologie, Université Paris Descartes
2018	Certification suisse AFCLP pour la pratique du laboratoire en cabinet
2014	Diplôme de cytométrie en flux de l'école de cytométrie Suisse
2013	Reconnaissance MEBEKO des diplômes français, FMH Hématologie
2011	Diplôme de Docteur en médecine obtenu à la faculté de médecine de Grenoble
2011	Diplôme d'Etudes Spécialisées en Hématologie, maladies du sang, obtenu à la faculté de médecine de Grenoble
2009	Master 2A Recherche de Biologie moléculaire et fonctionnelle des cellules sanguines à l'Université Paris 7, rédaction d'un mémoire « <i>Inhibition de l'expression de TET2 par interférence ARN dans des lignées leucémiques et des cellules CD34+ de sang de cordon</i> »
2008	Master 1 Sciences, Technologies, Santé Université Grenoble 1
2006	Formation Universitaire Transplantation et Infection Paris VI

## Expérience professionnelle

2018	Médecin Hématologue en cabinet privé
2018	Médecin référent Hématologie laboratoire MGD
2016	Cheffe de Clinique en Hématologie au Centre Hospitalier Universitaire Vaudois
2013	Cheffe de Clinique en Hématologie aux Hôpitaux Universitaire Genève
2011	Chef de Clinique Universitaire dans le service des Soins Intensifs d'Hématologie au CHU de Grenoble
2005-2011	Formation Internat Hématologie, Maladies du sang
2008-2009	Master 2 de biologie moléculaire unité INSERM U790 Hématopoïèse et cellules souches, Institut Gustave Roussy

## Affiliations

- Membre de la SGH-SSH (Société Suisse d'Hématologie)
- Membre de l' EHA (Société Européenne d'Hématologie)
- Membre de la SFH (Société Française d'Hématologie)
- Membre de l'ISTH (International Society in Thrombosis and Haemostasis)

- Présidente du Groupe des hématologues Genevois
- Membre de l'AMGe

## Publications

**Upfront VIP-reinforced ABVD (VIP-rABVD) is not superior to CHOP 21 in newly diagnosed Peripheral T Cell Lymphoma. Results of the randomized phase III trial Goelams LPT-95.**

Audrey Simon, Michel Peoch, Philippe Casassus, Eric Deconinck, Philippe Colombat, Bernard Desablens, Olivier Tournilhac, Houchingue Eghbali, Charles Foussard, Jerome Jaubert, Jean Pierre Vilque, Jean François Rossi, Virginie Lucas, Vincent Delwail, Antoine Thyss, Frederic Maloisel, Noel Milpied, Steven Le Gouill, Thierry Lamy and Rémy Gressin

*British Journal of Haematology. Article first published online: 25 AUG 2010.*

**Inhibition of TET2-mediated conversion of 5-methylcytosine to 5-hydroxymethylcytosine disturbs erythroid and granulo-monocytic differentiation of human hematopoietic progenitors.**

Carole Almiere, Elodie Pronier, Hayat Mokrani, Aparma Vasanthakumar, Audrey Simon, Barbara da Costa Reis Monte-Mor, Aline Massé, Jean-Pierre Le Couédic, Nicole Casadevall, Eric Solary, William Vainchenker, Jean-Luc Ravanat, Isabelle Plo, François Delhommeau

*Blood, Article published ahead of print July 6, 2011.*

**Low incidence of acute and chronic GvHD after reduced intensity conditioning and partial T-cell depletion for hematological malignancies.**

Audrey Simon, E.Roosnek, Y. Tirefort, Y. Beauverd, C.Dantin, O.Tsopra, S. MasouridiLevrat, Y. Chalandon

*Poster 1200, SSH 2014.*

[FLT3-ITD mutations do not impact the outcome of patients allografted with partial T-cell depleted grafts for AML with normal cytogenetics in first complete remission.](#)

Beauverd Y, Tsopra O, Roosnek E, Simon A, Grandjean AP, Tirefort Y, Dantin C, Masouridi-Levrat S, Chalandon Y.

*Hematol Oncol. 2015 Nov 13.*

[E119D Neuraminidase Mutation Conferring Pan-Resistance to Neuraminidase Inhibitors in an A\(H1N1\)pdm09 Isolate From a Stem-Cell Transplant Recipient.](#)

L'Huillier AG, Abed Y, Petty TJ, Cordey S, Thomas Y, Bouhy X, Schibler M, Simon A, Chalandon Y, van Delden C, Zdobnov E, Boquete-Suter P, Boivin G, Kaiser L.

*J Infect Dis. 2015 Dec 1;212(11):1726-34.*

## Accréditation

[Clinique Générale-Beaulieu](#)

## Spécialités

[Onco-hématologie](#)

## Contactez-nous

Rue Jacques Grosselin 25  
1227 Carouge

T +41 22 827 40 81

[cabinet.dr.simonaudrey@hin.ch](mailto:cabinet.dr.simonaudrey@hin.ch)

[Téléchargez la vCard](#)