



## Dr méd. Volker Kirchner

Spécialiste en oncologie médicale et en médecine interne générale,  
membre FMH

### Langues

FR,EN,DE

### Expérience professionnelle

- Depuis 1998 Cabinet Médical, médecine interne, oncologie, hématologie, Clinique de Genolier, Suisse  
Médecin responsable, hématologie-oncologie, médecine transfusionnelle, hémovigilance-pharmacovigilance-matériovigilance-Swissmedic, Genolier, Suisse  
Clinical Affiliate, Memorial Sloan Kettering International Oncology Program, NY, USA  
Oncologie-hématologie, Maunoir, Eaux-Vives, Genève, Suisse  
Oncologie-hématologie, groupe médical de Chantpoulet, Eaux-Vives, Genève, Suisse
- 2001-2003 Associé, Oncocare, Sonnenhof AG, Bern: [www.oncocare.ch](http://www.oncocare.ch), Médecin-chef du Laboratoire, Sonnenhof AG, Bern, Switzerland  
Médecin responsable, Programme d'hémovigilance, Sonnenhof AG, Bern  
Médecin responsable, Hygiène hospitalière, Sonnenhof AG, Bern
- 1997-1998 Fellow, Oncology-Hematology, Department of Medicine, Memorial Sloan-Kettering Center, New-York, NY USA
- 1997 Chef de Clinique, Clinique de Médecine 2, Prof. F. Waldvogel, MD, HCUG
- 1993-1996 Research Fellow, Harvard Medical School, Cell Biology Department and Beth Israel Hospital, Division of Signal Transduction, Boston, MA, USA: Prof. L.C. Cantley, PhD
- 1992-1993 Rotation de recherche fondamentale de 5 mois, Fondation pour Recherches Médicales, Prof. W. Schelgel, PhD, HCUG
- 1991-1993 Chef de Clinique-adjoint, Clinique de Médecine 2, Prof. F. Waldvogel, HCUG
- 1990-1991 Médecin-assistant, Hématologie, Polyclinique de Médecine, Prof. PA. Miescher, Prof. H.Stalder, HCUG
- 1989-1990 Médecin-assistant, Oncologie, Division d'Onco-hématologie, Prof. P. Alberto, HCUG.
- 1986-1989 Médecin-assistant, Clinique de Médecine 2, Prof. F. Waldvogel, Hôpital Cantonal Universitaire de Genève (HCUG), Suisse
- 1986 Médecin, campagne de vaccination, ☒Médecins sans Frontières

## Formation

Depuis 2005	Diplôme de formation continue, oncologie FMH
Depuis 2001	Diplôme de formation continue, médecine interne FMH
2005	Postgraduate in Pharmaceutical (HEC-Lausanne)
2003	Diplome postgrade en économie et administration de la santé. MHEM : Master in Health Economics and Management. IEMS, HEC; Lausanne, Suisse
2003	Certificat postgrade en soins palliatifs, (CHUV-Lausanne)
1998	FMH Oncologie, mention selon l'ancien titre FMH Suisse : oncologie-hématologie
1997	Doctorat en médecine, Genève
1997	FMH, Médecine Interne, Suisse
1997	Certified member, European Society of Medical Oncology (ESMO)
1991	ECFMG certification
1986	Diplôme de médecine, Université de Genève, Suisse

## Compétences

D'origine de Brême, le Dr. Volker Kirchner a effectué ses études à l'Université de Médecine de Genève, puis est resté une dizaine d'années aux Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), où il a exercé en tant que médecin assistant en médecine, puis en oncologie et en hématologie, jusqu'à devenir chef de clinique adjoint. Il s'est ensuite essayé quelques mois à la recherche fondamentale à Genève avant de s'envoler pour l'Université d'Harvard, à Boston, où il a continué sa formation (Fellowship) en recherche durant trois années.

Il est ensuite revenu une douzaine de mois dans la cité de Calvin en qualité de Chef de Clinique aux HUG avant de repartir sur le territoire américain. A l'aube des années 2000, le Dr. Kirchner a rejoint le célèbre Memorial-Sloan Kettering Cancer Center (MSKCC), à New York. Il y est resté deux ans pour son Fellowship en onco-hématologie. Depuis lors, il a gardé d'étroites relations avec ce centre et créé des synergies entre la Clinique de Genolier et le MSKCC.

Une fois le Dr. Kirchner revenu en Suisse, il travaille plusieurs années à l'hôpital Sonnenhof, du groupe Lindenhof, à Berne. Une fois son FMH en poche, il a rejoint la Clinique de Genolier en 1998, où il a établi son cabinet. Endossant plusieurs casquettes (médecin responsable de l'hémovigilance, de la pharmacovigilance et de la matériovigilance pour Swissmedic, autorité suisse de contrôle des produits thérapeutiques), il est également engagé depuis lors dans la politique nyonnaise et a repris en parallèle les études. Il a obtenu un diplôme postgrade en économie et administration de la santé à l'Haute Ecole d'Economie (HEC) de Lausanne, puis différents certificats et diplômes postgrades, notamment en pharmaceutique et en soins palliatifs.

Dernièrement, il a ajouté à ses multiples fonctions la position de Directeur des programmes du Genolier Cancer Center (GCC) et de membre du conseil d'administration Swiss Medical Network.

## Affiliations

- Membre du conseil d'administration Swiss Medical Network
- COO Chief Operating Officer, Genolier Cancer Center
- Directeur de programme / Hématologie-Oncologie, Affaires médicales, médecine de transfusion, Genolier.
- Secrétaire de la Commission médicale de la Clinique de Genolier.
- Président de la Société médicale de la région.

- Président élu pour 2018-2019 de la Société Suisse d'Oncologie Médicale.
- Membre de Swiss Cancer Network
- Membre scientifique du FoROME
- CCO GCC (Genolier Cancer Center)
- Responsable des vigilances (Genolier et Eaux Vives) (hémovigilance, matériovigilance, pharmacovigilance, Swissmedic, autorités cantonales)
- Secrétaire de la Commission médicale de Genolier
- Membre de l'Advisory Board du SMN Swiss Medical Network
- Président élu 2018-2019, Société Suisse d'Oncologie Médicale
- Co-Président SSOM Société Suisse d'Oncologie Médicale
- Délégué à la chambre de la FMH
- Délégué à la SFSM Swiss Federation of Specialities in Medicine
- Membre du comité, Past Vice-President, SCN Swiss Cancer Network
- Membre du Comité et trésorier du GHORIV-P (groupement des oncologues-radiologues, infectiologues et pathologues Vaudois)
- Membre du comité du ROV (Réseau Oncologique Vaudois)
- Président, groupe régional Nyon-Aubonne-Rolle
- Membre du comité central de la Fondation de La Côte pour l'aide et les soins à domicile et la prévention (importance majeure actuellement dans la phase d'application pour la réorganisation des soins de la région, suite à la loi des réseaux santé 2017 et décret 2016)
- Conseiller communal à Nyon

## Publications

Traitement de l'anémie en gynécologie: utilisation de l'époétine en onco-gynécologie et en chirurgie gynécologique. V. Kirchner et Anaemia Working Group. Revue médicale Suisse, 15; 14.04.2005

Kirchner, V. Die fortschrittliche Anämiebehandlung in der Gynäkologie. Gynäkologie. 2003; 3: 24-27

Kirchner V. Ré-adaptation en oncologie médicale. Médecine et Hygiène 2000; 58:1186-92

Kirchner V, Aapro MS, Terrey JP, Alberto P. The cost effectiveness of granisetron compared to metoclopramide with dexamethasone. (Thesis, Geneva Medical School, Medecine et Hygiene, 1997)

Kirchner V, Aapro MS, Terrey J-P, Alberto P. Granisetron compared with granisetron plus dexamethasone. A double-blind cross-over study (European Journal of Cancer. 33(10):1605-10, 1997)

Kirchner V, Aapro MS. Evaluating the Cost-Effectiveness of New Drugs: the "Setrons" as an Example. European School of Oncology Monographs, 1996

Aapro MS, Kirchner V, Terrey JP. Is anticipatory nausea and vomiting a thing of the past. Br J Cancer 1994 May;69(5):957-60

Joss R.A., Bacchi M., Buser K., Kirchner V., et al.(In behalf of the Swiss Groupe for Clinical Cancer Research, SAKK). Antiemetic efficacy of ondansetron plus dexamethasone is superior to ondansetron alone in naive and in patients refractory to other agents. Ann Oncol 1994 Mar;5(3):253-8

Kirchner V, Aapro MS, Alberto P, O'Grady P., Busch B, Boyce M. Phase I trial of MDL 73.147 EF: a new 5-HT3 receptor antagonist for the prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting. Ann Oncol 1993 Jun;4(6):481-4

Kirchner V. Pragmatic approaches to measuring costs. Anticancer Drugs 1993 Dec;4 Suppl 3:13-20

Beris Ph, Darbellay R, Jeannet M, Kirchner V, Miescher PA. A new case of the initiation codon mutation (ATG-ACG) in a Swiss family is the result of a recent spontaneous mutation. Am J Hematol 1993 Mar;42(3):248-53

Kirchner V., Aapro MS, Terrey J-P., (pour le groupe Suisse d'étude sur le Granisetron). Efficacité antiémétique du Granisetron: une expérience en Suisse. Médecine et Hygiène 1993; 51:1510-1514

Aapro M, Achille E, Bolle J-F, Graber P, Keim D, Kirchner V, Kurtz J, Marin J-L, Rohner S. L'association MIVIP-radiothérapie bifractionnée dans les cancers infiltrants de la vessie. Bulletin de la Société Française de Cancérologie privée, 1993; 25-34

## Accréditation

[Clinique de Genolier](#)

## Spécialités

[Oncologie](#)

[Hématologie](#)

[Médecine interne](#)

## Contactez-nous

**Clinique de Genolier**

Route du Muids 3  
1272 Genolier

T +41 22 366 91 56

[vkirchner@genolier.net](mailto:vkirchner@genolier.net)

<https://www.genolier.net>

[Téléchargez la vCard](#)